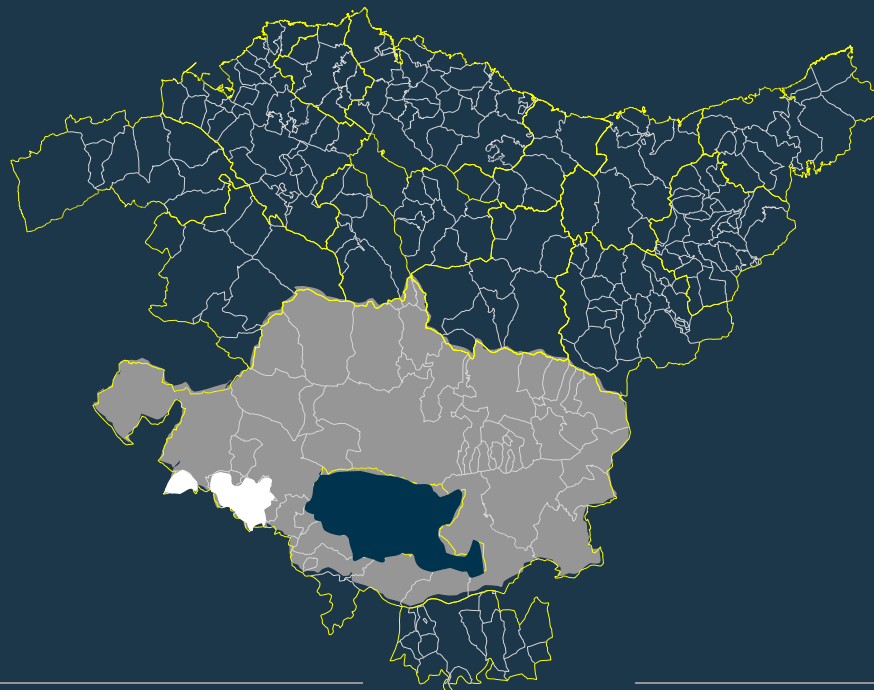


Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia.

Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón.

**ESPEDIENTEA** 1HI-011/24-P08

EXPEDIENTE

TXOSTENA Lurralde Plangintzaren eta Hiri Agendaren Zuzendaritza

PONENCIA Dirección de Planificación Territorial y Agenda Urbana

GAIA Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia

ASUNTO Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón

UDALA Lantaron

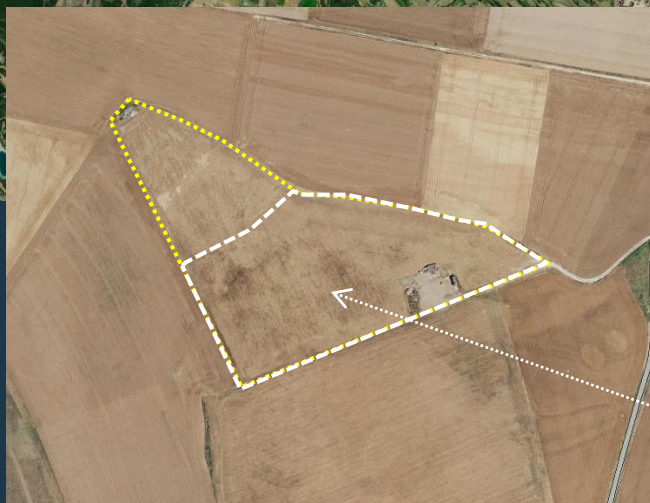
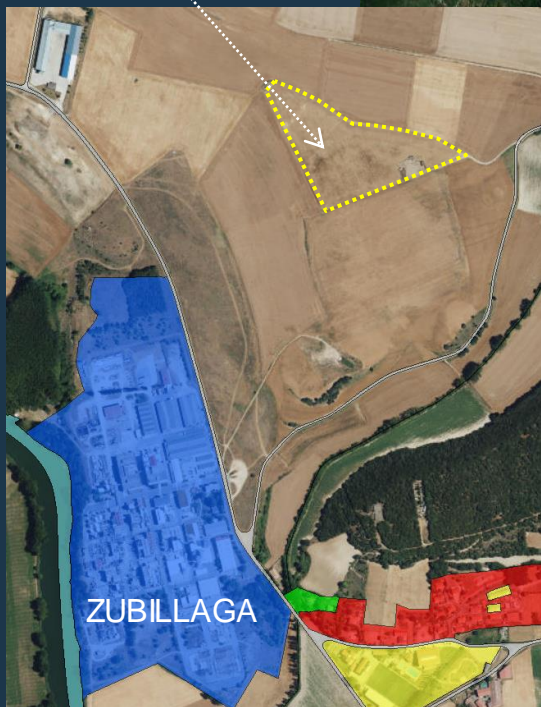
LOCALIDAD A.F. de Alava Central

Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia.

Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón.

Kokapena
Localización

Partzela
Parcela



Plan Bereziaeren eremua
Ámbito del Plan Especial

37.610 m²

Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia.

Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón.

Lurralde Antolamendurako Gidalerroak / Directrices de Ordenación Territorial

Energiaren alorreko helburuetako bat

8. Elektrizitatea sortzeko parkearen iraunkortasuna hobetzea, berriztagarrien eta kogenerazioaren instalazio berriak erantsiz, banatutako sorkuntza handituz eta autokontsumoa sustatuz.

Aplikatzeko Arauen II. Eranskina: Ingurune Fisikoaren Antolamendua, 1.a.2.e puntua

e. Faunaren zirkulazio librea saihestuko duten oztopo artifizialak sortzea saihestuko da, eta, oztoporik egonez gero, aztertu egingo dira eta neurriak hartuko dira zirkulazio hori ahalbidetzeko.

