



Recycling

GIPUZKOA KLUSTERRA

GIPUZKOAKO BIRZIKLAPEN KLUSTERRA
CLÚSTER DEL RECICLAJE DE GIPUZKOA



ORAIN
INGURUMENA



**Guztiok gara kate baten zati, eta bere katebegiak
ekonomia zirkularrerantz bideratu behar dira.**

**Todos formamos parte de una cadena cuyos eslabones
deben avanzar hacia la economía circular.**



Birziklatzearen arloan, Gipuzkoaren indargunea enpresa-ekosisteman datza. Ekosistema horren bereizgarri dira bere sendotasuna eta hazkunde esponentzialaren maila handia. Horrek gure Iraldean ingurune erakargarria bihurtzen du, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorearentzat aukerez betea. Ahalmen hori bereizi egiten da hondakinen kudeaketa integralerantz aurrera egiteko garatutako gaitasunagatik, Erkidegoko hondakin-hierarkiaren jardunean inplikatutako agente guztien lankidetzari eta elkarrenginari esker, eta ekonomia zirkularren aldeko apustuari esker ere.

Baliabideen erabilieran iraunkortasunaren bideari jarraitzeko gero eta kontzentrazio handiagoak eta izugarrizko giza ahalmenak, birziklatzean eta berrerabilieran diharduten irabazi-asmorik gabeko fundazio eta elkarleen lanarekin eta Europatik datozen zuentarauekin batera, sektorearen protagonismo handia iragartzen dute, kalitate handiko lehengai birziklatuen eta lehengai birziklatuetatik abiatuta sortutako produktu bukatuen merkatua bultzatzeko konpetenziaz.

Horregatik, hain zuzen, katalogo honek sektore horren garantzi ekonomikoa eta ingurumeneko nabarmenzen ditu, sektoreko agente guztien arteko komunikazioaren eta partaidetzaren arloan lokarri izateko helburuarekin, guztien artean lankidetza-plataforma bat eraiki eta eredu zirkular berri baterantz aurrera egin dezaten.

La fortaleza de Gipuzkoa en materia de reciclaje reside en un ecosistema empresarial, que se caracteriza por su solidez y un alto crecimiento exponencial, convirtiendo nuestro territorio en un entorno atractivo y lleno de oportunidades para el sector del reciclaje y la reutilización. Un potencial caracterizado por la capacidad desarrollada para avanzar hacia una gestión integral de los residuos, gracias a la colaboración e interacción de todos los agentes implicados en el desempeño de la jerarquía de residuos comunitaria y la apuesta por una economía circular.

El enorme potencial humano y la creciente concienciación social sobre la sostenibilidad en el uso de los recursos, junto con la labor de fundaciones y asociaciones sin ánimo de lucro en el reciclaje y reutilización; unidos a las directivas procedentes de Europa, auguran un gran protagonismo del sector con competencia para impulsar un mercado de materias primas recicladas de alta calidad y de nuevos productos terminados creados a partir de materias primas recicladas.

Es por ello, que el presente catálogo pone en relevancia la importancia económica y medioambiental de este sector, con la finalidad de hacer de nexo en materia de comunicación y participación entre los diferentes agentes del sector, para construir entre todos una plataforma de colaboración y avanzar hacia un nuevo modelo circular.

José Ignacio Asensio Bazterra

INGURUMENKO ETA OBRA HIDRAULIKOETAKO DIPUTATUA
DIPUTADO DE MEDIO AMBIENTE Y OBRAS HIDRÁULICAS

Gipuzkoako
Foru Aldundia
Diputación Foral
de Gipuzkoa



AURKIBIDEA / ÍNDICE

EGINKIZUNA / MISIÓN	5
ENPRESAK EMPRESAS	
ARREGI	6
ASOCIACIÓN CLÚSTER DEL PAPEL DE EUSKADI	8
BIRZITEK ENGINEERING	10
BIURRARENA	12
CAMPEZO	14
CEMENTOS REZOLA	16
CESPA	18
COMETEL	20
CORTÉS RPA	22
EKO3R	24
EKOGRAS	26
EKOLBER	28
EKONEK	30
EKO-REC	32
EKOTRADE	34
GARBERA	36
GHK	38
GOMAVIAL	40
GUREAK	42
INNOLEDGE	44
IRAGAZ	46
KURSAAL REHABILITACIONES INTEGRALES	48
LANGA POES	50
SERKOM	52
SMART COMPO	54
TRATAMIENTOS GEURIA	56
UFISHPRO	58
ZB GROUP	60
FUNDazioak eta Elkarteak FUNDACIONES Y ASOCIACIONES	
CRISTINA ENEA	62
ECOEMBES	64
EMAÚS	66
GAEA ELKARTEA	68
IMPACT HUB	70
KOOPERA	72
SURFRIDER FOUDATION EUROPE	74
UNIBERTSitateak eta Teknologia Zentroak UNIVERSIDADES Y CENTROS TECNOLÓGICOS	
CIC NANOGUNE	76
DEUSTOTECH	78
EHU / UPV	80
IK4	82
KUTXA EKOGUNEA	84
TECNALIA	86
TECNUN	88
Aholkularitza Enpresak CONSULTORÍAS	
ASMATU	90
EDENWAY	92
EKOS	94
GRUPO GISMA	96
HAGINPE	98
IDOM	100
KIRI COMPANY	102
SAYMA	104
TEKNIMAP	106



Argitaratzailea / Edita:

GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIKO INGURUMENEKO
ETA OTRA HIDRAULICO ETAKO DEPARTAMENTUA
DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE Y OBRAS
HIDRAULICAS DE LA DIPUTACIÓN FORAL DE GIPUZKOA

V4 / 2019

EGINKIZUNA

Birziklatzearen esparruan Gipuzkoako industria-sektoreak duen izugarrizko giza ahalmenak, ingurumenekoak eta teknologikoak bultzatu dute katalogo hau sortzea, hondakinen kudeaketan eta aprobetxamenduan industria-ekosistemarako aurkezpen-gutuntzat ballagarria izateko asmoarekin. Funtsezko zeregina da. Horren bidez, lehengai eta produktu berriak sortzen dira, oso garestiak eta kutsatzaleak diren erauzte-prozesuen bitartez lortutako baliabideetan aurreztea dakartenak. Horregatik, beharrezkoa da kontsumo-ildo berriean oinarritutako ekonomia bultzatu eta sustatzea, hondakinen bolumena murrizteko eta ekonomia zirkularrerantz aurrera egiteko.

Birziklatzearen eta berrerabilitzearen kontzeptua definitzen duten balioen artean, besteak beste, honako hauek daude: lehengaien erauzketa murriztea; energia-konsumoa eta berotegi-efektuko gas-emisioan aurreztea; zabortegiak desagerraztea edo murriztea; producto edo materia berriak sortzea; hondakinen bizitza luzatzea haien berrerabilita. Horrek, gainera, onura ugari dakartha, bai gizartearen, bai ekonomian, bai lanean ere. Hori dela eta, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea etorkizun handiko sektorea bihurtu da, kontsumo iraunkorren hobekuntzan gerorako prospesko handikoa.

Esparru horren barruan, Gipuzkoako sektorearentzat enpresen, instituzioen eta teknologia-guneen arteko lankidetza-plataforma eratuko duen ikusarazteko tresna bat izateak berekin aukera bat dakar sektoreko agente guztien arteko partaidetza-lokarri bat sortzeko. Horrek beste bultzada bat emango du ekonomia sustatzeko eta I+G+b lerro berriak irekitzeko, helburua izanik producto birziklatu berriak sortzea eta berrikuntzako ardatz eta bide berriak zehaztea.

Paradigma horiek guztiek ezinbestekoa egin dute Birziklapen Klusterra sortzea, ingurumenarentzat politika onuragarriak babesteko eta, horrela, ekonomia zirkularraren parametroetarantraz aurrera egiteko. Hain zuzen, ekonomia zirkularrak aukera ematen du hazkunde ekonomikoaren palanka eta eragile gisa nabarmenzeko, enplegua sortzen duten iraunkortasun-politiken abiaraztea bultzatuko duena, gure lurraldetako enpresen, administrazioen eta herritarren lankidetza oinarritutako ereduaren bitartez.

MISIÓN

El valor del enorme potencial humano, ambiental y tecnológico del sector industrial guipuzcoano en materia de reciclaje pone en relieve la creación del presente catálogo con la intención de servir como carta de presentación para el ecosistema industrial en la gestión y aprovechamiento de los residuos. Una labor primordial por la cual se crean nuevas materias primas y productos que suponen un ahorro de los recursos obtenidos mediante procesos extractivos muy costosos y contaminantes. Por ello, es necesario el impulso y fomento de una economía basada en nuevas líneas de consumo que reduzcan el volumen de residuos y avancen hacia una economía circular.

La reducción de la extracción de materias primas, el ahorro del consumo energético y la emisión de gases de efecto invernadero, la extinción o reducción de los vertederos, la creación de nuevos productos o materias, el alargamiento de vida de los residuos mediante su reutilización; son algunos de los valores que definen el concepto de reciclaje y reutilización, así como, los muchos beneficios que conlleva tanto a nivel social, económico y laboral, lo que lo convierte en un sector prometedor con una gran prospección de futuro en la mejora del consumo sostenible.

Dentro de este marco, constituir una herramienta de visualización para el sector guipuzcoano que suponga una plataforma de colaboración entre las empresas, instituciones y centros tecnológicos supone una oportunidad para crear un nexo de participación entre los diferentes agentes del sector. Lo que va a constituir un nuevo impulso al fomento de la economía y de la apertura de nuevas líneas de I+D+i para la creación de nuevos productos reciclados y la definición de nuevos ejes y rutas de innovación.

Todos estos paradigmas han hecho imprescindible la creación del Clúster de Reciclaje con la finalidad de apoyar unas políticas favorables para el medio ambiente y avanzar así hacia los parámetros de una economía circular. Ésta ofrece la oportunidad de perfilarse como una palanca y motor de crecimiento económico que impulse la puesta en marcha de políticas de sostenibilidad generadoras de empleo a través de un modelo sustentado en la colaboración entre las empresas, administraciones y la ciudadanía de nuestra región.

GIPUZKOA KLUSTERRA

Recycling



Sektoe hasiberri honetan aitzindari, Juan Joxe Arregi, hamalau urte zituela, bere aitari laguntzen hasi zen papera eta kartoia biltzen. Hala sortu zen hogeita bost urtetik gora daraman familia-ibilbidea arlo honetan. Horrela, berme horrekin guztiarekin, Arregi Etxabe Juan Jose SA enpresa eratu zuten 1996an.

Arregi Etxabe Juan Jose SA papera eta kartoia berreskutzetik sortu zen. Industria-sektorean beste hondakin batzuk agertu ahala (adibidez, polimeroak beren formatu guztieta), edozein motatako industria-hondakin solidoa (IHS) berreskutzeko zereginan espezializatzen joan ziren. Arregiren jarduera dibertsifikatzen joan da denborarekin, eta egiten dituen zerbitzuei zuraren transformazio mekanikoa gehitu die: giza inbertsioan eta inbertsio teknikoan oinarritutako apustua, enpresaren merkataritzagaituraren % 50 bihurtzea lortu duena.

"Sektoe aldakorra da, etengabeko bilakaeran dagoena". Horregatik, prestakuntza handiko gazte profesionalak eta zerbitzu egokia ziurtatzen duten azpiegiturak dituzte. Esperientzia zabala dute hondakina aprobetxatzen eta berreskutzten eraginkortasun handiena lortzeko.



Pioneros de un sector incipiente, con catorce años Juan Joxe Arregi comenzó a ayudar a su padre en la recogida de papel y cartón dando lugar a una trayectoria familiar de más de veinticinco años. Así fue cómo, con todo ese aval, se constituye en 1996 la empresa Arregi Etxabe Juan Jose S.A.

Arregi Etxabe Juan Jose S.A. nace de la recuperación del papel y cartón. A medida que aparecen otros residuos en el sector industrial como los diferentes polímeros en sus diferentes formatos, se van especializando en la recuperación de cualquier tipo de R.S.I. La actividad de Arregi se ha diversificado con el tiempo, añadiendo a sus servicios la transformación mecánica de la madera: una apuesta basada en la inversión humana y técnica que ha conseguido convertirse en el 50% de la estructura comercial de la empresa.

"Se trata de un sector cambiante, en constante evolución", por ello cuentan con una nueva generación de jóvenes profesionales muy cualificados y con unas infraestructuras que garantizan un servicio óptimo. Una amplia experiencia para conseguir la máxima eficiencia en el aprovechamiento del residuo y su recuperación.



ELIKAGAIAK

- Elikadurako hainbat ore
- Paketatzeko ontziak

LIKOREAK

- Haziak
- Lohiak
- Paketatzeko ontziak

AUTOMOZIOA

- Zenbait kargatako plastikozko purgak
- Kolpe-leungailuak
- Hainbat formatutako plastikoak

PAPERAREN MANUFAKTURA

INDUSTRIA

- Paper-bobinak
- Formato eta mota guztieta papera
- Bobina plastifikatuak

MAKINA ERREMINTA

- Paketatzeko ontziak

INDUSTRIA, ORO HAR

- Papera
- Formato guztieta plastikoa
- Askotariko txatarra, piezak, txirbilak
- Plastiko gogorrak

ONTZIRATZEKO MAKINAK

- Papera
- Zura
- Kartoia

PAKETATZEKO MAKINAK

- Papera
- Zura
- Kartoia

ERAIKUNTZA

- Plastikoa
- Papera
- Zura
- Txatarra

ALIMENTARIA

- Diferentes masas alimentarias
- Envases de embalaje

LICOR

- Semillas
- Lodos
- Envases de embalaje

AUTOMOCIÓN

- Purgas de plástico con diferentes cargas
- Parachoques
- Diferentes plásticos en formatos diferentes

INDUSTRIA MANUFACTURA

DEL PAPEL

- Bobinas de papel
- Papel en todos sus formatos y clases
- Bobinas plastificadas

MÁQUINA HERRAMIENTA

- Envases de embalaje

INDUSTRIA EN GENERAL

- Papel
- Plástico en todos sus formatos
- Chatarras diferentes, piezas, virutas
- Plásticos duros

ENVASADORAS

- Papel
- Madera
- Cartón

EMBALADORAS

- Papel
- Madera
- Cartón

CONSTRUCCIÓN

- Plástico
- Papel
- Madera
- Chatarra

**Jaione Soler Etxaniz**MERKATARITZA
ZUENDARIA
DIRECTORA COMERCIAL**Fakturazioa
Facturación****5,4M €****Langile kop.
Nº empleados****35**

2016/12

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzun prozesutik?**

Hondakina mekanikoki transformatzen augu, garraioa optimizatzeko. Ondoren, gure hautaketa-instalazioetan hura berreskuratzenten augu, berori fardeteletan bildu eta polímero- eta paper-industriara bidaltzeko, bertan merkaturatu dezaten. Zurari dagokionez, bi negozio-lerrotatik bideratzen dugu: zuraren lehen eta bigarren transformazioa (aglomeratuaren industria), eta biomasa (ezpalak eta pelletak).

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Hondakin kudeatzaleek EJren babes txikia dugu, kudeatzaile garen heinean betebehar eta erantzukizun batzuk baititugu hondakinekiko. Enpresa pribatuek, aldziz, badirudi ez dutela betebeharrik eta, horren ondorioz, ezin dugu nahiko genukeen bezala egin gure lana.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Gure politika beti izan da lankidetzen aritza beste enpresa batzuekin, hondakin arriskugabeen garrialari txikiek eta kudeatzaile batzuekin ere. Sinergietan sinesten dugu, urrutago joateko eta gehiago eta hobeto hedatzeko.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Itxaropena da orain arte bezala hazten jarraitzea, espezializatuz eta gure hastapenak ahaztu gabe.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Bai, baina Eusko Jaurlaritzak eta Ingrumen Sailak kudeatzaleengana gehiago jo behar du enpresa egoeraren erradiografia egin ahal izateko.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gero eta kontzientzia handiagoa dago; baina, enpresa izan ditzakeen ISOei lotuta dago askotan. Zenbaitetan, proposamena partekatu eta onartzen duen enpresa ingurumen-sailaren sentsibilitatea hautematen dugu; baina, azkenik, erosketen sailak onartzen du hura, azken prezioari soilik errepreatuta eta ingurumenean eta kudeaketan bertan dauden galerak baloratu gabe.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Transformamos mecánicamente el residuo para optimizar el transporte y recuperarlo desde nuestras instalaciones de selección para enfardarlo y enviarlo a la industria polímero y papelera para su comercialización. En cuanto a la madera, lo enfocamos a dos líneas de negocio: primera y segunda transformación de la madera (industria del aglomerado), y biomasa (astillas y pellets).

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Los gestores de residuos nos vemos poco respaldados por el GV, ya que como gestores tenemos unas obligaciones y responsabilidades respecto a los residuos, pero la empresa privada parece no tener obligaciones y eso hace que no podamos desarrollar nuestro trabajo como nos gustaría.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Nuestra política siempre ha sido de colaboración con otras empresas, pequeños transportistas de RNP y también algunos gestores. Creemos en las sinergias para poder llegar más lejos, abarcar más y mejor.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

La perspectiva es continuar creciendo como hasta ahora, especializándonos y sin olvidar nuestros inicios.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Sí, pero Gobierno Vasco y el Dpto. de Medio Ambiente tienen que apoyarse más en los gestores para poder realizar una radiografía de la situación de las empresas.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Cada vez existe una conciencia mayor, pero en muchas ocasiones va unida a los diferentes ISO que la empresa pueda tener. En ocasiones, detectamos la sensibilidad del Dpto. Medioambiental de la empresa que comparte y aprueba la propuesta, pero es el Dpto. de Compras quien la aprueba fijándose únicamente en el precio final sin valorar las pérdidas medioambientales y en la propia gestión.

ARREGI ETXABE JUAN JOSE, S.A.

POLÍGONO INDUSTRIAL UPARAN, 2

20150 ADUNA (GIPUZKOA)

T. +34 943 69 05 45 • administracion@arregi.eu

www.arregi.eus



Euskadiko Paperaren Cluster-a 1998an 14 pasta-eta paper-fabrikatzailek, ingeniaritzen eta ekipo-ondasunen inguruko 6k eta prestakuntza-ikastegi batek sortu zuten. Ordutik geroztik, sektorearen berregituratzeak eta paperaren balio-katea hobeto betetzeko nahiak bultzatuta, Elkarteak asko berritu da. Horren adierazle da elkartean hasieran zeuden 6 bazkide baino ez direla geratzen.

Euskadiko paperaren arloko balio-kateko entitate nagusietako gehienek osatutako irabazi asmorik gabeko erakundeak, gaur egun, 33 kide ditu. Ez da sektore-elkartea arrunt bat; bertako enpresa kideen lehiakortasuna hobetzea bilatzen du, kooperazioaren bitartez eta sinergiak aprobatxatzu. Hori guzti, EAEko paperaren sektorearen garapen iraunkorra, lehiakortasuna eta berrikuntza sustatzeko eta garatzeko Euskadin eta Euskaditik kanpo erreferentziako erakunde gisa ezagunak izateko.

La **Asociación Clúster del Papel de Euskadi** se fundó en 1998 por 14 fabricantes de pasta y papel, 6 del entorno de bienes de equipo e ingenierías y un centro de formación. Desde entonces, la restructuración sectorial y el afán por cubrir mejor la cadena de valor papelera, ha llevado a la Asociación a renovarse de forma importante como lo demuestra el hecho de que sólo se mantienen 6 socios fundadores.

Organización sin ánimo de lucro integrada por la mayoría de las principales entidades de la cadena de valor papelera del País Vasco, actualmente cuenta con 33 socios, no es una asociación sectorial al uso, busca mejorar la competitividad de sus empresas asociadas a través de la cooperación y el aprovechamiento de sinergias. Todo para ser reconocidos como una organización de referencia, tanto del País Vasco como fuera de él para la promoción y desarrollo de la innovación, la competitividad y el desarrollo sostenible del sector papelero de la CAPV.



- **PAPER-HONDAKINAK BALIOZTATZEKO AUKEREN BILAKETA** (uren arazketa-lohiak, tinta-kentze lohiak, kareharri-lohiak, kaustifikazio-dregak).
- **BERRESKURATUTAKO PAPER ETA KARTOIA LEHENGAI GISA APROBETXATZEA**, paper eta kartoi berria produzitzeko, eta moldekatzeak (arrautza-ontziak, frutarako erretiliak, ...) bezalako beste paper-produktu batzuk egiteko ere.

- Búsqueda de posibilidades de **VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PAPELEROS** (lodos de depuración de aguas, lodos de destintado, lodos calizos, dregs de caustificación).
- **APROVECHAMIENTO DE PAPEL Y CARTÓN RECUPERADO** como materia prima para la producción de nuevo papel y cartón, así como otros productos papeleiros como moldeados (hueveras, bandejas para fruta, ...)

**Iñaki Ugarte
Laguardia**GERENTEA
GERENTE**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Berreskuratutako papera eta kartola erbiltzen da berriro papera eta kartola egiteko. Prozesu horretan balioztatzeko prozesutarako balio dezaketen hondakin ez-arriskutsuak sortzen dira.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Ohikoa baino haratago hondakinak aprobetxatuko dituen sektore ekonomikoa. Balio erantsia eta bidezko prezioa duten produkturik gabe, oso zaila da benetako ekonomia zirkularra sortzea. Gizarteak prest egon behar du hondakinatik abiatutako fabrikatutako produktuak kontsumitzeko. Produktu horiek, kasu askotan, garetiagoak dira. Beraz, berrikunta eta gizarte-kontzientzia handia.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Sektoreko enpresen arteko erlazioa sustatzen dugu. Gure izateko arrazoia da. Eta lan-arloetako bat ingurumena eta ekonomia zirkularra da. Bestalde, beste sektore batzuetako elkartekin elkarlana lantzen dugu.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Klusterra sortu zenean baino aberastasun handiagoa sortzen ari den arren, enplegu gutxiago sortzen ari da. Epe ertainera, aurreikuspenak hazkunde ekonomikoko eta enplegua mantentzea dira.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Argi eta garbi, bai. Sektore hau garatu behar da. Denbora beharko da, baina ezinbestekoa eta beharrezko da ingurumenaren iraunkortasunerako.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**
Guri dagokigunez, bai. Mito asko dago gure atzean; baina papera naturala, berriztagarría eta birziklagarría da. Esparru batzuetatik bestelakoa zabaltzen ari den arren, paperak ez du planeta deforestatzearen errua. Basoberritzen lagundu da, lurgorrian zuhaitzak landatuz.**Fakturazioa
Facturación****180.000 €****Langile kop.
Nº empleados****2**

2017/12

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Se aprovecha papel y cartón recuperado para hacer de nuevo papel y cartón. En el proceso, se generan residuos no peligrosos que pueden tener valor en procesos de valorización.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Un sector económico que aproveche residuos más allá de lo típico. Sin productos con valor añadido y precio razonable, es muy difícil generar una verdadera economía circular. La sociedad debe estar preparada para consumir productos fabricados a partir de residuos, que en muchos casos son más caros. Por lo tanto, mucha innovación y conciencia social.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Fomentamos la relación entre empresas del sector. Es nuestra razón de ser. Y una de las áreas de trabajo es el medio ambiente y la economía circular. Por otro lado, trabajamos la colaboración con asociaciones de otros sectores.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Se crea más riqueza que cuando se fundó el clúster, aunque el empleo generado sea inferior. A medio plazo, las perspectivas son de crecimiento económico y mantenimiento del empleo.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Claramente sí. Tiene que desarrollarse este sector. Llevará tiempo, pero es inevitable y necesario para asegurar la sostenibilidad medioambiental.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Respecto a nosotros, sí. Muchos mitos nos persiguen; pero el papel es natural, renovable y reciclable. Pese a lo divulgado desde algunos ámbitos, el papel no es responsable de la deforestación del planeta. Se ha contribuido a la reforestación, plantando y cultivando árboles en terrenos baldíos.

ASOCIACIÓN CLÚSTER DEL PAPEL DE EUSKADI

PORTUETXE 23B, 3º, OFICINA 314

20018 SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

T. +34 943 30 94 13 - F. +34 943 30 94 12 • mail@clusterpapel.com

www.clusterpapel.com - www.elpapelitedavida.com



Birzitek Engineering start-up berritzailea da, eta hondakinen kudeaketak dituen ingurumen-arloko erronkei irtenbide berriak eskaintzeko sortu da. Horregatik, aholkularitzako eta ingeniaritzako zerbitzuak eskaintzen dituzte, erabiltzen hasteko instalazioak eraiki arte.

Gaur egun, Birzitek Engineering-ek **Birzifar** izeneko prozesu bat dauka. Prozesu horren bitarfez, higieneko produktu xurgatzaleak (haur-oihalak, gernu-inkontinentziarako xurgatzaleak eta emakumeentzako higiene-xurgatzaleak) birzikla eta baliozta daitezke. Prozesu horri esker asko murrizten dira hondakin horien kudeaketa okerrak eragiten dituen ingurumen-inpaktuak. Inpaktu larrienen artean daude berotegi-efektuko gasen emisioa, konposatu organikoien lixibazioa eta hondakin horiek degradatzeko behar diren 200 urte baino gehiago.

Prozesu hori oinarrizko ikerketatik eta I+G+Bko proiektu batetik abiatuta diseinatu da, eta prozesu horretan know-how propioa eskuratu da. Horregatik, Birzitek Engineering-en helburu da higiene-produktu xurgatzaleek osatutako hondakinei soluzio bakarra, integrala eta iraunkorra eskaintzea, BIRZIFAR prozesuaren bitartez.

Birzitek Engineering es una start-up innovadora que nace para ofrecer soluciones novedosas a los retos ambientales que presenta la gestión de los residuos. Por ello, ofrecen servicios de consultoría, ingeniería, hasta la construcción de plantas llave en mano.

Actualmente, Birzitek Engineering cuenta con un proceso llamado **Birzifar**, a través del que se pueden reciclar y valorizar productos higiénicos absorbentes (pañales infantiles, absorbentes para la incontinencia urinaria y absorbentes higiénicos femeninos). Este proceso reduce notablemente los impactos ambientales que genera la gestión incorrecta de estos residuos. Entre los impactos más graves están la emisión de gases de efecto invernadero, lixiviación de los compuestos orgánicos y los más de 200 años que tardan en degradarse estos residuos.

Este proceso se ha diseñado a partir de la investigación básica y un proyecto de I+D+i, durante el que se ha adquirido el know-how propio. Por ello, Birzitek Engineering tiene como objetivo ofrecer una solución única, integral y sostenible a los residuos conformados por productos higiénicos absorbentes, a través del proceso BIRZIFAR.



HIGIENE-PRODUKTU XURGATZAILEAK (PIXOIHALAK, PAPER-ZAPIAK, XURGATZAILEAK, ETAB.) BIRZIKLATZEKO ETA BALIOZTATZEKO ZERBITZU INTEGRALA

- Aholkularitzako teknikoa.
- Erabiltzen hasteko instalazioak.
- Instalazioen kudeaketa.

AHOLKULARITZA-ZERBITZUA HONDAKINEN KUDEAKETAN

- Laguntza eta aholkularitzako teknikoa
- Bilketako eredu berrien analisia.
- Kudeaketako eta bilketako ezarpen- eta bideragarritasun-azterketak.
- Ekonomia zirkularra enpresetan eta erakundetan.
- Sentsibilizazio- eta kontzientzia-kanpainen diseinua.

SERVICIOS INTEGRAL DE RECICLAJE Y VALORIZACIÓN DE PRODUCTOS HIGIÉNICOS ABSORBENTES (PAÑALES, TOALLITAS, ABSORBENTES ETC.)

- Asesoramiento técnico.
- Instalaciones llave en mano.
- Gestión de plantas.

SERVICIO DE CONSULTORÍA EN GESTIÓN DE RESIDUOS

- Acompañamiento y asesoramiento técnico
- Análisis de nuevos modelos de recogida.
- Estudios de viabilidad e implantación de recogida y gestión.
- Economía circular en empresas e instituciones.
- Diseño de campañas de sensibilización y concienciación.



Olaya Mendoza
ZUZENDARIA
DIRECTORA

**Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Birzitek-en burutzen ditugun higiene-produktu xurgatzaleen birziklatze-prozesusen bitartez, zelulosa eta hainek osatzeko plastikoak (polietilenoa eta polipropilenoa) lortzen ditugu.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Merkatuan produktu birziklatuak gehiago sartu eta erabili behar dira esparru guztietan iraunkortasun handiagoa lortzeko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, gure esparruko beste enpresa batzuekin sinergia mantentzen ditugu.

Zein itxaropenen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Jarduera ekonomikoari dagokionez, gure kopuruak erritmo neurritsuan haztea espero dugu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Bai, jakina. Enpresa gipuzkoarrei berritzeko zein hazteko aukera ugari eskaintzen dien sektorea da. Gainera, enplegu berde ugari sortzeko aukera eskaintzen du.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Hondakinen gaikako bilketaren datuek eta herriarren parte-hartze handiak gizarte gipuzkoarra oso arduratura dagoela frogatzen duten arren, oraindik hobetzeko tarteak dago.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

A través del proceso de reciclaje de Productos higiénicos absorbentes que llevamos a cabo en Birzitek obtenemos como resultado celulosa y los plásticos de los cuales están compuestos (polietileno y polipropileno).

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Es necesario incrementar la introducción y utilización de productos reciclados en el mercado para lograr una mayor sostenibilidad en todos los ámbitos.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, mantenemos sinergias con otras empresas de nuestro ámbito.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Esperamos que nuestras cifras en cuanto a actividad económica crezcan a un ritmo moderado.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, por supuesto. Se trata de un sector que ofrece numerosas oportunidades tanto de innovación como de crecimiento para las empresas gipuzkoanas. Además, ofrece la oportunidad de generar numerosos empleos verdes.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Los datos de recogida selectiva de residuos y la alta participación de la ciudadanía demuestran que la sociedad gipuzkoana está muy concienciada, pero todavía hay margen de mejora.



Biurrarena

SOCIEDAD COOPERATIVA

Biurrarena 1967an sortu zuten, GURIAren obra publikoko makineriaren iparralderako banatzaile gisa. Ondoren, Mondragon taldean sartu zen eta Koreako SAMSUNG enpresarekin hitzarmen bat egin zuten. Horrela hasi zen Estatu osoan banatzen. 1999an, VOLVOk SAMSUNG erosi zuen eta Biurrarena Hyundai-renatzat (Corea) banatzen hasi zen.

Baina, 2003. urtean, eraikuntzarekin eta birziklatzearekin lotutako negozio-eredu berrietan pentsatzen hasi ziren. Horietatik sortu zuten, alde batetik, **hiri-hondakin solidoa (HHS)** kudeatzeko edukiontzia lurperatuak diseinatu, fabrikatu eta merkatutzera zuzendutako lerro bat; eta, bestetik, **birziklatze-sektorearen barruan abiarazteko prest dauden proiektuetan aholkatu, eta horiek prestatu eta hornitzeko** beste lerro bat, jardun arlo hauetan: eraikuntza eta eraispren-hondakinak (EEH) birziklatzea, erabileraz kanpoko pneumatikoak (EKP) birziklatzea, hiri-hondakin solidoa (HHS) birziklatzea, linea zuriko etxetresna elektrikoak (LZEE) birziklatzea eta, azkenik, aparatu elektrikoa eta elektronikoa (AEE) birziklatzea.



Biurrarena nace en el año 1967 como distribuidor para la zona norte de maquinaria de obra pública de GURIA. Posteriormente se integra dentro del Grupo Mondragón y llega a un acuerdo con la empresa coreana SAMSUNG. Es de esta manera en la que se empieza a distribuir en todo el estado. En 1999, SAMSUNG es comprada por VOLVO y Biurrarena comienza a distribuir para Hyundai (Corea).

Pero es en el año 2003 cuando se comienza a pensar en nuevos modelos de negocio ligados a la construcción y el reciclaje de los que surge, por un lado, una línea dedicada al **diseño, fabricación y comercialización de contenedores soterrados para la gestión de Residuos Sólidos Urbanos (RSU)**; y por otro, el **asesoramiento, elaboración y suministro de proyectos llave en mano dentro del sector del reciclaje** actuando en las áreas de: Reciclaje de Construcción y Demolición (RCD), Reciclaje de Neumáticos Fuera de Uso (NFU), Reciclaje de Residuos Sólidos Urbanos (RSU), Reciclaje de Electrodomésticos de Línea Blanca (ELB), y por último, Reciclaje de Aparatos Eléctricos y Electrónico (RAEE).



ERAIKUNTZA

- Obra publikoko makineria. Hondeamakinak eta pala kargatzaileak. Hyundai.
- Agregakin-materialen bolumena murritzeko, eta haien bahetu eta bereizteko makineria mugikorra. Terex-Finlay.
- Eraikuntza- eta eraispren-hondakinak (EEH) birziklatzeko plantak.

HIRI HONDAKIN SOLIDOAK (HHS)

- Hiriguneetako edukiontzia lurperatuak.
- Birziklatze-plantak. Bereizketa (organikoa, plastikoa, papera, beira eta bestelakoak). Behin bereizi ondoren, berrerabiltseko lehengai lortzea.

INDUSTRIA HONDAKIN ARRISKUGABEAK (IHA)

- Materialen (txatarra, autoak, IHAK) bolumena murritzeko, eta haien bahetu eta bereizteko makineria mugikorra. Hammel.
- Txatar-zatikatzaileak. Danieli Henschel.
- Honako hauek birziklatzeko plantak:
 - » Erabileraz kanpoko pneumatikoak (EKP).
 - » Linea zuriko etxetresna elektrikoak (LZEE).
 - » Aparato eléctrico y electrónico (AEE).

CONSTRUCCIÓN

- Maquinaria de obra pública. Excavadoras y palas cargadoras. Hyundai.
- Maquinaria móvil para reducir volumen, cribado y separación de materiales áridos. Terex-Finlay.
- Plantas de Reciclaje de Construcción y Demolición (RCD-s).

RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (RSU)

- Contenedores soterrados en centros urbanos.
- Plantas de reciclaje. Separación (orgánico, plástico, papel, cristal y otros). Una vez separado, obtención de materia prima para la reutilización.

RESIDUOS INDUSTRIALES NO PELIGROSOS (RINP)

- Maquinaria móvil para reducir volumen, cribado y separación de materiales (chatarra, coches, RINP-s). Hammel.
- Fragmentadoras de chatarra. Danieli Henschel.
- Plantas de reciclaje de:
 - » Neumáticos Fuera de Uso (NFU-s).
 - » Electrodomésticos de Línea Blanca (ELB-s).
 - » Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE-s).



David López Eduaien
ZUZENDARI GERENTEA
DIRECTOR GERENTE



**Fakturazioa
Facturación**
6M €

**Langile kop.
Nº empleados**

30

2016/12

Biurrarena
SOCIEDAD COOPERATIVA

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?

Lortzen ditugun lehengalen artean, honako hauek daude: eraikuntzan eta errepideen mantentze-lanetan berrerabilzeko agregakinak; haur-parkeen zorua, belar artifizialezko zelaiak, etab. eraikitzeko kautxua. Eta, bestetik, lehengai hauek ere lortzen ditugu: papera, plastiko-grantza (PE, PET, PS), beira. Horiez gain, honako hauek produzitzen ditugu: konposta egiteko hondakin organiko berrerabilgarriak, energia sortzeko gasak eta prozesu siderurgikoak elikatzeko go-mailako kalitatezko hondakin metalikoak.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Beharrezkoa da sortutako hondakinak berrerabilztea, esparru guztietan iraunkortasun handiagoa lortzea (eraikuntzan, industrian, hiri-hondakinetan, etab.).

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, sinergiak ditugu gure esparruko beste empresa batzuekin.

Zein itxaropenen dirizue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

2017-2020 Plan Estratégikoaren arabera, itxaropena da kanpoko merkatuen bidez % 100 haztea.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilzaren sektorea hazteko aukera bat izan daitete Gipuzkoako empresa-sarearentzat?

Bai, maila globalean joera da ekonomia zirkularra bultzatzea eta sortutako hondakinak berrerabilztea. Horrek abagune bat dakar empresa-esparruan negozio- aukera berriak sortzeko eta hazteko.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Kontzientziazioari dagokionez, oraindik bidea dago egiteko Europako iparraldeko herrialdeekiko; baina, aurrerapen handia egin da azkenaldi honetan.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Dentro de las materias primas que obtenemos se encuentran: áridos para la reutilización en la construcción y mantenimiento de carreteras, caucho para la construcción del suelo de los parques infantiles, campos de hierba artificial, etc. Y por otro lado, materias primas como papel, grana de plástico (PE, PET, PS), vidrio. Además de estas producimos: residuos orgánicos reutilizables como compostaje, gases para la generación de energía y residuos metálicos de alta calidad para la alimentación de procesos siderúrgicos.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Es necesaria la reutilización de los residuos generados para lograr una mayor sostenibilidad en todos los ámbitos (construcción, industria, residuos urbanos, etc.).

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, mantenemos sinergias con otras empresas de nuestro ámbito.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

La perspectiva, según el Plan Estratégico 2017-2020, es crecer un 100% a través de los mercados externos.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, la tendencia a nivel global es la economía circular y la reutilización de los residuos generados. Supone una oportunidad para la generación de nuevas oportunidades de negocio y de crecimiento a nivel empresarial.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Todavía queda camino a nivel de concienciación respecto a los países del norte de Europa, pero ha habido un gran avance en los últimos tiempos.

BIURRARENA SC

POLIG. BIDEBITARTE, DONOSTIA IBILBIDEA, 28,
20115 ASTIGARRAGA (GIPUZKOA)
T. +34 943 554 350 • dlopez@biurrarena.com
www.biurrarena.com



Campezoren ibilbidea hasi zen bere bezeroen eskari bati erantzuteko: beroren jardueraren azpiproductuak erantzukizunez erabiltzea. Enpresa **aditua da zenbait lan arlotan, esaterako: obra zibila, bide-zoruak eta zoladurak; teknologia eta kontserbazio integrala; azpiegituren kudeaketa; ingurumena; harrobiak eta legar-hobiak; eta, azkenik, ftxaden eta eraikinen zaharberritea.** Horiek dira, hain zuzen, enpresaren jarduera nagusiak.

Epe ertain-luzerako proiektuak egiten dituzte. Horietako batzuetan, elkarre publiko-pribatuaren formula baliatu dute, azkenik haien gauzatua, baterako laguntza- eta garapen-lanaren ondoren. Beste batzuetan, gauzatzeko pribatu soilera jo dute. Bezeroak eta bere taldean dauden pertsonak gogobetetza eta herritarrei bizi-kalitatea ematea dute helburu nagusia.

Campezo inicia su andadura para dar respuesta a la demanda por parte de sus clientes para ejercer un uso responsable de los subproductos de su propia actividad. Se trata de una empresa **experta en varias áreas de trabajo como son: obra civil, firmes y pavimentos; tecnología y conservación integral; gestión de infraestructuras; medio ambiente; canteras y graveras; y por último, restauración de fachadas y edificios, como sus principales actividades.**

Desarrollan proyectos a medio-largo plazo, donde en algunos casos han hecho uso de la fórmula de asociación público-privada llevada finalmente a cabo por ellos mismos después de años de apoyo y desarrollo conjunto; y en otros casos, con una ejecución únicamente privada. Su principal objetivo es el de satisfacer a sus clientes, a las personas que se encuentran en su equipo y el de aportar calidad de vida a la ciudadanía.



