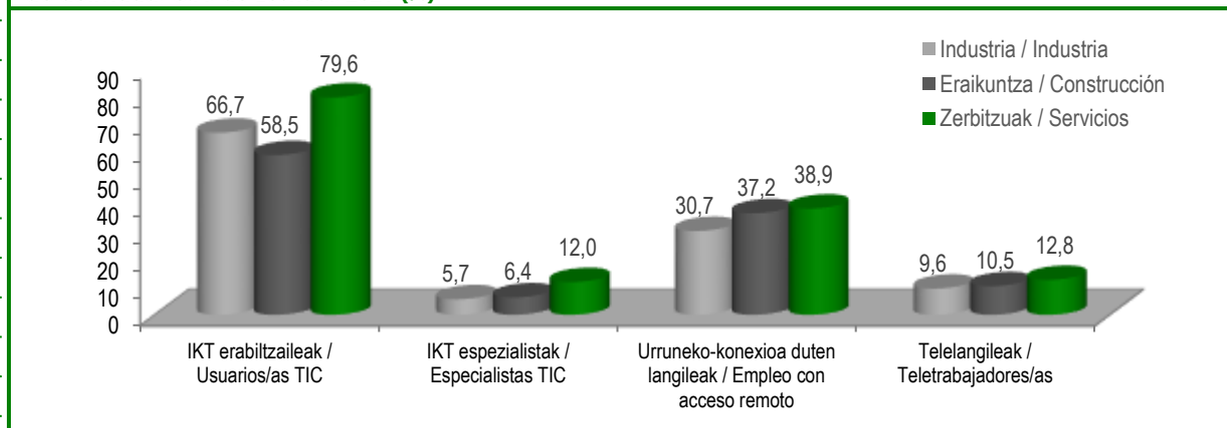


<b>Pandemiak bikoiztu egin du Euskadin eta Gipuzkoan telelana egiten duten pertsonen ratioa, eta, batez ere, IKT tresnen erabilera sendotu du</b>	<b>La pandemia duplica la ratio de personas que teletrabajan en Euskadi y en Gipuzkoa y, sobre todo, consolida el uso de herramientas TIC</b>
<p>Eustatek egiten duen ESI-Enpresetan jasotako 2021eko emaitzek erakusten dutenez, Gipuzkoan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enpleguaren hiru laurden baino gehiagok (% 76,4) IKT tresnak erabiltzen ditu. Gainera, hamar pertsonatik bat (% 10,8) IKTetako espezialista da.</li> <li>- Bestalde, enpleguaren herenak baino gehiagok (% 37,1) urruneko lanerako konexioa du. Eta hamar pertsonatik bat baino gehixeagok telelana<sup>1</sup> egiten du (% 12,0). Datu hau bat dator Euskadikoarekin (% 12,0), eta % 5,4koa izan zen 2020an (pandemiaren ondoriozko eragina).</li> </ul> <p>Sexuaren arabera aldeak nabarmenak dira: emakumeek IKTen erabiltzaile gehiago dituzte (+22,1pp), baina espezialista gutxiago (-3,0pp), proportzio handiagoarekin urrutiko sarbidean (+7,3pp) eta telelanean (+2,3pp).</p> <p>Sektoreka<sup>2</sup> bereizitako informaziorik ez dagoen arren, Euskadiraiko eskuragarri dauden datuek erakusten dute IKT baliabideen erabilera handiagoa dela zerbitzu-jardueretan industrian baino.</p> <p>Emaitza horiek indartu egiten dute IKT tresnek enpleguan duten garrantzia, prestakuntzaren (etengabea) beharra arlo horretan eta espezialisten presentzia gero eta handiagoa.</p>	<p>Los resultados de 2021 recogidos en la ESI-empresas, que realiza Eustat, muestran que en Gipuzkoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Más de tres cuartas partes (76,4%) del empleo se considera usuario de herramientas TIC. Además, una de cada diez (10,8%) se califica de especialista en TIC.</li> <li>- Por otra parte, más de un tercio del empleo (37,1%) dispone de herramienta para el trabajo en remoto. Y algo más de una de cada diez personas teletrabaja<sup>1</sup> (12,0%), que coincide con el dato de Euskadi (12,0%) y fue el 5,4% en 2020 (efecto derivado de la pandemia).</li> </ul> <p>Las diferencias según género son relevantes: las mujeres son más usuarias de TIC (+22,1pp), pero menos especialistas (-3,0pp), con mayor proporción en el acceso en remoto (+7,3pp) y al teletrabajo (+2,3pp).</p> <p>Aunque no se dispone de información desagregada por sector<sup>2</sup>, los datos disponibles para Euskadi muestran una mayor penetración del uso de recursos TIC en las actividades de servicios que en las industriales.</p> <p>Estos resultados refuerzan la relevancia de las herramientas TIC en el empleo, la necesidad de formación (continua) en este ámbito y la presencia creciente de especialistas en las mismas.</p>

**Enplegua IKTei dagokienez, jarduera-sektorearen arabera. EAE. 2021 (%) / Empleo en relación a las TIC, por sector de actividad. C.A. de Euskadi. 2021 (%)**



**Enplegua IKTei dagokienez, sexuaren arabera. Gipuzkoa. 2021 (%) / Empleo en relación a las TIC, por sexo. Gipuzkoa. 2021 (%)**

	EAE/CAE	Gipuzkoa						
		Penetrazioa sexuaren arabera / Penetración por sexo				Banaketa, sexuaren arabera / Distribución por sexo		
		Guztira / Total	Guztira / Total	Emakumea / Mujer	Gizona / Hombre	Guztira / Total	Emakumea / Mujer	Gizona / Hombre
Enplegua, guztira / Total empleo	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,7	56,3	
IKT erabiltzaileak / Usuarios/as TIC	75,8	76,4	88,8	66,7	100,0	50,8	49,2	
IKT espezialistak / Especialistas TIC	10,4	10,8	9,1	12,1	100,0	36,8	63,2	
Enplegua urruneko konexioarekin / Empleo con acceso remoto	37,2	37,1	41,2	33,9	100,0	48,5	51,5	
Telelangileak / Teletrabajadores/as	12,0	12,0	13,3	11,0	100,0	48,5	51,5	

<sup>1</sup>Telelangileak, aldian-aldian, lanaldiaren gutxienez heren bat egiten du sare telematikoak-IKT sistemak erabiliz, konektatzeko./ Teletrabajador/a, realiza regularmente al menos un tercio de la jornada utilizando redes telemáticas-sistemas TIC para su conexión.

<sup>2</sup> Informazioa ez dago eskuragarri lurralde historikoen arabera; EAE adierazgarria da Gipuzkoarako. / Información no disponible por Territorio Histórico; la referencia CAE es ilustrativa para Gipuzkoa.

Iturria/Fuente: Informazioaren gizartearen inguruko inkesta. Enpresak (Eustat) / Encuesta sobre la sociedad de la información. Empresas (Eustat)