

Dilixencia pola que se fai constar que a Xunta de Goberno Local do 10.01.2024 acordou a solicitude do inicio do trámite de avaliación ambiental estratéxica do PE Q14 "PARQUE TORRE DE HÉRCULES". O Secretario de Goberno Local (Delegación do 27.10.2020 do Oficial Maior no xefe de Servizo de Planeamento e Xestión do Solo)



- | | |
|--|---|
| Delimitación do ámbito (IDEL) / Delimitación del ámbito (IDEL) | Corredor territorial / Corredor territorial |
| Área de movemento da edificación / Área de movimiento de la edificación | Corredor verde / Corredor verde |
| Uso residencial (vivenda colectiva) / Uso residencial (vivienda colectiva) | Malla verde / Malla verde |
| Uso terciario (hoteleiro) / Uso terciario (hotelero) | Apertura de accesos e panorámicas / Apertura de accesos y panorámicas |
| Espazos libres e zonas verdes / Espacios libres y zonas verdes | Apantallamento vexetal / Apantallamiento vegetal |
| Equipamentos / Equipamientos | |
| Infraestruturas de comunicacións / Infraestructuras de comunicaciones | |
| Infraestruturas de servizos / Infraestructuras de servicios | |

Fuente de datos / Fuente de datos:
- Datos cartográficos cedidos polo Instituto Geográfico Nacional (centrodedescargas.cnig.es) e o Instituto de Estudos do Territorio (IET) da Xunta de Galicia (mapas.xunta.gal)
- Datos cartográficos cedidos por el Instituto Geográfico Nacional (centrodedescargas.cnig.es) y el Instituto de Estudios del Territorio (IET) de la Xunta de Galicia (mapas.xunta.gal)

 GRÁFICO DE FOLLAS 1 de 1	 Ayuntamiento de A Coruña Concello de A Coruña	CONCELLO DE A CORUÑA (A CORUÑA) AYUNTAMIENTO DE A CORUÑA (A CORUÑA) PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN E REFORMA INTERIOR DO PE Q14 "PARQUE TORRE DE HÉRCULES" PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN Y REFORMA INTERIOR DEL PE Q14 "PARQUE TORRE DE HÉRCULES"
	 ALFONSO BOTANA Borrador	Alfonso Botana S.L. Borrador
	15030_PEPRI_B_202401_B Xaneiro 2024 Enero 2024	04. DOCUMENTACIÓN DO PROCEDIMENTO DE AVALIACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA 04. DOCUMENTACIÓN DEL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA 04.04 Alternativa 3 04.04 Alternativa 3
	1:5.000 Escala	0 50 100 200 Metros