ERAIKUNTZA

- Agregakin birziklatua (EEH)
- Nahaste bituminosoak fresatzearen ondoriozko agregakina

ENERGIA

- ESB (erregai sólido berreskuratua)

CONSTRUCCIÓN

- Árido reciclado (RCD)
- Árido procedente de fresado de mezclas bituminosas

ENERGÍA

- CSR (Combustible Sólido Recuperado)



Fernando
García Prado
ZUZENDARI NAGUSIA
DIRECTOR GENERAL



Fakturazioa
Facturación
85 MM €

Langile kop.
Nº empleados

400

2016/12

grupo
campezo

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?
Alde batetik, agregakin birziklatua dugu, eraikuntza-edo eraispren-hondakinetatik datorrena. Hondakin horiek prozesatu ondoren, zabaldegietan edo hormigoien fabrikazioan erabiltzeko egokia den produktua lortzen dugu. Lehengaiak lortzeko beste iturri bat da zorru bituminosoen fresatze-materiala. Material hori, behar bezala tratatuta, berriz ere fabrikazio-katean sartzen da. Horrela, murriztu egiten da erauzketatik datozen materialen beharra. Azkenik, metal, plastiko, paper eta abarren zatiak berreskuraturatua, erregai solido berreskuratura (ESB) lortzen dugu. Erregai hori zenbait industriatan erabiltzen da, adibidez, zementuaren industrian.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?
Araudi argia behar da, merkatuko eragile guztiei aplikatuko zaiena eta, inbertsio handia egin behar denez, erantzukizunik hartu nahi ez dutenentzat laburbiderik ez egotea eskatuko duena. Bestalde, produktu birziklatuak erabiltzea sustatuko duen politika ezarri behar da, eskatutako estandarrak bete ondoren hainbat erabiltzeko oztoporik egon ez dadin.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Aztertzen ari gara sektoreko Gipuzkoako enpresekin proiekturen batik ekiteko aukera, baina ez da erraza.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?
Uste dugu gerora gure zifratik, jarduera ekonomikoari dagokionez, neurrizko erritmoan hazten joango direla.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?
Badira hazteko eta aplikazio berriak bilatzeko aukerak, baina asko dago egiteko. Administrazioak hori bideragarri egiteko politikak sustatu behar ditu.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?
Gizarte-kontzientzia handia dago esparru horretan eta ahalegin guztiak egiten dira hobetzeko.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Por una parte, tenemos el árido reciclado, procedente de la construcción o las demoliciones, que tras su procesado obtenemos un producto apto para explanadas o para su empleo en la fabricación de hormigones. Otra fuente de obtención es el material de fresado de firmes bituminosos que debidamente tratado vuelve a incorporarse a la cadena de fabricación, de esta manera se disminuye la necesidad de materiales procedentes de extracción. Por último, recuperando las fracciones de metales, plástico, papel, etc., obtenemos CSR (Combustible Sólido Recuperado) que se emplea en ciertas industrias como la cementera.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Es necesaria una normativa clara que se aplique a todos los actores del mercado, y que de la elevada inversión necesaria se requiera que no existan atajos a los que no se quieran responsabilizar. Por otro lado, debe darse una política que incentive la utilización de los productos reciclados, de manera que una vez cumplidos los estándares exigidos no existan obstáculos para su utilización.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Estamos explorando la posibilidad de abordar algún proyecto con empresas guipuzcoanas del sector de la construcción, pero no es fácil.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

En un futuro creemos que nuestras cifras en cuanto a actividad económica irán creciendo a un ritmo moderado.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Hay oportunidades de crecer y buscar nuevas aplicaciones, pero queda mucho por hacer. Desde la Administración deben fomentarse políticas para hacerlo viable.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Existe una conciencia social importante en este campo y no se escatiman esfuerzos para mejorar.

CAMPEZO OBRAS Y SERVICIOS S.A.
ANTONIO VALVERDE, 2
20014 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN
T. +34 943 44 56 38 • F. +34 943 45 79 98

CAMPEZO OBRAS Y SERVICIOS S.A.
HENAO, 2 - 48009 BILBAO
T. +34 944 41 72 72 • F. +34 944 41 77 00
grupocampezo@campezo.com
www.campezo.com



FYM
HEIDELBERGCEMENTGroup



Cementos Rezola
HEIDELBERGCEMENTGroup

FYM-Cementos Rezola 1850ean sortu zenetik ari da zementua fabrikatzen Añorgan duen fabrikan.
XX. mendearen amaiera aldeaz geroztik, munduko zementu-sektorearen ingurumen-jardunbide aurreratuenen ildotik, baliabide naturales kontsumoa murrizteko lan egiten du. Horretarako, beste industria-jarduera batzuetako hondakinak edo beste mota batekoak baliatzen ditu. Jardunbide horien erakusgarri da, adibidez, araztegi-lohiak eta erabileraz kanpo daude pneumatikoak baliatzea erregai gisa klinker-labea, edota harrobiko harriaren ordez indusketa margak erabiltzea.

FYM-Cementos Rezola konpromiso irmoa du iraunkortasun ekonomiko, sozial eta ingurumenekoarekin. Horri esker, bere konponbide eta produktuen berrikuntza ingurumenaren babesarekin eta ingurunearekiko integracioarekin bateratu dezake. Filosofia horren isla gisa, SAM indizearen barruan agertzen da, zilarreko kategorian, eta Garapen Iraunkorrerako Munduko Enpresa Kontseiluko eta Nazio Batuen Munduko Ituneko kide da.

FYM-Cementos Rezola lleva fabricando cemento en su fábrica de Añorga desde su creación en 1850. Desde finales del Siglo XX, y en línea con las prácticas ambientales más avanzadas del sector cementero mundial, trabaja para reducir el consumo de recursos naturales mediante residuos de otras actividades industriales o de otro tipo. Algunos ejemplos de estas prácticas son el empleo de Lodos de depuradora y Neumáticos Fueras de Uso como combustibles en el horno de Clinker, o margas de excavaciones que sustituyen a la piedra de cantera.

FYM-Cementos Rezola tiene un firme compromiso con la sostenibilidad económica, social y medioambiental que le permite conjugar la innovación en sus soluciones y productos con la protección del medio ambiente y la integración en el entorno. Como reflejo de esta filosofía figura dentro del índice SAM en la categoría de plata y es miembro del Consejo Empresarial Mundial para el Desarrollo Sostenible y del Pacto Mundial de las Naciones Unidas.



ERAIKUNTA

Goi-mailako teknologiako zementua eta aglutinatzailak.

CONSTRUCCIÓN

Cemento y ligantes de alta tecnología.




Antonio Nolasco

FABRIKAKO ZUENDARIA
DIRECTOR FÁBRICA
AÑORGA


Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?

Fabrikazio-prozesuak ez du lehengairik sortzen, lehengaiak modu intentsiboan erabili baizik. Horregatik, ahalmen handia du beste jarduera batzuetako hondakinak birziklatzeko, betez gero, betiere, gure inguruneko ingurumen-eskakizunak, gure langileen eta auzoko osasuna eta segurtasuna, eta gure produktuen kalitatea.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Beste jarduera batzuek sortzen dituzten hondakinen kalitatea zaindu behar da horiek aprobatxatu ahal izateko. Neurriak ezarri behar dira hondakinez libratzeko isurketara jotzeari pizgarria kentzeko. Neurri horiek, halaber, bidea eman behar dute hondakin jakin batzuk beste industria-prozesu batzuetan kontsumitu ahal izango diren produktu bihurtzeko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, FYM-Cementos Rezola arlo honetan sortzen diren ekimenetan eragile gisa laguntzen du.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Gure fabrikan, Añorgan, 100 laguneko zuzeneko enplegualdi eutsi diogu. Merkatua hobera egiten ari da pixkanaka, eta konfiantza dugu gure inbertsioetan, bai publikoetan, bai pribatuetan, salmenta bolumenak berreskuratzeko eta lanpostuak ziurtatzen jarraitzeko.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Bai. Ekimen ugari sortzen ari dira ildotik horretatik.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?

Gipuzkoako industria munduko hoberenen mailan dago ingurumenaren arloko arauak betetzeari, autoexijentzia-mailari eta ingurumena zaintzeaz arduratzen diren teknikarien ezagutzari dagokienez.

**Fakturazioa
Facturación**

(NAZIONALA / NACIONAL)

100M €

**Langile kop.
Nº empleados**

430

2016/12



Cementos Rezola
HEIDELBERGCEMENT Group

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

El proceso de fabricación no genera materias primas, sino que las usa de forma intensiva. Por eso tiene un gran potencial para reciclar residuos de otras actividades, siempre cumpliendo con las exigencias medioambientales de nuestro entorno, la salud y la seguridad de nuestros trabajadores y nuestros vecinos, y la calidad de nuestros productos.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Hay que cuidar la calidad de los residuos que generan otras actividades para poder aprovecharlos. Establecer medidas que desincentiven el vertido para deshacerse de los residuos, y que permitan la generación de actividades que conviertan determinados residuos en productos que puedan ser consumidos en otros procesos industriales.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, FYM-Cementos Rezola es un actor que colabora en las diferentes iniciativas que se dan en esta materia.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

En nuestra fábrica de Añorga hemos mantenido un empleo directo de 100 personas. El mercado mejora poco a poco y confiamos en nuevas inversiones tanto pública como privada para poder recuperar volúmenes de venta y seguir asegurando puestos de trabajo.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí. Están surgiendo numerosas iniciativas en esta línea.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

La industria guipuzcoana está a la altura de las mejores del mundo por cumplimiento, nivel de autoexigencia y conocimiento de los técnicos que velan por el medio ambiente.

FYM - HEIDELBERGCEMENT

ANORGIA HIRIBIDEA, 36
20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 36 20 40 • a.nolasco@fym.es
www.fym.es

ferrovial

servicios



Cespa zerbitzu-enpresak 40 urtetik gora ditu. Beste helburu batzuen artean, Espainiako hiriei hondakinak biltzeko ingurumen-zerbitzuak eskaintzeko sortu zuten.

Ferrovial taldeko zerbitzuen zuzendaritza nagusiaren baitan dago Cespa 2003 ezkerro, eta Espana enpresa liderretakoak da ingurumeneko zerbitzugintzan eta hondakinen tratamenduan. Enpresa teknologia hoberenekin lan egiten du Espana osoan banatutako hautaketa-plantetara iristen zaizkion materialen berreskuratzea maximizatzeko. Era berean, nabarmendu beharra dago Cespan ikerketak eta garapenak hartzen duten garrantzia, horiek baitira, hain zuen, konpainiaren bi oinarrietakoak. Oro har, legeria berriaren ondorioz sortu zuten proiektua. Lejeria horren arabera, birzikla daitekeen hondakin oro ezin da zabortegian utzi.



Cespa es una empresa de servicios con más de 40 años de historia que surgió para prestar servicios medioambientales de recogida de residuos, entre otros fines, a las ciudades españolas.

Perteneciente a la Dirección General de Servicios de Grupo Ferrovial desde 2003, Cespa es una de las empresas líderes en la prestación de servicios medioambientales así como en la gestión y tratamiento de residuos a nivel estatal. La empresa trabaja con las mejores tecnologías para maximizar la recuperación de los materiales que llegan a sus plantas de selección distribuidas por todo el estado. Asimismo, cabe subrayar la importancia que cobra en Cespa la investigación y el desarrollo, dos de los pilares de trabajo de la compañía. En líneas generales, el proyecto surge como resultado de la nueva legislación, en la cual antes de depositar en vertedero, todo residuo que se pueda reciclar no tiene entrada en el mismo.



NEKAZARITZA

Plastikoak birziklatzea

PAPERGINZA

Paper-lohiak birziklatzea

Paketatzeko kartioa birziklatzea

Plastikoak birziklatzea

ERAIKUNTZA

Obra-hondakinak birziklatzea

ALTZAIRUTEGIAK

Zepa beltza eta zuria

birziklatzea

AGRÍCOLA

Reciclaje de plásticos

PAPELERA

Reciclaje de lodos papeleros

Reciclaje de cartón embalaje

Reciclaje de plásticos

CONSTRUCCIÓN

Reciclaje de escombros

ACERÍAS

Reciclaje de escoria

negra y blanca


Roberto Manterola

TRATAMENDU GERENTEA
GERENTE TRATAMIENTO

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?

CESPAn gauzatzen ditugun prozesuen bitartez, lehengai hauek lortzen ditugu, besteak beste: obra-hondakinak, agregakin siderurgikoak, papera eta zura, eta plastikoak ere.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Topatzen dugun eta gainditu behar dugun arazo nagusia produktua birziklatuta dugunean sortzen da. Oztoporik handiena da produktu birziklatua merkatuan kokatzea. Ez da erraza.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Gaur egun, ez dugu inolako hitzarmen edo sinergiarik Klusterrean dauden enpresekin.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Orain itxaronaldian gaude, produktu birziklatua merkatuan kokatzeko antzeman ditugun arazoak direla-eta, aurreko galderan azaldu dudanez.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Bai, jakina. Sektore honek hazteko aukera sorta zabala eskaintzen die Gipuzkoako lurraldlean dauden enpresei.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Bai, badago ingurumen-kontzientziazioa Gipuzkoako enpresetan.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

A través de los procesos que llevamos a cabo en CESPA obtenemos como resultado desde escombro, árido siderúrgico, papel y madera hasta plásticos, entre otras materias primas.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

El principal problema que nos encontramos y que tenemos que superar se da una vez que tenemos reciclado el producto. La mayor barrera que se da es la colocación del producto reciclado en el mercado. No es fácil.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Hoy por hoy, no tenemos ningún acuerdo o sinergia con las empresas presentes en el Clúster.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Actualmente nos encontramos en fase de expectativas por los problemas que hemos detectado para la colocación en el mercado del producto reciclado, tal y como comentaba en la cuestión anterior.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, por supuesto. Se trata de un sector que ofrece un abanico de oportunidades de crecimiento para las empresas que conforman el territorio guipuzcoano.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Sí, sí que hay concienciación medioambiental en las empresas guipuzcoanas.


**Fakturazioa
Facturación**

(TRATAMENDUA / TRATAMIENTO)

12M €
**Langile kop.
Nº empleados**
19

2016/12

ferrovial

servicios

CESPA G.R.
HENAO, 20. - 48009 BILBAO (BIZKAIA)
T. +34 94 435 45 00
r.manterola@rrobaferrovial.com
www.ferrovial.com


COMETEL

COMETEL familia-empresa bat da. 1987 ezkerro ari da lanean; hau da, 30 urtetik gorako esperientzia du bere zereginan: **txirbilak, estanpazio-ebakinak eta hondakinak garraiatu eta tratatzeko konponbideak (erabiltzeko prest) diseinatu, fabrikatu eta abiaraztea.** Elgoibarren egoitza duen Gipuzkoako empresa honen funtsa bere izaera definitzen duten lau balioetan datza; hots: *know-how, estiloa, bermea eta bizitasuna.*

Proiektua sortu zen transformazio metalurgikoaren industrian. COMETEL SYSTEMek eskuraturak esperimentzari esker eta, jakina, birziklatzearen alorreko enpresen eskari handiari esker. Asmo handiko pentsaeraez, COMETEL-en uste dute garapen jarraitua izan behar dutela, aurrera doan sektore baten aldaketa eta eskakizunetara egokituta; eta konpromisoa hartuta etorkizunarekin eta berrikuntzarekin apustuarekin, bere lan-prozesu guztietan, hasieratik produkzio eta instalazioko azken faseetara arte.

Ibilbide horrek eraman ditu Mexikon beste produkzio-planta bat izatera, erabiltzeko prest dauden konponbideak bost kontinenteetan eskaini ahal izateko.



Trabajando desde 1987, **COMETEL** es una empresa familiar con más de 30 años de experiencia dedicada al **diseño, fabricación y puesta en marcha de soluciones llave en mano para el transporte y tratamiento de virutas, recortes de estampación y residuos.** La esencia de esta empresa guipuzcoana con sede en Elgoibar reside en los cuatro valores que definen su forma de ser: *know-how, estilo, garantía y vitalidad.*

El proyecto nace gracias a la gran experiencia adquirida en COMETEL SYSTEM, en la industria de la transformación metalúrgica y por supuesto, gracias a la gran demanda de empresas del mundo del reciclaje. Con una mentalidad ambiciosa, en COMETEL piensan que su desarrollo tiene que ser continuo, adaptándose a los cambios y exigencias de un sector en progresión; comprometidos con el futuro y con la apuesta por la innovación en todos sus procesos de trabajo desde el inicio hasta las fases finales de producción e instalación.

Una trayectoria que les ha llevado a tener otra planta productiva en México, con el fin de poder ofrecer soluciones llave en mano en los cinco continentes.



MOTA OROTAKO HONDAKINAK

- Metalezkoak: aluminioa, burdina, letoia, titanioa, herdoilezina, burdina grisa...
- Plastikoa
- Papera
- Kartoia
- Hiri-hondakin solidoa
- Hondakin elektrikoak eta elektronikoak
- etab.

TODO TIPO DE RESIDUOS

- Metálicos: aluminio, hierro, latón, titanio, inoxidable, hierro gris...
- Plástico
- Papel
- Cartón
- Residuos sólidos urbanos
- Residuos eléctricos y electrónicos
- etc.

**Samuel Ruiz de Lorenzo**

RECYCLING MANAGER

**Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?**

Lehengaiak lortzeko prozesuak optimizatzen laguntzen dugu. Txiribila tratatzeko instalazioak fabrikatzen ditugu, hondakinen tratamendurako erabiltseko prest dauden planta osoetik hasita, material kantitate handia prozesatzeko eta merkatura itzuliko den lehengaia lortzeko ekipoetara iritsi arte.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen inguruan?

Aurrerabidea etengabea bada ere, beharrak oso handiak dira. Berreskuragailuen esparruan, materialen bereizketak garrantzi handiagoa hartzen du altzairutegiek eta galdategiak ezarritako eskakizun handiagatik. Eskakizun horrek maila goreneko azken produktua lortu arte irauten du. Industriaren esparruan, kontzientziazio eta kezka handiagoa dago birziklatzearen inguruan eta kostuak murrizteko edo lehengai berrerabilgarriak lortzeko bidea emango duten materialak berreskuratzearren inguruan.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Penintsulako gainerako enpresekin dugunaren antzezo merkataritza-harremanari eusten diogu. Gure ustez, klusterra bultzatzea oso positiboa izango da lankidetza areagotzeko, eta hori guzti onurarako izango da.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Sektorearen itxaropen positiboei esker (Europako erakunde publikoen aldetik eskakizun handiagoaren ondorioz sustatutakoak), badakigu hazten jarraituko dugula arlo ekonomikoan eta, hortaz, langileei dagokienez ere.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilzaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Kontzientziazio handiagoa da herritarren, enpresen eta administrazioen aldetik. Badakigu sektorea asko haziko dela, lan-merkatua aberastuko duela eta aukera handiak eskainiko dituela.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Kontzientziazio eta interes handiagoa dago. Enpresak inplikatuta daude iraunkorragoak eta begirunetsuagoak izateko. Hala ere, inplikazio horren eskakizuna edo jatorria areagotu egin behar da Administrazioaren proposamenetan oinarrituta.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Ayudamos a optimizar procesos para obtener materias primas. Fabricamos instalaciones para el tratamiento de viruta, creamos desde plantas completas llave en mano para tratar residuos hasta equipos para procesar gran cantidad de materiales y obtener materia prima que volverá al mercado.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

A pesar del continuo avance, las necesidades son muy amplias. En el ámbito de los recuperadores, la separación de materiales cobra mayor importancia por la alta exigencia impuesta por acerías y fundiciones, que continuarán hasta tener un producto final de altísima calidad. Desde el ámbito industrial hay mayor concienciación y preocupación por reciclar y recuperar materiales que permitan ahorrar costes o conseguir materias primas reutilizables.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Mantenemos una relación comercial similar a la que tenemos con el resto de las empresas peninsulares. Creemos que el impulso del Clúster será muy positivo para aumentar las colaboraciones, beneficiando a todos.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Con las perspectivas positivas del sector, promovidas por una mayor exigencia desde entes públicos europeos, sabemos que seguiremos creciendo económico y por tanto también el personal.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Existe una mayor concienciación por parte de la ciudadanía, las empresas y las administraciones. Sabemos que el sector crecerá mucho, enriquecerá el mercado laboral y ofrecerá grandes oportunidades.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Hay mayor concienciación e interés. Las empresas están implicadas para ser más sostenibles y respetuosas, aunque la exigencia u origen de esta implicación tiene que aumentar a partir de propuestas de la Administración.

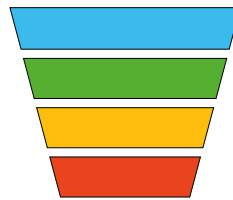
**Langile kop.
Nº empleados****30**

2016/12



-cortés-

CORTÉS RPA. S.L.



-CORTÉS- empresa 1949an sortu zen Tolosan. Hasieran hestebeteetarako eta txarkuterietarako hesteak prestatzen zituzten eta, beranduago, aipatutako gain, SANDACHak (Giza kontsumorako ez diren animalia-azpiproductuak) balioztatu dituzte.

La empresa -CORTÉS- se constituye en 1949 en Tolosa. Primeramente dedicada a la elaboración de intestinos para los embuchados y charcuterías, y después en paralelo, valorizando los SANDACH (Subproductos Animales No Destinados a Consumo Humano).



ELIKADURA ARLOAN

- Pet Food-erako gantzak eta proteinak.
- Elikadura-produktuak balioztatzea.

KOSMETIKA ARLOAN

- Xaboiak
- Hidratatzaleak
- Kolagenoak

ALIMENTARIA

- Proteínas y grasas para Pet Food.
- Valorización de Productos Alimenticios.

COSMÉTICA

- Jabones
- Hidratantes
- Colágenos

KIMIKA ARLOAN

- BioErregaiak
- Glicerinaren deribatuak.
- Itsasgarriak

QUÍMICA

- BioCombustibles
- Derivados de la glicerina.
- Adhesivos

**Daniel Cortés**

BAZKIDE &
ARDURADUN
TEKNIKOA
SOCIO &
RESPONSABLE
TÉCNICO

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzen prozesutik?**

Nagusiki gantzak eta irin proteikoak. Lehenengoekin, animalien elikaduraren, kosmetikaren eta industria kimikoaren arloetan erabiltzen den balio erantsi handiko produktu bat lortzen dugu. Bigarren produktuaren erabilera nagusiki "pet food" janaria bideratzen da.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Batez ere, Zerbitzuen Berrikuntza eta Garapena. Berrikuntzak differenteak, lehiakorrak eta iraunkorrak izatera eramaten gaitu, eta modu eraginkorragoan balioztatu ahal izateko aukera zabaltzen digu. Zerbitzuen Garapenak, kostu baxuan eta eskaintza zabalean oinarrituz, bezeroa fidelizatzeko aukera ematen digu.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue

Klusterreko beste kide batzuekin? 2018. urtearen bukaeratik klusterreko enpresa batzuekin harremanak sortzen ari gara, eta topaguneak eta lankidetzak arakatzen jarraitu nahi dugu.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Azken 4-5 urteetan nahiko profil laua izan dugunez, berritu eta dibertsifikatu nahi dugu, gora egin ahal izateko.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Jakina. Eragin behar dugun ondorioetako bat enpresa-ehunaren garapena da. Eta gainera, balio erantsi handikoa izan behar du. Gipuzkoa mota honetako profila duten enpresaen garapenaren eredu da eta CORTÉS RPA enpresaak ere hala izan behar du.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziazorik
Gipuzkoako industria-sarean?**
Gero eta gehiago. Birziklatze-datuek hala erakusten dute. Abangoardia Europaren. Baino, gainera, birziklatzea eta baliarazpena enpresa edo erakunde bakoitzak lantzen dituen prozesutan eta kudeaketa-ereduan nola sartzen dituzten ikusi eta bertan parte hartu nahi dugu. Hortaz, kontzientziazio horren leku eta parte gara.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Principalmente grasas y harinas proteicas. Con las primeras, obtenemos un producto de alto valor añadido, utilizado en alimentación animal, cosmética e industria química. Con las segundas, su uso queda destinado al "pet food" principalmente..

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Ante todo, Innovación y Desarrollo de Servicios. La innovación nos hace ser diferentes, competitivos, sostenibles y abre el abanico para poder valorizar de manera más eficiente. El Desarrollo de Servicios, nos permite fidelizar al cliente en base al bajo coste y amplia oferta.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Desde finales de 2018 estamos haciendo contactos con algunas empresas del clúster, y queremos seguir explorando puntos de encuentro y colaboraciones.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Venimos de un perfil relativamente plano en los últimos 4-5 años, buscamos innovar y diversificar, para poder generar una rampa ascendente.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Desde luego. Una de las consecuencias que debemos generar, es el desarrollo del tejido empresarial. Y además, que sea de alto valor añadido. Gipuzkoa es ejemplo de desarrollo de empresas de este tipo de perfiles, y CORTÉS RPA debe serlo también.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Cada vez más. Los datos de reciclaje hablan por sí solos. Vanguardia en Europa. Pero además nos gusta ver y participar en la incorporación del reciclaje y valorización en el modelo de gestión y en procesos que desarrollan cada empresa u organización, así que somos testigo y parte de esa concienciación.

**Langile kop.
Nº empleados**

5

2018/12

-cortés-
CORTÉS RPA. S.L.



CORTÉS RPA, S.L.
POL. INDUSTRIAL ARZABALZA, 45 - 20400 TOLOSA (GIPUZKOA)
T. +34 943 673 639
info@cortesrpa.com
www.cortesrpa.com

eko3r

Eko3r proiektua zenbait erakunderen arteko lankidetzatik sortua da, ingurumenaren eta ekonomiaren arloko arazo larri bat antzeman ondoren: sukaldeko olio erabilia kontrolik gabe isurtzea.

Arrasateko Udalak, Mondragón Unibertsitateak, Ekogras SLk eta Fagor S. Coop.ek euren indarrak batu zituzten hain kutsatzailea den hondakin hori biltzeko sistemari konponbide bat emateko, eta arrakasta handiz testak egin ondoren, Eko3r sortu zuten 2009an.

Erakunde honen helburua da etxeo hondakinak birziklatzeko sistema seguruak, irisgarriak, garbiak eta berrabilgariak ekartzea, herritarren eta administrazioen jarduna erraztuta. Horretarako, etxeo olio erabilia biltzeko zerbitzu integrala eskaintzen du, sistema berritziale eta esklusibo baten bidez. Sistema hori arrakastaz ezarri eta garatu da zenbait udalerritan, eta laukoiztu egin da bildutako olio bolumena.

Duten sistemak telematikoki jakinazten du makina betetze-puntutik gertu dagoen, bilketaren gorabehera posibleak eta ratioak zein diren, eta udalerrian zenbat aurreztu den. Jakinazpenak jaso ondoren, olio-ontziak biltzen dituzte eta azterketa- eta mantentze-lanez arduratzan dira.



El proyecto Eko3r surge de la colaboración de diferentes entidades tras la detección de un grave problema medioambiental y económico como es el vertido incontrolado de aceite usado de cocina.

El Ayuntamiento de Arrasate/Mondragón, Mondragón Unibertsitatea, Ekogras S.L. y Fagor S. Coop. aunaron sus fuerzas para dar solución al sistema de recolección de este residuo tan contaminante y tras el desarrollo del proyecto y después de ser testeado con gran éxito, nace Eko3r en el año 2009.

Los objetivos de esta entidad son los de aportar sistemas seguros, cómodos, accesibles, limpios y reutilizables para el reciclado de los residuos domésticos facilitando la actuación a los ciudadanos y a las administraciones. Para ello, ofrece un servicio integral de recogida de aceite doméstico usado; con un sistema innovador y exclusivo, implantado y desarrollado con éxito en varios municipios multiplicando por cuatro el volumen de aceite recogido.

El sistema con el que cuentan notifica telemáticamente si la máquina está cerca al punto de llenado, las posibles incidencias y ratios de recogida, y el ahorro realizado en el municipio. Una vez recibidas las notificaciones realizan la recogida de los envases de aceite y se encargan de llevar a cabo las labores de chequeo y mantenimiento.



ETXEKO OLIOA ETXEZ ETXE BILTZEKO ZERBITZU INTEGRALA

Etxeko olioa birziklatzeko prozesua maila guztietan errazten duten makinak salmenta.

SERVICIO INTEGRAL DE RECOGIDA DE ACEITE DOMÉSTICO DOMICILIARIO

Venta de máquinas para facilitar el proceso de reciclaje de aceite doméstico a todos los niveles.



Xabier Muro
GERENTEA
GERENTE



Fakturazioa
Facturación
248.639,51 €

Langile kop.
Nº empleados

1

2016/12

eko3r

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?

Murriztu, berrerabil eta birziklatzeoko araua betetzen dugu olio-hondakinei dagokienez, horiek biodiesel transformatzeko. Garapen iraunkorrean eta ingurumenaren zaintzan laguntzea da horren helburua.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Gaur egun, sektorean dugun esperientzian oinarrituta, enpresek ez dute behar adinako teknologiarik eta bitarteko egokirik euren jarduera modu ekonomikoki iraunkorrean egin ahal izateko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Guretzat, une honetan, garatu beharreko esparrua da.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Egun, lanean ari gara etxeko landare-olio erabilia biltzeko sistema hau Europako zenbait herrialdetan ezartzeko; adibidez, Portugalen eta Frantzian. Hego Amerikan ere eskari handia dago. Bertan, Eko3r dagoeneko errealitate bat da, esaterako, Uruguain eta Argentinan, eta jadanik hitzarmenak kudeatzen ari gara Txilen, Kolonbian eta Mexikon.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Inolako zalantzarik gabe. Eko3r enpresa oso lankidetza estuan aritu da Gipuzkoako beste enpresa askorekin, bai proiektuaren garapenean, bai produktua/zerbitzua merkaturatzeko ondorengo fasean. Hazteko helburu argia dugu. Ildo horretatik, gure apustua da, zalantzarik gabe, produktu eta kontzeptu berriak garatzea, eta horrek beste enpresa batzuen lankidetza eta sinergiak beharko ditu.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Beste eskuadre batzuekin alderatuta, nabarmendu behar da Gipuzkoan betebetean kezkatzen garela ingurumena zaintzeaz, eta horren arabera jarduten dugu. Gipuzkoarrak oso kontzientziatuta daude ingurumenaren arloan. Horren erakusgarri dira birziklatze-datuak eta herritarren partaidetza handia.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Reducimos, reutilizamos y reciclamos (3R) los residuos de aceite transformándolos en biodiésel con la finalidad de colaborar con el desarrollo sostenible y el cuidado del medio ambiente.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

A día de hoy, en base a nuestra experiencia en este sector, las empresas no disponen de una tecnología suficiente y unos medios adecuados que les permita desarrollar su actividad de manera económicamente sostenible.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Para nosotros, en este momento, es un campo a desarrollar.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Actualmente estamos trabajando en implantar este sistema de recogida de aceite vegetal usado domiciliario en países europeos como Portugal y Francia. También existe una gran demanda desde Sudamérica donde Eko3r ya es una realidad en países como Uruguay y Argentina, y se están gestionando acuerdos en Chile, Colombia y México.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sin duda alguna. Eko3r es una empresa que ha colaborado muy estrechamente con otras muchas empresas guipuzcoanas, tanto en el desarrollo del proyecto como en la posterior fase de comercialización del producto/servicio. Tenemos un claro objetivo de crecimiento que sin duda apuesta por el desarrollo de nuevos productos y conceptos que requerirán la colaboración y sinergias de otras empresas.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

En comparación con otras regiones hay que destacar que en Gipuzkoa nos preocupamos activamente por cuidar el medio ambiente y actuamos en consecuencia. La sociedad guipuzcoana está muy concienciada en materia medioambiental y así lo demuestran los datos de reciclaje y la alta participación ciudadana.

EKOGRAS

Ekogras empresas konponbideak eskaintzen ditu hondakinak bildu eta kudeatzeko. Bere indargunea, izenak berak aditzera ematen duenez, elikadurako olio eta koipe erabilia dira. Horietatik giza kontsumorako balio ez duen landare-olioa berreskuratzen du. Olio hori, ondoren, biodieselko fabriketara zuzentzen da. Era berean, ontziak baimendutako kudeatzale batí bidaltzen dizkio birzikla ditzan. Laburbilduz, landare-olioa eta berori baliarazteko egokiak diren zenbait azpiproduktu lortzen ditu: ura, lohia, plastikoa eta beira.

Ekograsek 25 urte daramatzatza olio horiek berreskuratzen beraiek sortzen diren edozein esparrutan. Hasiera batean, ostalaritzaren sektorean egiten zen bilketa. Ondoren, etxe-esparrura zabaldu zen. Etxe-esparruaren ildo horretan, ondoren, bi garbigune mugikor ezarri ziren etxe-jatorriko hondakin arriskutsuak biltzeko. Era, orain, Ekograsek "birziklatzearen etxea" dauka dagoeneko. "Auzoko" garbigune finko bat da, erabiltzaileei beste garbiguneak hurbiltzen dizkien, handiak, gure etxebizitzetatik urruagi daudenak.

Ekogras, es una empresa que ofrece soluciones a la recogida y gestión de residuos. Su punto fuerte, como ya lo indica el nombre, son los aceites y grasas alimentarios usados, de los cuales recupera aceite vegetal que no es apto para consumo humano y que posteriormente se destina a fábricas de biodiésel. También envía los envases a un gestor autorizado para su reciclaje. En resumen, obtiene aceite vegetal y una serie de subproductos aptos para su valorización: agua, lodo, plástico y vidrio.

Ekogras lleva 25 años recuperando estos aceites en cualquier ámbito donde se generen. Inicialmente la recogida se realizaba en el sector hostelero. Posteriormente, se extendió al ámbito doméstico. En esta línea domiciliaria se implantaron después los puntos limpios móviles para recoger los residuos peligrosos de origen doméstico. Y ahora mismo Ekogras tiene ya la "casa del reciclaje". Un punto limpio fijo "de barrio", que acerca al usuario los otros puntos limpios, los grandes, que están más alejados de nuestras viviendas.



UDALAK/MANKOMUNITATEAK

- Garbigune mugikorra
- Birziklatzearen etxetxoak
- Landare-olio erabilia biltzeko edukiontzia
- Sustapeneko kanpainak eta salgaiak

OSTALARITZA / ELIKAGAIEN INDUSTRIA

- Landare-olio erabilia bildu eta kudeatzea
- Koipea bereizteko kutxatilak garbitza
- Elikagaien segurtasuna: Fritizko olioaren kalitatea (OLEOTEST), neurgailu-erregistratagailuak, aholkularitza kalitatean, elikagaien nutrizioa eta higienea, autokontroleko plan generikoa, lege-aholkularitza.

AYUNTAMIENTOS-MANCOMUNIDADES

- Punto limpio móvil
- Casitas del Reciclaje
- Contenedores recogida selectiva de aceite vegetal usado
- Campañas y artículos promocionales

HOSTELERÍA-INDUSTRIA ALIMENTARIA

- Recogida y gestión de aceite vegetal usado
- Limpieza Arquetas separadoras de grasa
- Seguridad alimentaria: Calidad del aceite de fritura (OLEOTEST), Medidores-registradores, Asesoría en calidad, nutrición e higiene alimentaria, plan genérico de autocontrol, asesoramiento legal.



Xabier Muro
GERENTEA
GERENTE



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?

Landare-olioa berreskuratzen dugu biodieselko fabriketara zuzenduta. Gure plantan olioaren ezturitasunak bereizten ditugu eta biometanizazioa planta batera bidaltzen ditugu. Horrela, beste industria batek lehengai gisa erabilten duen azpiproduktua lortzen dugu. Olioak ontzietai iristen zaigu, eta horiek, era berean, baimendutako kudeatzaile bat bidaletzen dizkiogu birzikla ditzan.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Gabezia teknologiko handiak daude birziklatzea jarduera ekonomiko iraunkorra izan dadin; hondakinak sortzen diren esparru guztietan kontzientziazio-beharra dago; sektorearen hautemate soziala aldatu behar da; eta ingurumen-agintariekin gehiago esku hartu behar dute Legea betetzen ez dutenen aurka egiteko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Oso urriak. Asko egiteko dago sektoreko enpresen arteko lankidetzaren alorrean.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Bai, baliabide naturalen ustiapena murrizteko eta lanpostuak sortzeko aukera bat da. Denbora behar da gure ohiturak aldatzea, irudimena konponbide berriak aurkitzea, eta etengabeko lana horiek ezartzeko.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Gipuzkoan kontzientzia dago eta gure ingurumena baloratzen dugu. Nolanahi ere, lanean jarraitu behar dugu bereizketa eta berreskuratzea sustatzeko.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Recuperamos un aceite vegetal cuyo destino son las fábricas de biodiésel. Separamos las impurezas del aceite en nuestra planta y se envían a una planta de biometanización, creando un subproducto que otra industria utiliza como materia prima. Los envases en los que nos llega el aceite se envían también a un gestor autorizado para su reciclaje.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Carencias tecnológicas importantes para que el reciclaje sea una actividad económicamente sostenible, necesidad de concienciación en todos los ámbitos donde se generan residuos y cambiar la percepción social del sector, así como más intervención de las autoridades ambientales para combatir a quienes no siguen la ley.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Muy escasas. Hay mucho que hacer en materia de colaboración entre empresas del sector.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, es una oportunidad para disminuir la explotación de los recursos naturales y generar puestos de trabajo. Se necesita tiempo para cambiar nuestros hábitos, imaginación para encontrar nuevas soluciones, y trabajo constante para implantarlas.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

En Gipuzkoa hay conciencia y valoramos nuestro medio ambiente, sin embargo, hay que seguir trabajando para promover la separación y recuperación.



**Fakturazioa
Facturación**

3.320.875,09 €

**Langile kop.
Nº empleados**

39

2016/12



EKOOLBER

Ekolber SL duela hiru urte sortu zuten, Fernando Alonso gerente gisa sartzearekin batera. Hala ere, hazkunde-itxaropen handiak dituen enpresa txiki honen jatorri joateko, 10 urte baino gehiago atzera egin behar da. Orduan, bost bazkideetako hiruk (Pedro, Mikel eta Miguel) Bergarako Miguel Altuna institutuan bat egin zuten Plastikoak eta Kautxua goi-mailako zikloa ikasten. Ziklo horretako irakasle eta egun bazkide Jesús Olloklegik bere lanbide-esperientziaren jatorrizko ideia berreskuratu zuen eta kolageno-gelaren inguruko ikertalde bat osatzea erabaki zuten.

Urte batzuk geroago, kolagenoaren izaera termoplastikoa aurkitu zuten: **desnaturalizazio kontrolatu batean, termoplastikoaren edo kautxuaren portaera duen substantzia sortuz igarotzen da kolagenoa**. Hau da, plastikoen eta kautxuaren industrian erabiltzen den ohiko teknologiarekin lortu eta transforma daiteteke, hainbat forma eta tamainatako objektu konformatuak sortzeko. **Egun, PCT/ES2011/070467 "Animalien larruzaletik abiatuta kolagenoa lortzeko prozedura" patentea ustiatzeko eskubideak dituzte esklusiban**.

Ekolber S.L. se formó hace tres años coincidiendo con la incorporación de Fernando Alonso como gerente; aunque el origen de esta pequeña empresa con grandes perspectivas de crecimiento se remonta a más de 10 años, cuando tres de sus cinco socios (Pedro, Mikel y Miguel) coinciden en el Instituto Miguel Altuna (Bergara) cursando el Ciclo Superior de Plásticos y Caucho. Jesús Ollokiegi, profesor de dicho ciclo y actual socio, rescata una idea originaria de su experiencia profesional y deciden formar un grupo de investigación sobre el gel de colágeno.

Años después, descubren el carácter termoplástico del colágeno: **en una desnaturalización controlada, el colágeno transita formando una sustancia que se comporta como termoplástico o caucho**. Es decir, se puede obtener y transformar con la tecnología tradicional de la Industria de los Plásticos y del Caucho, dando lugar a objetos conformados de diferentes formas y tamaños. **Actualmente, poseen los derechos en exclusiva de explotación de la patente PCT/ ES2011/070467 "Procedimiento de obtención de colágeno a partir de la piel de un animal"**.



BIOSANITARIOA

Apar homeostatikoak, printzipio aktiboak dituzten aposituak, protesiak, ferulak.

