

GIPUZKOAKO ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL DE
GIPUZKOA

2022ko ERABILTZAILE KOPURUA
AFLUENCIA DE USUARIOS 2022

Gipuzkoako
Foru Aldundia
Ingurumena eta Obra
Hidraulikoetako Departamentua



ETORKIZUNA ORAIN
Es futuro

ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL

Erabiltzaile kopurua / afluencia de usuarios

(Udako denboraldian: 2022ko ekainaren 15etik irailaren 15era)

(Temporada de verano: del 15 de junio al 15 de septiembre 2022)

- **Gehieneko okupazioari dagokionez, bi gailur egoten dira, bat eguerdi inguruan (13:00) eta bestea arratsaldean (17:00). Hondartza bakoitzaren arabera goizean edo arratsaldean biltzen dira kopuru handiagoak. Oro har, goizeko zein arratsaldeko maximoek antzeko balioak dituzte hilabete guztietan.**
- **La ocupación máxima suele presentar dos picos, uno sobre el mediodía (13:00) y otro a la tarde (17:00). Dependiendo de la playa son mayores los valores de mañana o de tarde. En general, los máximos de la mañana y de la tarde tienen valores similares en todos los meses.**

ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL

Erabiltzaile kopurua / afluencia de usuarios

(Udako denboraldian: 2022ko ekainaren 15etik irailaren 15era)

(Temporada de verano: del 15 de junio al 15 de septiembre 2022)

- **Hondartzetara jende gehien joan den egunak:**
- **Días de mayor asistencia a las playas:**

Hilabetea/Mes	Ekaina/Junio	Uztaila/Julio	Abuztua/Agosto	Iraila/Septiembre
Egunak/Días	18	2, 9, 10, 24	2, 6, 7, 20, 28	4, 6

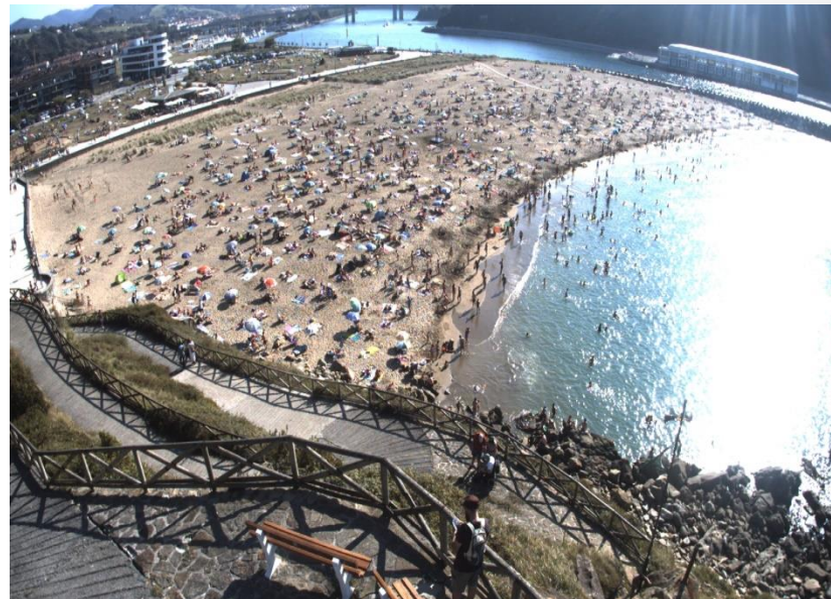
ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / Afluencia de usuarios

- Espazioaren banaketari dagokionez, 2020 eta 2021 urteekin alderatuz, itsasertzetik gertuen dagoen eremua lehenetasunez okupatzera itzultzeko joera ikusten da, aurreko urteetan hartutako banaketa oso uniformearen aurrean.
- En cuanto a la distribución espacial, en contraste con 2020 y 2021, se observa una tendencia al retorno a la ocupación preferente de la franja más cercana a la orilla, frente a la distribución muy uniforme adoptada en los años anteriores.



