



Ibaien zatikaketa, osagarri hidraulikoaren arabera
 Tramitación de la componente hidráulica

- III 100 < C ≤ 200km²
- III 100 < C ≤ 200km²
- III 50 < C ≤ 100km²
- III 10 < C ≤ 50km²
- 0 1 < C ≤ 10km²
- 00 C ≤ 1km²

Ertzen zonakapena, hirigintza osagarriaren arabera
 Zonificación de márgenes en función de la componente urbanística

- Landa-eremuko ertzak
Márgenes en ámbito rural
- Ereku garatuetan dauden ertzak
Márgenes en ámbitos desarrollados
- Hirigintza garapen berriak izan ditzaketen ertzak
Márgenes con potencial de nuevos desarrollos urbanísticos

fase	fasea	diagnóstico	diagnóstico
proyecto	proiektua	plan general de ordenación urbana (P.G.O.U.) de leioa	leioako hiri-antolamenduko plan orokorra (H.A.P.O.a.)
promotor	sustatzailea	ayuntamiento de leioa	leioako udala
plano	planoa	PTS ríos y arroyos CAPV aspectos de componentes	EAEko ibaiertzak eta errekaertzak LPS osagaien alderdiak
situación	kokapena	leioa (bizkaia)	
fecha	data	03 . 2022	e: 1:10.000
arquitectos	arkitektoak	sist. coor. koor. sst. ETRS 1989 UTM Z 30N plano nº 03.3.1	
aitor sarria bilbao javier gil arberas iñigo gandarias barcena		Urbanismo · ingeniería de caminos · arquitectura basagoti etor. 69 11 - 48991 getxo bizkaia t. 944911332 / 2414 - f. 944912050 - e. estudios@estudios.es	
expediente nº	ek 21-21	03-3-1-pts_margenescomponentes archivo	

El presente documento es copia de su original del que son autores los arriba referidos. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, requiere la previa autorización expresa de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier reproducción o copia del mismo. Dokumentu hau, gizon agerian diren urteletarako egindako inbentarioaren kopia da. Bere zati baten edo zati osatuen erabilera, edota beste bati emateak edo kopiatu ateratzeak, egileak espreki emandako baimena behar du, bere alde bakoiko edozein motarako kopia debekaturik dagoelarik.