NEKAZARITZA

Loreontziak, berotegietako zurkaitzak, bigungarrietarako plastikoak.

INFORMATIKA ETA TRESNA ELEKTRONIKOAK

Mugikor eta ordenagailuetarako zorroak eta karkasak, 3D inprimagailuetarako tinta.

ELIKAGAIAK

Filma, maskotentzako janaria, paketatzeko azpilak.

JOSTAILUAK

Panpinak, gomazko pilotak, kartutxoen karkasak, platerak (plater-tiroa), jostailu erotikoak.

PAPERGINTZA

Pergamino-papera, kartoia eta paketatzeko papera.

BILGARRIAK

Apar biguna/zurruna.

KOSMETIKA ETA ETXEA

Tanpoien karkasak, belarrientzako tapoiak, hoteleko tresneria.

BESTELAKOAK

Errauts-kutxak, zigarro-iragazkiak.

BIOSANITARIO

Espumas homeostáticas, apóstos con principios activos, prótesis, férulas.

AGRÍCOLA

Macetas, tutores invernaderos, plásticos para acolchados.

INFORMÁTICA E INSTRUMENTAL ELECTRÓNICO

Fundas y carcasas para móviles y ordenadores, tinta para impresoras 3D.

ALIMENTARIA

Film, comida para mascotas, bandejas de embalaje.

JUGUETERIA

Muñecas, pelotas de goma, carcasas de cartuchos, platos (tiro al plato), juguetes eróticos.

PAPELERA

Papel pergamino, cartón y papel de embalaje.

EMBALAJE

Espuma blanda / rígida.

COSMÉTICA Y HOGAR

Carcasas de tampones, tapones para los oídos, menaje de hotel.

OTROS

Urna funeraria, filtro cigarrillo.



Jesús
Ollokiegi Solores
I+GKO ZUENDARIA
DIRECTOR DE I+D



Fakturazioa
Facturación
100.000 €

Langile kop.
Nº empleados

5

2016/12

EKOLBER

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?

Produktu erdibukatua edo grantza ekoizten dugu. Produktu hori plastikoen esparruko tekniken bidez transforma daiteke. Gure balioa datza nahasteak formulatzeko ingeniaritzan, plastikozko eta gomazko produktu bukatu bihurtzen den grantza hori lortzeko. Horrek ez du baztertzen produktu bukatuak lortu eta merkaturatu ditzakegunik.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Zurrategietan ontzen ez duten behi-larrutik (barnealdea) dator gure produktua. Ondorioz, zuntz organikoetan (zelulosa eta keratina, batez ere) aberatsak diren hondakinak sortuko dituzten industriak behar ditugu. Gainera, gai ez-organikoak behar ditugu, adibidez, oskolen kaltzio karbonatoa.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Guretzat funtsezkoa da behar ditugun zaborrak sortzen dituzten enpresekiko harremana eta lankidetza. Horregatik, gure ustez, Klusterraren laguntza oso garrantzitsua da.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Aurreikuspena da 2018rako langile guztiak lanaldi osoan jardutea eta langileak hartzea. Espero dugu fakturazioa 150.000 € ingurukoa izatea 2017an, eta hura bikoitzu edo hirukoiztea 2018an.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Ekonómia zirkularretik eta, azken batean, berrerabili eta birziklatetzik abiatuta posible da lana sortzea eta ekonomía suspertzea. Horretarako, lagungarria litzateke erosketa berdea bultzatzea.

Hauematen al duzue ingurumen-kontzentziaziorki **Gipuzkoako industria-sarean?**

Gipuzkoarrek ingurumen-sentsibilitate handia dute. Produktuak biodegradagarriak izateak onarpen handia du, baina ez behar bestekoa oraindik. Bidea dago egiteko legez plastiko biodegradagarriean oinarrituta egin beharreko produktuak egongo diren egunera iritsi arte.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Producimos producto semiacabado o granza que se puede transformar por las técnicas de transformación del mundo de los plásticos. Nuestro valor reside en la ingeniería de la formulación de las mezclas para dar con esa granza que derive en productos acabados de plástico y goma. No excluye que podamos obtener y comercializar producto acabado.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Nuestro producto proviene de la piel de las vacas que no curten en las tenerías (la parte interna). Como consecuencia, necesitamos de industrias que produzcan residuos ricos en fibras orgánicas: celulosa y queratina, principalmente. Además de inorgánicos como el carbonato cálcico de las cáscaras de los huevos.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

La relación y colaboración con empresas que generan los desperdicios que necesitamos es vital, por ello entendemos que la ayuda del Clúster es importantísima.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

La previsión es que para el año 2018 todos los trabajadores pasemos a trabajar a jornada completa, además de producirse incorporaciones. La facturación esperamos que ronde los 150.000€ en 2017, y en el 2018 se doble o triplique.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

De la economía circular, y en definitiva de la reutilización y reciclaje, es posible generar trabajo y reactivar la economía. Para ello ayudaría impulsar la compra verde.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

La sociedad guipuzcoana cuenta con una gran sensibilidad medioambiental; el carácter biodegradable de los productos tiene mayor aceptación, aunque todavía insuficiente. Queda camino hasta el momento en el que haya productos que por ley tengan que hacerse en base a plásticos biodegradables.



EKONEK empresa 2009an sortu zen. Nekazaritzako elikagaietan edo industriako azpiproduktutan oinarriztuz eta garapen propioko lehortze-teknologiak aplikatuz, balio komertzialeko produktu berriak bilatzen esperientzia eta dedikazio zabala dugu. Premia bakoitzera egokitutako sartzeko prest dauden instalazioen hornitzale gara.

EKONEKek dituen teknologiak, Combustion Drying (PCD) lehorgailuen bitartez, producto-hautsak lortzera eta, Spouted Bed Drying (SBD) lehorgailuen bitartez, producto pikorkatuak lortzera bideratuta daude. Ohiko beste batzuekin alderatuta, eraginkortasun- eta malgutasun-abantaila ugari eskaintzen dituzten lehortze-teknologiak dira. Hortaz, aukera berri ugari eskaintzen dituzte. Hori dela-eta, gaur egun EKONEKek soluzio berritzaileak eta bereziak eskaini ditzake azpiproduktuen aprobetxamendu komertzialaren arloan.

EKONEK es una empresa creada en el año 2009 que cuenta con una amplia experiencia y dedicación en la búsqueda de nuevos productos de valor comercial mediante la aplicación de tecnologías de secado de desarrollo propio, a partir de subproductos agroalimentarios o industriales, posicionándose como proveedor de plantas llave en mano adaptadas a cada necesidad.

Las tecnologías de que dispone EKONEK se orientan a la obtención de productos en polvo, a través de secadores Pulse Combustion Drying (PCD), y a la obtención de productos granulados, a través de secadores Spouted Bed Drying (SBD). Se trata de unas tecnologías de secado que aportan numerosas ventajas de eficiencia y flexibilidad sobre otras más habituales y que, por tanto, abren un amplio abanico de nuevas posibilidades. Por ello, actualmente EKONEK puede aportar soluciones innovadoras y únicas para el aprovechamiento comercial de subproductos.



- PRODUKTUEN LEHORTZE- ETA PRESTAKETA- PROBA PERTSONALIZATUA.
- PRODUKTU DESHIDRATATU BERRIEN GARAPENA.
- PRODUKTUAK LEHORTZEA, ESKAERAREN ARABERA.
- LEHORTZE-EKIPOEN DISEINUA ETA ERAIKUNTZA.
- SARTZEKO PREST DAUDEN INSTALAZIOAK.

- PRUEBAS DE SECADO Y PREPARACIÓN DE PRODUCTOS PERSONALIZADAS.
- DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS DESHIDRATADOS.
- SECADO DE PRODUCTOS BAJO PEDIDO.
- DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE EQUIPOS DE SECADO.
- PLANTAS LLAVE EN MANO.


Aritz Lekuona

GARAPEN ZUENDARIA
DIRECTOR DE
DESARROLLO

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzun prozesutik?**

Gure lehen proiektu komertzialek haragi- eta arrain-sektorelako elikagai-azpiprodukutako proteinak aprobetxatzeko balio dute. Garatutako proteinen lehortzea "Pulse Combustion Drying" teknologia erabilizten duten atomizazio-gailuen diseinuan oinarritzen da. Oso likido kontzentratuak eta lirdingatsuak atomizatu eta hauts-produkzio bat lor daiteke proteinak kaltetu gabe.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Teknologia berriak garatzea. Goi-teknologiko energia-ekipoak sortzen ditugu, RIS3 Euskadien lehentasunezko sektoreetan bilduak. Horri esker, ekonomikoki eta ingurumenari dagokionez goi-mailako proteina-hauts eraginkorragoa ekoiztea ahalbidetzen duten ekipo hauek diseinatzen dituen Europako eskualde bakarra gara.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Laguntza gisa, garapeneko eta berrinkuntzako proiektutan parte hartu dugu eta hartzen dugu. Bakarrak joanda agian azkarrago joango ginakeela, baina aldamenean beste batzuk ditugula urrunago helduko garela esaten dugu.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Hazi eta proiektu handiagotan sartu behar dugu, herrialde gehiagotan eta bezero multinacionalentzat. Erreferentiako industria-bazkide baten akziodun izateko aukera aztertzen ari gara.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Zalantzak gabe. Sortzen ari diren ekonomia zirkularreko prozesuek sektore tradizionalenen hazkunde-aukerak indartuko dituzte. Aukera horien eredu izan nahi dugu.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Injurumen-arloko kontzientziazioan Europaren buruan gaudet, eta industria-ehuna gure gizartearen oso alderdi aktiboa da. Industriak eta gizarteak osatzen duten tandem horrek sendotasuna eskaintzen du.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Nuestros primeros proyectos comerciales sirven para el aprovechamiento de proteínas presentes en subproductos alimentarios del sector cárnico y pescado. El secado de proteínas desarrollado se basa en el diseño de dispositivos de atomización que usan tecnología "Pulse Combustion Drying". Se pueden atomizar líquidos muy concentrados y viscosos, y obtener una producción de polvo sin dañar las proteínas.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Desarrollo de nuevas tecnologías. Creamos equipos energéticos de alta tecnología, englobados en los sectores prioritarios de la RIS3 Euskadi. Gracias a ello, somos la única región europea que diseña estos equipos que permiten producir proteína en polvo de alta calidad, más eficiente económica y medioambientalmente.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Hemos participado y participamos en proyectos de desarrollo e innovación de forma colaborativa. Decimos que yendo solos quizás fuésemos más rápido, pero caminando acompañados se llega más lejos.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Necesitamos crecer y atender proyectos más grandes, en más países y para clientes multinacionales. Estamos viendo la entrada en el accionariado de un socio industrial de referencia.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Sin duda. Los procesos emergentes de economía circular reforzarán oportunidades de crecimiento de los sectores más tradicionales. Queremos ser ejemplo de esas oportunidades.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

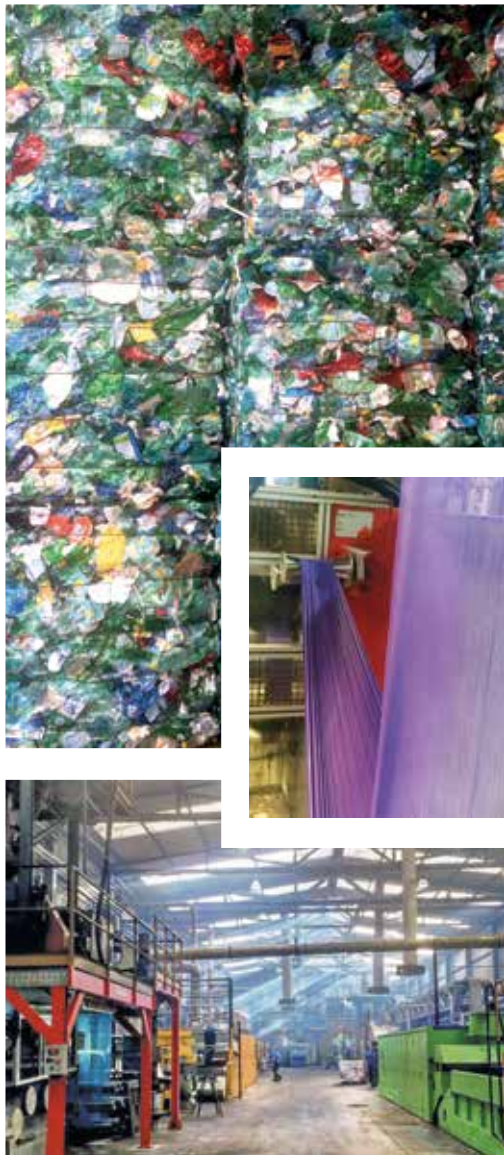
Estamos a la cabeza europea en concienciación medioambiental y el tejido industrial es una parte muy activa de nuestra sociedad. Ese tandem industria-sociedad es una fortaleza.


**Fakturazioa
Facturación**
1M €
**Langile kop.
Nº empleados**
6

2017/12


EKONEK

Bº. ZAMALBIDE, S/N.
20100 ERREENTERIA (GIPUZKOA)
M. +34 615 788 686 • aritz@ekonek.eu
www.ekonek.eu



Eko-REC proiektua 2012an sortu zen; hondakinatik abiatuta, horiek birziklatu eta produktu bihurtzeko gai izango den enpresa sortzeko aukera antzeman zenean. Proiektuari ekitearen arrazoia izan zen fundatzaileek krisiaren "tunelaren amaineren" argi-izpi batzuk ikusi zituztela. Eta, helburura iristeko, senak esan zien ekonomia zirkularra –birziklatzearena baino kontzeptu askoz zabalaagoa– euren ibilgailua izan zitekeela bezeroarekin, pertsonekin eta ingurumenarekin konprometitutako kalitatezko industria-ekintzaztarako.

Lau urte eta erdi hauetan, enpresa finkatzen joan da produkzioarekin lotutako guztia: kalitatezko industria-enplegu sortu du eta I+G+B proiektu berrietan inbertitu du, enpresaren etorkizuneko hazkunde bermatzeko. Hala, urte hauetan, **Eko-REC espezializatu egin da % 100ean birziklatutako eta % 100ean birziklagarriak diren materialekin fabrikatutako ondasunen produkzioan, automozioaren, elikagaien eta packaging-aren sektorera zuzenduta**. Hitz gutxitan, Eko-REC espezializatuta dago PETa birziklatzen; industriarako produktu ballagarriak lortzeko, ingurumena hobetzea ziurtatzeko eta CO₂ isuriak murrizteko helburuarekin.

El proyecto **Eko-REC** surge en 2012, cuando se detecta la posibilidad de crear una empresa que, partiendo del residuo, sea capaz de reciclarlo y convertirlo en producto. El proyecto nace porque sus fundadores ven que "al final del túnel" de la crisis, hay algo de luz y para llegar a ello intuyen que la economía circular –concepto mucho más amplio que el del reciclaje– puede ser su vehículo para un emprendizaje industrial de calidad, comprometido con el cliente, las personas y el medio ambiente.

Durante estos cuatro años y medio la empresa ha ido consolidando todo lo relacionado con la producción, creando empleo industrial de calidad e invirtiendo en nuevos proyectos de I+D+i que les garantice el crecimiento futuro de la empresa. Así, a lo largo de estos años, **Eko-REC se ha especializado en la producción de bienes fabricados con materiales 100% reciclados y 100% reciclables destinados al sector de la automoción, alimentario y packaging**. En pocas palabras, Eko-REC **está especializada en el reciclaje del PET**; obteniendo productos útiles para la industria, asegurando la mejora medioambiental y reducción de emisiones de CO₂.



PACKAGING

PET xafiazko harilak packaging-erako. % 90 elikagaien ontzietan erabiltzen da (funtsean, ontziratutako jakietarako azpilak); baina, era berean, kosmetikako nahiz beste produktuetako ontzietan erabil daiteke.

EHUNGINTZA

Poliester-zuntza. % 90 automozioan erabiltzen da, moketak, estaldurak eta isolamenduak egiteko; baina, baita ere, ehungintzaren sektorean, betegarri, jantzi polar eta bestelako produktuetarako.

PACKAGING

Bobinas de lámina de PET para Packaging. El 90% se utiliza en envase alimentario (bandejas para comida envasada fundamentalmente) pero también puede utilizarse en envases de cosmética u otros productos.

TEXTIL

Fibra de poliéster. El 90% se utiliza en automoción para hacer moqueta, recubrimientos y aislamientos pero también en el sector textil para rellenos, forros polares y otros productos.


Santiago Barba

ZUZENDARI NAGUSIA
GENERAL MANAGER
GERENTE GENERAL


**Fakturazioa
Facturación**

18M €

**Langile kop.
Nº empleados**

110

2016/12


**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Edukontzi horian uzten diren kontsumo oskeko PET botiletafik abiatzen gara. Horietatik produktu birziklatua eta deskutsatua lortzen dugu, eta produktu horrekin, gaur egun, beste hiru hauiek fabrikatzen ditugu: PET xaflak, automozio moketetarako poliester-zuntza eta 3D inprimagailuetarako PET harizpia.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Ontzi asko ez dira birziklagarriak, plastikoen konplexutasuna, materialen nahastea... direla eta. Berritzeko ahalmen handia dago ontzi iraunkor eta birziklagarriagoetan; baina, baita ere, gaur egun birzikla ezin diren gaiak birziklatzeko teknikak aurkitzeari dagokionez. Itsas zaborra eta ehungintzako materiala ere inspirazio-iturri dira gure garapenerako. Denboran, ahaleginean eta dirutan inbertsio handia egiten ari gara proiektu berritzale hauekin.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Lankidetzan dihardugu sektoreko zenbait enpresarekin proiektuak garatzen, eta aupadak eta ezagutzak trukatzen ere.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Gure enpresak egunean 24 orduz eta astean 7 egunez egiten du lan, eta helburu dugu industria-proiektu berriak gauzatzea, enplegua sortzea eta hondakinak eta isuriak murritztea.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Sektore honetan hainbeste egiteko dagoenez, datozen urteetan industria-enpleguaren iturri nagusietakoa izango da zalantzarik gabe. Horretarako, inbertsioa, ideiak, I+G+b eta instituzioen laguntza behar dira.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Bai, ingurumen-kontzientziazioa oso sendoa da. Nire ustez, enpresak jabetuta gaude ingurumena zaintzearen eta horretan inbertzearen beharraz, hura besteei baldintza egokietan uzteko, baina, baita ere, enplegua, aberastasuna eta bereizketa sortzeko iturri gisa.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Partimos de botellas de PET post-consumo que se desechan en el contenedor amarillo. De ahí obtenemos un producto reciclado y descontaminado con el que fabricamos tres productos a día de hoy: lámina de PET para envases alimentarios, fibra de poliéster para moquetas de automoción y, filamento PET para impresoras 3D.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Hay muchos envases que no son reciclables por complejidad de los plásticos, mezcla de materiales... Existe mucha capacidad de innovar en envases más sostenibles y reciclables, pero también en encontrar técnicas de reciclaje para lo que hoy no es posible. La basura marina y restos de material textil son también fuentes de inspiración para nuestro desarrollo. Estamos invirtiendo mucho tiempo, esfuerzo y dinero en esos proyectos innovadores.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Mantenemos colaboración con varias empresas del sector, tanto en el desarrollo de proyectos como en el intercambio de retos y conocimientos.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Nuestra empresa trabaja 24 horas al día, 7 días por semana, siendo nuestro objetivo continuo la creación de nuevos proyectos industriales, generación de empleo y reducción de residuos y emisiones.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Hay tanto por hacer en este sector que sin duda va a ser una de las principales fuentes de empleo industrial en los próximos años. Para ello hace falta inversión, ideas, I+D+i y apoyo institucional.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Sí, la concienciación ambiental es muy fuerte. Creo que las empresas somos conscientes de la necesidad de cuidar el medio ambiente y de invertir en él, para permitir legarlo en condiciones a los demás, pero también como fuente de generación de empleo, riqueza y diferenciación.

EKO-REC

INFANTA CRISTINA 17

20008 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

barba@ekorec.net

www.ekorec.net

EKOTRADE

TRANSPORTE Y GESTIÓN DE RESIDUOS

Birziklatze-plantaren lehen ideia 2002an sortu zen, EKOTRADE RCD's enpresaren taldeak jadanik ikusi zuenean hondakin geldoen zabortegi baimendu gehiago egiteko zer zaitasun zegoen. Horri gehitu behar zaio Europen eta Spainian arauak ugaritu direla baliaraz daitezkeen edo beste erabilera bat eman dokieken honakinkin birziklatzeko garaien; eta debekatu egingo dela baliaraz daitezkeen hondakinak zabortegietan uztea. Baino, zehazki, 2015eko urtarilean irabazi zuten Astigarragan eraikuntza- eta eraispren-hondakinen (EEH) planta bat sortzeko litzatzioa. 2016ko uztailaren 26an inauguratu zuten. Harrezkero, EKOTRADE abian jartzen hasi zen aukera baten zain gordeta zeukan guztia.

Eraikuntza- eta eraispren-hondakinen (EEH) kudeaketa integralen diharduen enpresa honek hondakin-sortzailea aholkatzen du, kasuak kasu behar diren edukiontzia jartzen ditu eta hondakinak garraiatzen ditu. Behin plantan daudela, banandu eta bereizten ditu motaren arabera. Ondoren, harri-zatikia baliarazten ditu EE markaketarekin homologatutako agregakinak prestatu eta bezeroei saltzko. Bezeroek "agregakin birziklatuen erabilera" buruzko araudiaren arabera erabiliko dituzte agregakin horiek. Egun, urtean 170.000 tonako ahalmena du.

La primera idea de la planta de reciclaje surge en el año 2002 cuando el equipo de EKOTRADE RCD's ya detecta la dificultad de desarrollar nuevos vertederos autorizados de residuos inertes. Hecho que se une a la proliferación de normativa europea y española a la hora de reciclar residuos susceptibles de ser valorizados o de ser dotados de otros usos; y la prohibición de depositar con el tiempo residuos valorizables en el vertedero. Pero, es en enero de 2015 cuando ganan una licitación para crear una planta de Residuos de Construcción y Demolición (RCD's) en Astigarraga, inaugurada el 26 de julio de 2016. Desde entonces, EKOTRADE comienza a poner en práctica todo aquello que tenían guardado a la espera de una oportunidad.

Esta empresa dedicada a la gestión integral de los Residuos de Construcción y Demolición (RCD's), asesora al productor de residuo; coloca los contenedores necesarios en cada caso y transporta los residuos. Una vez en la planta, los separan y segregan según su naturaleza. Posteriormente, se valorizan las fracciones pétreas, elaborando áridos homologados con el marcado CE para su venta a clientes que las utilizarán según la normativa de "usos de áridos reciclados". Actualmente su capacidad alcanza las 170.000 toneladas al año.



HORMIGOITIK DATOZEN AGREGAKIN BIRZIKLATUEN PRODUKZIOA

- Hormigoizko zagor birziklatua AG-0/20-T-RH
- Harea AF-0/4-T-0

HORMIGOITIK DATOZEN AGREGAKIN BIRZIKLATUEN GEHI ZERAMIKOEN PRODUKZIOA

- Birziklatze MISTOA AG-0/80-T-RM

Agregakin guztiak homologatuta daude eta EE markaketa dute.

PRODUCCIÓN DE ÁRIDOS RECICLADOS PROCEDENTES DEL HORMIGÓN

- Zahorra reciclada de hormigón AG-0/20-T-RH
- Arena AF-0/4-T-0

PRODUCCIÓN DE ÁRIDOS RECICLADOS PROCEDENTES DE HORMIGÓN MÁS CERÁMICOS

- Reciclado MIXTO AG-0/80-T-RM.

Todos los áridos están homologados y con marcado CE.



Mikel Zubiaguirre
GERENTEA
GERENTE



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?
Zenbait motatako birziklatutako agregakin homologatuak, EE markaketarekin.

Zein behar antzematen ditizue birziklatzearen ingurunean?
Antzeman ditugun beste arazo batzuen artean, gure ueztez beharrezkoa da arlo fiskalarekin eta sektorearen jarduera kontrolatzearekin lotutako alderdi guztia indartzea.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Oraingoz, sektoreko beste enpresekin harreman urria dugu.

Zein itxaropenen ditizue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?
Gure itxaropena da hiru urtetan 3 milioi €/urte fakturatzea, langile kopuruua bikoizteko aukerarekin.

Zuen ueztez, birziklatzearen eta berrerabiliztearen sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Bai, izan ere, birziklatze-jarduera ezarrita duten herrialdeetan enpresa kopuruak gora egiten du, sektoreko langileek eta sortutako aberastasunak bezalaxe.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?
Enpresaburu askok aukera bat hauteman dugu birziklatzearen sektore honetan eta oso apustu sendoa egin dugu horren alde.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Varios tipos de áridos reciclados homologados, con el marcado CE.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Entre algunas cuestiones que hemos observado, creemos necesario reforzar todos los aspectos relacionados con la fiscalización y el control de la actividad en el sector.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Por el momento, nuestra relación con otras empresas del sector es escasa.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Nuestras perspectiva es facturar unos 3 mill.€/año en tres años, pudiendo llegar a doblarse el número de operarios.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, de hecho, en los países donde está establecida la actividad del reciclaje, el número de empresas aumenta, de la misma manera que lo hacen los trabajadores en el sector y la riqueza generada.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Muchos empresarios hemos detectado una oportunidad en este sector del reciclaje y apostamos muy fuerte por ello.



**Fakturazioa
Facturación**

860.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

11

2016/12

garbera

DONOSTIA - SAN SEBASTIAN

Garbera merkataritza-gunea 1997an inauguratu zuten Intxaurrondo auzo ezagunean, "Lau Haizeta" izeneko lekuaren. Izen horrek airearen mugimenduaren garrantzia eta igarotzea islatzen ditu. Harrezkero, Garberak jakin izan du aldaketetara eta garai berrietara egokitzen. Horren erakusgarri izan zen 2012-2014 aldian egindako irudi- eta eskaintza-aldaketa handia. Horri esker, merkataritza-gune zabala, modernoa, erosoa eta argitsua bihurtu zen. Horrez gain, prozesu horretan, Garberak ingurumenaren arloko eginkizunean parte hartu nahi izan du, eta jadanik hamar urteko konpromisoa du naturarekiko ekintza iraunkorraz eta begirunetsuak bultzatzearen aldeko jardueren inguruko kontzientziazioari eta sustapenari dagokienez.

El centro comercial Garbera fue inaugurado en agosto de 1997 en el popular barrio de Intxaurrondo, en un lugar llamado "Cuatrovientos" que refleja la importancia y el recorrido del movimiento del aire. Desde entonces, Garbera ha sabido adaptarse a los cambios y los nuevos tiempos. Muestra de ello fue la gran reforma de imagen y oferta que se produjo durante el periodo de 2012-2014 y que lo convirtió en un centro amplio, moderno, cómodo y luminoso. Además de eso, en este proceso Garbera ha querido formar parte de la labor medioambiental y ya cuenta con diez años de compromiso en cuanto a la concienciación y la promoción de actividades que apoyen el impulso de acciones sostenibles y respetuosas con la naturaleza.



**Nuria Vegas Aguirre**GERENTEA
GERENTE**Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Garbera merkataritza-gunearen jarduera nagusia merkataritza da. Hondakin hauek sortzen ditu: materia organikoa, beirana-hastea, metalezko/plastikozko ontziak, film-plastikoa, esekigailuak eta poliespana. Hondakin horiek produktu berrerabilien lehengaitzat erabiltzen dira ondoren.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Bezero, hornitzale eta merkatarien kontzentziazioa, prestakuntza hondakinaren kudeaketan eta Administrazioaren laguntza.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Garberan harremanetan jarri gara Klusterra osatzen duten erakundeekin, lankidetzan aritu eta sinergiak sortu ahal izateko. Horien artean dago Ekogras (dagoeneko baditu olioa biltzeko edukiontzia gure zentroan) edo Birzitek (pixoihalak nola birziklatu aztertzen ari da –aurrerapen handia ekarriko luke horrek–).

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Une hauetan, 1.000 lagunetik gora ari gara Garberan lanean. Egun, hondakinaren lekualdaketa kudeatzen digun enpresa bat daukagu; baina, urte honetarako helburu dugu *ad hoc* lanpostu bat sortzea birziklatzean eta bereizketan hobetzeko.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Gure ustez, merkataritzarako aukera garrantzitsua dakarte sektore honek eta ekonomia zirkularraren oinarriak.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzentziaiorik Gipuzkoako industria-sarean?

Beti egon da kontzentzia, baina fokalizatu gabe. Gaur egun, uste dugu egoera aldatzen ari dela eta maila ekonomikoan garrantzia hartzen ari dela. Bestalde, administrazioen bultzada funsezkoa da kontzentziaiorako eta ekintzailetzarako.

**Langile kop.
Nº empleados****950**

2016/12

garbera
DONOSTIA-SAN SEBASTIAN**¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?**

La actividad principal del centro comercial Garbera es el comercio. Los residuos que se generan son la materia orgánica, mezcla vidrio, envases metálicos/plástico, papel/ cartón, plástico film, perchas, poliespán que se utilizan posteriormente como materia prima de productos reutilizados.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Las necesidades de concienciación de la clientela, proveedores y comerciantes; formación en gestión de residuos, y la ayuda por parte de la Administración.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Desde Garbera hemos contactado con diferentes entes que componen el Clúster para poder colaborar y crear sinergias. Entre ellos, Ekogras, que ya dispone de contenedores de recogida de aceite en nuestro centro, o Birzitek que estudia cómo reciclar pañales, lo que supondría un gran avance.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

En estos momentos somos más de 1.000 personas trabajando en Garbera. Actualmente contamos con una empresa que nos gestiona el traslado de los residuos, pero nuestro objetivo para este año es crear un puesto de trabajo *ad hoc* para la mejora en el reciclaje y la segregación.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Creemos que es una oportunidad importante este sector y la base de la economía circular, teniendo el comercio una gran oportunidad.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Siempre ha habido conciencia pero no de forma focalizada. A día de hoy creemos que la situación está tornando y comienza a adquirir importancia a nivel económico. Por otro lado, el impulso por parte de las administraciones es fundamental para la concienciación y emprendizaje.

CENTRO COMERCIAL GARBERATRAVESÍA DE GARBERA ZEHARBIDEA 1
20017 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

T. +34 943 39 48 95 • F. +34 943 39 49 07

Nuria.VEGAS@unibail-rodamco.com • www.ccgarbera.com



GHK
Gipuzkoako
Hondakinen
Kudeaketa

GHK, Gipuzkoako Hondakinen Kudeaketa SAU, 2008an eratu zuten Gipuzkoako Hondakinen Kontsortzioko Batzar Nagusiaren bitartez. Horrek pertsona bakarreko sozietate anonimo bat eratzea onartu zuen, Gipuzkoako hondakinak “altan” kudeatzeko zerbitzua egiteko. Horregatik, GHKren helburu soziala da hiri-hondakinak eta Gipuzkoako Hondakinen Kontsortziok kudeatu beharreko gai guztiek altan kudeatzea.

Sozietatearen kapitala Gipuzkoako Hondakinen Kontsortzioaren jabetzakoa da osorik, eta Kontsortzioan partaidezta dute Gipuzkoak Foru Aldundiak eta honako mankomunitate hauek: San Markos, Debabarrena, Sasieta, Debagoiena, Tolosaldea, Urola Kosta, Urola Erdia eta Txingudi.

GHK-k eskaintzen dituen zerbitzuen baitan dago hondakinak kudeatzeko beharrezkoak diren azpiegiturak diseinatu, eraiki eta kudeatzea; hiri-hondakinak garraiatzea transferentzia-estazioetatik azken tratamenduko plantetara; hondakinak kudeatzea; prebentzio-kanpainak planifikatu eta gauzatzea; eta herritarak kontzientziatzea.

GHK, la Sociedad Gipuzkoako Hondakinen Kudeaketa S.A.U., se constituyó en febrero de 2008 a través de la Asamblea General del Consorcio de Residuos de Gipuzkoa, la cualprobó la constitución de una Sociedad Anónima Unipersonal para ejercer la prestación del servicio de gestión de residuos “en alta” de Gipuzkoa. Es por ello que GHK tiene por objeto social la gestión en alta de residuos urbanos y de todas aquellas materias que deban ser gestionadas por el Consorcio de Residuos de Gipuzkoa.

El capital de la Sociedad es propiedad del Consorcio de Residuos de Gipuzkoa en su totalidad, el cual está participado por la Diputación Foral de Gipuzkoa y las Mancomunidades de San Marcos, Debabarrena, Sasieta, Debagoiena, Tolosaldea, Urola kosta, Urola Erdia y Txingudi.

Los servicios que se ofrecen desde GHK comprenden el diseño, construcción y gestión de infraestructuras necesarias para la gestión de residuos; transporte de los residuos urbanos desde las Estaciones de Transferencia a las plantas de tratamiento final; tratamiento de los residuos; planificación y ejecución de campañas de prevención y concienciación ciudadana.



NEKAZARITZA
Ongarritzeko komposta

ENERGIA
Energía eléctrica
produitzeko erregaiak

AGRÍCOLA
Compost fertilizante

ENERGÍA
Combustible para producción
de energía eléctrica



César Gimeno Sandig
ZUZENDARI NAGUSIA
DIRECTOR GENERAL



**Fakturazioa
Facturación**
34M €

**Langile kop.
Nº empleados**

10

2016/12

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

GHKren eginkizuna da hiri-hondakinak "altan" kudeatzea dagokien lurralde-esparruan, halakotzat ulertuta mankomunitateei egiten zaizkien zerbitzu guztia eta beharrezko azpiegituruei sorkuntza eta ustiapena. Gure zereginean, lehengai hauek lortzen ditugu: komposta eta elektrizitatea sortzeko erregaiak. Konpost bikaina lortzen dugu, % 100ean Gipuzkoakoak. Konpost hori erabil daiteke ongarri gisa lorategietan, paisajismoan, lurzoru eta gainazalen leheneratzean nahiz soropilerako lurren prestaketa.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Gure ustez, garrantzitsua da hondakinak tratatzeko sistemen eta horien onuren eta eragozpenen inguruaren herritarrei ematen zaien informazioa hobetzea. Halaber, arau batzuk egokitu behar dira hondakinen berrerabilpena gehiago errazteko.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Bai, harremetan gauude etxeko hondakinetatik balioa lor dezaketen Klusterreko enpresa guztiekin.

**Zein itxaropenen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Gipuzkoako Ingrumen Gunea abian jartzeari esker, etorkizunerako itxaropenak oso positibotzat hartzen dira, 2019rako 100 bat lanpostu sortuko baititugu.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Argiro. Hazteko aukera handia dago, herritarren kontzientziazioari, enpresa arteko lankidetzari eta euskal teknologia-guneen gaitasunei esker.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Bai, ingurumen-kontzientziazioa hautematen dugu. Negozio-aukera gisa ingurumenaren arloa identifikatuta duten enpresaen kopuruan ikusten dugu hori.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

La función principal de GHK es llevar a cabo la gestión "en alta" de los residuos urbanos dentro de su ámbito territorial, entendiendo por tal el conjunto de servicios a las mancomunidades y la creación y explotación de las infraestructuras necesarias. Las materias primas que obtenemos de nuestra labor son el compost y combustibles para la generación de electricidad. Obtenemos un excelente compost 100% de Gipuzkoa que puede ser usado como abono de jardines, paisajismo, restauración de suelos, recuperación de superficies o preparación de terrenos para césped.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Creemos que es importante mejorar la información que se le da a la población sobre los sistemas de tratamiento de residuos, sus ventajas e inconvenientes. También adaptar algunas normativas para facilitar más la reutilización de residuos.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, mantenemos relación con todas aquellas empresas del Clúster que puedan obtener valor de los residuos domésticos.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Con la puesta en marcha del Complejo Medioambiental de Gipuzkoa, las perspectivas de futuro se ven muy positivas ya que crearemos unos 100 puestos de trabajo para 2019.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Claramente. Existe una gran oportunidad de crecimiento gracias a la concienciación ciudadana, la colaboración entre empresas y las capacidades de los centros tecnológicos vascos.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Sí, percibimos una concienciación ambiental. Lo vemos en la cantidad de empresas que tienen identificada el área de medio ambiente como oportunidad de negocio.

GomaVial

Gomavial 2009an sortu zen, hiru ingeniarri alboko langek motor-gidarientzat dakarten arriskua murrizteko konponbideren baten bila ari zirela. Hala, pneumatiko erabilietan eta talkak moteltzeko duten ahalmenearan interesatu ziren. Ikerraldi baten ondoren, aurkitu zuten pneumatikoen egitura konplexuek balio handia izan zezaketela industriarentzat, eta hainek eraginkortasunez eta euren propietate teknikoei eutsiz erauztea ahalbidetuko zuen teknologia garatzea hartu zuten helburu. Esan daiteke **aitzindariak direla xehatu gabeko pneumatiko berreskuratuetaik abiatuta sortutako produktuen ikerketan eta garapenean**. Gomavialen helburu dute baztertutako pneumatikoen balio-bitzitzaz. Horretarako, balio tekniko handiko produktuak garatzen dituzte, haien propietate mekanikoak eta fisikoak baliatuta.

Orain, pneumatiko birziklatuetatik abiatuta sortutako balio tekniko handiko produktuen fabrikazioan daude murgilduta, eta produkzio-prozesu osoa hartzen dute, pneumatikoa berreskuratzetik hasita, azken produktua lortzera iritsi arte.

El origen de **Gomavial** se remonta a 2009 cuando tres ingenieros, que buscaban una solución para disminuir el riesgo que suponen los guardarráfles para los motoristas, se interesaron en los neumáticos usados y su capacidad para amortiguar impactos. Después de un periodo de investigación hallaron que las complejas estructuras de los neumáticos podrían tener un alto valor para la industria y se propusieron desarrollar una tecnología que permitiera extraerlas eficientemente y manteniendo sus propiedades técnicas. Se puede decir, que **son pioneros en la investigación y desarrollo de productos creados a partir de neumáticos recuperados sin triturar**. En Gomavial tienen la misión de prolongar la vida útil de los neumáticos desechados mediante el desarrollo de productos de alto valor técnico gracias sus propiedades mecánicas y físicas.

Ahora se encuentran inmersos en la fabricación de productos de alto valor técnico creados a partir de neumáticos reciclados, abarcando todo el proceso de producción desde la recuperación del neumático hasta la obtención del producto final.



OINETAKOGINTZA

Oinetakoen zoruak.

TIRO GALERIAK

Balak gelditzeko materiala. Jaurtigaien beruna erraz erauztea ahalbidetzen du eta azpiegitura babesten du.

HIRI HONDAKIN SOLIDOAK

Edukontziak ixteko kautxuzko piezak.

CALZADO

Suelas para calzado

GALERIAS DE TIRO

Material parabolas. Permite recuperar el plomo de los proyectiles con facilidad y protege la infraestructura.

RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

Piezas de caucho para el cierre de contenedores.

**Pablo Ferrón Celma**KONTSEILARI
ORDEZKARIA
CONSEJERO DELEGADO**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzun prozesutik?**

Funtsean, lehengai bat lortzen da: pneumatiko birziklatuen errodadze-banda. Hortik abiatuta, prozesu mekanikoei esker, lehengai hori balio tekniko handiko produktuetan transformatzea lortzen dugu.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Herritarrek hautematen ez duten lan handia egiten dute administrazioek. Enpresa batek ingurumenaren alde zerbait egiten dueanean, lan hori zabalduta eta balarazten du. Nire ustez, administrazioek horretan lan handiagoa egin behar dute, herritarrengan kontzientzia sorrazteko. Produktuei eta zerbitzuei dagokienez iraunkortasun handiagoa eskatuz gero soilik, enpresek eta instituzioek egindo dute hura eskaintzeko ahalgina.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Bai, zenbait proiektutan lankidetza aritu gara EHUREkin eta EKOLBERRekin, produktu hibrido sintetikoak/kolagenoak lortzeko.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Gaur egun, balio tekniko handiko produktuen fabrikazioan gaude murgilduta. Produktu horiek pneumatiko birziklatuetatik abiatuta sortzen ditugu, azken produktua lortu arte produkzio-prozesu osoa hartuta. Horrek eragin positiboa izango du enpresaren emaitzetan.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiliztearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Birziklatze-sektorearen etorkizunak eskatzen du, gure ikuspegitik, hondakinak balio handiko produktuetan transformatza.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Industria-sareak, oro har, mundu-mailan, ez du interesik ingurumen-kontzientzia osoa berekin ekarriko duten konponbideak bereganatzeko. Enpresa-sarearentzat diru-lagunza edo mozkin ekonomikoren bat baldin badakar soilik baliatzan da konponbide ekologikoa.