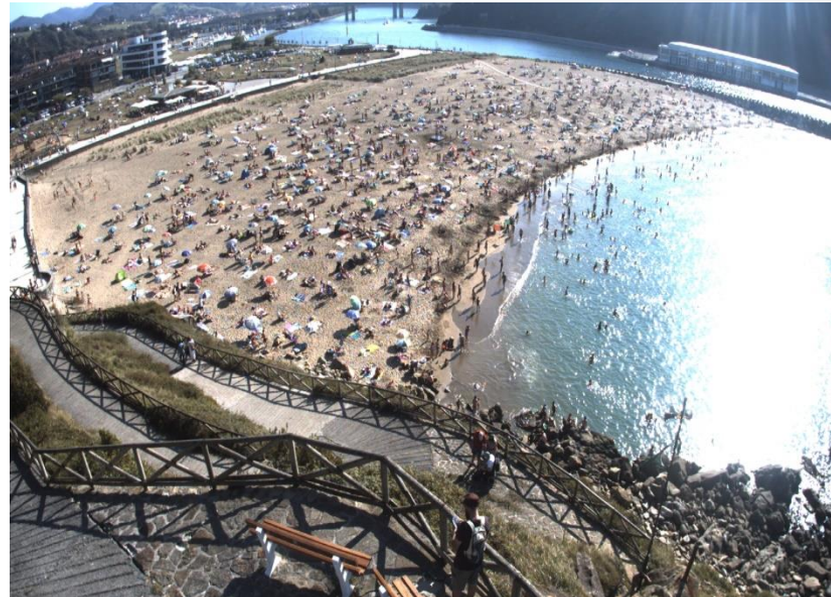
ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / Afluencia de usuarios

- Dena den, hondar lehor nahikoa duten hondartzetan okupazio altueneko egunetan oraindik ere banaketa uniforme bat dago. Hondartza horietan pandemiako joerak mantendu dira okupazio altuko egunetan eta okupazio ertain eta txikiko egunetan pandemia aurreko joerak ikusi dira.
- Aún así, en playas con suficiente arena seca en los días con mayor asistencia aún se aprecia el patrón uniforme. En dichas playas se mantiene el patrón observado durante la pandemia en día de ocupación alta y en los días de ocupación media y baja se observan patrones pre-pandemia.



ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / Afluencia de usuarios

- **Areatzen okupazio maila 2022an pixka bat txikiagoa izan da 2021an baino. Haatik, bereziki hazi dira hondartza jendetsuenetan, Deban eta Zarautzen adibidez. Okupazio altuko balioen hazkunde nabarmena.**
- Los niveles de ocupación de los arenales en 2022 han sido ligeramente inferiores a los registrados en 2021. Sin embargo, se registra un especial aumento en playas más concurridas, como Zarautz y Deba. Fuerte incremento de los valores de ocupación muy alta.
- **Hondartza eta leku baztertuagoak, Lapari eta Ondarbeltz bezala, nabarmen gutxitu dira, pandemiak iraun bitartean jende gutxiago biltzen den eremuen bilaketan nabarmen handitu ziren alternatibak izanik, eta une honetan ohiko erabilera egoerara itzultzen ari direla.**
- Las playas o zonas más apartadas, como Lapari y Ondarbeltz, han disminuido claramente, al ser alternativas cuya asistencia aumentó en la búsqueda de zonas menos concurridas durante la pandemia y en este momento está volviendo a una situación de uso más habitual.

ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / Afluencia de usuarios

Hondartzak	2021	2022
Hondarribia	324.932	317.143
Antilla (Orio)	114.416	114.737
Zarautz	320.224	364.857
Malkorbe (Getaria)	92.646	95.378
Gaztetape (Getaria)	2.440	3.801
Santiago (Zumaia)	46.313	51.137
Itzurun (Zumaia)	72.981	80.848
Santiago (Deba)	181.901	230.352
Lapari (Deba)	7.880	4.586
Saturraran (Mutriku)	41.023	50.293
Ondarbeltz (Mutriku)	16.055	13.921
Puerto (Mutriku)	30.316 (7/15- 9/15)	24.317
Zurriola (Donostia)	251.680	310.276
Kontxa (Donostia)	188.940	288.267
Ondarreta (Donostia)	205.022	351.266

ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / Afluencia de usuarios

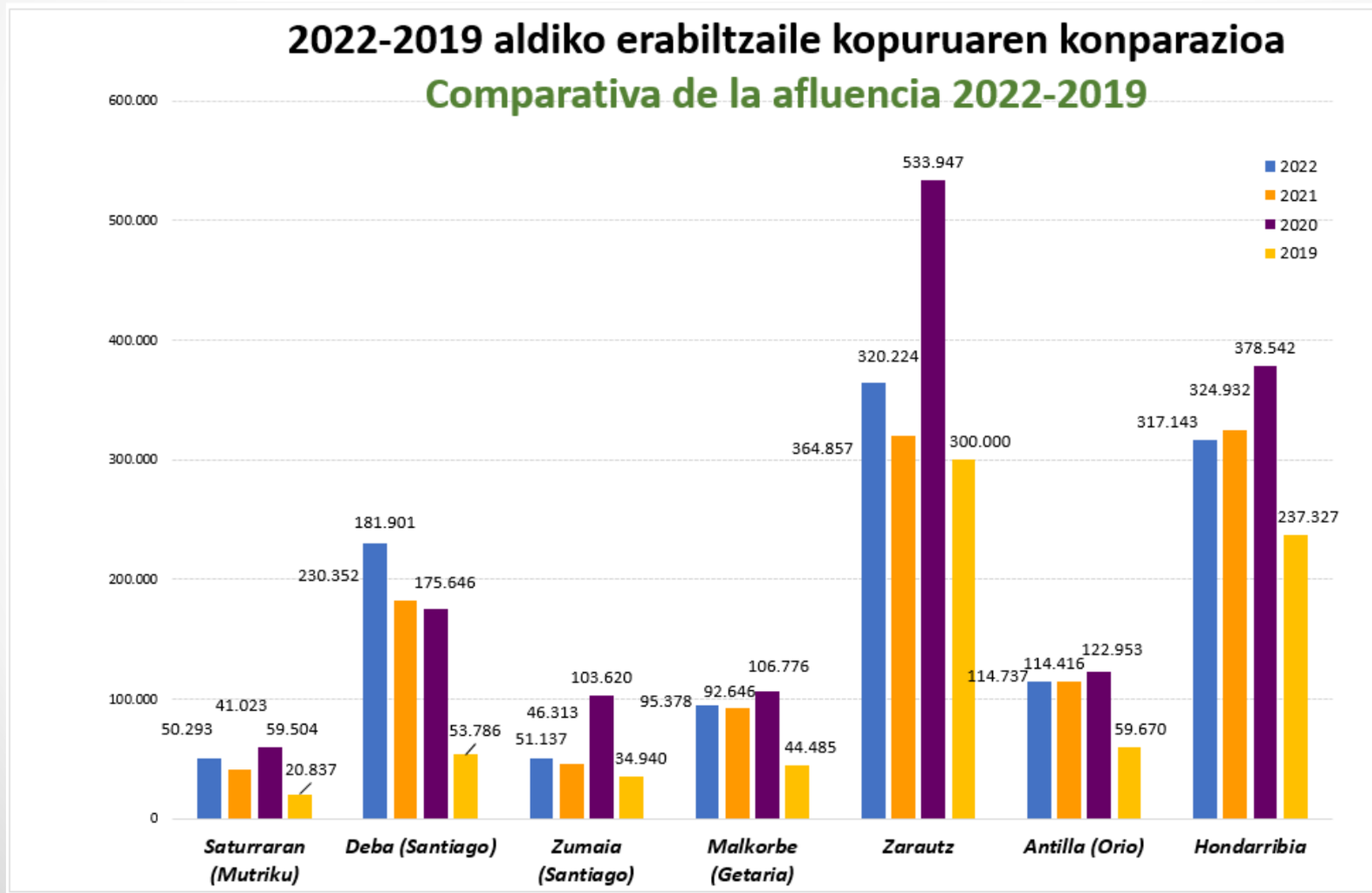
- Jarraian, 2019tik 2022ra bitartean hainbat hondartzatan izandako jende kopurua konparatzeko grafikoa ikus daiteke.
- A continuación, se puede ver la gráfica comparativa de afluencia de personas entre 2019 y 2022, para varias playas.

ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Erabiltzaile kopurua / afluencia de usuarios



ITSASERTZEKO BIDEOMETRIA FORU SAREA

RED FORAL DE VIDEOMETRÍA LITORAL



Okupazio handiko egunak / días alta ocupación



2022	102 Zarautz	30 Antilla	29 Deba (Santiago)	28 Hondarribia	38 Malkorbe	5 Zumaia (Santiago)	13 Saturraran
2021	93 Zarautz	28 Antilla	24 Deba (Santiago)	38 Hondarribia	41 Malkorbe	6 Zumaia (Santiago)	10 Saturraran