**Langile kop.
Nº empleados****10**

2016/12

GomaVial**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Fundamentalmente se obtienen una materia prima: la banda de rodadura de neumático reciclado. A partir de aquí, gracias a procesos mecánicos, conseguimos transformar esta materia prima en productos de alto valor técnico.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Las administraciones realizan mucho trabajo que la ciudadanía no percibe. Cuando una empresa hace algo por el medio ambiente, lo publicita y lo pone en valor. Creo que las administraciones deben trabajar más en este sentido para crear una conciencia ciudadana. Sólo si se demanda una mayor sostenibilidad en cuanto a los productos y servicios, las empresas e instituciones realizarán el esfuerzo de ofrecerlo.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, hemos colaborado en varios proyectos con UPV y con EKOLBER en la obtención de productos híbridos sintético/collágeno.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Actualmente, estamos inmersos en la fabricación de productos de alto valor técnico creados a partir de neumáticos reciclados, abarcando todo el proceso de producción hasta la obtención del producto final, que tendrá su impacto positivo en los resultados de la empresa.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

El futuro del sector del reciclaje pasa, según nuestro punto de vista, por transformar los residuos en productos de alto valor.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

El tejido industrial en general, a nivel mundial, no tiene interés en absorber soluciones que impliquen concienciación medioambiental. Sólo se utiliza una solución de carácter ecológico si aporta algún beneficio a la empresa, ya sea vía subvención o porque tiene algún beneficio económico.

GOMAVIAL SOLUTIONS

AV. DE TOLOSA 72
20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 045 583 • Info@gomavial.com
www.gomavial.com



GUREAK

Gureak Gipuzkako empresa-talde bat da. Gipuzkoan desgaitasuna duten pertsonengana —adimen—desgaitasuna duten pertsonak lehenetsiz— behar bezala egokitutako lan-aukera egonkorak sortzen eta kudeatzen ditu.

ATZEGIk bultzatuta, 1975. urtean lanean hasi zirenez geroztik euren helburu nagusia desgaitasuna duten pertsonak, lan-mundurazaren bitartez, erabat gizarteratzea izan da.

40 urte baino gehiago lanean eman duten denbora honetako hainbat etapatan, zerbitzuen sektorean dibertsifikazio-prozesu sakonak, euren industria-jardueraren espezializazioa eta nazioartekotzea bizi izan duten arren, beti, laneko jarduerak lagunza-premia handienak dituzten pertsonen gaitasunetara egokitzeko ahalegina egin dute.

Gureak es un grupo empresarial guipuzcoano que genera y gestiona oportunidades laborales estables y convenientemente adaptadas a las personas con discapacidad, prioritariamente para personas con discapacidad intelectual en Gipuzkoa.

Desde que en 1975 echasen a andar por iniciativa de ATZEGI, su objetivo prioritario ha sido la plena integración social de las personas con discapacidad a través de la inserción laboral.

En estos más de 40 años de vida, han vivido, en distintas etapas, intensos procesos de diversificación en el sector servicios, la especialización e internacionalización de su actividad industrial, manteniendo siempre el esfuerzo por adaptar las actividades laborales a las capacidades de las personas con mayores necesidades de apoyo.



ZERBITZUAK

- Elkarlana eta osasuna
- Lorezaintza
- Garbiketa eta garbitegi industriala
- Ostalaritzako eta elikadurako establezimenduen eta erregai-zerbitzuguneen kudeaketa
- Lagunza-zerbitzuak
- Zerbitzu osagarriak eta vending

MARKETING

- Harremanetako marketina
- Eraldaketa digitala

E-commerce

- BPO

INDUSTRIALA

- Kableen prozesaketa
- Elektronika
- Operadore logistikoa
- Plastiko-injektzioa
- Muntaia eta mihiatzaeak

ITINERARY

- Lan-orientazioa
- Prestakuntza – gaikuntza
- Enpresentzako enplegu-zerbitzuak
- Zerbitzu okupazionala
- Pauso Berriak

SERVICIOS

- Alimentación y salud
- Jardinería
- Limpieza y lavandería industrial
- Gestión de establecimientos de hostelería, de alimentación y estaciones de servicio
- Ser. asistenciales
- Ser. auxiliares y vending

MARKETING

- Marketing relacional
- Transformación digital
- E-commerce
- BPO

INDUSTRIAL

- Procesado de cable
- Electrónica
- Operador logístico
- Inyección de plástico
- Ensamblajes y manipulados

ITINERARY

- Orientación laboral
- Formación-capacitación
- Serv. de empleo con apoyo a empresas
- Ser. Ocupacional
- Pauso Berriak

**Jon Ander Arzallus**

BERRIKUNTZA
ZUENDARIA
DIRECTOR DE
INNOVACIÓN

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Hondakin-bilketak (pilen bilketa eta garbiguneen kudeaketa mancomunitateentzako) edo birziklatze (kompostaje) zerbitzuak eskaintzen ditugu eta prozesuak kudeatzen ditugu, Gipuzkoan lagunza-premia handienak dituzten desgaitasuna duten pertsonei begira lan-gaitasuna eta enplegu egonkorra eman ditzakegung esparrutan.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Ekoizlearen erantzukizun hedatuko sistemak hirietako industria-hondakinetara zabaltea, hauek bildu eta birziklatzeo. Industriako fabrikatzaila nagusiek ekodiseinuari, berrerabilierari eta birmanufakturari garantzi handiago eman behar diete. Prebentzio- eta berreskuratze-prozesutan lagunza jasotzeo premia handiagoak dituzten pertsonentzako lana egin daiteke.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Klusterreko enpresekin harremanetan gaude planak, beharrak eta erronak partekatzeko, eta lankidetza-proiektutan gure gaitasun teknikoa eta kudeaketa-gaitasuna haien zerbitzura jartzeko.

**Zein itxaropenen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Ekonomia Zirkularren inguruko aukerak balioesten ditugu. Muntaia-ildoaren garapenean gure ezagutza eta arrakasta-eredua baliatu nahi ditugu, elkarlana ahalbidetzen duten Ekonomia Zirkularreko projektuei balioa emateko.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Ekonomia Zirkularra ez da lehiaketa-arloko erronken aurrean erantzun bakarra. Eredu zirkularra batera iragateak baliabideak modu eraginkorragoan erabiltzea eta enpresaren hazkuntza, errentagarritasuna eta garapen iraunkorra hobetzea ahalbidetuko du.

**Hautematen al duzue ingurumen-
kontzientziaziorik Gipuzkoako
industria-sarean?**

Ingurumena zaintzeari buruzko kontzientzia kolektiboa gehiago landu behar da; enpresek barneratu egin behar ditugu ikuspegi zirkularrak aplikatzeko dituen onurak, eta informazioa hobetu egin behar dugu produktu iraunkorrenari balio handiagoa emateko.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que llevás a cabo
en vuestra empresa?**

Ofrecemos servicios y gestionamos procesos de recogida de residuos (recogida de pilas y gestión de garbígenes para mancomunidades) o reciclado (compostaje), en donde se pueda dar capacitación laboral y empleo estable a personas con discapacidad con mayores necesidades de apoyo en Gipuzkoa.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Extender los sistemas de responsabilidad ampliada del productor a residuos urbanos e industriales para su recogida y reciclaje. Los grandes fabricantes industriales tienen que focalizarse más en ecodiseño, reutilización y remanufactura. En procesos de prevención y recuperación puede haber empleo para personas con mayores necesidades de apoyo.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Estamos en contacto con empresas del Clúster para compartir planes, necesidades, retos, y aportar nuestra capacidad técnica y de gestión en proyectos de colaboración.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Valoramos oportunidades en torno a la Economía Circular. Queremos aprovechar nuestro conocimiento y modelo de éxito en el desarrollo de líneas de montaje, para aportar valor en proyectos de Economía Circular abiertos a la colaboración.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

La Economía Circular no es la única respuesta a los retos competitivos. El tránsito hacia un modelo más circular, permitirá un uso más eficiente de los recursos y mejorar el crecimiento, rentabilidad y desarrollo sostenible de la empresa.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Hay que desarrollar más la conciencia colectiva sobre el cuidado del medio ambiente, las empresas debemos interiorizar los beneficios de aplicar enfoques circulares y mejorar la información para que se valore el producto más sostenible.

**Fakturazioa
Facturación**

240 M€

**Langile kop.
Nº empleados**

5.853

2019/02



GUREAK
ILLARRA BIDEA 4.
20018 DONOSTIA (GIPUZKOA)
M. +34 615 740 668
jaarzallus@gureak.com • www.gureak.com

innoledge

INNOLEDGE 2006an sortu zen Euskadin negozioak identifikatzeko, garatzeko eta eraldatzeko. Hasieran logistikaren eta banaketaren sektoretan jardun zuten, baina denborak eta merkatuaren deribak bultzatuta, landa-ingurunetan ekonomia-jarduerak berreskuratzearkin lotutako nitxotara bideratu ziren. Hala, latxa ardiaren artilea alferrik galtzearen inguruan sortutako problematika bati erantzuteko beharra hauteman zuten.

Artilearen nazioarteko merkatuetan gertatutako aldaketak eta artile mota autoktono honen eskaera txikiagoak eraginda, irundegirako artilea bildu, aukeratu eta prestatzeko jarduera tradizional bat ia desagertu egin zen. Ondorioz, artzainek produktu natural horri irtenbiderik ezin diote eman eta ezabatzen zaila den hondakin bihurtzen da.

INNOLEDGE problematika horri erantzunak ematen hasi da, artilea eta bere deribatuak berriro erabiltzeko hautabideak bilatz; eta artile hori nazioartean komertzializatzeko bideak zabalduz.

INNOLEDGE se creó en 2006 para identificar, desarrollar y transformar negocios en Euskadi. La logística y distribución fueron los sectores donde desarrollaron su actividad inicial, pero el tiempo y la deriva del mercado los llevó a nichos vinculados con la recuperación de actividades económicas en entornos rurales. Así, identificaron la necesidad de responder a una problemática surgida sobre el desaprovechamiento de la lana de oveja latxa.

Los cambios ocurridos en los mercados internacionales de la lana y la menor demanda de este tipo de lana autóctona provocaron la práctica desaparición de una actividad tradicional, de recogida, selección y preparación de lana para su hilatura. Esto conlleva que los pastores no puedan dar salida a ese producto natural y se conviertan en un residuo de difícil eliminación.

Desde INNOLEDGE han comenzado a dar respuesta a esa problemática con la búsqueda de alternativas de reutilización de lana y sus derivados; y la apertura de vías de comercialización internacional de la misma.



ZUNTZA

- Irundegia
- Ehun ehundu gabeak

KIMIKA

- Keratina
- Lanolina

NEKAZARITZA

- Lur-zakuak
- Loreontziak

ENBALAJEA

- Feltroak

ERAIKUNTA

- Material isolatzialeak
- Konpositeak

TEXTIL

- Hilatura
- Tejidos no tejidos

QUÍMICA

- Queratina
- Lanolina

AGRÍCOLA

- Sacos terreros
- Macetas

EMBALAJE

- Filtros

CONSTRUCCIÓN

- Materiales aislantes
- Composites



**Arantxa
Arocena Gómez**
ZUZENDARIA
DIRECTORA



Langile kop.
Nº empleados

3

2017/12

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzun prozesutik?**
Latxa ardiaren artilea eta bere eraldaketaren
ondoren lortutako azpiproductuak
(keratina, felpoak edo mantak egiteko
haria) biltzen, biltegiratzen, banatzten
eta prozesatzen hasten gara.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**
Gure ingurunean, abeltzainen eta
artzainen prestakuntza eta kontzientziazioa.
Artilearen kalitatea hobetu eta balioa
handitu behar da gauza gehiagotarako
erabiliz; halaber, abeltzaintza estentsiboari
lotutako enpresen sarea garatu behar da,
komertzializazio-bide berriak bilatzeko
eta industria propioa sortzeko.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**
Sartu berriak gara eta jada hainbat
bilera onuragarri egin ditugu aztertzen
hasi garen sinergia interesgarriekin.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**
Latxa artilearen berrerabileraaren arloan
enplegu berdeko nitxo zabala dago.
Ekonomia zirkularra lehen sektorerako eta
gurea bezalako enpresentzako aukera
bat da. Enpresa horiek tradizioa eta
berrikuntza ofizioen profesionalizazioarekin,
produktuen garapenarekin eta merkatu
berriak zabaltzearekin uztartzen dituzte.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**
Munduko iraunkortasun-estrategietara
atxikitzeko ekimen publikoak, ingurumen-
politikak sustatzea edo produktu birziklatuen
merkatuen heldutasunak erakusten dute
sektore hau apustu segura dela.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**
Enpresa- eta gizarte-mailan gero eta
handiagoa da, baina tokiko ekimenekin
eta enpresek sinergiak bilatzeko garaian
asko falta da egiteko. Bertan, kalitateak,
berrikuntzak eta fidagarritasunak nagusi
izan behar dute, eta tokiko ekintzailea eta
enpresa-ekosistema indartu behar dira.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Comenzamos a recoger, almacenar,
distribuir y procesar lana de oveja
latxa y de subproductos obtenidos
tras su transformación: queratina,
filtros o hilo para mantas.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

En nuestro entorno, formación y
concienciación de ganaderos y pastores.
Hay que revalorizar y mejorar la calidad de
la lana ampliando sus usos y desarrollar una
red de empresas vinculada a la ganadería
extensiva, que busque nuevos canales de
comercialización y cree su propia industria.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Acabamos de incorporarnos y ya
hemos tenido varios encuentros muy
satisfactorios, con interesantes sinergias
que hemos empezado a explorar.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Hay un gran nicho de empleo verde en la
reutilización de la lana latxa. La economía
circular es una oportunidad para el sector
primario y empresas como nosotros, que
aúnán tradición e innovación con la
profesionalización de oficios, desarrollo de
productos y apertura a nuevos mercados.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Las iniciativas públicas de adhesión a
estrategias de sostenibilidad mundiales,
el impulso de políticas medioambientales
o la madurez de los mercados de
productos reciclados muestran que
el sector es una apuesta segura.

**¿Percibís concienciación
mediambiental en tejido
industrial guipuzcoano?**

Cada vez es mayor a nivel empresarial y
social, pero queda camino en la búsqueda
de sinergias con empresas e iniciativas
locales, donde prime calidad, innovación
y fiabilidad; y se potencie el ecosistema
empresarial y emprendedor local.

INNOLEDGE S.L.

IURRE 14-1ºB

20400 TOLOSA (GIPUZKOA)

www.innoledge.es

iragaz

IRAGAZ WATIN SA 2003an hasi zen, ingurumeneko industria-zerbitzutan jardunez, bai industria pribatarentzat bai administrazioentzat eta partikularrentzat.

IRAGAZ WATIN SAk ondorengo zerbitzuak eskaintzeko bitarteko teknikoak eta giza bitartekoak ditu: saneamendu-sareak mantentzeko eta zangarik gabe haien birgaitzeako zerbitzuak eskaintzeko, industria-hondakinak eta hondakin arriskutsuak garraiatzeko eta kudeatzeko, urak aratzeko eta tratatzeko, "On Site" teknologia berrien bitartez lurzorua deskontaminatzeko eta ingurumen-arloko aholkularitzak eskaintzeko.

15 urte luze hauetan, IRAGAZ WATIN SAk bere jarduera sendotu du eta I+G+Bko proiektuak garatu ditu. Horri esker, ingurumeneko hainbat problematikari modu iraunkor batean erantzuteko teknologia berriak garatu eta abiarazi ahal izan ditu, adibidez, lurzoruen deskontaminazioa eta industria-zabortegitako lixiviatiuen arazketa, bai kutsadura organikoarekin zein inorganikoarekin.



IRAGAZ WATIN, S.A. dio inicio a su trayectoria en el año 2003 dedicando su actividad a los servicios industriales medioambientales, tanto para la industria privada como para las administraciones y particulares.

IRAGAZ WATIN S.A. dispone de medios técnicos y humanos que le permiten prestar servicios de mantenimiento de redes de saneamiento y su rehabilitación sin zanjas, transporte y gestión de residuos industriales y peligrosos, depuración y tratamiento de aguas, descontaminación de suelos a través de nuevas tecnologías "On Site", así como asesoramientos medioambientales.

A lo largo de estos más de 15 años, IRAGAZ WATIN S.A. ha ido consolidando su actividad y desarrollando proyectos de I+D+i, que le han permitido desarrollar e implementar nuevas tecnologías que den respuesta de una manera sostenible a diversas problemáticas ambientales, tales como la descontaminación de suelos y la depuración de lixiviados de vertederos industriales, ya sea con contaminación orgánica como inorgánica.



- INDUSTRIA-HONDAKIN ETA HONDAKIN ARRISKUTSUEN GARRAIOA ETA KUDEAKETA.
- LURZORUEN DESKONTAMINAZIOA.
- UREN ARAZKETA ETA TRATAMENDUA.
- SANEAMENDU-SAREEN MANTENUA ETA ZANGARIK GABE BIRGAITZEA.

- TRANSPORTE Y GESTIÓN RESIDUOS INDUSTRIALES Y PELIGROSOS.
- DESCONTAMINACIÓN DE SUELOS.
- DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS.
- MANTENIMIENTO DE REDES DE SANEAMIENTO Y REHABILITACIÓN SIN ZANJAS.



Aitor Ulibarri Urretxu
GERENTEA
GERENTE



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?
Bat ere ez.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?
Bat On-Site teknologia berritziale baten bidezko lurzoruen deskontaminazioa da, nanopartikulak eta etxeko kompostajea bezalako lehengaietan oinarritua. Bizitegirako edo aisiarako erabiltzeko lurzoruk berrerabiltsa ahalbidetzen du, zabortegitarra eraman beharrik izan gabe.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Ikerketa-proiektutan oso harreman estua dugu UPV/EHUREkin eta GAIKER-IK4rekin. Eta laguntza- eta aholkularitza-galetan Klusterreko aholkularitzekin batera dihardugu.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?
Batez ere lurzoruk berrerabiltsaarekin lotutako proiektu berriei esker, etorkizunean bezero eta hornitzale berriekin erlazioa sortu eta enpresa indartu ahal izango ditugu. Horrek guztiak lan-aukera berriak eskainiko dizkigu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Egunero jarduerak erregulatzeko dituzten ingurumeneko eskakizunak handituz joango dira, eta sektore hau garrantzitsua izango da eskaera horiek betetzeko, guztientzako aukerak sortuz.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziarik Gipuzkoako industria-sarean?
Sortutako korrontea babestu behar du industria-ehunak. Klusterra edo enpresen eta zentro teknologikoen eta ikerketa-zentroen arteko lankidetza bezalako ekimenek bide zuzenetik goazela erakusten dute.

**Fakturazioa
Facturación**
3,8M €

**Langile kop.
Nº empleados**

19

2018

iragaz

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Ninguna.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Uno es la descontaminación de suelos con una innovadora tecnología On-Site, basada en materias primas como nanopartículas y compostaje doméstico. Permite la reutilización de suelos para usos residenciales o de esparcimiento, evitando su traslado a vertederos.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

En proyectos de investigación tenemos una estrecha relación con la UPV/EHU y GAIKER-IK4. Y, en temas de apoyo y asesoría colaboramos con consultoras del Clúster.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Nuevos proyectos, sobre todo de reutilización de suelos, va a permitirnos mirar al futuro con perspectivas de establecer relación con nuevos clientes, proveedores y fortalecer la empresa, que redundará en nuevas oportunidades laborales.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Las exigencias medioambientales que regulan las actividades diarias van a ser mayores y este sector va a ser importante para su cumplimiento, generando oportunidades para todos.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

El tejido industrial debe acompañar la corriente generada. Iniciativas como el Clúster o la colaboración entre empresas y centros tecnológicos y de investigación indican que se está en el camino.

IRAGAZ WATIN S.A.
UGARTE INDUSTRIALDEA, 145
20720 AZKOITIA (GIPUZKOA)
T. +34 943 85 28 28 • iragaz@iragaz.com
www.iragaz.com



KURSAAL REHABILITACIONES INTEGRALES

eraikinen birgaikuntzaren sektorean ibilbide
luzeko enpresa gipuzkoar bat da. 1998an sortu
zenetik, kalitateko balio bereizgarria ziurtatzeko
helburua izan du erreferente izatera heltzeko.

Gaur egun enpresa egonkor eta sendo bat da. Etengabe
hazten ari delako eta gure zerbitzutan hobekuntza bilatzen
duelako nabarmenzen da. Europaren aitorpen gorena
lortu du laneko Merituaren Urrezko Domina jaso ondoren.

Eraikinak birgaitzeko prozesuetan eraginkortasuna,
iraunkortasuna eta osasuna aztertzeko sail bat dauka,
KURSAAL GREEN. Horren bitartez, bere bezerei bizi-
kalitate handiagoa eskaini nahi die. Halaber, hitzaldien,
tailerren eta informazio-mintzaldien bitartez egiten duten
dibulgazio-ianarengatik dira ezagunak. Era horretan
gizartea sentsibilizatu eta eraikuntza eraginkor, iraunkor
eta osasuntsu baten onurak zabaltzen lagundu nahi dute.

KURSAAL REHABILITACIONES INTEGRALES es una
empresa guipuzcoana con una larga trayectoria en
el sector de la rehabilitación de edificios. Desde sus
orígenes en 1998, su objetivo ha sido asegurar un valor
diferencial de calidad para llegar a ser un referente.

A día de hoy son una empresa firme y sólida,
caracterizada por estar siempre en continuo crecimiento
y buscar la mejora en nuestros servicios. Han alcanzado
el máximo reconocimiento a nivel europeo al
recibir la Medalla de Oro al Mérito en el trabajo.

Disponen de un departamento para el estudio de
la eficiencia, sostenibilidad y salud en los procesos
de rehabilitación de edificios, KURSAAL GREEN,
cuya misión es conseguir mayor calidad de vida
a sus clientes. Asimismo, son reconocidos por su
labor divulgativa a través de conferencias, talleres y
charlas informativas que pretenden sensibilizar a la
sociedad y facilitar la difusión de los beneficios de
una construcción eficiente, sostenible y saludable.



ERAIKINEN BIRGAITZA

ERAIKUNTZAKO HONDAKINEN KUDEAKETA:

- Hormigoiak eta morteroak
- Hondakin zeramikoak
- Metal
- Kartoia/papera
- Zura
- Beira
- Isolamenduak
- Plastikoak

ERAGINKORTASUN ETA IRAUNKORTASUN SAILA

- Prestakuntza eta dibulgazioa
- Eraikinen iraunkortasuna
- Energia-hobekuntzako azterketak
- Espazio osasuntsuen aholkularitza

REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS

GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN:

- Hormigones y morteros
- Residuos cerámicos
- Metal
- Cartón/papel
- Madera
- Vidrio
- Aislamientos
- Plásticos

DPTO. EFICIENCIA Y SOSTENIBILIDAD

- Formación y divulgación
- Sostenibilidad de edificios
- Estudios de mejora energética
- Asesoría espacios saludables

Josu Hernández**Saturio**

GERENTE

GERENTE

**Langile kop.
Nº empleados****20**

2017/12



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?
Eraikinak birgaitzen ditugu. Birziklapenarekin augun erlazioa eta erantzukizuna obran lantzen ditugun hondakinen kudeaketa arduratsura zuzenduta daude.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?
Hondakinak birziklatzea eta berrerabilitza sustatzeko eta markatutako iraunkortasuneko helburuak lortzeko herritarren eta enpresen konpromiso-falta.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Klusterreko enpresekin elkarlanean jardun dugu jardunalditan eta tailerretan. Beti sinergiak bilatzeko eta enpresekin elkarlanean aritzeko prest gaude, iraunkortasunarekin, baliabideen erabilera arduratsuarekin eta birziklapenarekin lotutako ekimenak garatzeko eta babesteko.

Zein itxaropenen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?
Hazten jarraitu nahi dugu, berrikuntza-ildo berriak garatzen ditugun bitartean erronka berriei aurre eginez.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpre-sarearentzat?
Gure filosofia gaur egungo baliabideak berrerabilitza eta berriro aprobatxatzea da; izan ere, birgaitzearen mamia une bakoitzean dagoena aprobatxatzea da hura hobetzeko, kalitatea handitzeko eta iraunkorragoa izatea ziurtatzeko. Sektorean, birziklatze- eta berrerabilera-estrategiak sartzea sektorea hazteko alderdi garrantzitsua eta etorkizuneko apustua da.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzentziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?
Urrats handia eman da eta industria-ehuna birziklatze- eta berrerabilera-prozesutan parte hartzen hasi da. Fabrikazioan energia-konsumoa murrizteko, eta lehengaiak eta produktuak zaintzeko ekimen garrantzitsuak daude. Horregatik, ingurumen-kontzentziazioa enpresen produkzio-prozesutan sartu dela eta bertan geratuko dela uste dugu.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Nos dedicamos a rehabilitar edificios. Nuestra relación y responsabilidad con el reciclaje se centra en la gestión responsable de los residuos que trabajamos en obra.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Falta implicación de la ciudadanía y empresas para impulsar el reciclaje y la reutilización de residuos y alcanzar los objetivos de sostenibilidad marcados.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Hemos colaborado con empresas del Clúster en jornadas y talleres. Siempre estamos dispuestos a buscar sinergias y colaborar con empresas para desarrollar y apoyar iniciativas vinculadas con la sostenibilidad, uso responsable de recursos y reciclaje.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Nuestro objetivo es seguir creciendo, afrontando nuevos retos mientras desarrollamos nuevas líneas de innovación.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

En nuestra filosofía está la reutilización y reaprovechamiento de recursos existentes porque el espíritu de la rehabilitación es aprovechar lo existente para mejorarlo, aportar mayor calidad y asegurar mayor durabilidad. En el sector, incluir estrategias de reciclado y reutilización es una parte importante del crecimiento del sector y una apuesta de futuro.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

El avance ha sido importante y el tejido industrial empieza a participar en procesos de reciclado y reutilización. Hay importantes iniciativas de limitación de consumo energético y cuidado de materias primas y productos en la fabricación. Por todo, creemos que la concienciación medioambiental ha entrado en los procesos productivos de las empresas para quedarse.

KURSAAL REHABILITACIONES INTEGRALES S.L.

POL. EZIAGO, PARCELA 2 – PAB.3

20120 HERNANI (GIPUZKOA)

T. +34 943 46 03 64 • prkursaal@prkursaal.com

www.prkursaal.com



1997. urtean **Langa Poes SL** empresa sortu zen Albizturen (Gipuzkoa), eraikuntzaren sektorean materialak —berezi poliestireno hedatua— komertzializatzeko helburuarekin.

Hasierako inbertsioa eraikita zeuden nabeak egokitzeko eta material horiek manipulatzeko makinaria erosteko izan zen. 2005. urtean, 1.000 metro karratu inguruko nabe nagusia eraiki zen, enpresak bere jardueraren garapena sendotu ondoren. Eta 2013. urtean, enpresa berregitiratu ondoren, poliestireno hedatua fabrikatzeko makinieran inbertitu zuten.

Gaur egun, eta eraikuntza-materialen komertzializazioa baztertu gabe, bere produktu eta negozio-ikuspegia nagusia poliestireno hedatuaren fabrikazioa da. Etorkizunari begira, Langa Poes SLk erreferentziako enpresa izan nahi du poliestireno hedatuaren fabrikazioan, manipulazioan eta birziklapenean. Manipulatzaile soilak izatetik FABRIKATZAILEAK izatera aldatuz.

En el año 1997 se crea la empresa denominada **Langa Poes, S.L.** en Albiztur, Gipuzkoa, con el fin de comercializar materiales en el sector de la construcción, especialmente con el poliestireno expandido.

La inversión inicial fue de acondicionamiento de las naves existentes y la compra de maquinaria para la manipulación de dichos materiales. En el año 2005, se edificó la nave principal con unos 1.000 metros cuadrados aproximadamente, después de haber consolidado el desarrollo de su actividad. Y en el año 2013, tras una reestructuración de la empresa invirtieron en maquinaria para la fabricación de poliestireno expandido.

Actualmente y sin abandonar la comercialización de materiales de construcción, su principal producto y visión de negocio es la fabricación de poliestireno expandido. De cara al futuro Langa Poes, S.L. apuesta por ser una empresa de referencia en la fabricación, manipulación y reciclaje del poliestireno expandido. Cambiando de simples manipuladores a FABRICANTES.



ENBALAJEA

- Apar biguna
- Apar zurruna

ERAIKUNTZA

- Egurraren ordezkoa
- Materialak eta aparrak
- Isolatzaleak eta suaren aurkakoak

EMBALAJE

- Espuma blanda
- Espuma rígida

CONSTRUCCIÓN

- Sustitutivo de la madera
- Materiales y espumas
- Aislantes e ignífugos

Gregorio Iraola Tejeria
ZUZENDARI NAGUSIA
DIRECTOR GENERAL



**Fakturazioa
Facturación**
1.114.560 €

**Langile kop.
Nº empleados**

5

2017/12



**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Eraikuntzan isolamendu termikorako xaflik eta industriaren sektorean enbalajerako piezak.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Poliestireno hedatua % 100 produktu birziklagarría izanik eta behar bezala identifikatutako eta kontrolatutako ildoak edukitzeko aukera izanik, gure ustez lehen aipatutako bi erreferentziak gauzatzea falta zaigu. Poliestireno hedatuaren fabrikazio-prozesuan badugu ildo bat non, behar bezalako tratamendua jaso ondoren, berreskura daitekeen desegindako material guztia industria-sektorean sar genezakeen, birziklatzearen zirkulua ixteko aukera edukiz. Fabrikazioan duela gutxi egindako inbertsioek proiektu baten parte izateko aukera ematen digute, Poliestireno Hedatua birziklatzearen helburu onaren proiektuaren parte.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Ez daude birziklapenaren munduarekin lotuak.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

EKTaren araudiaren aldaketaren ondorioz, negozio-ikuspegitik hazten joango dela uste dugu, energia-aurrezpen kontzeptu gisa merkatuan dagoen eskaeraren ondorioz.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilitzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Birziklapenaren eta industriaren ikuspegietatik planteatuta, arrakastarako balio handia duela uste dugu.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Bai.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Planchas para el aislamiento térmico en edificación y piezas para el embalaje en el sector de la industrial.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Siendo el poliestireno expandido un producto 100% reciclaje y pudiendo tener unas líneas debidamente identificadas y controladas; nuestra sensación e impresión principal es que nos falta materialización de las dos referencias antes citadas.

En el proceso de fabricación del poliestireno expandido tenemos una línea en la que, tras su debido tratamiento, podríamos introducir en el sector industrial todo el material de desecho que se pudiese recuperar, teniendo la opción de cerrar el círculo del reciclaje.

Las inversiones recientes realizadas en la fabricación, nos dan la opción de poder ser parte de un proyecto, del buen fin del reciclaje del Poliestireno Expandido.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

No identificadas en el mundo del reciclaje.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Debido al cambio de la normativa de la CTE, la visión de negocio es de crecimiento por la demanda del mercado en concepto de ahorro energético.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Planteándolo desde criterios de reciclaje e industria creemos que tiene un gran valor de éxito.

**¿Percibís concienciación
mediambiental en tejido
industrial guipuzcoano?**

Sí.



Serkom

Servicios y Conservación



Serkom, Gestión y Servicios Grupo Moyua SL 2012. urtean eratu zen bokazio honekin: edozein motatako azpiegiturak mantendu, kontserbatu eta ustiatzeko zereginari erantzutea. Berori sortzeko arrazoi logikoa hauxe da: azpiegitura baten bizitza-prozesurako zerbitzu integral bat eskaintzea eta, era berean, hura ustiatu eta mantentzeko fasean jardutea eta mota guztietako zerbitzuei erantzutea.

Hasieratik, Grupo Moyuaren espirituza izan da bere lana eraginkortasunez egitea, pertsonengan konfianza izatea eta finantza-kudeaketan zuhur jokatzea. Ekonomia orokorraren testuinguruan izaten ari den ziklo-aldaketan, talde honek metatutako esperientziak balio berezia hartzen du merkatu berriei erantzuteko garaien.

Serkom sortu zen berariaz zerbitzuen sektoreaz arduratzeko, betiere iraunkortasun-irizpideaz, bai maila ekonomikoan, baita ingurumen- eta gizarte-mailan ere. Benetako dimentsionamendu horrek bidea emango die iraunkortasunez garatzeko.



Serkom, Gestión y Servicios Grupo Moyua S.L., se constituyó en el año 2012 con la vocación de dar respuesta al mantenimiento, conservación y explotación de cualquier tipo de infraestructura. La razón lógica de su creación no es otra que atender la necesidad identificada de ofrecer un servicio integral al proceso de vida de una infraestructura y actuar también durante la fase de explotación y mantenimiento de la misma, así como la de atender a la ejecución de todo tipo de servicios.

Desde su inicio, el espíritu del Grupo Moyua ha sido el de realizar su trabajo de forma eficiente, el de tener confianza en las personas y el de ser prudentes en la gestión financiera. En el cambio de ciclo que se padece dentro del contexto de la economía general, la experiencia acumulada de este grupo cobra un especial valor para atender nuevos mercados.



Serkom se crea para atender específicamente al sector de los servicios con un criterio de sostenibilidad a nivel económico, así como a nivel medioambiental y social. Un dimensionamiento real que va a permitirles un desarrollo sostenible y sostenido.





Andoni Manso
ZUZENDARI NAGUSIA
DIRECTOR GENERAL



Fakturazioa Facturación

8M €

Langile kop. Nº empleados

10

2016/12



Serkom

Servicios y Conservación

Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?

Hondakinak bildu eta kudeatzearen helburua da haindik baliabide bihurtzea, produkzio-zikloetan bigarren belaunaldiko lehengaitzat ipintzeko.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Ikerketa eta berrikuntza funtsezkoak dira berrerabilteak berekin birziklatzeak ekartzeko eta 2. belaunaldiko lehengaien eskariak birziklatzea areagotzea eragiteko. Horrek sortuko dituen fluxu ekonomikoek errentagarri egingo dituzte produkzio-prozesuak, baita birziklatze-prozesuak merkatu ere.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Gure estrategiak enpresen arteko lotespena aurreikusten du (adibidez, Serkom eta Ekotrade-ren kasuan), zerbitzuen esparruan bat egiteko estrategiaren barruan. Areagotu egin da lankidetza eta helburu komunak bilatzea. Klusterra mekanismo egokia da behar horiek bideratzeko eta sinergiak lortzeko.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Zerbitzuen arloan bidea urratzen ari gara administrazio publikoentzat, eta oso itxaropen handiak ditugu. Hondakinen kudeaketan Gipuzkoan egiten diren esleipenak direla-eta, baikor gaude garapen eta hazkunde iraunkorrari dagokionez.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako empresa-sarearentzat?

Berrerabiltearen inguruan negozio-fluxuak hedatzeko, ezagutzan oinarritu behar dugu, instituzio, ezagutza-gune eta enpresekiko lankidetzan. Enpre-sarea haztea ekarriko du horrek.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Ingurumen-parametra bestelako elementu bat da Europako araudia eraginpeko ekuazio produktiboan, eta produkzio-prozesuetan sartu beharra dago. Horregatik, ingurumen-kontzientzia sartuta dago hemen fabrikatzen den kalitate handiko produktuan.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

La recogida y gestión de residuos tiene como objetivo convertirlos en recursos colocándolos en los ciclos de producción como materia prima de segunda generación.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

La investigación e innovación son claves para que la reutilización arrastre al reciclaje y que la demanda de materias primas de 2^a generación provoque un aumento de este. Esto generará flujos económicos que rentabilizarán procesos productivos y abaratrarán procesos de reciclaje.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Nuestra estrategia contempla la vinculación entre empresas, como es el caso de Serkom y Ekotrade, en la estrategia de converger en el ámbito de servicios. La colaboración y búsqueda de objetivos comunes está más presente. El Clúster es un mecanismo adecuado para canalizar esas necesidades y lograr sinergias.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Estamos abriendonos camino en el mundo de los servicios a las administraciones públicas con perspectivas muy buenas. Las adjudicaciones en la gestión de residuos en Gipuzkoa nos hacen ser optimistas en cuanto a desarrollo y crecimiento sostenido.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Debemos focalizarnos en el conocimiento; en colaborar con instituciones, centros de conocimiento y empresas para desarrollar flujos de negocio en la reutilización; lo que supondrá el crecimiento del tejido empresarial.

¿Percibís concienciación medioambiental en tejido industrial guipuzcoano?

El parámetro medioambiental es un elemento más de la ecuación productiva, afectada por la normativa europea y debe integrarse en los procesos productivos. Por ello, la concienciación medioambiental viene incorporada en el producto que aquí se fabrica, que es de alta calidad.

SERKOM - GESTIÓN Y SERVICIOS GRUPO MOYUA, S.L.

PASEO DE ERROTABURU, 1-5^o

20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

T. +34 943 31 76 00 • F. +34 943 23 04 66

andoni.m@serkom.es • www.serkom.es



Compo Global Solutions SL 2015eko uztailan hasi zen jardunean, Debagaraiko eskualdeko industria-sektoreko hiru enpresa elkartu ondoren. Hiru enpresa horiek (IDS Ingeniería de Informática Industrial, IDF Automatismos eta Calderería Lotu) batuta, beste enpresa bat sortu zuten. Horren zereginaren azken helburua da **kompostajeo industria-ekipoak fabrikatu eta banatzea**.

Ekipto horiek Chubu Ecotec enpresa japoniarra diseinatuak dira, eta hondakin organikoak baliarazteko konponbide hoberenak eta egokienak eskaintzen ditu, Espainia, Frantzia eta Portugaleko merkatuentzat esklusiban.

Compo GS sortu zeneko lehen urte eta erdian, merkaturatzean eta merkatu-azterketak egitean oinarritu da haren jarduera. Baino baditu jadanik zenbait bezero potentzial, enpresak eskaintzen dituen kompostaje-ekipoak instalatzeko proposamena aztertzen ari direnak.

Compo Global Solutions S.L. inició su actividad en julio del 2015 a partir de la unión de tres empresas pertenecientes al sector industrial de la comarca de Debagaia.

La unión de estas tres empresas, IDS Ingeniería de Informática Industrial, IDF Automatismos y Calderería Lotu, dio origen a una nueva empresa que trabaja para cumplir un objetivo final: **la fabricación y distribución de equipos industriales de compostaje**. Estos equipos están diseñados por la empresa japonesa Chubu Ecotec y ofrecen las mejores y las más óptimas soluciones para la valorización de residuos orgánicos y en exclusiva para los mercados de España, Francia y Portugal.

Durante este primer año y medio de vida de Compo GS, la actividad se ha centrado en la comercialización y en realizar estudios de mercado. Pero ya cuenta con varios clientes potenciales que están valorando la propuesta de instalar los equipos de compostaje que ofrece.



NEKAZARITZA

Kompostaje intentsiboko ekiptoak: animalien gorozkiak baliaraztea
Ongarri organikoa edo medeagarri organikoa

ELIKAGAIAK

Kompostaje intentsiboko ekiptoak: elikagaien industriako azpiproductuak baliaraztea

AGRÍCOLA

Equipos de compostaje intenso: valorización de deyecciones animales.
Abono orgánico o enmienda orgánica.

ALIMENTARIA

Equipos de compostaje intenso: valorización de subproductos de la industria alimentaria.

ARAZTEGIA

Kompostaje intentsiboko ekiptoak: lohiak baliaraztea

DEPURADORA

Equipos de compostaje intenso: valorización de lodos.

**Ariane Inza**MERKATARITZA
ZUZENDARITZA

DIRECCIÓN COMERCIAL

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Compo GSk eskaizten dituen COMPO ekipoen bidez, ia mota guzietako hondakin organikoak baliarazten ditugu. Hala, produktutzat ongarri organikoa edo medeagarri organikoa lortzen dugu, sarrerako materiala zein den.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Hondakin organikoei dagokienez, horiek baliarazteko prozesu eraginkorren gabezia antzeman dugu. Oraindik joera handia dago hondakinaz libratzeko berori zabortegira isuri edo errausteko, eta material horiek ez dira baloratzten baliaraz daitezkeen azpiproductutzat.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Oraingoz ez, gure ibilbide laburra kontuan izanda.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Gaur egun, merkataritza-zuzendaritzan lanaldi osoko lanpostu bat daukagu. Ekipoak hemen fabrikatzeko helburua lortzen dugunean, zenbait motatako 5 edo 6 lanpostuko sortuko ditugu.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaren sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Jakina baiet. Birziklatzeak eta berrerabiltsak jarduera berri, produktu berri eta abarretarako aukera ugari eskaizten dituzte, eta lehengaietan aurrezko bidea ematen dute. Uste dut sektore hau etorkizuna dela.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gure ustez asko aurreratu beharra dago. Hala ere, badago ingurumen-kontzientzia osoa. Arlo honetan modu esponentzialean garatzen eta hazten joan behar da, baina ez da erraza. Izen ere, prozesuen ingurumen-inpaktu murriztea ez da oraindik lehentasunekoena enpresa gehienetan.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

Mediante los equipos COMPO que ofrece Compo GS, se valorizan prácticamente todo tipo de residuos orgánico obteniendo como producto un abono orgánico o enmienda orgánica, dependiendo del material de entrada.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

En lo que respecta a los residuos orgánicos, hemos identificado una falta de procesos eficientes de valorización de los mismos. Todavía hay mucha tendencia a deshacerse del residuo, vertido a vertedero o incineración, y no se valoran estos materiales como subproductos valorizables.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

De momento no, teniendo en cuenta nuestro reducido recorrido.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

Actualmente mantenemos un puesto de trabajo en dirección comercial a tiempo completo. Cuando se alcance el objetivo de fabricar los equipos aquí, se crearán 5 o 6 nuevos puestos de trabajo de diferentes tipos.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Por supuesto que sí. El reciclaje y la reutilización ofrecen infinidad de oportunidades de nuevas actividades, nuevos productos, etc., y permiten ahorrar en materias primas. Creo que este sector es el futuro.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Creemos que hay mucho que avanzar, aunque sí hay más concienciación ambiental. Es algo que debe ir evolucionando y creciendo exponencialmente, pero no es fácil ya que reducir el impacto medioambiental de los procesos todavía no es algo prioritario en la mayoría de las empresas.

**Langile kop.
Nº empleados**

1

2016/12



COMPO GLOBAL SOLUTIONS, S.L.
POLO DE INNOVACIÓN GARAIA BERRIKUNTZA GUNEA
GOIRU, 1 - 20500 ARRASATE (GIPUZKOA)
T. +34 943 71 20 72 • M. 692 72 14 09 • ainza@compogs.com
www.compogs.com

Tratamientos Geuria®

Tratamientos Geuria SA 2006ko abenduan sortu zen ingurumenarekin lotutako enpresetan esperientzia zabala izandako bi anaiaren eskuak. Hasierako helburua zen hondakin likido arriskutsuak sortzen zituzten enpresei zerbitzu egitea, hondakin horiek behar bezala kudeatu ahal izateko Euskal Autonomia Erkidegoaren esparruan. Ibilbidea hasi zuten likido fotografikoak eta erradiografiak soilik biltzen; baina, urteetan zehar, zaitasunak zaitasun, birziklatzea garatzen joan da eta egokitu egin dira. Gainera, zabaldutegiak egin dute baimena **hondakin kudeatzale** gisa, gaur egun aparatu elektriko eta elektronikoen hondakinak (AEEH) biltegiratzeko gune bihurtu arte.

Tratamientos Geuria S.A. surge en diciembre del 2006 de la mano de dos hermanos con una amplia experiencia dedicada a empresas relacionadas con el Medio Ambiente. El objetivo inicial era el de dar servicio a las empresas que generaban residuos líquidos peligrosos para que pudieran gestionarse de manera adecuada en el ámbito del País Vasco. Comienzan su andadura recogiendo únicamente líquidos fotográficos y radiografías, pero a lo largo de los años y a pesar de las dificultades, el reciclaje ha ido evolucionando y se han adaptado y ampliado la autorización como **gestor de residuos** hasta la alcanzar el día de hoy convirtiéndose en centro de almacenamiento RAEE's.



OSPITALEAK ETA KALITATEA

- Finkatzailea
- Errebelatzailea
- Plastikozko ontzi kutsatuak
- Erradiografiak

LANTEGI MEKANIKOAK

- #### ETA KARROZERIAK
- Plastikozko ontzi kutsatuak
 - Metalezko ontzi kutsatuak
 - Xurgatzaileak edo kautxuak
 - Askotariko metalak

ARTE GRAFIKOAK

- Plantxako errebelatzailea
- Plastikozko ontzi kutsatuak
- Metalezko ontzi kutsatuak
- Xurgatzaileak edo kautxuak
- Tonerrak

ARGAZKIGINTZA

- Zuritza
- Errebelatzailea
- Plastikozko ontzi kutsatuak

INDUSTRIA, ORO HAR

- AEEHak
- Beruneko bateriak
- Pilak
- Fluoreszenteak
- Aerosolak
- Zura
- Papera eta kartoia
- Kobrea/brontzea/letoia
- Aluminioa
- Toner arriskugabea
- Plastiko kutsatugabea
- Beruna
- Zinka
- Burdina eta altzairua
- Metal nahasiak

HOSPITALARIA Y CALIDAD

- Fijador
- Revelador
- Envases plásticos contaminados
- Radiografías

TALLERES MECÁNICOS Y CARROCERÍAS

- Envases plásticos contaminados
- Envases metálicos contaminados
- Absorbentes o cauchos
- Metales varios

ARTES GRÁFICAS

- Revelador de plancha
- Envases plásticos contaminados
- Envases metálicos contaminados
- Absorbentes o cauchos
- Tóneres

FOTOGRÁFICA

- Blanqueo
- Revelador
- Envases plásticos contaminados

INDUSTRIA EN GENERAL

- RAEE's
- Baterías de plomo
- Pilas
- Fluorescentes
- Aerosoles
- Madera
- Papel y cartón
- Cobre/bronce/latón
- Aluminio
- Tóner no peligroso
- Plástico no contaminado
- Plomo
- Zinc
- Hierro y acero
- Metales mezclados



Leire Aranburu
BAZKIDE ZUZENDARIA
SOCIA DIRECTORA



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzun prozesutik?

Hondakin likidoak tratatzeko prozesutik metalak lortzen ditugu. Horiek berriz ere industrian saltzen dira ondoren.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Birziklatzearen ikuspegitik, gure ustez, bide luzea daukagu egiteko. Ekonomia zirkularren barruan, hondakin kudeatzaleak oso erakunde garrantzitsua gara. Konturatu behar dugu ez direla egoki kudeatzen ari industriak sortzen dituen hondakinak. Produktoreek biltzen uzten digutena biltzen dugu kudeatzaleek. Krisiak eragina izan du gure industrian, eta hondakinak birziklatzearen kostua handiagoa da haiek zabortegira eramatea baino. Ezinbestekoa den berrerabiltearen ikuspegitik, materialak edo lehengaiak ihes egiten uzten ari gara. Ikerketa eta garapen handia behar da.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, sinergiak ditugu sektoreko Gipuzkoako eta Autonomía Erkidegoaz kanpoko enpresekin.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Itxaropenak aurreikusten zailak dira maila ekonomikoan, gure enpresa industriaren bilakaeraren mende baitago. Zenbat eta jarduera handiagoa, are eta hondakin gehiago sortzen dira.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Birziklatzearen sektorean, berori mantentzeko edo finkatzeko aukera gisa ikusten dut gehiago. Berrerabilteari dagokionez, bide luzea egiteko dago oraindik.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziarik Gipuzkoako industria-sarean?

Gure ikuspegitik, itxura batean badago ingurumen-kontzientziazioa; baina, praktikan, enpresen emaitzei dago lotuta. Beraz, komenigarria litzateke kontrol handiagoa.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Del proceso de tratamiento de residuos líquidos, obtenemos metales que luego vuelven a venderse en la industria.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Desde el punto de vista del reciclaje, creemos que tenemos mucho camino por recorrer. Dentro de la economía circular, los gestores de residuos somos un ente muy importante. Tenemos que ser conscientes de que no se están gestionando adecuadamente los residuos que está generando la industria. Los gestores recogemos, lo que los productores nos dejan recoger. La crisis ha afectado a nuestra industria, y el coste de reciclar es más caro que el destinarlo al vertedero.

Desde el punto de vista de la reutilización, indispensable y necesaria, estamos dejando escapar materiales o materias primas. Es necesaria mucha investigación y desarrollo.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, mantenemos sinergias con empresas del sector en Gipuzkoा y fuera de la Comunidad Autónoma.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económico como laborales?

Las perspectivas son difíciles de prever a nivel económico ya que nuestra empresa depende de la evolución de la industria. A mayor actividad, más residuos se producen.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

En el sector del reciclaje lo veo más como mantenimiento o consolidación del sector. En reutilización, aún queda mucho camino por recorrer.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Desde nuestro punto de vista, aparentemente hay conciencia medioambiental, pero en la práctica, está sujeta a los resultados de las empresas, por lo que sería conveniente un mayor control.

**Fakturazioa
Facturación**
800.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

5

2016/12

Geuria
Tratamientos

TRATAMIENTOS GEURIA S.A.
Bº VENTAS DE IRUN - POL. BIDAURRE-UREDER, 45 B - NAVE 5
20305 IRUN (GIPUZKOA)
T. +34 943 26 01 56 • F. +34 943 49 05 28 • geuria2@geuria.es
www.geuria.es



UFISHPRO

FISHING SUCCESS

UFISHPRO 2016. urtean sortu zen, kirol-arrantzaren zale amorratuak ziren hiru anaiak berrikuntzaren aldeko apustua egin zutenean, merkato horrek ematen zituen produktuen inguruan konpondu gabe zeuden arazoei soluzioa emateko. Ekonomia-jarduera 2017. urtearen amaiera aldera hasi zen UFISHPRO piztarazgailuarekin. Aparatuak berrikuntza bat dauka, olatuen energiaz (itsasoko olatuen mugimendua) baliatzen dela funtzionatzeko.

Gaur egun sistema berriak lantzen ari dira, erabiltzailearen esperientzia hobetzeko balio erantsiko soluzioak emateko asmoz. Gainera, sektorean balio jakin batzuk sustatzen erakunde nagusi bihurtzeko aukera ematen du:

- **Kirol-arrantzaleen artean iraunkortasunaren inguruaren kontzientzia eragitea**, soluzioak emanet eta ingurumena zainduko duten jardunbide egokiak ezagutzen emanez.
- Ekologian eta iraunkortasunean oinarritutako soluzioak bilatz **itsas-ingurunea zaintzea**.

UFISHPRO nace en 2016, cuando tres hermanos, apasionados por la pesca recreativa, apostaron por innovar para crear soluciones a los problemas no resueltos de los productos que dicho mercado ofrecía. La actividad económica comenzó a finales de 2017 con el cebador UFISHPRO, que como innovación introduce el aprovechamiento de la energía undimotriz (movimiento de las olas marinas) para su funcionamiento.

En la actualidad se trabajan nuevos desarrollos que pretenden ofrecer soluciones de valor añadido para mejorar la experiencia de usuario, generando además una oportunidad para convertirse en una entidad tractora en el fomento de ciertos valores en el sector:

- **Generar conciencia de sostenibilidad entre los pescadores recreativos**, ofreciendo soluciones y dando a conocer buenas prácticas que cuiden el medio ambiente
- **Cuidar el medio marino** a través de la búsqueda de soluciones basadas en la ecología y la sostenibilidad.



KIROL ARRANTZAKO PRODUKTUAK

- Piztarazteko/brumeoko teknikarekin lotutako produktuak
- Salmentan jarritako lehen productoa: UFISHPRO piztarazgailua. Energía undimotriz bidez funtzionatzen du.

PRODUCTOS DE PESCA RECREATIVA

- Productos relacionados con la técnica del cebado / brumeo
- Primer producto a la venta: Cebador UFISHPRO, funcionamiento mediante energía undimotriz.



Nerea Salsamendi
BAZKIDE ZUENDARIA
SOCIA DIRECTORA



Zein lehengai lortzen dira zuen enpresan egiten duzuen prozesutik?

Economía zirkularrean enpresa-arloko eraldaketa- eta hazkuntza-prozesu bat sortzea bilatzen dugu, enpresen hondakinak produktu berriak sortzeko aprobetxatuz; ekodiseinua haren garapenerako oinarri gisa, eta ekozerbitziazia azken bezeroarekin harremanetan jartzeko modu gisa.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Gure interesen artean enpresen eta hondakin datu-base bat edukitzeko beharra dago, "0 km" izeneko ikuspegi hurbilnetik lankidetza errazteko eta sustatzeko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Produktu berriak erakundeen laguntzarekin eta parte-hartzearekin lantzeko planteatzen dira, eskainitako konpetenzietan eta balio-proposamenean oinarritutako sareak sortuz. EKONEK horietako bat da.

Zein itxaropen dituzue bai arlo ekonomikoan, bai lanaren arloan?

Garapen berriek kirol-arrantzarako produktuen berrikuntzan erreferente gisa gure lehiakortasuna eta posizionamendua sustatzen dituzte. Zehazki, erakartzeko sistema aurreratuen teknikan. Salmenten eta eskalagarritasuneko aurreikuspenak betetzen badira, producto berrien I+Gan enplegua sor genezake, baita produzioa ere.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabilitzearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Gipuzkoak industria-ehun aberatsa dauka, eta teknologia eraldatzaile berriak eta berrerabilitzeko sistemak sortzen enpresa-mailako hazkuntza- eta garapen-aukera handiarekin, lehengaien erabilera arduratsua errespetatuz.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziarik Gipuzkoako industria-sarean?

Oraindik bidea egiteko dugu; eta bide hori gizartearekin atzeraelikatuz egin behar da. Industria sektorea arrazoi ekonomikoengatik traktorea izan daiteke, baina aldaketak globala izan behar du eta gizartearen jarrera-aldaletatik abiatu behar du.

¿Qué materias primas se obtienen del proceso que lleváis a cabo en vuestra empresa?

Buscamos crear un proceso de transformación y crecimiento empresarial en la economía circular, aprovechando residuos de empresas para crear nuevos productos; el ecodiseño como base para su desarrollo, y la ecoservitización como forma de relación con el cliente final.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Dentro de nuestros intereses está la necesidad de una base de datos de empresas y residuos que facilite y promueva la colaboración bajo la perspectiva más cercana de "km 0".

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Los nuevos productos se plantean para desarrollarse con la colaboración y participación de entidades, creando redes basadas en las competencias y propuesta de valor ofrecidas. EKONEK es una de ellas.

¿Qué perspectivas tenéis tanto económicas como laborales?

Los nuevos desarrollos impulsan la competitividad y el posicionamiento como referente en innovación de productos para la pesca recreativa. En concreto, en la técnica de sistemas avanzados de atracción. De cumplirse las previsiones de ventas y escalabilidad, podríamos crear empleo en I+D de nuevos productos, y producción.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Gipuzkoa es un territorio de rico tejido industrial, con gran oportunidad de crecimiento y desarrollo empresarial en creación de nuevas tecnologías transformadoras y sistemas de reutilización, bajo el prisma del uso responsable de materias primas.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Hay camino por recorrer, que debe retroalimentarse de la sociedad. El sector industrial puede ser tractor por motivos económicos, pero el cambio debe ser global y desde la conciencia social.



ZB GROUP 70eko hamarkadan sortu zuten eta harrezkero dihardu **agregakinak eta mineralak tratatzeko proiektuak egiten eta makinak fabrikatzen**. Berrikuntzako hamarkada horietan, ZB GROUP sektoreko erreferentzia bilakatu da berorren teknologia garatzeari esker.

ZB GROUP, gainera, erreferentzia-empresa da diseinuan, eta liderra ere, metalezko hondakin ferrikoak birziklatzeko plantak, eta eraikunta- eta eraiste-hondakinak birziklatzeko plantak fabrikatu eta instalatzeari dagokionez.

ZB sentsibilizatuta eta murgilduta dago birziklatze-proiektuetan duela 20 urtetik gora, ingurumen-dibisioa sortu zutenean. Dibisio horren zereginia da metalezko hondakinak berreskuratu eta birziklatzea altzairua fabrikatzeko lehengai gisa. Ondoren, aipatutako dibisioaren barruan, beste lerro batzuk garatzen ditu, adibidez, eraikunta- eta eraiste-hondakinak eta industria-hondakinak tratatu eta berreskuratzea, auto-bateriak birziklatzea, etab.

ZB GROUP fue creada en los años 70 y lleva desde entonces dedicada a la **creación de proyectos y fabricación de maquinaria para el tratamiento de Áridos y Minerales**. Décadas de innovación en las que ZB GROUP se ha convertido en referencia del sector, gracias a desarrollar una tecnología propia.

ZB GROUP es además empresa de referencia en diseño y líder en el mercado de fabricación e instalación de plantas de reciclaje de Residuos Metálicos ferrosos y no ferrosos, así como de plantas de reciclaje de Residuos de Construcción y Demolición.

ZB ha estado sensibilizada y centrada en proyectos de reciclaje desde hace más de 20 años, cuando se creó la división medioambiental, centrada en la recuperación y reciclaje de residuos metálicos para su reutilización como materia prima en la fabricación de acero. Posteriormente desarrollaron dentro de esta división, otras líneas como el tratamiento y la recuperación de residuos de construcción y demolición, residuos industriales, reciclaje de baterías de coche etc.



ERAIKUNTA ETA ERAISTE HONDAKINAK BIRZIKLATZEA

Planta finkoak

Planta mugikorak

METALEZKO HONDAKINAK BIRZIKLATZEA

Planta finkoak

Planta mugikorak

INDUSTRIA HONDAKINAK BIRZIKLATZEA

Planta finkoak

AUTOMOZIO BATERIAK BIRZIKLATZEA

Planta finkoak

RECICLAJE DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN

Plantas fijas

Plantas móviles

RECICLAJE DE RESIDUOS METÁLICOS

Plantas fijas

Plantas móviles

RECICLAJE DE RESIDUOS INDUSTRIALES

Plantas fijas

RECICLAJE DE BATERÍAS DE AUTOMOCIÓN

Plantas fijas

**Ignacio Rivero**

NAZIOARTEKO
ZUZENDARIA
DIRECTOR
INTERNACIONAL

**Zein lehengai lortzen dira zuen
enpresan egiten duzuen prozesutik?**

Eraikuntza- eta eraiste-hondakinen birziklatzean gai geldorik gabeko agregakink lortzen dira, hainbat aplikazioan berrerabiltseko prest daudenak: errepideen azpионаrrieta, zelaigune hobetuetan, apaindurazko hormigoietan, etab. Metalezko hondakinen birziklatzean: metal ferriko zatikatua, altzairua produzitzeko lehengai gisa berrerabiltseko.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Teknologia berriak eta eraginkorak, eskulan txikikoak, birziklatu, berreskuratu eta berrerabil daitezkeen materialak sortzen dituzten sektoreetan.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Bai, lankidetzan dihardugu labea eta galatzeko ekipoak egiten dituzten enpresekin eta ekipo osagarriak produzitzen dituzten enpresekin.

**Zein itxaropen dituzue bai arlo
ekonomikoan, bai lanaren arloan?**

Une hauetan oso aktibo gaude eta esportazioan oinarritutako zorro egokia daukagu. Hortaz, itxaropen positiboak ditugu ekonomikoki eta lanaren aldetik.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabilzearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Inolako zalantzarik gabe, birziklatzea hazkunde-iturri garrantzitsua da berrikuntzan eta garapenean.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziarik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Oso aldaketa eta eraldaketa handia izan da azken urteotan. Ingurumenaren eta birziklatzearen inguru kontzientzia funtsezkoz Hartzen da Gipuzkoako industrian, indarrean dagoen araudiaaren laguntzaz, zalantzarik gabe.

**¿Qué materias primas se obtienen
del proceso que lleváis a cabo
en vuestra empresa?**

En el reciclaje de residuos de construcción y demolición se obtienen áridos limpios de inertes listos para su reutilización en distintas aplicaciones como sub bases de carreteras, explanadas mejoradas, hormigones ornamentales, etc. En el reciclaje de residuos metálicos: metal ferriko fragmentado para su reutilización como materia prima para la producción de acero.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Tecnologías modernas y eficientes poco intensivas en mano de obra en los sectores que generan materiales susceptibles de reciclaje, recuperación y reutilización.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, colaboramos con empresas que realizan hornos y equipos para fundir y con empresas productoras de equipos complementarios.

**¿Qué perspectivas tenéis tanto
económicas como laborales?**

En estos momentos estamos muy activos y con una buena cartera basada en la exportación, por lo que económica y laboralmente tenemos perspectivas positivas.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el tejido
empresarial de Gipuzkoa?**

Sin duda alguna, el reciclaje supone una fuente importante de crecimiento en innovación y Desarrollo.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Ha habido un cambio y una transformación muy importante en los últimos años. La conciencia medioambiental y de reciclaje es hoy un elemento de consideración esencial en la industria guipuzcoana, sin duda ayudados por la normativa en vigor.



Fakturazioa
Facturación
(TALLERES ZB)

8M €

Langile kop.
Nº empleados

60

2016/12



ZB GROUP
CARRETERA ZAMALBIDE S/N
20100 ERRENTERIA (GIPUZKOA)
T. / F. +34 943 51 55 00 • info@groupzb.com
www.groupzb.com



Donostiako Udalak sustatuta, Cristina Enea Fundazioa 2008ko amaiera aldean eratu zen, ingurumenaren eta iraunkortasunaren esparruko sensibilizazioan eta prestakuntzan ereferente izateko helburuarekin.

Hastapenetatik, beste jardun-esparru batzuen artean, sensibilizazio- eta prestakuntza-programak egiten aritu da, hainbat gizarte- eta belaunaldi-agenteei zuzenduta, hezkuntzaren, kulturaren eta azterketaren ikuspegietatik, hondakinak baliabidezat hartu behar dira, eta eguneroko ohiturek eraman behar gaituzte ahalik eta hondakin gutxien sortzera; ahal dela, gauzak berreraibiltzera; eta baztertu ohi diren materialak ahalik eta gehien birziklatzera, etxeetan nahiz produkzio-jarduera guztietan.



Promovida por el Ayuntamiento de San Sebastián, Fundación Cristina Enea se constituye a finales del año 2008, con el objetivo de ser un referente en sensibilización y formación en materia de medio ambiente y sostenibilidad.

Desde sus inicios, entre otros ámbitos de actuación, ha venido desarrollando programas de sensibilización y formación dirigidos a distintos agentes sociales y generacionales desde enfoques educativos, culturales y de estudio, con el fin de fomentar una nueva cultura respecto a los residuos. Una nueva visión donde los residuos se vean como recursos, y los hábitos cotidianos nos lleven a minimizar la generación de residuos; reutilizar, si es posible, los objetos y reciclar al máximo los materiales que se suelen desechar, bien sea en los hogares o en las diferentes actividades productivas.



ESKOOLA ELKARTEA

- Eskola Agenda 21
- Hezkuntza-eskaintza (lantegiak, ingurumen-hezkuntzarako eta iraunkortasunerako ibilbide didaktikoak)
- Hondakinei buruzko berariazko proiektuak: Eskola-konposta, Hondakin eta Ekoipe.

JANTZIAGAIN PROIEKTUA

- 2013 ezkerro, bigarren eskuko arroparen trukea eta arropa erabilia konpondu eta pertsonalizatzeari buruzko ezagutzak sustatzen ditugu.

HIRI HONDAKINAK

- Iraunkortasunari buruzko urteko txostena egiten dugu. Horretan, hiri-hondakin solidoen sorkuntzak eta kudeaketak izandako bilakaeraren jarraipena egiten dugu.
- Muritzu, berrerabili eta birziklatzeko Europako helburuetan herriarrak sensibilizatu eta konpromisoa hartzeko ekintzak bultzatzen ditugu.

COMUNIDAD ESCOLAR

- Agenda 21 Escolar
- Oferta Educativa (talleres, itinerarios didácticos de educación ambiental y para la sostenibilidad)
- Proyectos específicos sobre residuos: Eskolakonposta, Hondakin y Ekoipe.

PROYECTO JANTZIAGAIN

- Desde 2013 promovemos el intercambio de ropa de segunda mano y conocimientos sobre reparación o personalización de ropa usada.

RESIDUOS URBANOS

- Elaboramos un Informe Anual de Sostenibilidad donde se hace un seguimiento de la evolución de la generación y gestión de los RSUs.
- Impulsamos acciones para sensibilizar y comprometer a la población en los objetivos europeos de reducción, reutilización y reciclaje.

**Manu González Baragaña**

IRAUNKORTASUNAREN
BEHATOKIKO ZUENDARI
TEKNIKOA
DIRECTOR TÉCNICO
OBSERVATORIO DE LA
SOSTENIBILIDAD

**Zein motatako proiektuak kudeatzen dituzue?**

Fundazioak kudeatzen dituen proiektuen artean, honako hauek nabarmenzen dira: Ingurumen Baliaibideen Etxea, Urgulleko Natur Txokoa, Ulia Interpretazio Zentroa, Iraunkortasunaren Behatokia, Bizikletaren Behatokia eta Zirkoteca.

Zein behar antzematen dituzue**birziklatzearen/berrerabiltsaren ingurunean?**

Funtsezko da hondakinak baliabide direnaren ideia indartzea, eta hori jasoko duen ekonomia eta kultura sozial berria sortu behar da. Dauden ekimenak sustatu eta ikusarazi behar dira; lankidetza publiko-pribatua sendotu; hondakinen mapa bat sortu; lurraldean sartzen, bertatik irten edo bantzerten diren materialen fluxu osatua zehaztu; eta horien kudeaketarekin lotutako kostuak zein diren adierazi. Agian, Europako helburuei lotutako zerga-sistema bat ezarri behar da hondakinen esparruan, etab.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue**Klusterreko beste kide batzuekin?**

Ekogras-ekin edo Emaús-ekin lankidetzan dihardugu. Era berean, zuzeneko harremana dugu Aclima-rekin, Donostiarra Udalaren ekimenetan klimaren inguruko estrategian eta planean hiriarentzat lan-ildoak aztertzeko.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaren sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Hala dela sinetsita gaude. Produkzio-kultura berri honen alde egiten ez badugu, ez da etorkizunik egongo ez gure erkidegoarentzat, ez planetarentzat.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaren arloan Gipuzkoan?**

Produzitzeo eran, ondasunen kontsumoan eta hondakinaren sorkuntzan esku hartu behar dugu bereziki. Hala, aupada honi aurre egin behar diogu: baliabideen ekonomia abiaraztea, materialen zirkloak ixteko bidea emango duen ekonomia zirkularra, hondakin gutxiago sorraraziko duena, eta berrerabiltsa eta birziklatza areagotuko dituena.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziariorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gipuzkoako industria-sarea askotarikoa da, eta errealtitateak ere bai, gizartea bezalaxe. Eta, ingurumen-sentikortasunari dagokionez, gauza bera gertatzen da. Merkatuan egon nahi duenak "egunear jarri" beharko du.

¿Qué tipo de proyectos gestionáis?

Entre los proyectos que la Fundación gestiona destaca el Centro de Recursos Medio Ambientales, el Natur Txoko de Urgull, el Centro de Interpretación de Ulía, el Observatorio de la Sostenibilidad, el Observatorio de la Bicicleta y la Zirkoteca.

**¿Qué necesidades identificáis en el
entorno del reciclaje/reutilización?**

Es fundamental reforzar la idea de que los residuos son recursos y debe nacer una nueva economía y cultura social que lo contempla. Hay que fomentar y dar visibilidad a iniciativas existentes; reforzar la colaboración público-privada, construir un mapa de residuos, el flujo completo de los materiales que entran, salen o se desechan en el territorio, y costos asociados a su gestión. Una posible fiscalidad asociada a los objetivos europeos en el ámbito de los residuos, etc.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Colaboramos con Ekogras o Emaús. También mantenemos relación directa con Aclima, en las iniciativas del Ayuntamiento de San Sebastián para idear líneas de trabajo en la Estrategia y Plan Climático para la ciudad.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
el de reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Estamos convencidos de ello. O apostamos por esta nueva cultura productiva o no hay futuro para nuestra comunidad y el planeta.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Debemos incidir en la forma de producción, consumo de bienes y generación de residuos. Así, los retos a afrontar son la implementación de una economía de los recursos, una economía circular que permita cerrar los ciclos de materiales, reduciendo la generación de residuos y aumentando la reutilización y el reciclaje.

**¿Percibís concienciación medioambiental
en el tejido industrial guipuzcoano?**

El tejido industrial guipuzcoano es muy variado y las realidades diversas, como la sociedad misma. Y en esto de la sensibilidad ambiental pasa lo mismo. Quién quiera estar en el mercado, tiene que "ponerse las pilas".



El poder de la colaboración

Irabazi asmorik gabeko **Ecoembes** (www.ecoembes.com) ingurumen-erakundeak ekonomia zirkularra ontzien birziklapenaren bitarfez sustatzen du. 2017an, Estatu osoan, ontzi arinen eta kartoizko eta paperezko ontzien 1,4 milioi tona baino gehiago birziklatu ziren, % 77.leko birziklatze-tasa lortuz.

Ehuneko horri esker, ingurumen-arloan onura ugari lortu ziren, adibidez, atmosferara CO₂ko 1,2 milioi tona emititzea saihestu zen edo 5,8 milioi MWh aurreztu ziren. Halaber, 20,15 metro kubiko ur aurreztu ziren.

Ecoembes 1996an sortu zen, ontzien hondakinak berreskuratzeko eta, ondoren, tratatzeko eta balioztatzeko obligazioa zuen Ontzien eta Ontzi Hondakinen 11/97 Legeari aurrea hartuz.

Ecoembes (www.ecoembes.com) es la organización medioambiental sin ánimo de lucro que fomenta la economía circular a través del reciclaje de envases.

En 2017, se reciclaron más de 1,4 millones de toneladas de envases ligeros y envases de cartón y papel en todo el territorio nacional, alcanzando una tasa de reciclado de 77%. Gracias a este porcentaje, se obtuvieron numerosos beneficios ambientales, como evitar la emisión de 1,2 millones de toneladas de CO₂ a la atmósfera o ahorrar 5,8 millones de MWh. Asimismo, se ahorraron 20,15 millones de metros cúbicos de agua.

Ecoembes nace en 1996, adelantándose a la Ley 11/97 de Envases y Residuos de Envases, que establecía unas obligaciones que pretendían la recuperación de los residuos de los envases, su posterior tratamiento y valorización.




Fernando Blázquez

IPARRALDEKO ZONAKO
GERENTEA
GERENTE ZONA NORTE


**Fakturazioa
Facturación**

505 M €

**Langile kop.
Nº empleados**

151

2017/12


**Zein motatako proiektuak
kudeatzen dituzue?**

Etxeko ontziak birziklatzearekin lotuta gaude, Administrazio Publikoekin elkarlanean.

**Zein behar antzematen
dituzue birziklatzearen/
berrerabiliztearen ingurunean?**

Herritarrok gehiago kontzientziatzent jarraitza birziklatze-ratioak hobeteko. Horretaz gain, gizarte zirkularrago bat lortzeko aliantza berriak bilatzen ditugu.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Klusterreko kide askorekin elkarlanean dihardugu; adibidez, GHK sozietatearekin batera, Legazpiko ontzi arinen aukeraketa-instalazioaren ratioak hobetzen edo bertan garatzen ari diren azpiegitura berriak diseinatzen lan egiten dugu; Cristina Enea Fundazioarekin batera lanean ari gara, Donostiako 35 ikastetxe baino gehiagotan eta hainbat ikastetxetako 12.400 ikaslererekin, ONdakin hezkuntzako birziklatze-proiektuan, hezkuntzaren bitartez herritarrek ingurumenean parte har dezaten lortzeko helburuarekin.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiliztearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitake Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Jakina. Ekonomia zirkularra errealtitate bat da, eta bide horretan gogor lan egin behar dugu; gainera, berrikuntzaren eta garapenaren arloetan hazteko aukera ematen digu.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiliztearen arloan Gipuzkoan?**

Gaur egun ematen ari den arlo publikoaren eta pribatuaren arteko elkarlanaren (administrazioa, empresas, herritarrek) arrakastari esker, sektoreko Zuzentarru berrietan jasoko diren helburuak lortzeko garaian Gipuzkoa Europaren lehen postuetan egongo diren lurralteetako bat izango dela iragartzen dugu.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Bai, Gipuzkoako enpresak ingurumen-arloan oso kontzientziatuak daudela eta Ekonomia Zirkulararen apustu irmoa egiten ari direla sumatzen da.

¿Qué tipo de proyectos gestionáis?

Estamos vinculados al reciclado de envases domésticos en colaboración con las Administraciones Públicas.

**¿Qué necesidades identificáis en el
entorno del reciclaje/reutilización?**

Seguir incrementando la concienciación ciudadana para mejorar los ratios de reciclado buscando, además, nuevas alianzas con las que avanzar hacia una sociedad más circular.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Mantenemos una estrecha colaboración con muchos miembros del Clúster, entre otros GHK, con quien trabajamos en la mejora de los ratios de la planta de selección de envases ligeros de Legazpi o en el diseño de las nuevas infraestructuras que está desarrollando; la Fundación Cristina Enea, con quien estamos colaborando en el proyecto de reciclaje educativo ONdakin en más de 35 colegios y 12.400 alumnos de diferentes colegios en Donostia-San Sebastián, con el objetivo de conseguir la implicación de la ciudadanía en el medio ambiente a través de la educación.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
el de reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Desde luego que sí. La economía circular es una realidad hacia la que tenemos que avanzar de forma decidida y una oportunidad de crecimiento en innovación y desarrollo.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Fruto del éxito de la colaboración público-privada existente (administración, empresas, ciudadanos), auguramos que Gipuzkoa será uno de los Territorios que esté a la cabeza de Europa a lo hora de alcanzar los objetivos que se recojan en las nuevas Directivas del sector.

**¿Percibís concienciación medioambiental
en el tejido industrial guipuzcoano?**

Sí, se percibe una indudable concienciación medioambiental por parte de las empresas guipuzcoanas y una decidida apuesta por la economía circular.

ECOEMBES

PORLUETXE 23B, PLANTA 4, DESPACHO 2

20.018 SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

T. +34 91 5672403 • f.blaquez@ecoembes.com

www.ecoembes.com

-emaús

GIZARTE FUNDAZIOA
FUNDACIÓN SOCIAL

Gipuzkoan, **Emaús**en proiektua 1980an sortu zen, nahiz eta ekimenak jatorria 1949an duen, Parisen. Abbé Pierre izan zen haren fundatzailea.

Hasiera batean, tresnak biltzeko jarduera iraupen-bitartekotzat hartu zen, ekonomia informalaren testuinguruan; baina, denbora igaro ahala, gizarte kontzientzia hartzan joan da ekimenaren ingurumen-oinarriaz, eta hala bihurtu da **berrerabilzearen aldeko aitzindari eta bultzatzailea, tresna jakin batzuen eta arroparen bizitza baliagarria luzatzeko modutzat, horiek hondakin bihurtu aurretik**. Horrela, besteak beste, EkoCenter kontzeptua sortu du, prebentziorako eta berrerabilzeko prestaketarako gunetzat. Berori sartuta dago GHHKPI planean, Gipuzkoan, eta Birziklatzea eta Gaikako Bilketa Sustatzeko Aurrez aurreko Planean, Asturiasen.

Lagun askoren intuizioari, uste osoari eta lanari esker, hainbat bide irekitzen joatea lortu dute, gustukoak ez duten mundua aldatzeko eta, eskura dituzten bitarteko bidez, gizarte solidario, bidezko eta zuzenagoaren alde borroka egiteko helburuarekin.

El proyecto de **Emaús** en Gipuzkoa surge el año 1980, si bien el origen de la iniciativa se retrotrae a 1949 en París, siendo el Abbé Pierre su fundador.

De un primer momento en que la actividad de recogida de enseres se concibe como medio de subsistencia en un contexto de economía informal, con el paso del tiempo se va adquiriendo conciencia del trasfondo medioambiental de la iniciativa y se convierte en **precursora y propulsora de la defensa de la reutilización como forma de alargar la vida útil de determinados enseres y ropa antes de que se conviertan en residuos**. Así, acuña conceptos como el de EkoCenter como centro prevención y de preparación para la reutilización, siendo incorporado al PIGRUG en Gipuzkoa y al Plan De Choque para el Fomento del Reciclaje y la Recogida Selectiva en Asturias.

Entre la intuición, convicción y trabajo de muchas personas, han logrado ir abriendo diferentes caminos con el objetivo de cambiar un mundo que no les gusta y luchar, con los medios a su alcance, por una sociedad más solidaria, justa y equitativa.




**Javier Pradini
Olazábal**

ZUENDARI NAGUSIA
DIRECTOR GENERAL

Zein motatako birziklatze- eta berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Altzariak, etxetresna elektrikoak... etxez etxe gaika biltzea. Berrerabiltszeko eta ondoren merkatuan berriro sartzeko prest dagoen tresna oro. Mankomunitate batzuetan, bide publikoan ipinitako edukiontzien bidez arropa biltzen dugu.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaren ingurunean?

Hondakinak kudeatzearren printzipio hierarkikoa aplikatzea eta berrerabiltszeko prestaketa sustatzeko neurriak bultzatzea, hondakin-zatiak zabortegietara joan ez daitezen edo, kasurik hoherenean, zati bat birzikla dadin.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, lankidetza puntualak izan ditugu Kluterreko erakunderen batekin; esaterako, Gaiker-ekin, Cristina Enea Fundazioarekin edo Garbera merkataritza-gunearekin.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Zalantzak gabe. Gure ustez, empleguak sortzeko jarduera erakartzaleetako bat izango da eta izan behar du. Badira hori bere gain hartzeko prestatutako erakundeak. Bakarrak behar da eginkizun hori bultzatzeko arduradunek euren planetan sartzea, gauzatzera behartzea eta hura ezarri eta garatzeko baliabideak jartzea.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaren arloan Gipuzkoan?

Esparru arauemaile berriak zenbait jardun eta helburu ezartzen ditu; orain arte, legezko betebeharren mende baino, borondate politikoaren mende egon direnak. Hala, hondakin handiak eta AEEHak etxez etxe biltzeko sistemak bultzatuko ditugu, hondakin horiek bide publikoan uzteko (horrek dakartzan ingurumen-eraginekin) egungo sistemaren aurrean.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzentziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Araudiaren presioa oso eragin handia izaten ari da industrien ingurumen-kudeaketan; baina, adibidez, Gipuzkoako ostalaritzan, hondakin ugari sortzen dituenez, horien kudeaketa hobetu liteke.

¿En qué tipo de proyectos sobre el reciclaje y reutilización estáis enfocados?

Recogida selectiva domiciliaria de muebles, electrodomésticos... Todo enser preparado para su reutilización y posterior reintroducción en el mercado. En algunas mancomunidades hacemos recogida de textiles con contenedores en la vía pública.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje/reutilización?

Aplicar el principio jerárquico de la gestión de residuos e impulsar medidas de fomento de la preparación para la reutilización que eviten que fracciones de residuos vayan a vertederos o que, en el mejor de los casos, una parte sea reciclada.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, hemos manteniendo colaboraciones puntuales con alguna entidad del clúster como Gaiker, Fundación Cristina Enea o Centro Comercial Garbera.

¿Creéis que el sector del reciclaje y el de reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sin duda. Creemos que va a ser y debe ser una de las actividades tractoras para generar empleo. Hay organizaciones preparadas para asumirlo. Sólo hace falta que los responsables de potenciarlo lo incluyan en sus planes, obliguen a su ejecución y destinen recursos para su implantación y desarrollo.

¿Qué perspectivas de futuro veis entorno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

El nuevo marco normativo obliga a determinadas actuaciones y objetivos hasta ahora dependientes de la voluntad política más que de la obligación legal. Así, vamos a ver impulsados sistemas de recogida domiciliaria de voluminosos y de RAEEs, frente al actual sistema de depósito en la vía pública, con sus afeciones medioambientales.

¿Percibís concienciación medioambiental en el tejido industrial guipuzcoano?

La presión normativa está teniendo una incidencia muy importante en la gestión medioambiental de las industrias pero, por ejemplo, en la hostelería guipuzcoana, donde se generan muchos residuos, se podría mejorar su gestión.


**Fakturazioa
Facturación**
924.000 €
**Langile kop.
Nº empleados**
55

2016/12

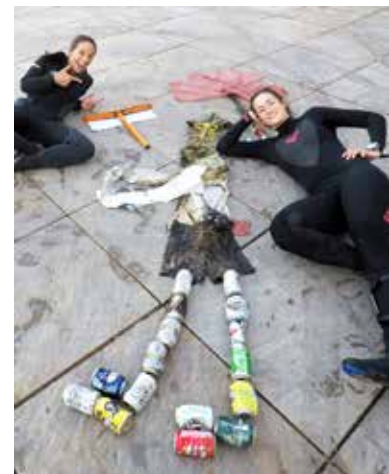


Ingurune naturala babestu eta kontserbatzeko **GAEA Elkartea** jende askok sarbiderik ez duen leku batean, alegría, itsas hondoan, gizakiak duen eraginari ikusgarritasuna emateko premiarri erantzuteko sortu zen. Hala, Elkartaren helburua da ingurune horren defentsa eta babesia sustatzea, inpaktu antropogenikoa gutxitzea eta itsas bizitzaren kontserbazioan laguntena, gizartean sensibilizazioaren, kontzientziaoren eta dibulgazioaren bitartez. Bestalde, aldaketa bat bultzatu nahi dugu gure eguneroko bizitzako ohituretan, jasangarriagoak izateko eta kontzientzia kolektibo bat sorratzeko, gizartean aldaketa bat berekin ekarriko duena.

Gure ustez garantzi handia du keinu txikiiek eragin handia dutelako ideia indartzea, eta aintzat hartzea guztiok asko dugula egiteko gure etorkizunaren eta planetaren etorkizunaren alde.

La **Asociación GAEA Elkarte**, para la protección y conservación del medio natural, nació de la necesidad de visibilizar el impacto del ser humano en un lugar al que no mucha gente tiene acceso, el fondo marino. Así, la Asociación tiene por finalidad promover la defensa y protección de este medio, minimizar el impacto antropogénico y favorecer la conservación de la vida marina mediante la sensibilización, concienciación y divulgación en la sociedad. Por otra parte, queremos impulsar un cambio en nuestros hábitos diarios que nos hagan más sostenibles y generen una conciencia colectiva que desemboque en un cambio en la sociedad.

Consideramos muy importante potenciar la idea de que pequeños gestos conllevan un gran impacto y que todos y todas tenemos mucho que hacer por nuestro futuro y el futuro del planeta.



**Maite Eruaskin**ZUZENDARITZA BATZORDEA
JUNTA DIRECTIVA**Elsa Cuente**ZUZENDARITZA BATZORDEA
JUNTA DIRECTIVA**Ana Extramiana**ZUZENDARITZA BATZORDEA
JUNTA DIRECTIVA**Zein motatako birziklatze- eta berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

GAEA Elkarteak ingurumenari lotutako arazoei ikusgarritasuna emateko proiektuak sustatzen ditu. Gure ikuspegia baliabideak murriztean eta berrerabiltszean dago fokatuta eta paradigma-aldaera bat defendatzen dugu, non garrantzi handia hartzen duen populazioa beste modu batean hezteak.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen/berrerabiltszearen ingurunean?

Gure ustez beharrezkoa da konbinazio horri hirugarren kontzeptu bat gehitzea: "murriztea". Horretarako, gure kontsumo-eredua aldatu beharrean gaude, baliabideen erabilera murriztuz batez ere (behin bakarrak erabiltszeko diren plastikoen kasua, adibidez) eta guretzat mentalitate-aldaera zabalago eta sakonago bati ekitea da abiapuntua.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, Ternua Group-ekin.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltszearen sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Bai. Krisi ekonomikoa, neurri batean, larritasun handiagoko krisi ekologiko batek baldintzatzen du. Murriztean, berrerabiltszean eta birziklatzean oinarritutako enpresa-bilbe bat edukitza enplegu- eta aberastasun-iturri bat izango litzateke, aurre egiten ari garen hainbat krisi gainditzeko giltzarri izateaz gainera.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltszearen arloan Gipuzkoan?

Kontsumo-ereduen eta sektore desberdinako hondakinen kudeaketa jasangarríaren inguruan politika berdeak sustatzeak bilakatuko du Gipuzkoa gure ekonomiak eta gizarteak behar duen aldaetaren eragile.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziatzorik Gipuzkoako industria-sarean?

Zalantzak ez dago industriaren parte bat beste bat baino kontzientziatuagoa dagoela eta ekimen berriak martxan jartzen ari direla. Hala ere, oraindik asko geratzen da egiteko ingurumenarekiko, sektore desberdinenei eskubideei eta betebeharrei dagokienez.

¿En qué tipo de proyectos sobre el reciclaje y reutilización estás enfocados?

La Asociación GAEA promueve proyectos de visibilización de problemáticas ambientales. Nuestra visión se enfoca en la reducción y reutilización de los recursos y abogamos por un cambio de paradigma en el que una reeducación de la población es importante.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje/reutilización?

Consideramos necesaria la incorporación de un tercer concepto a la combinación, la "reducción". Para ello, debemos cambiar nuestro modelo de consumo principalmente reduciendo el uso de los recursos (como en el caso de los plásticos de un solo uso) y lo vemos como punto de partida para iniciar un cambio de mentalidad más amplio y profundo.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, con Ternua Group.

¿Creéis que el sector del reciclaje y el de la reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí. La crisis económica está, en parte, supeditada a una crisis ecológica de mayor magnitud. Un entramado empresarial basado en la reducción, reutilización y reciclaje supondría una fuente de empleo y riqueza además de la clave para superar las diversas crisis a las que nos enfrentamos.

¿Qué perspectivas de futuro veis entorno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

La promoción de políticas verdes en torno a modelos de consumo y gestión de residuos sostenibles en los diferentes sectores hará de Gipuzkoa el precursor del cambio que nuestra economía y sociedad necesita.

¿Percibís concienciación medioambiental en el tejido industrial guipuzcoano?

Es incuestionable que una parte de la industria está más concienciada que otra y que se están poniendo en marcha nuevas iniciativas. Sin embargo, aún queda un largo camino por recorrer en términos de derechos y obligaciones de los diferentes sectores para con el medioambiente.



ASOCIACIÓN GAEA ELKARTEA PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO NATURAL

SIBILIA, 20. 20015 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 685 773 005 / +34 678 214 284 / +34 658 703 000
gaeaelkarrea@gmail.com • gaeaelkarrea.org



Impact Hub Donostia (<https://donostia.impacthub.net>) berrikuntza-laborategi bat da eta Impact Hub (<https://impacthub.net>) gizarte-ekintzailetzako sare globalaren barruan kokatzen da. Impact Hub 100 herrialde baino gehiagotan dago eta 5 kontinentetako 17.000 pertsona baino gehiago konektatzen ditu, inpaktu positiboa eraginez gizartea eraldatzeko helburuarekin.

Tabakalerako hirugarren solairuan kokatutako bere coworking-eko espazioan, gizarte iraunkorragoa eratzen lagunduko duten produktuen ikuspegi berritzaleen ideagintzan, zerbitzuak eskaintzen eta negozio- eta kontsumo-eredu berriak diseinatzen lan egiten dute.

Bere ildo estrategikoetako bat ingurumen-iraunkortasuna eta klima-aldeketa izanik, 2016. urtearen hasieran Circular Hub (<http://circularhub.net>) sortu zen. Aktore anitzuneko lantalue honetan, ingurumeneko erronketarako zeharkako soluzioak asmatzen eta prototipatzen dira, ekintzaileekin, enpresekin, elkarteekin eta erakunde publikoekin batera.

Impact Hub Donostia (<https://donostia.impacthub.net>) es un laboratorio de innovación que forma parte de la red global de emprendimiento social Impact Hub (<https://impacthub.net>), presente en más de 100 países y conectando a más de 17.000 personas en los cinco continentes con el objetivo de transformar la sociedad generando un impacto positivo.

En su espacio de coworking, ubicado en la tercera planta de Tabakalera, trabajan en la ideación de enfoques innovadores de productos, la prestación de servicios y el diseño de nuevos modelos de negocio y de consumo que contribuyan a una sociedad más sostenible.

Siendo una de sus líneas estratégicas la sostenibilidad medio-ambiental y el cambio climático, a primeros de 2016 se creó Circular Hub (<http://circularhub.net>), un grupo de trabajo multi-actor donde se idean y prototipan soluciones a los retos medio-ambientales de manera transversal con emprendedoras y emprendedores, empresas, asociaciones y organizaciones públicas.





Joxean Hernández
ZUENDARIA
DIRECTOR



Zein motatako birziklatze- eta berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?
Gure proiektuek aldagai komun bat dute: birziklaparen edo kompostajearen bitarbez materialak berreskuratu aurreik, bizitzazkloaren amaieran dauden elementuen balio handiena lortzea. Enpresei prozesuak "zirkularizatzen" laguntzen diegu eta profesionaliei, hezitzaleei eta ikastetxeei prestakuntza eskaintzen diegu.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaaren ingurunean?

Hondakin eta materialen fluxuak bistaratzea, balioa handitzeko eta berrerabiltsa eragileen arteko konexioa erraztea, eta kontsumo-eredutan modulu-diseinua eta hautabideak eskaintza.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Besteak beste, Emaus Fundazioarekin, EcoRec-ekin, Kutxa Ekogunearekin, Ekolber-ekin, Ekogras-ekin eta Cristina Enea Fundazioarekin lan egiten dugu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Ekosistemen eresiliencia arriskuan jartzen duen giza inpaktuak gizarte- eta produkzio-sistema mehatxatzen du. Eragile ekonomikoak ingurumen-inpaktuko adierazleek markatutako errealitatea egokitu beharko dira. Bertan, ekonomia zirkularra ezartzea erronka eta aukera bikaina da.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Gipuzkoak etorkizun handia dauka sektore honetan; izan ere, balioa handitzeko aukera bikaina duten hondakin asko sortzen dituzten ETEak biltzen dira bertan. Gainera, horiek elkarren artean edo beste erakunde batzuekin erraz jarduten dute.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Ingurumen-arloan badago kontzientziazioa, batez ere beste lurralde batzuekin alderatuta, natura produkzio-zentroetatik eta hiri-nukleoetatik oso hurbil dagoelako, eta natura zaintza, beti, gizartearen helburu izan delako.

¿En qué tipo de proyectos sobre el reciclaje y reutilización estás enfocados?

Nuestros proyectos tienen una variable común, obtener el máximo valor de elementos que llegan al final de su ciclo de vida antes de recuperar los materiales mediante reciclaje o compostaje. Acompañamos a empresas en la "circularización" de procesos y realizamos formación para profesionales, educadoras y educadores, y colegios.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje/reutilización?

La visibilización de flujos de residuos y materiales, facilitar la conexión entre agentes para la revalorización y reutilización; además del diseño modular y alternativas en modelos de consumo.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Colaboramos activamente con Fundación Emaus, EcoRec, Kutxa Ekogunea, Ekolber, Ekogras y Fundación Cristina Enea, entre otros.

¿Creéis que el sector del reciclaje y el de reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

El sistema social y productivo está amenazado por el impacto humano, que pone en peligro la resiliencia de los ecosistemas. Los motores económicos deberán adaptarse a una realidad marcada por indicadores de impacto medioambiental, donde la implantación de la economía circular es un reto y una gran oportunidad.

¿Qué perspectivas de futuro veis entorno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

Gipuzkoa tiene un gran futuro en el sector por la concentración de PYMEs que generan mucho residuo con alto potencial de revalorización y con agilidad para la colaboración entre ellas u otras organizaciones.

¿Percibís concienciación medioambiental en el tejido industrial guipuzcoano?

Hay concienciación medioambiental sobre todo comparándolo con otros territorios porque la naturaleza está muy cerca de los centros productivos y núcleos urbanos, y su conservación siempre ha sido objetivo de la sociedad.

**Fakturazioa
Facturación**

120.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

5

2017/12

**IMPACT HUB
Donostia**

IMPACT HUB DONOSTIA S. COOP.
PLAZA DE LAS CIGARRERAS 1 – TABAKALERA
20012 - DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 45 84 85 • donostia@impacthub.net
<http://donostia.impacthub.net>



Koopera Cáritas-ek 11 probintziatan (nazioarteko bi proiektu ere baditu, Txilen eta Errumanian) sustatzen dituen gizarteratzeko enpresen, irabazi-asmorik gabeko erakundeen eta gizarte-ekimeneko kooperatiben sarea da.

Misio du **gizarte-bazterketako egoeran edo arriskuan dauden pertsonak gizarteratzea eta laneratzea** eta, horretarako, **ingurumena zaintzeko jarduerak garatzea, batik bat ehunak tratatu eta berreskuratzea**, kontsumo jasangarria, prestakuntza, pertsonentzako arreta eta helburua betetzen lagunten duten beste jarduera batzuk. Erakunde berritzalea da; teknologiaren aldeko apustua egiten du eta, batik bat, pertsonen aldekoa.

Gipuzkoan, urtean, 2.400Tn eheun baino gehiago tratatzen dute, bai eta 33 udalerritan dauden berrerabiltseko 180 edukiontzietaen biltzen dituzten beste hondakin batzuk ere. Tratamendu-fabrika dute Errenterian, Koopera Store moda jasangarriko 5 modadenda; 34 pertsonak eratzen dute taldea probintzian, % 50 inguru gizarteratzeko profilei dagokiena.

Koopera es una red de entidades sin ánimo de lucro, Cooperativas de Iniciativa Social y Empresas de Inserción impulsadas por Cáritas en 11 provincias (además de dos proyectos internacionales en Chile y Rumanía).

Su misión es la **inserción sociolaboral de personas en situación o riesgo de exclusión social**, mediante el desarrollo de **actividades relacionadas con el cuidado del medio ambiente, principalmente el tratamiento y recuperación textil**, consumo sostenible, formación, atención a personas y otras actividades que ayudan a cumplir el objetivo. Una organización innovadora, que apuesta por la tecnología y sobre todo por las personas.

En Gipuzkoa tratan al año más de 2.400Tn de textil y otros residuos recogidas en los 180 contenedores de reutilización instalados en 33 poblaciones. Cuentan con una planta de tratamiento en Errenteria, 5 tiendas de moda sostenible Koopera Store, conformando un equipo de 34 personas en la provincia, alrededor del 50% de los denominados perfiles de inserción.




Javier Mariño

ZUENDARI GERENTEA
DIRECTOR GERENTE

Fakturazioa
Facturación
4.556.800,14 €
Langile kop.
Nº empleados
137

(600 inguru, Koopera
Gizarte Sarean) /
gizarteratzeko
profilen % 55.
(Alrededor de
600 en Red Social
Koopera) / 55%
perfíles de inserción.

2017/12

**¿En qué tipo de proyectos
sobre el reciclaje y reutilización
estás enfocados?**

Nuestro enfoque se basa en la economía circular. Trabajamos en proyectos de Upcycling y Downcycling. En Upcycling, a través de la red de tiendas Koopera Store, 5 en Gipuzkoa, fomentamos el consumo sostenible. También colaboramos con institutos de moda para la creación de nuevas prendas a partir de la reutilización de prendas usadas. En Downcycling, hemos realizado proyectos con éxito en el desarrollo de moqueta de automóvil en base a textil postconsumo, en colaboración con Ekorec. También hemos desarrollado panel aislante para el sector de construcción, uno de los proyectos ha consistido en la instalación de panel en viviendas de iniciativa social de la mano del Gobierno Vasco.

**¿Qué necesidades identificáis en el
entorno del reciclaje/reutilización?**

Continuar en la línea de colaboración entre entidades que se dedican al reciclaje y organismos públicos para llegar al consumidor y lograr una mayor concienciación entre todos.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, colaboramos con Ekorec para el desarrollo del proyecto de las moquetas para automóvil de forma satisfactoria para ambas entidades.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
el de reutilización puede suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Completamente, desde los inicios de nuestro proyecto en Gipuzkoa a día de hoy el número de personas que se han incorporado al proyecto no ha dejado de crecer.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
entorno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Positivas, tanto a nivel social como medioambiental avanzamos hacia un entorno más sostenible donde la reutilización y el reciclaje son la clave.

**¿Percibís concienciación medioambien-
tal en el tejido industrial guipuzcoano?**

Sí, las empresas que formamos parte de este Cluster somos un fiel reflejo de ello.



Surfrider Foundation Europe ozeanoa, olatuak eta itsasertza babestea eta baloratzeaz arduratzen den 25 urte baino gehiago lanean daramatzan erakunde europarra da. Erakundeak Europako 14 herrialdetara iritsi da boluntario-taldeen eta lurralte-bulegoen bitarbez.

Surfrider EspaÑaren ordezkartzak bi bulego ditu: Egoitza Donostian eta ordezkartz bat Bartzelonan, fatxada atlantikoaz eta mediterraneoaz hurrenez hurren arduratuz.

Erakundeak, batez ere, ondorengo lan-ardatz hauen inguruan mugitzen da: klima-aldaleta, itsasoko zaborra eta kostaldearen antolamendua. Horietako bakoitzarengatik Surfrider EspaÑak kanpainak, programak eta proiektuak lantzen ditu lobbying-aren, hezkuntzaren eta ikerketaren esparruetan. Itsas-hondakinen arloan, burutzen diren azterketak neurri zuzentzaile potentzialen tipología, jatorria eta analisia identifikatzen eta irtenbideak bilatzera zuzenduta daude.

Surfrider Foundation Europe es una organización europea dedicada a la protección y puesta en valor del océano, las olas y el litoral con más de 25 años de trayectoria. La organización se implanta en 14 países europeos a través de los grupos de voluntarios y de las oficinas territoriales.

Surfrider España representa la delegación en el territorio con dos oficina: la sede en San Sebastián –Donostia y una delegación en Barcelona cubriendo las fachadas atlántica y mediterránea respectivamente.

La organización se dedica a varios ejes de trabajo primariamente: cambio climático, basura marina y ordenación de costa. Por cada uno de estos Surfrider España elabora campañas, programas y proyectos en el marco del lobbying, educación e investigación. En término de residuos marinos los estudios que se llevan a cabo se dirigen a la identificación de la tipología, origen y análisis de potenciales medidas correctoras y búsqueda de soluciones.



**Vanessa
Sarah Salvo**

KOORDINATZAILEA
COORDINADORA



Zein motatako birziklatze- eta berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Ohiturak aldatzeko prebentzioan lan egiten dugu. Zientzia hiritarreko proiektuak egiten ditugu non boluntarioek hondakinei buruzko datu zientifikoen bilketan parte hartzen duten. Gainera, lobbying-en jarduten dugu plastikoari eta ekonomia zirkularrari buruzko lege-aldaera sustatz, edo ikerketa zientifikoan eta berrikuntzan lagunza eskainiz.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaaren ingurunean?

Maila guztietan prebentzioa garrantzitsua da. Gaur egun ekintzak herritarrei zuzenduta dauden arren, garaiaiak egokiak dira industrian eta kudeaketan irtenbideak bilatzeko, zero zabor produkzio-sistema bat sustatz.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Klusterreko kideekin ingurumen-hezkuntzako, jardunbide egokiak sustatzeko eta ikerketako proiektutan lan egiten dugu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Berrikuntza materialen berrerabilera eraginkorrera aplikatzea da mende honetako erronketako bat, lehengaiak pixkanaka murritzen ari diren planeta batean. Kontsumitzaleek produktu gehiago eskatzen dituzte eta hondakinen kudeaketa administrazioen amesgaitz bat da.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Gizartea zero hondakineko ekonomia zirkular batean eraldatzeak guztiengagunetan lagunza eskatzen du. Birziklatzeari eta berrerabilierari —kate honen zati bat— esker produkzio-sistema hobetzen da, nitxo ekonomiko garrantzitsu bihurtuz.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziatzorik Gipuzkoako industria-sarean?

Aldaketak esparru ekonomikoan eta sozialean ikus daitezke. Ingurumenaren arazoa guztion arazoa dela eta elkarrekin lan eginez konpondu behar dugula konturatzen ari gara.



**Fakturazioa
Facturación**

120.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

3

2017/12



¿En qué tipo de proyectos sobre el reciclaje y reutilización estás enfocados?

Trabajamos en la prevención para cambios de hábitos. Realizamos proyectos de ciencia ciudadana donde los voluntarios participan en la recogida de datos científicos sobre los residuos. Además, actuamos en lobbying fomentando el cambio legislativo sobre plástico, economía circular; o colaborando en la investigación científica e innovación.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje/reutilización?

Es importante la prevención a todos los niveles. Actualmente las acciones se dirigen a la ciudadanía; sin embargo, los tiempos son maduros para buscar soluciones en la industria y la gestión impulsando un sistema productivo zero zabor.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Trabajamos con integrantes del Cluster en proyectos de educación ambiental, fomento de buenas prácticas e investigación.

¿Creéis que el sector del reciclaje y el de reutilización puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

La innovación aplicada a la reutilización eficiente de los materiales es uno de los desafíos de nuestro siglo, en un planeta donde las materias primas disminuyen progresivamente. Los consumidores solicitan más productos y la gestión de los residuos es una pesadilla de las administraciones.

¿Qué perspectivas de futuro veis entorno al mundo del reciclaje/reutilización en Gipuzkoa?

Transformar la sociedad a una economía circular de zero residuos implica aportaciones de todos. El reciclaje y el reutilizo, parte de esta cadena, permiten la mejora del sistema productivo resultando ser nichos económicos importantes.

¿Percibís concienciación medioambiental en el tejido industrial guipuzcoano?

Los cambios son visibles en el ámbito económico y social. Vamos tomando conciencia que el problema ambiental es de todos y tenemos que solucionarlo trabajando juntos.



Ekonomia zirkularrak, baliabide naturalen eskasiarako konponbidetzat, aldaketak eskatzen ditu lehengaietan eta produktuen diseinuan. Kontzeptu horri erantzuten dio CIC nanoGUNEren nanoBiomekanikako taldearen lanak: “biomasa lignozelulosikoa transformatzea biomaterial berritzaleak sortzeko”. Egun, biokatalizatzaila ultraeraginkorrik diseminatzen dituzte berariaz biomasa-hondakinak transformatzeko: kartoia, egunkariak, hondakin higienikoak, hondar txikiak, material konpostagarriak, kortxozko tapoiak, zerrautsa, ezpalak eta txirbilak. Horietatik abiatuta, besteak beste, lehengai hauek sortzen dituzte: *zelulosa*, *lignina*, edo bi materialen nahaste kontrolatua, eta *nanozelulosa*.

Lan bizia eginez ingurumenaren inguru dihardutenean hainbat eragilekin harremanetan jartzen hasi ziren. Horrela, produktuen azken zikloarekin lotutako jarduera ekonomikoak aztertu zituzten eta ikusi zuten negozio-aukerak zeudela teknologiaren, lehengaien eta berrikuntzaren arloetan.

NanoGune sektorean murgildu zen horren egoerarekin, irizpideekin eta legeriarekin lotutako konplexutasunak ulertzeko. Orduan, hain zuen, informazio berri horri bi kontzeptu gehitu zizkion: teknologiaren garapena eta egokitzapena. Zeregin horrek emaitza arrakastatsua izan zuen: aplikazio berriak agertu ziren.



La economía circular como solución a la escasez de recursos naturales implica cambios en materias primas y diseño de productos. Los trabajos en “transformación de biomasa lignocelulósica para producir biomateriales innovadores” que realiza el grupo de nanoBiomecánica de CIC nanoGUNE responden a este concepto.

Actualmente diseñan biocatalizadores ultra-eficientes específicamente para la transformación de residuos de biomasa: cartón, periódicos, residuos higiénicos, pequeños restos, materiales compostables, tapones de corcho, serrín, astillas y virutas, que producen materias primas como *celulosa*, *lignina*, o mezcla controlada de los dos materiales, y *nanocelulosa*.

Comenzaron a entrar en contacto con diferentes actores que trabajan en torno al medio ambiente a través de un intenso trabajo. De esta manera, estudiaron las actividades económicas ligadas al ciclo final de los productos y observaron que existían oportunidades de negocio en cuanto a la tecnología, las materias primas y la innovación.

NanoGune se sumerge dentro del sector para entender sus complejidades en cuanto a su situación, criterios y legislación; es entonces cuando ligan dos conceptos a esta nueva información: adaptación y desarrollo de tecnología. Un resultado que finaliza con éxito junto con la aparición de nuevas aplicaciones.



**Raúl Pérez Jiménez**

NANOBIOMEKANIKA
TALDEBURUA
JEFÉ DE GRUPO
NANOBIOMECÁNICA

**Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Nanobiomekanikaren bidez, jatorri hiritarra edo industriala duten hondakin organikoekin egiten dugu lan, masa lignozelulosikoa biomaterial berritzaleetan transformatzen. Industriaren jarduerara egokitzent gara, orain arte oso kutsatzailak diren prozesu kimikoek berezko muturreko baldintzetan lan egiten duten biokatalizatzaile ultraeraginkorren bitartez. Legeria mugatzen ari den kimika beltza izenezko zati batean eta osorik ordezkatzen dugu. nanoGUNEren nano INNovations, spinoff, berrikuntza bultzatzeaz arduratzen da, eta gogoeta egiten hasia da beste mota bateko hondakinei aurre egiteko bestelako teknologiak analizatzeko aukeraren inguruan.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Hondakinari buruz dagoen ideia aldatzea, marketin eta komunikazio egokienaren bidez. Aktibio ekonomikoa da: euro ugari botatzen dira erabil daitekeen materialean. Gizarte ez dago ohitura baztertutako beste material batetik datorren materialaz egindako produktu bat erostera.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Hondakinak ballarazteko esparruan enpresekin egiten dugu lan. Gaur egun, gai jakin batzuetan lerroak zabalik ditugu.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gure ustez, ikaskuntza-prozesuan gaude oraindik.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Bai. Negozia dertsifikatzeko eta berrikuntza-iturri gisa ere.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Konponbideen aukeran sinesten dugu: esparru jakin batzuetan, ekonomia zirkularra konponbide globalaren parte izan daiteke. Materialak erabiltzeko esparrua, oro har, zeharkakoa da Gipuzkoan.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

A través de la nanobiomecánica estamos trabajando los residuos orgánicos de origen urbano o industrial, en la biotransformación de masa lignocelulósica en biomateriales innovadores. Nos adaptamos a la actividad de la industria a través de biocatalizadores ultra-eficientes que trabajan en condiciones extremas propias de procesos químicos que hasta la fecha son muy contaminantes. Aportamos la sustitución parcial y total de la llamada química negra, y que la legislación está limitando. En nanoINNovations, spinoff de nanoGUNE dedicada a impulsar la innovación, se está empezando a reflexionar sobre la posibilidad de analizar otras tecnologías para abordar otro tipo de residuos.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Cambiar la idea que se tiene del residuo con un marketing y comunicación adecuada. Es un activo económico: son muchos los euros que se tiran en material que se puede utilizar. La sociedad no está acostumbrada a comprar un producto cuyo material procede de otro desechado.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Trabajamos con empresas en el ámbito de valorización de residuos. Actualmente tenemos líneas abiertas en temas concretos.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Creemos que aún nos encontramos en proceso de aprendizaje.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el tejido
empresarial de Gipuzkoa?**

Sí. De diversificación de negocio, y fuente de innovación.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Creemos en la oportunidad de soluciones: la economía circular en determinados ámbitos puede ser parte de la solución global. El ámbito de uso de materiales en general es transversal en Gipuzkoa.

**Langile kop.
Nº empleados**

114

2016/12

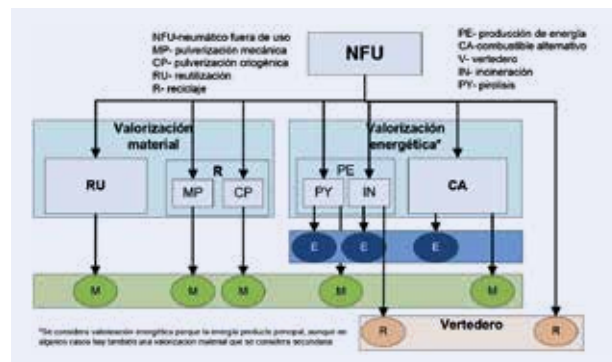
DeustoTech Energy

DeustoTech-en Energy unitateak, Deustuko Unibertsitateko teknologia-institutuak, proiektu ugari gauzatu ditu hondakinen kudeaketaren eta ekonomia zirkularren arloan.

- **"Waste4Think: Moving towards Life Cycle Thinking by integrating Advanced Waste Management Systems"** **proiektaua:** H2020 programaren barruan EEk finantzatua, 2016an hasi zen eta 2019ra arte luzatuko da. Helburu nagusia du hondakinen kudeaketari dagokionez jardunbide berritzaleak garatzen aurrera egitea, ekonomia zirkularren arauetarantz bideratuta.
- **SEPARA proiektaua** (2014-2015): Bizkaiko Foru Aldundiak finantzatu zuen. Horren bidez, metodología bat diseinatu zen lurraldeko hiri-hondakin solidoen bilketan bereizketa-maila eta energia-eraginkortasuna hobetzeko.
- **W2.0-E proiektaua** (2011-2012): hondakinen baliarazte energetikorako litekeen bideak aztertu ziren. Zehazki, erabilieraz kampoko pneumatikoak berreskuratzeko diseinatutako metodología aurkeztu zen.
- **LIFE + VISIONTECH4LIFE proiektaua** (LIFE12 ENV/ES/001163): EEK finantzatua, metodología bat garatu du obra zibilaren ondoriozko ingurumen-inpaktuak monitorizatzeko. Hala, hegaldi-plan bat asmatu zen (ikus irudia) lurreko inpaktuak eta ur-masak ikuspen hiperespectralaren bidez detektatzeko. Zabortegi-obra batean egiaztatu dira emaitzak.

La unidad Energy de DeustoTech, instituto tecnológico de la Universidad de Deusto, ha desarrollado numerosos proyectos en el área de la gestión de residuos y la economía circular.

- **Proyecto Waste4Think: Moving towards Life Cycle Thinking by integrating Advanced Waste Management Systems:** financiado por la CE bajo el programa H2020, comenzó en 2016 y se desarrollará hasta 2019. El objetivo principal es avanzar en el desarrollo de prácticas innovadoras en materia de gestión de residuos hacia las máximas de la economía circular.
- **Proyecto SEPARA** (2014-2015): fue financiado por la Diputación Foral de Bizkaia y diseñaba una metodología para la mejora del grado de separación y eficiencia energética de la recolección de residuos sólidos urbanos en el territorio.
- **Proyecto W2.0-E** (2011-2012): se estudiaron posibles vías de valorización energética de residuos, y en concreto se presenta la metodología diseñada para la recuperación de neumáticos fuera de uso.
- **Proyecto LIFE+ VISIONTECH4LIFE** (LIFE12 ENV/ES/001163): financiado por la CE, ha desarrollado una metodología para la monitorización de impactos ambientales por obra civil en la que se ideó un plan de vuelo (ver imagen) para detectar impactos en tierra y masas de agua mediante visión hiperespectral. Los resultados han sido contrastados en una obra de vertedero.





Cristina Martín
Andonegui dr.

IKERTZAILEA
INVESTIGADORA



Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Gure proiektuaren helburu dira hondakinaren baliarazte energetikoa, ekonomia zirkularra, elikagaien xahutza saihestea, produkzio-prozesuen eraginkortasuna hobetzea, hiri-plangintza, etab.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Prozesuen trazabilitatea, lan-estandarrak zehaztea, prototipoak frogatzeko jarduera pilotuak egitea, etab.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Bai, ACLIMA eta IKA4rekin eta beste batzuekin (adibidez, GHK), Gipuzkoako Foru Aldundiaren bitartez.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?

Kontzientziazio handia dago. Askotan, arazoa da hura proiektu edo ekimen zehatzetarantz bideratzeko bitartekoan gabezia.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Jakina, termino zabala goetan, ekonomia zirkularraz hitz egingo genuke, produktuen bizitza baliagarria luzatzean oinarritutako eredu ekonomiko berritzat. Eredu hori gai izango da baliabideen erabilera aurreztenko, dagoen enplegu-eskaintza dibertsifikatzeko eta merkatu berri espezializatuagoak eta adimendunak bultzatzeko.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Administrazioek traktoreak izan behar dute eta lankidetza-bide berriak ezarri behar dituzte, jarduera batzuen hondakinak beste batzuen lehengai bihur daitezen. Gainera, prozesuak digitalizatu eta berritzea sustatu behar da, baita zerbitzuen eraginkortasuna hobetza eta jarduera dibertsifikatzea ere, horiek bat etorrazaz negozio-eredu berriak sortuko dituzten jarduera artistikoekin eta hezkuntzakoekin.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Nuestros proyectos están enfocados hacia la valorización energética de residuos, la economía circular, despilfarro alimentario, mejora de eficiencia de procesos productivos, planificación urbana, etc.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Trazabilidad de procesos, definición de estándares de trabajo, desarrollo de actividades piloto para demostración de prototipos, etc.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí, con ACLIMA, IKA4 y otros como GHK a través de la Diputación Foral de Gipuzkoa.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

La concienciación es alta, muchas veces el problema es la falta de medios para encauzarla en proyectos o iniciativas concretas.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Por supuesto, y en términos más amplios, nosotros hablaríamos de la economía circular como un nuevo modelo económico que basado en alargar la vida útil de los productos, será capaz de ahorrar en el uso de los recursos; diversificar la oferta de empleo existente, y potenciar nuevos mercados más especializados e inteligentes.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

Las administraciones deben ser tractoras y establecer nuevas vías de colaboración para que los residuos de algunas actividades se conviertan en la materia prima de otras. Además, se debe incentivar la digitalización y modernización de los procesos, la mejora de la eficacia en los servicios, y la diversificación de las actividades haciéndolas confluir con actividades artísticas y educacionales que generen nuevos modelos de negocio.

**Fakturazioa
Facturación**
400-500 k€

**Langile kop.
Nº empleados**

16

2016/12



GIPUZKOAKO
INGENIARITZA
ESKOLA
ESCUELA
DE INGENIERÍA
DE GIPUZKOA

'Materialak + Teknologiak' ikertaldea (GMT), Euskal Herriko Unibertsitateko Ingeniaritza Kimikoa eta Ingurumenaren Ingeniaritza Sailekoa. 1989an sortu zuen Iñaki Mondragon irakasleak. Espíritu ikertzaileko docena erdi bat irakaslek eratu zuten, eta urtez urte bere burua prestatzen eta profesional gehiago prestatzen joan zen. Egun Arantxa Eceiza doktoreak zuzentzen du taldea eta, 25 urtetik gorako ibilbideaz, jadanik **referentiazko taldea da hainbat aplikaziotarako materialak garatu, ezaugarritu eta prozesatzearen alorrean. Material horien artean barne hartzen dira biokonpositeak eta nanokonpositeak, jatorri sintetikoak eta berritzagariak.**

2010. urtean hasi zen taldea gure inguruneko nekazaritza eta abeltzaintzako hondakinak analizatzen. Horretarako, zenbait proiektu gauzatu zituen, bideratuta, besteak beste, latxa ardiaren ilearen aprobetaxamenduan oinarritutako material polímeriko berriak garatzera, eta nekazaritza eta abeltzaintzako hondakin organikoak kompostatzeko prozesuak analizatu eta optimizatzen. Geoherria SL enpresarekin.

El **Grupo de Investigación 'Materiales+Tecnologías' (GMT) del Departamento de Ingeniería Química y del Medio Ambiente de la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea** fue fundado en 1989 por el Profesor Iñaki Mondragon. Constituido en sus orígenes por media docena de docentes con espíritu investigador fue formándose y formando nuevos profesionales a lo largo de los años. Dirigido en la actualidad por la Dra. Arantxa Eceiza, a sus más de 25 años de andadura es ya un **grupo referente en el desarrollo, caracterización y procesado de materiales para diversas aplicaciones, incluyendo bio- y nano-composites tanto de origen sintético como renovable.**

Fue en el año 2010 cuando el grupo comenzó a analizar los residuos agrícolas y ganaderos de nuestro entorno, desarrollando diversos proyectos orientados, entre otros, al desarrollo de nuevos materiales poliméricos basados en el aprovechamiento de la lana de oveja Latxa, y al análisis y optimización de procesos de compostaje de residuos orgánicos agrícolas y ganaderos con la empresa Geoherria S.L.



**Cristina Peña Rodríguez**

INGENIARITZA KIMIKOA
ETA INGURUMENA
RENA
INGENIARITZA
SAILEKO IRAKASLE
ETA IKERTZAILEA
GIPUZKOAKO
INGENIARITZA ESKOLAN

DOCENTE E
INVESTIGADORA DEL
DPTO. DE INGENIERÍA
QUÍMICA Y DEL MEDIO
AMBIENTE EN LA
ESCUELA DE INGENIERÍA
DE GIPUZKOA

**Zein motatako birziklatze-edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Gure inguruneko nekazaritza eta abeltzaintzako hondakinak oraindik helburu baditugu ere, beste ikerketa-ildo bat garatu dugu birziklatzearen sektorean, itsas jatorriko hondakin termoplastikoak baliaraztearekin lotuta.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Oro har, beharrak lotu daitezke birziklatzea ahalbidetzen duten prozesuen bai kudeaketari, bai garapenari, ahaztu gabe beharrezko den gizarte-kontzientziazioa. Ikerketari dagokionez, inbertsioak funtsezkoak dira, azterlan bakoitzak giza baliabideak eta azpiegitura ere eskatzen baititu.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Bai, lankidetzen dihardugu Eko-REC enpresarekin, baina harremanetan gaude ere gainerako kideekin, antolatzen diren Klusterraren bileren bitartez.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Enpresak ildo horretatik currera egiten saliatzen dira, eta gero eta gehiago jabetuta daude hondakinen kudeaketa kaskarraren emaitzazko ingurumen-inpaktuez.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daitete Gipuzkoako
enpresa-sarearentzat?**

Bai. Izan ere, leheneratzek eta birziklatzeak aukera ematen dute enpresa-jarduera berriak egiteko, produktu baten bizi-zikloa osatzen duten kate-mailetako bat bezala parte hartuta. Jarduera horiek bidea emango dute Gipuzkoako ekonomia zirkularren printzipioetan oinarritutako garapen ekonomiko iraunkorrerantz gero eta gehiago hurbiltzeko.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Gipuzkoak duen enpresa-sarea eta gaitasun zientifiko-teknikoa kontuan izanda, birziklatze-sektorearen garapenak baditu beharrezko osagaiak urte batuetan arlo horretan nazioarteko erreferente izateko.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Sí bien seguimos teniendo como objetivo los residuos agrícolas y ganaderos de nuestro entorno, hemos desarrollado otra línea de investigación en el sector del reciclaje ligada a la valorización de residuos termoplásticos de origen marino.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

En general, las necesidades se pueden asociar tanto a la gestión como al desarrollo de procesos que permitan el reciclaje, sin olvidar la necesaria concienciación social. En lo relativo a la investigación, las inversiones son fundamentales ya que cada estudio requiere tanto de recursos humanos como infraestructuras.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, colaboramos fundamentalmente con la empresa Eko-REC, aunque mantenemos contacto con los demás miembros a través de las reuniones que se organizan del Clúster.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Las empresas tratan de avanzar en esta línea y son cada vez más conscientes de los impactos ambientales resultantes de una deficiente gestión de los residuos.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el tejido
empresarial de Gipuzkoa?**

Sí, ya que la recuperación y el reciclaje son una oportunidad de desarrollar nuevas actividades empresariales que participen como uno de los eslabones que componen el ciclo de vida de un producto, y que permitirán acercar cada vez más a Gipuzkoa a un desarrollo económico sostenible, basado en los principios de la economía circular.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Considerando el tejido empresarial y la capacidad científico-tecnológica de Gipuzkoako, el desarrollo del sector del reciclaje dispone de los elementos necesarios para ser en unos años un referente a nivel internacional en esta área.

IK4



Research Alliance

IK4 teknologia-guneen aliantza bat da, pribatua eta independentea, erreferentiazkoa Europako esparru teknologikoan.

Euskal Herriko 9 erakundek osatzen dute: AZTERLAN, CEIT, CIDETEC, GAIKER, IDEKO, IKERLAN, LORTEK, TEKNIKER eta VICOMTECH. Ezagutza zientifiko-teknologikoa sortu, bildu eta transferitzea du helburu, eta, batik bat, enpresei zuzenduta dago, horiek euren gaitasun teknologikoak osatu eta merkatuan konponbide aurreratu eta lehiakorragoak garatu ahal izan ditzaten.

IK4ko guneek hasiera batetik egin dituzte birziklatzearekin lotutako jarduerak. Izen ere, hondakinak murriztea eta lehengaiak (landuak barne) berrerabiltea industrian oinarrizko helburua da, betiere gogoan izan dena, eta faktore horrek gero eta garrantzi handiagoa du. Hala, edozein proiektuk eskakizunak dakartzza ildotan. Gainera, gune batzuek birziklatzeaz arduratutako berariazko sailetan zehaztu dituzte euren gaitasunak.



IK4 es una alianza de centros tecnológicos, privada e independiente, de referencia en el ámbito tecnológico europeo.

Está integrada por 9 entidades del País Vasco: AZTERLAN, CEIT, CIDETEC, GAIKER, IDEKO, IKERLAN, LORTEK, TEKNIKER y VICOMTECH. Su objetivo es la generación, captación y transferencia de conocimiento científico-tecnológico, dirigido principalmente a las empresas, para que éstas puedan complementar sus capacidades tecnológicas propias y desarrollar soluciones más avanzadas y competitivas en el mercado.

Los centros de IK4 desde sus inicios han tenido actividades relacionadas con el reciclado, ya que en la industria la reducción de residuos y la re-utilización de materia prima y elaborada es un objetivo básico que siempre se ha tenido presente, pero cada vez este factor tiene más importancia. Así, cualquier proyecto conlleva exigencias en este sentido. Además, algunos centros han concretado sus capacidades en departamentos específicos que abordan el reciclaje.

**Juan Otegi**

KOMUNIKAZIO,
MARKETIN ETA
MERKATUKO ZUZENDARIA
DIRECTOR DE
COMUNICACIÓN,
MARKETING Y MERCADO

**Fakturazioa
Facturación****114,3M €****Langile kop.
Nº empleados****1.443**

2016/12

**Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsze-proiektu duzue helburu?**

Edozein. Kasu bakoitzari erantzuteko, hainbat materialekin lotutako proiektuak biltzen ditugu.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Beharrezkoak dira economía zirkularreko eredu berriak, economía linealaren kontzeptua aldatzea ziurtatuko dutenak. Beharrezko da, era berean, birziklatze-teknologiatik garatzea produktu konplexuetarako (adibidez, kompositeak), birziklatze-prozesuak automatizatzea, hondakin batzuen substantzia kritikoak eta urriak berreskuratzea, eta konponts- eta berrerabiltsze-ereduak sustatzea.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Bai, teknologia lankidetzen garatzen baita.

**Hautematen al duzue ingurumen-
kontzientziaziorik Gipuzkoako
industria-sarean?**

Lurralde aurreratua da ingurumen-kontzientziazioan; jakitun da industria-jardunbide iraunkorren bidez eta ezagutzaren eta teknologiaren sareak lagunduta bereizteko beharraz. Alabaina, industria jakin batzuetan oraindik bizirik diraute zenbait jardunbidek, iraunkortasunaren irizpideak aldea ezartzen dueneko ingurunean lehiatzeko behar besteko bilakaera izan ez dutenek.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltszearen sektorea hazteko
aukera bat izan daitike Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Bai, ingurumen-eskakizunek areagotzen jarraituko dute eta oraindik badira jorratu edo hobetu beharreko nitxo ugari. Ekonomia zirkularra gero eta garrantzitsuagoa izango da.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltszearen arloan Gipuzkoan?**

Orain aukera bat dago Gipuzkoa esparru horretan erreferente bihurtzeko eta, era berean, enpresak berrikuntzan eta lehiakortasunean hazteko.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Hacia cualquiera. Respondemos a cada caso abarcando proyectos relacionados con diferentes materiales.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Son necesarios nuevos modelos de economía circular que aseguren el cambio de concepto de economía lineal. También el desarrollo de tecnologías de reciclado para productos complejos, como composites, la automatización de procesos de reciclaje, la recuperación de sustancias críticas y escasas de algunos residuos, y el fomento de modelos de reparación y reutilización.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Sí, ya que el desarrollo de tecnología es un trabajo en colaboración.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Es un territorio avanzando en concienciación medioambiental, sabedores de la necesidad de diferenciarse mediante prácticas industriales sostenibles y apoyados por el tejido del conocimiento y tecnológico. Pero, en ciertas industrias, perviven formas de hacer que no han evolucionado lo suficiente como para competir en un entorno en el que el criterio de la sostenibilidad marca la diferencia.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el tejido
empresarial de Gipuzkoa?**

Sí, las exigencias medioambientales seguirán aumentando y todavía hay muchos nichos que abordar o mejorar. La economía circular va a ser cada vez más importante.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Ahora se presenta una oportunidad para que Gipuzkoa se convierta en un referente en este ámbito y que a su vez las empresas crezcan en innovación y competitividad.



Kutxa Ekogunea parkeak ehunka idea eskaintzen ditu etorkizun iraunkorragoa lortzeko. Kutxa Fundazioak sustatua da eta eginkizun hau du: **jendeari erraztasunak emate ingurumen-kontzientziatzotik ekintzaroko urratsa emateko, aisiaren, ikaskuntzaren eta berrikuntzaren bitartez.** Iraunkortasunen barruan, kontsumo-ohiturak eta, horien artean, MBB (murriztu, birziklatu, berrerabilii) arauet aplikatzekoak zaizkienak, hasiera batetik jorratutako adarretako bat izan dira. Batez ere murriztearen alde egin da, baina birziklatzean eta berrerabilteean ere lan egin da. Kutxa Ekoguneak, oro har, herri eta eskualdeetako proiektuak sustatzen ditu, beste instituzio batzuekiko aliantzen bitartez, iraunkortasunerako sare handi bat eraikita.

Proiektu honen abiagunea Zabalegi landa-eskolan dago. 50eko hamarkadaren amaieran sortu zuen lagun talde batek, nekazaritza eta abeltzaintzako zentro bat izateko beharraz jabetuta. Urte askotan, eskolak, aldi berean, prestakuntza-eta sustapen-jarduera ugari egin zituen Gipuzkoako baserritarrentzat. Gaur egun, Kutxa Ekogunea proiektuak kontuan hartzen du iraunkortasunak eta ekologiak azkenaldian izan duten garapena. Proiektu berri honen filosofialaren bidez, heziketa eta prestakuntza aisia aktiboaarekin uztartu nahi dira.



Kutxa Ekogunea es un parque que ofrece cientos de ideas para un futuro más sostenible. Promovido por Fundación Kutxa, su misión consiste en **facilitar a las personas a dar el paso de la concienciación ambiental a la acción mediante el ocio, el aprendizaje y la innovación.** Dentro de la sostenibilidad, los hábitos de consumo, y entre ellos los aplicables a las 3Rs, han sido desde el inicio una de las ramas que se ha trabajado, apostando sobre todo por la reducción pero trabajando también el reciclaje y la reutilización. Kutxa Ekogunea promueve en general proyectos en los pueblos y comarcas mediante alianzas con otras instituciones, construyendo una gran red para la sostenibilidad.

El punto de partida de este proyecto se encuentra en la Escuela Rural Zabalegi creada a final de la década de los 50, por un grupo de personas conscientes de la necesidad de contar con un centro de formación agropecuaria. Durante muchos años la Escuela desarrolló paralelamente múltiples actividades de formación y promoción para los baserritarras de Gipuzkoa. Hoy en día, el proyecto Kutxa Ekogunea ha tomado en cuenta el desarrollo que han tenido la sostenibilidad y ecología en los últimos tiempos. En la filosofía de este nuevo proyecto, se quiere unir la educación y formación con el ocio activo.



**Mikel Insausti
Muguruza**ZUZENDARIA
DIRECTOR**Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Gipuzkoako herritarren egunerokoan eragina duten proiektuak, Iurrealde osoan errepikatu eta hedatu ahal izango direnak, horien ondorioak denboran irauteko moduan.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Aukera berriestako esperimentazio eta esperimentzia arrakastatsuak hedapeneko testuinguruak. Beharrezko da, era berean, industria-ekosistema orekatuak lortzea, enpresetako hondakinaren tipologia eta bolumena identifikatuta.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Aliantzen bidez egiten dugu lan. Lankidetzen sinesten dugu, denboran eraginkortasuna eta iraunkortasuna ematen duen metodotzat. GHKrekin, EHUREkin eta Garbera merkataritza-gunearekin lankidetzen ari gara. Elkarlanean aritu gara Emaús-ekin, Kristina-Enea Fundazioarekin eta Ecogras-ekin zenbait proiektutan.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Urrats interesgarriak ikusten ditugu urbanizazioan eta eraikuntzan. Gure ustez, Administrazioak oso egiteko garrantzitsua du industria-sistema berri bat bultzatzeko lanean.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daitete Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Erabiltzen diren datuen arabera, enplegu berdearen sektorea izango da gehien haziko denetakoa, ekodiseinuan eta ekonomia zirkularretan bereziki.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Birziklatzearen/berrerabiltsaaren sektoreak duen ahalmena baliatzeko, energia baliarratzearrekin zerikusia duen guztia egokiro gauzatu beharra dago. Zatiki organikoa bildu eta tratatzearren inguruko ekimenak, orobat, sakondu beharreko bide bat dira.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Proyectos que incidan en el día a día de la población guipuzcoana y que sean replicables y expandibles a todo el territorio de forma que sus efectos se perpetúen en el tiempo.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Contextos de experimentación para nuevas oportunidades y difusión de experiencias exitosas. También es necesario conseguir ecosistemas industriales equilibrados identificando la tipología y volumen de residuos en las empresas.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Trabajamos mediante alianzas. Creemos en la colaboración como método de eficiencia y sostenibilidad en el tiempo. Colaboramos con GHK, también con la UPV y con el centro comercial Garbera. Hemos mantenido colaboraciones con Emaús, Fundación Cristina-Enea y Ecogras en varios proyectos.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Vemos pasos interesantes en urbanización y construcción. Creemos que la Administración tiene un papel muy importante para impulsar un nuevo sistema industrial.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Los datos que se barajan apuntan a que el empleo verde será uno de los sectores que más crezca, en eco diseño y en economías circulares especialmente.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Para el aprovechamiento del potencial del sector del reciclaje/reutilización todo aquello vinculado con la valorización energética debe llevarse a cabo de una manera adecuada. Las diferentes iniciativas en torno a la recogida y tratamiento de la fracción orgánica son también una senda en la que profundizar.

**Fakturazioa
Facturación****300.000 €****Langile kop.
Nº empleados****14**

2016/12



KUTXA EKOGUNEA
REKALDE – HERNANI ERREPIDEA Z/GABE (GI -2132, KM. 2)
20009 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 55 20 20 • amaia@ekogunea.eus
www.ekogunea.eus

tecnalia



Inspiring Business

Tecnalia Research & Innovation 2010ean sortua bada ere, hondakinen arloan hiru hamarkadatik urtetik gorako curriculum luze eta zabala duten erakundeen esperientzia, ibilbidea eta indarguneak jaso ditu.

Bere jardueraren bilakaera urtez urte aurrera egiten joan da berrikuntzaren eta garapen teknologikoaren bitarbez, hondakinei dagokienez Europako zuzentarauek emandako ingurumen-legeriatik datozen gero eta eskakizun zorrotzagoetara egokitzeo.

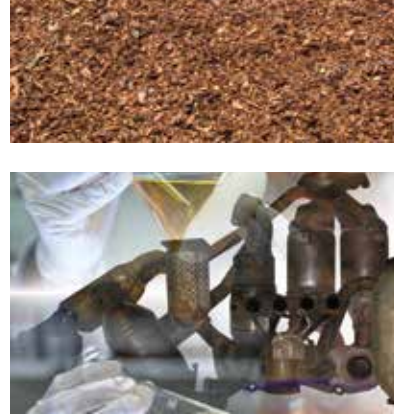
Era berean, azken urteotan, lehentasuna eman zaio **hondakinak eta azpiproduktuak baliarazteko konponbideen garapen teknologikoaren** bidez negozio-aukerak bilatzeari, halei balioa emateko eta berriz ere baliabide bihurtzeko helburuarekin. Aukera horiek enpresei eta gizarteari transferitzen zaizkie negozio berri gisa, produktu berrien dibertsifikaziotzat edo oinarri teknologikoko enpresak sortuta.

Tecnalian erantzuna ematen saiatzen dira industria batzuek bere jarduera egiteko erabiltzen produktuekin edo jarduera horren bidez sortzen dituzten hondakinekin dauzkaten arazoei.

Tecnalia Research & Innovation nace en 2010, sin embargo recoge la experiencia, el recorrido y las fortalezas de organizaciones con un amplio y extenso currículum en el mundo de los residuos que se remonta a hace más de tres décadas.

La evolución de su actividad ha ido progresando a lo largo de los años mediante la innovación y el desarrollo tecnológico para adaptarse a unos requisitos cada vez más exigentes procedentes de la legislación ambiental en materia de residuos emanados de Directivas Europeas. Asimismo, en los últimos años, se ha priorizado la búsqueda de oportunidades de negocio a través del **desarrollo tecnológico de soluciones para la valorización y el reciclaje de los residuos y subproductos** para ponerlos en valor y convertirlos nuevamente en recursos. Estas oportunidades se transfieren a las empresas y a la sociedad en forma de nuevos negocios, diversificación de nuevos productos o mediante la creación de nuevas empresas de base tecnológica.

Desde Tecnalia se intenta dar respuesta a la problemática de algunas industrias con los productos que utilizan para llevar a cabo su actividad o con los residuos que se generan mediante la misma.



**Óscar Santa Coloma**INGURUMEN ZUENDARIA
DIRECTOR DE
MEDIO AMBIENTE**Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Bi motatako proiektuak ditugu helburu: batzuk zuzenduta daude industriek sortzen edo beren jarduerarako erabilitzen dituzten hondakiniek dituzten arazoei aurre egitera; eta beste batzuk, berriz, teknologia berriak garatzen. Hondakinak balilaraztea xede duten proiektuei ematen diegu lehentasuna.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Bi behar hauek: batetik, teknologia berriak garatzen eta lankidetza publiko-pribatuko birziklatze-proiektuak planteatzean asmo handikoak izatea; eta, bestetik, gazteak prestatzen berariazko espezializazio-programen bitartez.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Lankidetza-ibilbide luzea dugu Klusterreko kideekin; Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sareko bai enpresekin, baita kideekin ere.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?

Ingurumen-kontzientziazio handia du. Enpresek jakin izan dute ingurumen-legeriara egokitzten, eta hobekuntzak sustatu dituzte ekoeraginkortasunean.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako empresa-sarearentzat?

Berrerabiltsa eta birziklatza hazteko aukera bat izan daitezen ezinbesteko osagaiak dira: ekonomia zirkulararen aldeko apustua, Gipuzkoako industria-tradizio luzea eta Klusterraren gisako ekimenak sortu izatea.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Oso handiak. Ekonomia zirkulararen aldeko apustua dago Euskal Autonomia Erkidegoan, eta agente teknologiko ospetsuak, empresa-sarea eta ekintzaileen tradizioa daude. Horiek osagai esklusiboak dira luxuzko plater bat sortzeko.

**Fakturazioa
Facturación****102,6M €****Langile kop.
Nº empleados****1.400**

2015/12



tecnun
Universidad
de Navarra
Escuela de Ingenieros

Nafarroako Unibertsitateko **Tecnun-Donostiariko Goi Ingeniaritz Eskola** 1961ean sortu zen. Gaur egun bi campus ditu, Ibaeta eta Miramon. Bertan, ikasgelak, laborategiak eta hainbat sail kokatuta daude.

Antolakuntza Saileko Hobekuntza Iraunkorreko ikerketa-ildoak enpresen garapen iraunkorrera bideratutako ereduak eta tresnak garatzen ditu. Ildo horretan ekonomia zirkularreko hainbat proiektu burutzen dira, besteak beste, baliabideen berrerabilera-rekin eta birziklatzearekin lotutako inguruko enpresen lehiakortasuna hobetzeko. Gaur egun martxan daude:

LIFE MCUBO: Uraren kudeaketari lotutako ingurumen-inpaktu murriztea hari gabeko monitorizazio, modelizazio eta kontsumo- eta tratamendu-prozesuen hobekuntza bidez.

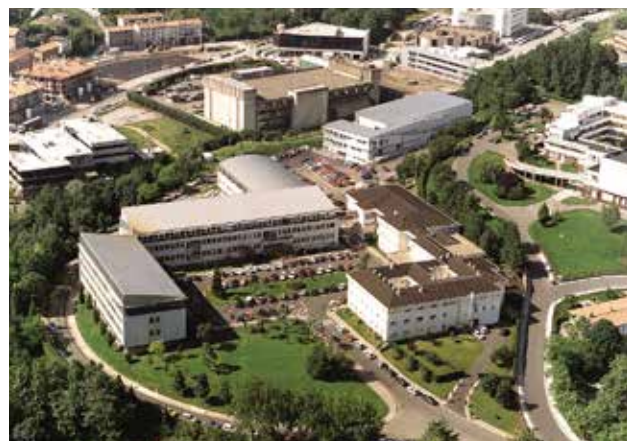
ECOPYME: Ete-eten Ekonomia Zirkularra abiaraztea, autodiagnostiko baten eta abiarazte-gida baten bitartez, ekonomia zirkularrari lotutako aukerak identifikatzeko.

Tecnun-Escuela Superior de Ingenieros de San Sebastián, perteneciente a la Universidad de Navarra, se fundó en 1961. Actualmente dispone de dos campus, Ibaeta y Miramón, en los que se integran aulas, laboratorios y distintos departamentos.

La línea de investigación de Mejora Sostenible, del Departamento de Organización, desarrolla modelos y herramientas orientados al desarrollo sostenible de las empresas. En esta línea se realizan distintos proyectos de economía circular para mejorar la competitividad de empresas del entorno, relacionados, entre otros aspectos, con el reciclaje y la reutilización de recursos. Actualmente en curso:

LIFE MCUBO: Reducción del impacto ambiental asociado a la gestión del agua mediante monitorización inalámbrica, modelización y mejora de los procesos de consumo y tratamiento.

ECOPYME: Implementación de la Economía Circular en Pymes, para identificar oportunidades asociadas a la economía circular mediante un autodiagnóstico y una guía de implementación.



**Carmen Jaca García**

TECNUN-EKO INDUSTRIA
ANTOLAKUNTZA
SAILEKO IKERTZAILEA
ETA IRAKASLEA

DOCENTE E
INVESTIGADORA
DEL DEPARTAMENTO
DE ORGANIZACIÓN
INDUSTRIAL DE TECNUN

**Fakturazioa
Facturación****11,8M €****Langile kop.
Nº empleados****159**

2017/12

**Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Balio-kateko bi etapa nagusitan kokatutako proiektuak. Alde batetik, lehengaien eta baliabideen erabilera murrizten saiatzen gara eta, bestetik, sortu ondoren hondakinak balioztatzaten saiatzen gara. Alderdia teknikoa eta giza alderdia uztartzen ditugu, implikatzeko eta erabakiak hartzeko tresnen bitarbez.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Ikerketarako babes handiagoa beharko genuke, bai arlo ekonomikoari dagokionez, bai enpresek berrikuntzak frogatzen euren denbora eta baliabideak inbertitzeari dagokionez —langileen eta gizartearen parte-hartza hobetzeko eta birziklatze-tasak handitzeko—.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Proiektu askotan CEIT Ikerketa Zentroarekin batera lan egiten dugu. Gainera, Klusterrean dugun parte-hartzearen bitarbez, lankidetza berriak bilatzeko beste kide batzuekin harremanetan gaude.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziariorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gero eta kontzientzia handiagoa dago baina oraindik lan asko dago egiteko. Zaila da enpresak kontzientziatza etekin argirik ikusten ez badute. Tecnun-en saiatzen gara enpresei azaltzen helburua ingurumen-iraunkortasunean jartzen badute lehiatzeko garaian abantailak izango dituztela.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Jakina, birziklatzeak lanpostu ugari sorratzetan ditu, baina material diferenteak birziklatzeko modu berriak ikertzen jarraitu behar da eta negozio-eredu berriak bilatu behar dira material horiek erabiliz.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Gipuzkoako herriarrak gero eta kontzientziatua goak egoteak birziklatzea/berrerabilera handitzen joatea eragiten du. Ondorioz, arlo honetan lan egiten duten enpresen kopuruak gora egingo du.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Proyectos situados en dos etapas clave de la cadena de valor. Por un lado, intentamos reducir el uso de materias primas y recursos y, por otro, intentamos valorizar los residuos una vez generados. Combinamos el lado técnico con el humano a través de herramientas para la implicación y toma de decisiones.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Necesitaríamos más apoyo a la investigación, tanto económico como el interés de las empresas en invertir su tiempo y recursos en probar innovaciones para aumentar las tasas de reciclaje y mejorar la participación de trabajadores y sociedad.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

En muchos proyectos trabajamos de la mano del Centro de Investigación CEIT. Además, a raíz de nuestra participación en el Clúster, estamos en contacto con otros miembros para buscar nuevas colaboraciones.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

La concienciación cada vez es mayor pero todavía falta mucho por hacer. Es difícil concienciar a empresas si no ven un beneficio claro. Desde Tecnun intentamos que las empresas comprendan que enfocarse en la sostenibilidad ambiental puede generarles una ventaja competitiva.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el tejido
empresarial de Gipuzkoa?**

Por supuesto, el reciclaje da lugar a muchos puestos de trabajo, pero se debe seguir investigando en nuevas maneras de reciclar los distintos materiales y buscar nuevos modelos de negocio a partir del uso de estos materiales.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

El aumento de la concienciación entre la población guipuzcoana hace que el reciclaje/reutilización esté creciendo y el número de empresas que trabajan en esto aumente.



ASMATU, SLP 1992. urtean hasi zen jardunean, maila ertain edo txikikotzat jo dezakegunaren esparruan obrako proiektu eta zuzendaritzetan ingeniaritza zibileko zerbitzua egiteko asmoarekin. Hala, **ahokularitza, ingeniaritza, hirigintza, arkitektura eta ingurumeneko zerbitzu globalak egiten ditu**. Diziplina anitzeko ikuspegiaz, bere jardueraren baitan biltzen dira proiektuaren eta produktuaren bizi-zikloaren fase guztiak, sorkuntzatik hasi eta abiarazteria iritsi arte, lotutako zerbitzu teknikoak egitea barne dela, kalitate-berme gisa.



Zerbitzuen irisgarritasuna, hurbiltasuna eta kalitatea bere egin eta gauzatzen dituen balioak dira, bezeroak erabateko gogobetetzea lor dezan. Hala, ingurumen-babesean laguntzeko beharraz jabetuta, lortu dute sistema integral bat ezartzea UNE-EN-ISO 9001, UNE-EN-ISO 14001 eta UNE-EN-ISO 14006 arauen eskakizunei jarraituz. Sistema hori etengabeko hobekuntzara dago bideratuta, eta ASMATU SLP osatzen duten lagun guzti-guztiekin ulertu eta aplikatzen dute.



ASMATU, S.L.P. inició su actividad durante el año 1992 con el espíritu de dar el servicio de Ingeniería Civil en Proyectos y Direcciones de Obra en el ámbito de lo que podríamos llamar ingeniería de tipo medio o pequeño. Así presta **servicios globales de consultoría, ingeniería, urbanismo, arquitectura y medio ambiente**. Con un enfoque multidisciplinar, su actividad abarca todas las fases del ciclo de vida del proyecto y del producto, desde la concepción hasta la puesta en servicio, incluyendo la prestación de los servicios técnicos asociados como garantía de calidad.

La accesibilidad, cercanía y calidad de su servicio son valores que profesan y hacen realidad para que el cliente tenga una satisfacción total. Así, conscientes de la necesidad de colaborar en la protección ambiental ha logrado implantar un sistema integral en conformidad con los requisitos de las normas UNE-EN-ISO 9001; UNE-EN-ISO 14001 y UNE-EN ISO 14006, enfocados hacia la mejora continua y que es conocido, entendido y aplicado por todas y cada una de las personas que integran ASMATU S.L.P.





Pedro Idarreta
INGENIARI ZIBILA
INGENIERO CIVIL



Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Garrantzi handienekoa Europako Life Lema Proiektua da. Horren bidez, aurreikusita dago 100 tona itsas zabor biltzea Gipuzkoan eta Lapurdin, eta itsas zabor flotatzaleak bildu eta kudeatzeko zerbitzu adimenduna ezartzea. Halaber, 2016an lagunza tekniko gisa parte hartu genuen Gipuzkoako Lurralde Historikoko hiri-hondakinak ezaugarritzen.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Gure jarduera oso lotuta dago eraikuntzarekin, sektore horrek ingurumen-inpaktu nabariak baititu. Funtsezko da sortzen diren hondakinak birzikla/berrerabil daitezen sustatzea, ekonomia zirkularren printzipioak ezartzea lortzeko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Ahokularitzako zerbitzu teknikoak egiten ditugu zenbait esparrutan. Horri esker, GHK, Serbitzu, Iragaz, Biurrarena, Asfaltia eta Campezo-rekin lan egiteko aukera dugu.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziaziorik Gipuzkoako industria-sarean?

Oro har, nolabaiteko ingurumen-konpromisoa ikusten da, baina oraindik lan asko dago egiteko ingurumenaren aldetik benetan iraunkorra izango den industria izateko.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Jakina, hondakinen birziklatzea/berrerabiltsa bultzatuta merkatu berri bat zabaltzen da. Merkatu hori ez dago behar adina ustiatuta eta kalitate handiko enpleguak sortzeko bidea emango du.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Hiri-hondakin solidoen birziklatze-tasa orokorra Gipuzkoan Europako 2020rako helburutik 4 puntu baino gutxiagora badago ere; industrian aurrera egin beharra dago hondakinen kudeaketa integralerantz, Erkidegoko hondakin-hierarkia eta ekonomia zirkularren paketea betetzeko. Aukera dago kalitate handiko lehengai birziklatuen eta birziklatzetik abiatuta sortutako produktu bukatuen merkatua bultatzeko.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

El de mayor importancia es el Proyecto Europeo Life Lema, que prevé recoger 100 toneladas de basura marina en Gipuzkoa y Lapurdi, y establecer un servicio inteligente para la recogida y gestión de las basuras marinas flotantes. También participamos en el 2016 como asistencia técnica en la caracterización de los residuos urbanos del Territorio Histórico de Gipuzkoa.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Nuestra actividad está muy ligada a la construcción, un sector con notables impactos sobre el medio ambiente. Es fundamental promover el reciclaje/reutilización de los residuos que se generan en él, consiguiendo implantar los principios de la economía circular.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Prestamos servicios técnicos de asesoría en diferentes ámbitos que nos permiten trabajar con GHK, Serbitzu, Iragaz, Biurrarena, Asfaltia y Campezo.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

En general, se ve cierto compromiso medioambiental, pero aún hay mucho trabajo que hacer para tener una industria realmente sostenible ambientalmente.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Por supuesto, mediante el impulso del reciclaje/reutilización de residuos se abre un nuevo mercado, que no está explotado lo suficiente y que permitirá crear empleos de alta calidad.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/reutilización en Gipuzkoa?

Aunque en Gipuzkoa la tasa general de reciclaje de residuos sólidos urbanos está a menos de 4 puntos del objetivo europeo para 2020, en la industria hay que avanzar hacia una gestión integral de los residuos, dando cumplimiento de la jerarquía de residuos comunitaria y del paquete de economía circular. Existe la oportunidad de impulsar el mercado de materias primas recicladas de alta calidad y productos terminados creados a partir del reciclaje.



Fakturazioa Facturación

961.645,75 €

Langile kop. Nº empleados

17

2016/12



ASMATU S.L.P.
PARQUE EMPRESARIAL ZUATZU - FRANCISCO GRANDMONTAGNE, 1
EDIF. ZURRIOLA, 2^º PLANTA, LOCAL 7 - 20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 31 73 00 • F. +34 943 31 63 50 • santaclara@asmatu.es
www.asmatu.es

edenway

Edenway duela 7 urte sortu zen Espainian eta Frantziar, berrikuntza aplikatuaren esparruan "kontzeptuetatik" "ekintzetara" igaro behar zela ziur zeudelako. Hori lortzeko proiektu zehatz errentagarriak definitu, abiarazi eta industrializatu behar dira, denboran iraungo duen negozio-eredu bat sortzeko.

Edenwayk Parisen, Bartzelonan eta Donostian ekipoa ditzu. Proiektu berritzaleak abiarazten eta ingeniaritzan enpresa espezializatua bat, hirien, eskualdeen eta enpresen eraldaketa iraunkorraren esparrura bideratua.

Bitartekaria Berrikuntza Aplikatuaren Ekosistema Globalaren barruan. Bertan, bezeroen arazoak eta erronkak konpontzen bilatzen dute. Euren ustez **ingurumen- eta gizarte-berrikuntza** enpresen eta hirien garapen iraunkorrerako azeleratzaleak dira, eta horretan oinarritzen dira. **Teknologia berriak** hedatuz eta erabiliz mikrotik makrora igaro gaitezke. Ikuspegi holistiko batetik berrikuntza aplikatua **balioa sortzea** tresna nagusia da, eta negozio-eredu berriak **experimentazio aktiboko** agertokietatik abiatuz eraiki behar dira.

Edenway nace hace 7 años en España y Francia bajo la convicción de que en el plano de la innovación aplicada se debe pasar de "conceptos" a "acciones". Para lograrlo se requiere de la definición, implementación e industrialización de proyectos concretos rentables, donde se genere un modelo de negocio que perdure en el tiempo.

Edenway cuenta con equipos en París, Barcelona y Donostia-San Sebastián. Una empresa experta en ingeniería e implementación de proyectos innovadores, centrada en el ámbito de la transformación sostenible de ciudades, regiones y empresas.

Intermediario dentro del Ecosistema Global de la Innovación Aplicada, donde buscan resolver problemas y desafíos de los clientes, su convicción se basa en que la **innovación social y medio ambiental** son aceleradores para el desarrollo sostenible de empresas y ciudades. El despliegue y utilización de las **nuevas tecnologías** permiten pasar del micro al macro. La innovación aplicada bajo un enfoque holístico es la principal herramienta de **creación de valor** y los nuevos modelos de negocio deben construirse a partir de escenarios de **experimentación activa**.





**Lucia González
Navarrete**

CEO



Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Edenwayk esperientzia eta ezagutza handiak dauzka Ekonomia Zirkularren esparruan. Hiribaten eta enpresen linealtasunak itzulpen-ekintzetan (berrikuntza zirkularra) modu iraunkorrean eraldatzea proposatzen dugu, fluxu materialei eta informazio- eta ezagutza-fluxuei buruzko elkarren arteko konexioari esker.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Ezinbesteko da hiritarrok soluzioen erdian ipintzea. Guztiek hainekin hasi behar du, aldaketaren motorra eta bektorea izan behar dute. Haien presentzia egituratu behar dugu, hain sentsibilizatza, prestatza, parte hartzera eta nahastera zuzendutako ekintzen bitartez.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Gaur egun ez. Haietako asko ezagutzen ditugu, baina oraindik ez dugu proiekturik elkarrekin garatu.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziarik Gipuzkoako industria-sarean?

Orain arte erakunde publikoekin batera jardun dugu, eta birziklatza, zalantzak gabe, gaurkotasuneko gaia dela eta eurentzako lehentasuna duela ikusi dugu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Zalantzak gabe. Aukerak handiak dira; horretarako, eragile publikoen eta pribatuen arteko elkarlana behar da ikuspegi berriak eskainiz.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Ekonomia Zirkularren inguru lan egiten jarraitu nahi dugu, birziklapena negozioak, enpresak eta kalitatezko enpleguak sortzeko palanka berri gisa erabiliz.



**Fakturazioa
Facturación**

800.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

15

2017/12

edenway

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Edenway cuenta con experiencia y conocimiento experto en el ámbito de la Economía Circular. Proponemos transformar de forma sostenible las linealidades de una ciudad y de las empresas en acciones de retorno (innovación circular) gracias a la interconexión sobre los flujos materiales y los flujos de información y conocimiento.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Resulta imprescindible situar a los ciudadanos en el centro de las soluciones. Todo debe empezar con ellos, deben ser el motor y el vector del cambio. Debemos articular su presencia a través de acciones dirigida a su sensibilización, formación, participación e involucración.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Actualmente no. Conocemos a muchas de ellas pero todavía no hemos desarrollado proyectos de forma conjunta.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Hasta el momento hemos colaborado con entidades de carácter público y vemos que el reciclaje es sin duda una temática de actualidad y prioritaria para ellos.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sin duda. Las oportunidades son importantes y requieren de trabajo en colaboración entre agentes públicos-privados con enfoques innovadores.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

Queremos seguir apostando por trabajar entorno a la Economía Circular, el reciclaje como nueva palanca de creaciones de negocios, empresas y empleos de calidad.

EDENWAY SL

NAFARROA KALEA 56, BAJO DERECHA
20800, ZARAUTZ (GIPUZKOA)

M. +34 637 716 865 • lucia.gonzalez@edenwaygroup.com
www.edenwaygroup.com



ESTUDIOS AMBIENTALES S.L.U.

90eko hamarkadatik, **Ekos Estudios Ambientales** SLUk ingurumen-hezkuntzaren aldeko apustua egin du. Eta horrela jarri zituzten abian hainbat proiektu Gipuzkoan. Horietatik, Oianguko (Ordizia) ingurumen-eskola erreferentetzat posizionatu zen arlo honetan. Garai horretan hasi ziren ikasleak hezten baliabide naturalen zentzuko erabilera eta hondakintza hartzen ziren gaiak baliarazteko beharrean.

Aholkulari-zereginetan, proiektu aitzindarietan parte hartzera gonbidatu zituzten; adibidez, tetrabrikak birziklatzeko edo biomasa aprobetxatzeko proiektuetan. Harrezkero, Ekozen lana zatitu egin zen hondakin kudeaketari dagokionez.

Birziklatzearen esparruko lehen urrats sendoa eman zituzten Gipuzkoako Hiri Hondakinak Kudeatzeko Plan Integrala (GHHKPI) kudeatzean. Ondoren, hondakinak kudeatzeko proiektuetan eta hautabideen proiektuetan erre regulartasunez parte hartzen hasi ziren.

Lan-formularen oinarriak hauek dira: hainbat kasuística ezagutu eta analizatzea, diziplina anitzeko taldeak prestatza eta zentzuko konponbideak lortzea. Ekosek prestasuna eskaintzen du hondakinak birziklatu eta aprobetxatzeko konponbideen bila lankidetzan aritzeko.

Desde la década de los 90 **Ekos Estudios Ambientales**, S.L.U. ha apostado por la educación ambiental. Y así fue cómo pusieron en marcha distintos proyectos en Gipuzkoa, de los cuales, la Escuela Medioambiental de Oiangu (Ordizia) se posicionó como referente en esta materia. En esta época se comenzó a educar a los alumnos en el uso racional de los recursos naturales y la necesidad de valorizar materias que eran consideradas como residuos.

En su papel de consultora fueron invitados a participar en proyectos pioneros, como el reciclaje de tetrabriks o el aprovechamiento de la biomasa, momento a partir del cual se genera una división de trabajo en Ekos en relación a la gestión de residuos.

Los primeros pasos firmes en el ámbito del reciclaje se producen durante la gestión del Plan Integral de Gestión de Residuos Urbanos de Gipuzkoa (PIGRUG). Posteriormente, comienzan a formar parte de forma regular en proyectos de gestión de residuos y alternativas.

Su fórmula de trabajo se basa en el conocimiento y análisis de diferentes casuísticas; la formación de equipos multidisciplinares y la obtención de soluciones racionales. Desde Ekos se ofrece la disposición de colaboración para buscar nuevas soluciones al reciclaje y al aprovechamiento de los residuos.



**Antonio Bea**ZUZENDARI GERENTEA
DIRECTOR GERENTE**Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Ingurumen-jardunetako edo ingurune urtarrean habitata hobetzeko jardunetako birziklatzetik datozen material berriak erabiltzea, baita jarduera zinegetikoetara zuzendutako material berrieikin lotuta dauden proiektuetan ere.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Material berrien eta transformazio-erraztasun handiagoaren beharra dago.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Harreman estua dugu beste aholkularitzapena batzuekin, bai ingeniaritza-mailan, baita maila juridiko-ingurumenekoan ere.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?

Gure ustez, Gipuzkoako industria-sarea lehiakorra da eta kontzientziatuta dago zentzu produktiboa eta negoziokoan. Eta, bestalde, errespetatu eta babestu egiten du ingurumena, eta teknologia eta material berriak sartzea.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?

Zalantzak gabe.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Gipuzkoak ibilbide luzea du arlo honetan, eta badu oinarri teknologikoa, eta ezagutza eta interesekoa birziklatzearekiko. Horrek erraztu egiten du produktu eta aplikazio berriak garatzea. Horregatik, oso presentzia handia iragartzen dut termino sozioeconómicoan.

**Fakturazioa
Facturación****500.000 €****Langile kop.
Nº empleados****10**

2016/12



ESTUDIOS AMBIENTALES S.L.U.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Empleo de nuevos materiales procedentes del reciclado en actuaciones medioambientales o de mejora del hábitat en el medio acuático, y en proyectos relacionados con nuevos materiales destinados a actividades cinegéticas.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

La necesidad de nuevos materiales y una mayor facilidad de transformación.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Mantenemos una estrecha relación con otras consultoras, tanto a nivel de ingeniería como jurídico-ambiental.

¿Percebis concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Creemos que el tejido industrial guipuzcoano es competente y está concienciado en un sentido productivo y de negocio. Y por otro lado, respeta y apoya al medio ambiente y a la incorporación de nuevas tecnologías y materiales.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sin duda.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

Gipuzkoa cuenta con una larga trayectoria en esta materia y dispone de una base tecnológica y de conocimiento e interés por el reciclaje que facilita el desarrollo de nuevos productos y aplicaciones. Por lo que auguro una presencia muy significativa en términos socioeconómicos.

EKOS ESTUDIOS AMBIENTALES, S.L.U.

DONOSTIA ETORBIDEA, 2. BAJO. LOCAL 2.

20160 LASARTE (GIPUZKOA)

T. +34 943 36 44 62 / +34 662 69 84 57 • F. +34 943 36 47 23

a.bea@ekos-sl.com



20 urte igaro dira 1997an **Grupo Gismak** bere ibilbideari ekin zionetik. Haren fundatzaile Gorka Sedanok, Ingurumen Kudeaketako eta Ingurumen Kimikako ikasketak egin ondoren, hauteman zuen sektorean behar bat zegoela. Horregatik, Gipuzkoak enpresak aholkatzeko proiektu honi ekitea erabaki zuen. Eginkizun hori Araba eta Bizkaira hedatu da, eta probintzia mugakideetara ere. Hala ere, bere merkatu-kuotaren % 85 Gipuzkoan biltzen da oraindik.

Bereizgarri dute **kudeaketa-sistemak (kalitatea, ingurumena, laneko arriskuen prebentzioa, arau sektorialak, etc.)** ezartzeko aholkularitza-enpresa izatea eta, bestetik, berrikuntza-proiektuetan, **kudeaketako software-tresnen garapenean eta marketin-planetan jardutea**; euren bezeroen kudeaketa bai barnekoaren, bai komertzialaren errentagarritasuna eta eraginkortasuna hobetzeko helburuarekin. Talde-lana, ilusioa eta ahalegina dituzte printzipio nagusiak euren helburu guztiek arrakastaz lortzeko.

Han pasado 20 años desde que en 1997 comenzara su andadura el **Grupo Gisma**. Su fundador, Gorka Sedano detectó que existía una necesidad en el sector tras realizar sus estudios en Gestión Ambiental y Química Medioambiental. Por ello, decidió comenzar con este proyecto dedicado a asesorar a las empresas guipuzcoanas, una labor que se ha extendido también tanto a Araba como a Bizkaia, y a las provincias colindantes, aunque el 85% de su cuota de mercado continua concentrándose en Gipuzkoa.

Se caracterizan por ser una **consultoría de implantación de Sistemas de Gestión** (Calidad, Medio Ambiente, PRL, normas sectoriales, etc.), y por otro lado; a proyectos de innovación, desarrollo de herramientas de software de **gestión y planes de Marketing** con el objeto de mejorar la rentabilidad y la eficiencia de la gestión tanto interna como comercial de sus clientes. El trabajo en equipo, la ilusión y el esfuerzo son sus principios fundamentales para alcanzar con éxito todos sus objetivos.



**Gorka Sedano Sanz**GERENTEA
GERENTE**Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Batez ere, empresa privada y pública o consultoría y soluciones tecnológicas enfocadas a empresas privadas y públicas.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Helburua da datu fidagarriagoak eta bizkortasun handiagoa lortzea. Horregatik, gure ustez, maila tecnológico alto debe ser alcanzado. Además, los procesos deben ser certificados que acrediten su consideración ambiental contrastada.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko Gipuzkoako beste empresa batzuekin?

Bai. Klusterreko mejor empresa en colaboración con otras empresas del Clúster en los ámbitos anteriormente marcados.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziazorik Gipuzkoako industria-sarean?

Así como se ha hecho en la administración, tanto por el apoyo de la Administración como por las peticiones de grandes empresas tractoras de clientes.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daitake Gipuzkoako empresa-sarearentzat?

Bai, esencialmente, Gipuzkoako empresas están buscando oportunidades de mercado y, gracias a su capacidad de innovación, generan constantemente nuevas oportunidades.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/ berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Ikusten dudanez, proyectos que surgen en el sector de reciclaje y reutilización en Gipuzkoa están generando oportunidades para las empresas del sector.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Sobre todo a proyectos de consultoría y soluciones tecnológicas enfocadas a empresas privadas y públicas.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Con el fin de poder obtener datos más fidedignos, así como una mayor rapidez, consideramos que el nivel tecnológico todavía es mejorable. Por otro lado, los procesos carecen de certificaciones que acrediten su consideración ambiental contrastada.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Sí. Colaboramos en proyectos con otras empresas del Clúster en los ámbitos anteriormente marcados.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Ha mejorado mucho estos últimos años, tanto por el apoyo de la Administración como por las peticiones de grandes empresas tractoras de clientes.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, la verdad es que la empresa guipuzcoana siempre ha sabido aprovechar las oportunidades del mercado y, gracias a su capacidad de innovación, genera constantemente nuevas oportunidades.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/ reutilización en Gipuzkoa?

Veo que se generan nuevos proyectos y la disponibilidad de foros como el Clúster de Reciclaje ayuda a generar sinergias en este sector.

**Langile kop.
Nº empleados****10 - 12**

2016/12



GISMA ASESORAMIENTO S.L.U
MARÍA DOLORES AGUIRRE, 22
20012 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)
T. +34 943 28 75 01 • F. +34 943 91 32 46
grupogisma@grupogisma.com • www.grupogisma.com



haginpe
ingurugiroa
medio ambiente



Haginpe SL zerbitzu-enpresa bat da eta, 1994. urteaz geroztik, Donostian **ingurumen-arloko soluzio iraunkorrak** eskaintzen ditu. Gipuzkoan azpiegitura handiko proiektuak eratu eta garatu ziren urte batuetan, **ingurumen-arloko estrategiak diseinatzeko** beharra sortu zen. Estrategia horiei **ingurumen-arloko hautabideak** erantsi behar zitzazkien ekosistema naturalen errespetua eta araudia betetzen zela bermatzeko, eta bere plangintza orokorean jarduteko abantailak ekartzeko. Era horretan, haien exekuzioa erraztuko zen eta abantaila ekonomikotan eraldatuko zen.

Haginpe SL enpresa bezeroari hasieratik laguntzen dio ingurumen-arloko tramatizazioetan. **Klima-aldaketaren aurkako borrokarako soluzio naturalak** hartzen espezialista, bere proiektuetan berrikuntzaren alde egiten du, lurzoruen eta uren deskontaminazioa, ingurumeneko monitoreta eta zaintza, ekonomia zirkularra, eta produktuen eta hondakinaren kudeaketa bezalako arlotan merkatuak eskaintzen dituen abantailak bilatuz. Horretarako, Biologian, Geologian eta Ingrumenean, Ekonomian eta Finantzen aditua den talde bat dauka.

Haginpe, S.L. es una empresa de servicios que ofrece **soluciones medioambientales sostenibles**, desde 1994 en Donostia. Surge de la necesidad de **diseñar estrategias medioambientales**, en unos años en los que se gestaron y desarrollaron proyectos de grandes infraestructuras en Gipuzkoa, a los que debían incorporarse **alternativas medioambientales** que garantizaran el respeto a ecosistemas naturales, cumplimiento de la normativa y que conllevaran ventajas para la obra en su planteamiento global, facilitando su ejecución y transformándose en ventajas económicas.

Haginpe, S.L. acompaña al cliente desde el inicio en las tramitaciones ambientales. Especialista en la adopción de **soluciones naturales de lucha contra el cambio climático**, apuesta por la innovación en sus proyectos, buscando las ventajas que ofrece el mercado en materias como la descontaminación de suelos y aguas, vigilancia y monitoreo ambiental, economía circular, gestión de productos y residuos... para lo que cuenta con un grupo de especialistas en Biología, Geología y Medioambiente; Economía y Finanzas.





María Eguialde
PROIEKTU-BURUA
JEFA DE PROYECTOS



**Fakturazioa
Facturación**
300.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

4

2017/12



haginpe
ingurugiroa
medio ambiente

Zein motatako birziklatze-edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?
Eraikuntza-proiektutara, hondakinen sorerra murriztea eta baliabideen eraginkortasuna sustatz. Horretarako, euren tipologian oinarrituta erabili beharreko produktuak kudeatuko dira, eta euren bizitza-zikloa kontuan hartuz diseinatutakoak bultzatzuko dira energia aurreztuz.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?
Ekonomia zirkular baten barruan bigarren mailako materialak birziklatzea eta berrerabiltsa ahalbidetuko duten teknologia berriak eta ezagutza. Gainera, arlo horretan negozio-ildo berriak garatzeko aholkularitza.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Hainbat aholkularitzekin harreman estua dugu eta enpresak aholkatzen ditugu, batez ere eraikuntzan. Hala, lehiaketa publikotan lizitazio-memoriak "berdatzen" ditugu, hondakinen birziklatzea eta berrerabilera sustatz, eta ingurumen-arloko soluzio iraunkorrak bilatuz.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?
Enpresak ingurumen-legeria gero eta zorrotzagora egokitzeko behar handiagoa dute. Ondorioz, lanerako eta negoziorako bide berriak sortzen ari dira.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpresa-sarearentzat?
Bai, ingurumen-eskakizunei aurre egiten eta materialetan gehiegiz gastatzeak eragiten dituen hondakin ekonomikoak murrizten laguntzen duen tresna delako.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaren arloan Gipuzkoan?
Oso onak, baldin eta kalitatezko materialak prezio lehiakorretan lortzen badira. Gipuzkoako enpresa-ehunak birziklatzearen sektorea behar bezala garatzeko behar den guztia dauka. Horretaz gain, epe luzeko euskal ingurumen-politikak eta soluzio zirkularrak sustatzen dituzten "tresna publikoen multzo" bat aurkitzen dugu, negozio-ildoak hastea erabakitzetan dutenei babesa eskainiz.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Proyectos constructivos impulsando la minimización de la generación de residuos y eficiencia de recursos, mediante la gestión de productos a usar en base a su tipología y favoreciendo aquellos diseñados considerando su ciclo de vida y que conlleva un ahorro energético.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Nuevas tecnologías y conocimiento que posibiliten el reciclado y reutilización de materiales secundarios dentro de una economía circular y, asesoramiento en el desarrollo de nuevas líneas de negocio en el área.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Tenemos una estrecha relación con consultoras y asesoramos a empresas, sobre todo en la construcción, con el "enverdecimiento" de memorias de licitación en concursos públicos, favoreciendo el reciclaje y reutilización de residuos, y búsqueda de soluciones ambientales sostenibles.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Las empresas son más conscientes de la necesidad de adaptarse a la legislación ambiental, cada vez más exigente; derivando en nuevas líneas de trabajo y negocio.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Sí, ya que, es una herramienta que ayuda a abordar las exigencias ambientales y reducir desperdicios económicos que supone el despilfarro de materiales.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/reutilización en Gipuzkoa?

Muy buenas, siempre que se logre materiales de calidad y precios competitivos. Gipuzkoa tiene un tejido empresarial con lo necesario para obtener un satisfactorio desarrollo del sector del reciclaje; además de políticas ambientales vascas a largo plazo, y una "batería de instrumentos públicos" que impulsan soluciones circulares, ofreciendo apoyo a quienes decidan iniciar líneas de negocio.

HAGINPE, S.L.

URNIETA 3, BAJO DCHA.

20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

T. +34 943 22 48 31 • 943 22 44 31 • haginpe@haginpe.com

www.haginpe.com

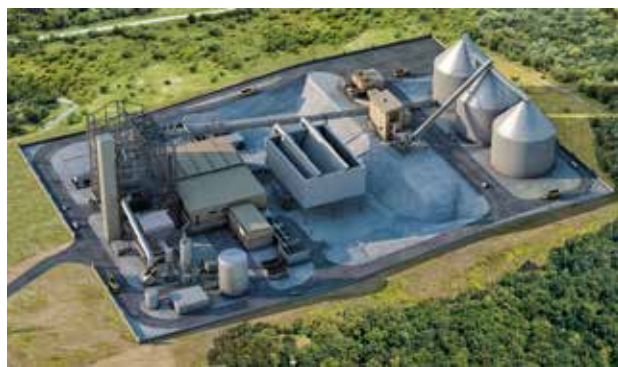
IDOM

IDOM 1957an sortutako **Ingeniaritza, Aholkularitza eta Arkitekturako zerbitzu profesionalen diziplina anitzeko konpainia** bat da. Duela 40 urte bulegoa zabaldu zuen Donostian, eta hainbat arlotako 40 profesional ditu. Arlo horietako batek ingurumenean dihardu. Ingurumeneko araudiak gero eta eskakizun gehiago izateaz eta gizarteak gero eta kontzientziatuagoa egoteaz gain, IDOMen presentzia esparru honetan handitu egin da tokiko eta nazioarte-mailan. Hala, etengabe berritu da eta bezeroen premiak asebetetzen salatu da.

IDOMek zerbitzuen pakete integrala eskaintzen du, ikerketak, proiektuak eta ingurumen-arloko kudeaketan espezializatutako aholkularitza ematetik hasi eta neurri zuzentzaileak abian jarri arte. Gaur egun, Gipuzkoako proiektu garrantzitsuenetako batzuetan nahastuta dago, adibidez, Gipuzkoako Foru Aldundiak sustatutako lurralde-mailako hondakinen tratamendu-azpiegituraren.

IDOM es una **compañía multidisciplinar de Servicios profesionales en Ingeniería, Consultoría y Arquitectura**, fundada en 1957. Tiene desde hace 40 años oficina en Donostia/San Sebastián con 40 profesionales de distintas ramas, entre ellas una dedicada al campo medioambiental. Paralelamente al aumento de exigencias en la normativa medioambiental y a la toma de conciencia de la sociedad, IDOM ha incrementado su presencia en este campo a nivel local e internacional, con una permanente innovación y búsqueda de satisfacción de las necesidades de los clientes.

IDOM ofrece un paquete integral de servicios, que abarca desde la realización de estudios, proyectos y asesoría especializada en gestión medioambiental, hasta la puesta en marcha de medidas correctoras. En la actualidad, está involucrada en algunos de los más importantes proyectos de Gipuzkoa, como las infraestructuras de tratamiento de residuos a nivel del territorio, impulsadas por la Diputación Foral de Gipuzkoa.



**Mikel Guerra
Ortiz de Zarate**

DONOSTIAKO
BULEGOKO ZUZENDARIA
DIRECTOR
OFICINA SAN SEBASTIÁN

**Fakturazioa
Facturación****4,5M €****Langile kop.
Nº empleados****40**

2017/12

IDOM**Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Hondakinen egoeraren diagnostikoak, abiarazi beharreko soluzioaren nondik norakoak eta produkzio-prozesuak aldatzea edo instalazioak eraikitzea ahalbidetuko duten soluzioen garapenak lantzen ditugu, birziklatu ondoren produzitutako azpiproductuak eransteeko.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Komunikazio eta sensibilizazio soziala indartzea hondakinak murrizteko, eta katean azpiproductu birziklatuak sartzea ahalbidetuko duten industria-prozesuak gehitzea lortzeko. Guztia, produktu birziklatuak egindako produktuak eroslea sustatzeko kanpainez lagunduta.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Besteekin oso harreman onak ditugu osagarriak garela. Munduko beste leku batzuetan proiektuak garatuz eskuratutako ezagutzarekin laguntzen dugu.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziariorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Gipuzkoako bere dinamismoagatik, ekintzailezagatik eta autoexigentziagatik bereizten da. Ingrumenekeko konpromisoak errespetatzen laguntzen du. Badakigu hainbat enpreta gipuzkoarrek produkzio-prozesutan ingurumen-kudeaketako sistema estandarizatuak euren borondatez eransteko ekimenetan parte hartu dutela, Eusko Jaurlaritzak agindutakoa jarraituz.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daiteke Gipuzkoako
enpreta-sarearentzat?**

Ezagutzen ari garen ekimenak ikusita, jada diru-sarrera iturria da. Enpreta batzuek sektorearen aldeko apustua egin dute eta lehen bantzertzen ziren hainbat produktu baloratzen ari dira. Nazioarteko presioak punta-puntako bihurtu ahal izateko hainbat ekimen baloratzen ditu.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Gure ustez birziklapenaren munduak ibilbide luzea dauka Gipuzkoan, eta hori garatzeko aukerak esponentzialak izatera hel daitezke.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Elaboramos desde el diagnóstico de la situación de los residuos, planteamiento de la solución a implementar, hasta el desarrollo de soluciones que permitan construir instalaciones o modificar procesos productivos, para incorporar subproductos producidos tras el reciclaje.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Potenciar la comunicación y sensibilidad social para reducir los residuos y conseguir incorporar procesos industriales que permitan introducir en la cadena los subproductos reciclados. Todo ayudado de campañas que incentiven la compra de productos elaborados con productos reciclados.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Tenemos excelentes relaciones con el resto al ser complementarios. Colaboramos con conocimiento adquirido en el desarrollo de proyectos en otras partes del mundo.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

Gipuzkoako se caracteriza por su dinamismo, emprendimiento y autoexigencia. Colabora para ser respetuosa en sus compromisos medioambientales. Se sabe, que empresas guipuzcoanas han participado en iniciativas para incorporar voluntariamente sistemas de gestión ambiental estandarizados en procesos productivos, con directrices de Gobierno Vasco.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Por las iniciativas que se van conociendo, ya es una fuente de ingresos. Hay empresas que han apostado por el sector y crean valor de productos que eran desechados. La presión internacional pone en valor iniciativas que hacen que pueda ser puntero.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

Creemos que el mundo del reciclaje en Gipuzkoako tiene un largo recorrido y sus oportunidades de desarrollo pueden llegar a ser exponenciales.

IDOM Consulting, Engineering, Architecture, S.A.U.

ZUATZU KALEA, 5

20018 DONOSTIA/SAN SEBASTIÁN (GIPUZKOA)

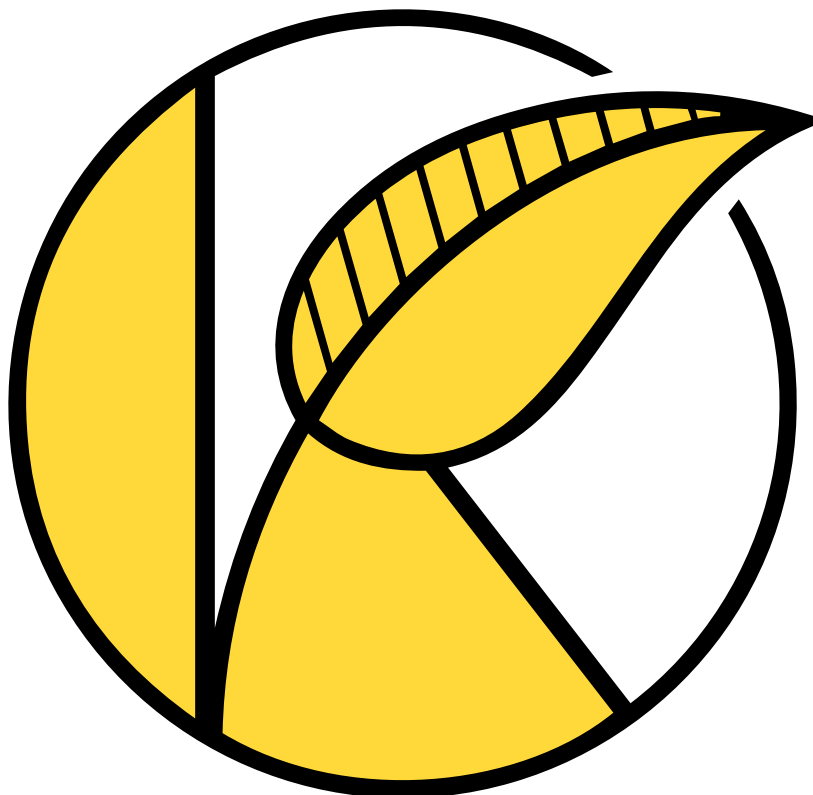
T. +34 943 400 602 • F. +34 943 390 845 • info.sansebastian@idom.com

www.idom.com



KIRI Company empresa sortu duten bi bazkideen ibilbide profesionalen emaitza da. Bazkide horiek, hainbat motatako interesak (hezkuntza, teknologia, negozioa, natura, berdintasuna eta dibilitatea) bilatuz, interes eta ezagutza horiek KIRIn kapitalizatu dute, metatutako esperientzia guztiak erabiltzeko bitarteko gisa, sormeneko soluziotan elkarrengandik urrun dauden ezagutzak eta ezagutza eraginkorak bateratuz.

Helburua da KIRI Company aldaketa eragiteko tresna izatea, lankidetzako dinamiketara bideratuko gaituzten beharrezko berrikuntza-modelo berrien eredu, industriak, hiriak eta komunitateak integratuz, eta hobekuntzak edo soluzioak eskaintzeko sorkuntza-arlo berriak sortuz.



KIRI Company es el resultado de las trayectorias profesionales de las dos socias fundadoras que persiguiendo intereses de muy diversa índole (educación, tecnología, negocio, naturaleza, igualdad y diversidad), han capitalizado estos intereses y conocimientos en KIRI, como medio para hacer uso de todas las experiencias acumuladas, integrando conocimientos divergentes en soluciones creativas y eficientes.

El objetivo es que KIRI Company sea una herramienta que genere cambio, ejemplo de nuevos modelos de innovación necesarios que conduzcan a dinámicas colaborativas integrando industrias, ciudades y comunidades y generando nuevas áreas de creación para ofrecer mejoras o soluciones.



Miryam Asunción
Nerea Ibáñez

BUSINESS ASSOCIATES



Zein motatako birziklatze- edo berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?

Ekonomia zirkulararen barruan, oraingoz, baliabideetan eta hondakin/azpiproductu organikotan ari gara lanean.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzearen ingurunean?

Ingrumen-balio eta balio ekonomiko handiarenkin, birziklatzetik haratago doan hondakinaren eta azpiproductuaren baliarazpena aitzortzea eta ulertzea. Baztertutako produktu batetik materialak ateratzen baditugu, baliabide naturalen erabilera maximizatzen da, jatorrizko merkatuan produktu hori sortzeko erabil daitake, baita beste merkatu batzuetarako bestelako erabilierak dituzten produktuak sortzeko ere. Azpiproductuen baliarazpenak aprobetxamendu teknologiko eraginkorra maximizatzen du, erabiltzen ari diren edo egokituta dauden teknologiak erabil daintekeelako hondakinetatik materialak ateratzeko.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?

Sortzen dituzten hondakinak eta prozesu produktiboen diagnostikoak babesten ditugu; azpiproductuak balioesteko soluzioak industrian aplikatzen eta definitzen ditugu; eta merkaturatzen laguntzen dugu.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?

Bai. Badakigu gauzak hobeto egin daitezkeela, baina ez dakigu produkzio-prozesuak nola hobetu, hondakina nola balioztatu eta baliabideen erabilera nola maximizatu: hondakina eta azpiproductua errekurso gisa ulertzen ditugu.

Zuen ustez, birziklatzearen eta berrerabiltsaaren sektorea hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?

Dagoeneko lehiakortasunean, gizarte-ongizatean eta arlo ekonomikoan hazteko aukera bat da; eta agortutako eredu ekonomiko baten ordez, eredu zuzenagoa eta ingurunea —harrapakari gisa jarduten dugu bertan— gehiago errespetatzen duena ezartzeko aukera ere bada.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzearen/berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?

Etorkizuna da egiteko moduak aldatu ahal izatea eta helmugarantz bidea egiten jarraitzea. Birziklatzeari eta baliarazpenari esker aldaketak egin daitezke, pertsonekiko eta pertsonekin eta ingurumenarekin gizarte adeitsuagoa eta inklusiboagoa izateko.

¿Hacia qué tipo de proyectos sobre reciclaje/reutilización estás enfocados?

Dentro de la economía circular, por ahora, nos enfocamos en los recursos y residuos/subproductos orgánicos.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Reconocer y entender la valorización del residuo y subproducto como actividad extra al reciclaje con alto valor medioambiental y económico. La extracción de materiales de un producto desecharido permite maximizar el uso de recursos naturales, usarse para crear ese producto en el mercado de origen o productos con otros usos para otros mercados. La valorización de subproductos maximiza el aprovechamiento tecnológico eficiente al **poder emplear tecnologías en uso o readaptadas** para extraer materiales de residuos.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Apoyamos diagnósticos de procesos productivos y residuos que generan; definimos y aplicamos industrialmente soluciones para valorizar subproductos y acompañamos en la entrada de mercados.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Sí. Se sabe que se pueden hacer las cosas mejor, pero no cómo mejorar procesos productivos, valorizar el desecho y maximizar el uso de recursos: entendemos el residuo y subproducto como recursos.

¿Creéis que el sector del reciclaje y la reutilización pueden suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Ya es una oportunidad para crecer en competitividad, bienestar social y económico; y para cambiar un modelo económico agotado, por uno más equitativo y respetuoso con el entorno, donde actuamos como depredadores.

¿Qué perspectivas de futuro veis en torno al mundo del reciclaje/reutilización en Gipuzkoa?

El futuro es poder cambiar modos de hacer y mirar para continuar hacia la meta. El reciclaje y la valorización permiten hacer cambios para ser una sociedad más inclusiva y respetuosa referida a las personas y, con las personas y el medio ambiente.

**Langile kop.
Nº empleados**

2

2018/11



sayma



1970ean sortu zenetik, **Sayma** auditoretzako, aholkularitzako eta kontseilatzeko enpresa bat da, gure bezeroen, enpresen, erakundeen eta instituzioen lehiakortasuna hobetzeko zerbitzuak eskaintzen enpresa-esperimentzia luzearen eta arrakastatsuaren bidez sendotua.

Laurogeita hamarreko hamarkadan, kalitate- eta ingurumen-arloetan aholkularitza eskaintzen hasi ziren esparru publikoan zein pribatuan. Aldi berean, enpresa-ehunari, bere egunerokotasunean, ingurumen-kudeaketa barne hartzen laguntzen zioten. Halaber, Tokiko Agenda 21en prozesuak diseinatzen eta garatzen jardun dute, IHOBEkin batera, Iurrealdeko hainbat udalerritan.

Euskal ekonomiaren bilakaerak, eta euren bezeroen ezaugarriek eta beharrek gero eta soluzio integralagoak bilatzera bultzatu dituzte. Era horretan, gizarte- aberastasuna sortzen lagundi nahi dute, kudeaketa bikain, eraginkor, errentagarri eta iraunkor baten bitartez.

Desde su creación en 1970, **Sayma** es una empresa de auditoría, consultoría y asesoramiento, consolidada a través de una larga y exitosa experiencia empresarial en la prestación de servicios orientados a la mejora de la competitividad de nuestros clientes, empresas, organizaciones e instituciones.

En la década de los noventa comenzaron a ofrecer asesoramiento en materia de calidad y medio ambiente tanto en el ámbito público como en el privado. Paralelamente, ayudaban al tejido empresarial a incorporar la gestión ambiental en su día a día y participan en el diseño y desarrollo de los procesos de Agenda 21 Local, en colaboración con IHOBE, en numerosos municipios del territorio.

La evolución de la economía vasca, las características y necesidades de sus clientes los ha llevado a buscar soluciones cada vez más integrales. De esta manera, quieren contribuir a la generación de riqueza de sociedad, mediante una gestión excelente, eficiente, rentable y sostenible.



**Kepa Irazusta**

NEGOZIO GARAPENEKO
ZUZENDARIA/
ZUZENDARITZA
DIRECCIÓN - DIRECTOR
DESARROLLO NEGOCIO

**Fakturazioa
Facturación****8M €****Langile kop.
Nº empleados****128**

2017/12

sayma **Zein motatako birziklatze- edo
berrerabiltsa-proiektu duzue helburu?**

Ingrumen-arloan aholkatzen dugu, birziklatzea eta hondakinen kudeaketa, aholkularitzako zerbitzu integrala eta erabakiak hartzeko aholkularitzaren barne hartuta. Merkato-garapenean, funtsak eskuratzeko eta inbertitzaleak erakarteko zerbitzuak eskaintzen ditugu. Enpresak indartzeko, hazteko eta sortzeko prozesuak optimizatzeko eta formalizatzeko zerbitzuak ditugu.

**Zein behar antzematen dituzue
birziklatzearen ingurunean?**

Economía zirkularreko ekintzak garatzeko soluzio kolaboratiboak bilatzea. Batzuek ez dakite zer egin hondakiniek eta beste batzuek lehengaia hornitzeko arazoak dituzte. Funtsezko da haindun laguntea.

**Nolabaiteko sinergiarik al duzue
Klusterreko beste kide batzuekin?**

Klusterreko enpresek elkarlaneari dihardugu lagunzaile edo aholkulari gisa.

**Hautematen al duzue
ingurumen-kontzientziaziorik
Gipuzkoako industria-sarean?**

Kontzientziazioa handiagoa da, baina egiteko asko dago. Arazoa ezagutzea ez da behar den bezala islatzen erabaki estrategikoetan. Eusko Jaurlaritzak sustatutako ikuskapenei esker, industria-enpresak ingurumen-arloaren inguruari jabetu dira, lege-mailan behintzat.

**Zuen ustez, birziklatzearen eta
berrerabiltsaaren sektorea hazteko
aukera bat izan daitete Gipuzkoako
empresa-sarearentzat?**

Hondakinen isurketaren ordezko edozein hautabide aukera bat da. Merkatuak aukerak identifikatzen ditu eta aktiboa teknologikoaren balorazio-prozesuen bitarteaz gauzatzen dira, eragile zientifiko eta teknologikoaren transferentzia teknologikoko prozesuen esparruan.

**Etorkizunari begira, zein aukera
ikusten dituzue birziklatzearen/
berrerabiltsaaren arloan Gipuzkoan?**

Berrerabiltsaren eta birziklatzearen sustapenean administrazio gipuzkoarra ez da Europaren atzetik geratzen. Sustapen horren, eta ezagutzaren eta enpresta-ehunaren bilakaerarekin ondorioz, inbertsioa handituko dela eta lana sortuko dela aurreikusten da.

**¿Hacia qué tipo de proyectos sobre
reciclaje/reutilización estás enfocados?**

Asesoramos en materia ambiental, incluida gestión de residuos y reciclaje; servicio integral de consultoría y asesoramiento de toma de decisiones. Prestamos servicios en el desarrollo de mercado, obtención de fondos y captación de inversores. Contamos con servicios para la optimización y formalización de procesos de consolidación, crecimiento y creación de empresas.

**¿Qué necesidades identificáis
en el entorno del reciclaje?**

Búsqueda de soluciones colaborativas para desarrollar acciones de economía circular. Unos no saben qué hacer con sus residuos y otros tienen problemas de suministro de materias primas. Es fundamental acompañarlas.

**¿Mantenéis algún tipo de sinergias
con otros miembros del Clúster?**

Colaboramos con empresas del clúster como colaboradores o asesores.

**¿Percibís concienciación mediambiental
en tejido industrial guipuzcoano?**

La concienciación es mayor, pero queda camino. El conocimiento del problema, no se refleja en las decisiones estratégicas con la suficiente importancia. Las inspecciones promovidas por Gobierno Vasco han permitido concienciar sobre implicaciones ambientales de las empresas industriales, al menos a nivel legal.

**¿Creéis que el sector del reciclaje y
la reutilización pueden suponer una
oportunidad de crecimiento para el
tejido empresarial de Gipuzkoa?**

Cualquier alternativa al vertido de residuos es una oportunidad. El mercado identifica oportunidades y se materializan con procesos de valoración de activos tecnológicos, en el marco de procesos de transferencia tecnológica de agentes científico-tecnológicos.

**¿Qué perspectivas de futuro veis
en torno al mundo del reciclaje/
reutilización en Gipuzkoa?**

La administración guipuzcoana no se queda atrás de Europa con el impulso de la reutilización y reciclaje que, junto a la evolución del tejido empresarial y el conocimiento, hacen prever un aumento de inversión y creación de trabajo.

TEKNIMAP

ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

TEKNIMAP 1993an sortu zen Eibarren, TEKNIKERen eskutik (egun, IK4 TEKNIKER), ingurumenaren esparruan eduki tekniko handiko zerbitzu bat eskaintzeko industriari eta, oro har, gizarteari. Hastapenetatik, TEKNIMAPen helburua izan da lankidetza dihardueneko erakundeen ingurumen-portaera hobetzea, honako arlo hauetan lagunduta: **ekoeraginkortasunera bideratutako ingurumen-aholkularitza, ingurumen-kudeaketa, empresa-jardueren (industria, zabortegiak eta erauzpen-jarduerak) ingurumen-zaintza, eta obra publikoa eta ingurumen-ikuskapena.**

TEKNIMAPen hazkunde-estrategia aliantzak ezartzean ari da oinarritzen. Orain arte, alianza horien emaitza gisa, ODOURNET TEK sortu da ODOURNET Holandako taldearekin batera. Horren helburua da olfatometriaren merkatuari heltzea Euskal Herrian eta Espainiako iparraldean; eta ordezkaritzak irekitzea Nafarroan, Madrilren eta Castellón. Gainera, hitzarmen bat dago ECODESIGN Company Austriako aholkularitza-enpresarekin arlo hauetako jardunei ekiteko: ingurumen-aztarna, karbono-aztarna, aztarna hidriko, bizi-zikloaren analisia, produktuen ingurumen-deklarazioak (EPDak) eta produktu-kategoriaren arauak (PCRak). TEKNIMAP izena emanda dago EMAS erregistroan, ES-EU-000077 erregistro-zenbakirekin.



TEKNIMAP surgió en 1993, en Eibar, de la mano de TEKNIKER (actualmente IK4 TEKNIKER), para dar un servicio de elevado contenido técnico en el ámbito medioambiental, a la industria y a la sociedad en general. Desde sus inicios el objetivo de TEKNIMAP ha sido la mejora del comportamiento medioambiental de las organizaciones con las que colabora desarrollando su apoyo a través de: **Consultoría Medioambiental orientada a la Ecoeficiencia, Gestión Ambiental, Vigilancia Ambiental de actividades empresariales (industria, vertederos y actividades extractivas) y Obra Pública e Inspección Ambiental.**

La estrategia de crecimiento de TEKNIMAP está siendo basada en el establecimiento de alianzas. Hasta la fecha estas alianzas se han plasmado en la creación de ODOURNET TEK junto al Grupo Holandés ODOURNET, con el fin de abordar el mercado de la olfatometría en el País Vasco y Zona Norte de España; la apertura de delegaciones en Navarra, Madrid y Castellón; y el acuerdo con la consultora austriaca ECODESIGN Company para abordar las actuaciones de Huella Ambiental, Huella de Carbono, Huella Hídrica, Análisis de Ciclo de Vida, EPDs (Declaraciones Ambientales de Producto) y PCRs (Reglas de Categoría de Producto). TEKNIMAP se encuentra inscrita en el Registro EMAS, con nº de registro ES-EU-000077.





Felipe Guisasola Ron
ZUZENDARIA
DIRECTOR



**Fakturazioa
Facturación**

750.000 €

**Langile kop.
Nº empleados**

10

2016/12

TEKNIMAP
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

Zein motatako birziklatze-proiektuak dituzue helburu?
TEKNIMAP joera industrial argia du. Birziklatzearekin lotutako gure proiektu nagusiak metalaren transformazio mekanikoan eta tratamendu kimikoan dihardutenean enpresek egiten dira, eta materialak berreskuratzera eta baliabideen kontsumoa murrizteraz zuzenduta daude.

Zein behar antzematen dituzue birziklatzaileen ingurunean?
Donostian antolatutako jardunaldian IHOBEko txostengileak adierazi zuenez, metal burdinazkoak eta ez-burdinazkoak, eta lohi galvanikoak dituzten hondakiniek osatzen dute berreskutzte-ahalmen handieneko hondakin-korronteetakoak, bai isurketa bolumenagatik, bai potentzial ekonomikoagatik.

Nolabaiteko sinergiarik al duzue Klusterreko beste kide batzuekin?
Harreman estuak ditugu Kluterreko gainerako kideekin, bai hornitzaleekin, bai bezeroekin. Baino zerbaiteman ez dugu aurrera egin, alegia, gure hazkundeak oinarri duen horretan: aliantzak ezartzea.

Hautematen al duzue ingurumen-kontzientziariorik Gipuzkoako industria-sarean?
Gure ustez, Gipuzkoak badu aktibo handi bat, askotan horretaz ohartzen ez bagara ere. Aktibo hori da Euskal Herriko eta Gipuzkoako enpresaburuak bere lurraldeko duen errotze handia, lurtzat hartuta bai hora bizi den lekua, bai erlazionatzen denekoa.

Zuen ustez, sektore hau hazteko aukera bat izan daiteke Gipuzkoako enpre-sarearentzat?
Jakina baietz. IHOBEK emandako datuek adierazten dute industrian lehengaitzat sartzen diren gaien % 8 hondakin bihurtzen dela eta horren % 50 isuri egiten dela. Gainera, Europar Batasunean egindako zenbait azterlanek baieztagatzen dute baliabideen erabilera murrizketa sistematikoaren ahalmena % 5-10 ingurukoa dela, eta % 20ra iristen dela sartutako berrikuntza teknologikoaren arabera.

Etorkizunari begira, zein aukera ikusten dituzue birziklatzairen arloan Gipuzkoan?
Enpre-sare produktiboa eta teknologia-guneetan ezagutza-sare sendoa ditugu. Beraz, ildo horretatik lan egiten jarraitu behar dugu.

¿En qué tipo de proyectos sobre el reciclaje estáis enfocados?

TEKNIMAP tiene una clara vocación industrial. Nuestros principales proyectos sobre reciclaje se realizan con empresas dedicadas a la transformación mecánica y tratamiento químico del metal dirigidos a la recuperación de materiales y reducción en el consumo de recursos.

¿Qué necesidades identificáis en el entorno del reciclaje?

Como indicó el ponente de IHOBE, en la jornada organizada en Donostia, los residuos con metales férreos, no férreos y lodos galvánicos constituyen una de las corrientes de residuos con mayor potencial de recuperación, tanto por el volumen vertido como por su potencial económico.

¿Mantenéis algún tipo de sinergias con otros miembros del Clúster?

Mantenemos estrechas relaciones con otros componentes del Clúster, tanto con proveedores como con clientes. En lo que no hemos avanzado es en aquello en lo que se basa nuestro crecimiento: el establecimiento de alianzas.

¿Percibís concienciación mediambiental en tejido industrial guipuzcoano?

Creemos que Gipuzkoak cuenta con un gran activo del que muchas veces no somos conscientes. Dicho activo es el gran arraigo que el empresario vasco y guipuzcoano tiene a su tierra, considerando ésta, tanto el lugar en el que vive como en el que se relaciona.

¿Creéis que este sector puede suponer una oportunidad de crecimiento para el tejido empresarial de Gipuzkoa?

Por supuesto que sí. Datos aportados por IHOBE indican que el 8% de las entradas como materia prima en la industria se convierten en residuo, y de éstas, el 50% son vertidas. Además, estudios efectuados en la Unión Europea confirman que el potencial de reducción sistemático en la utilización de recursos es del orden del 5-10 %, alcanzando hasta un 20 % en función de la innovación tecnológica introducida.

¿Qué perspectivas de futuro veis entorno al mundo del reciclaje en Gipuzkoa?

Contamos con un tejido empresarial productivo y con una potente red de conocimiento en los centros tecnológicos, por lo que debemos seguir trabajando.

TEKNIMAP ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

AVDA. OTAOLA, 7-2º 20600 EIBAR (GIPUZKOA)

T. +34 943 20 09 36 • F. +34 943 20 00 18

felipecguisasola@teknimap.es • teknimap@teknimap.es

www.teknimap.es



Recycling

GIPUZKOA KLUSTERRA

GIPUZKOAKO BIRZIKLAPEN KLUSTERRA
CLÚSTER DEL RECICLAJE DE GIPUZKOA

Gipuzkoako
Foru Aldundia
Ingurumeneko eta Obra
Hidraulikoetako Departamentua







**Guztiok gara kate baten zati, eta bere katebegiak
ekonomia zirkularrerantz bideratu behar dira.**

**Todos formamos parte de una cadena cuyos eslabones
deben avanzar hacia la economía circular.**

Gipuzkoako
Foru Aldundia
Ingiurumeneko eta Obra
Hidraulikoetako Departamentua