Uno de los objetivos en materia de Energía

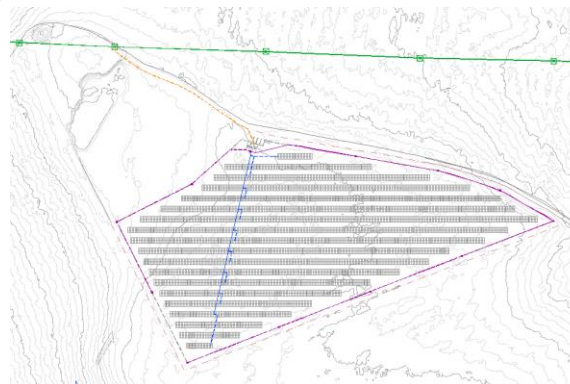
8.- Mejorar la sostenibilidad del parque de generación eléctrica mediante la incorporación de nuevas instalaciones de renovables y cogeneración, incrementando la generación distribuida y fomentando el autoconsumo.”

Anexo II a las Normas de Aplicación-Ordenación del Medio Físico, apartado 1.a.2 e

e. Se evitará crear barreras artificiales que impidan la libre circulación de la fauna, y en caso de que existan se estudiarán e implementarán medidas para permitir dicha circulación.

A. El proyecto constructivo de la planta fotovoltaica definirá con detalle el vallado perimetral que se diseñará para minimizar los impactos sobre la fauna silvestre y garantizar su libre circulación, tal y como establecen las Directrices de Ordenación Territorial de la CAPV

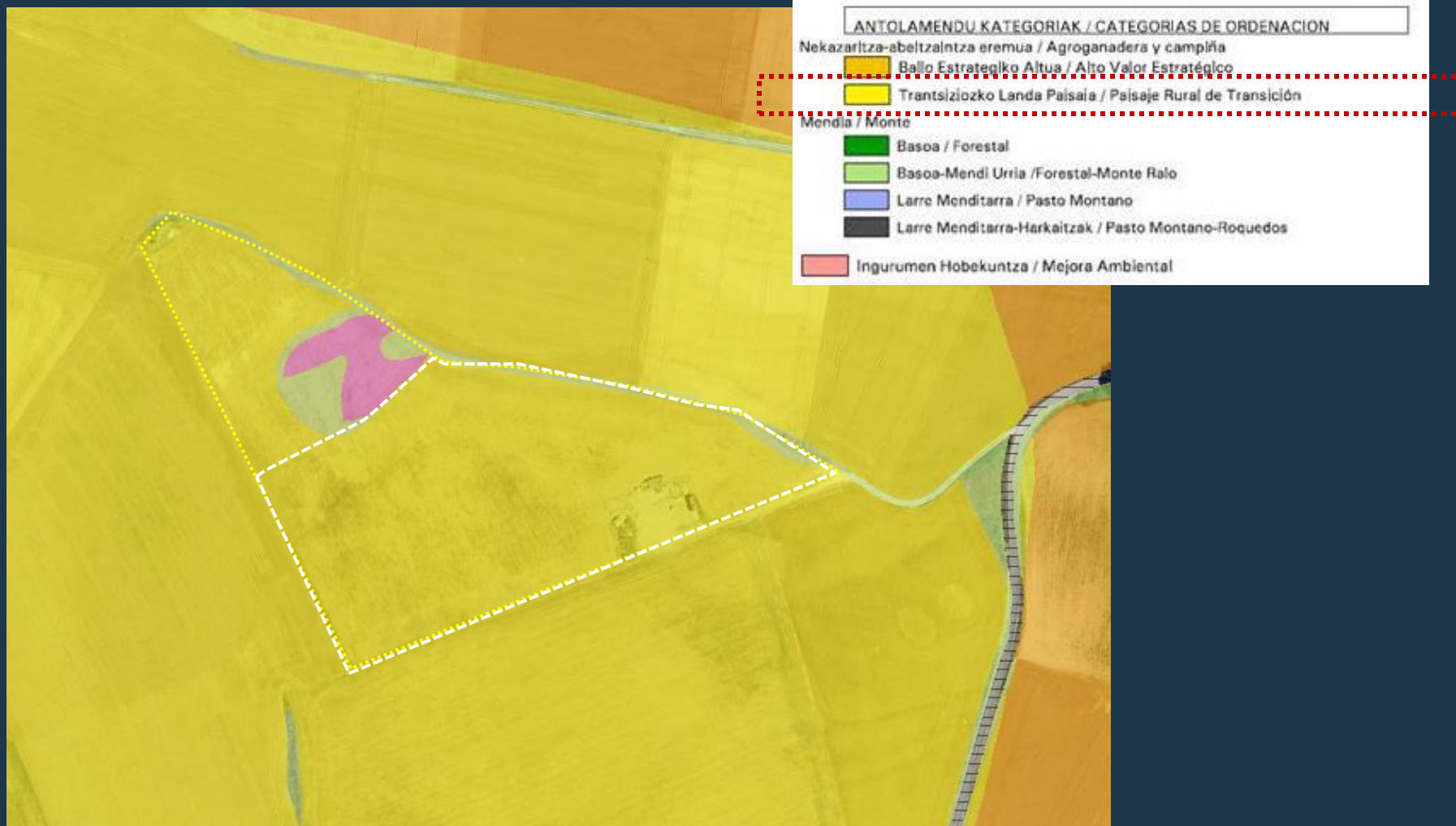
B. Infraestructuras de evacuación y vertido a la red de la energía generada



Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia.

Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón.

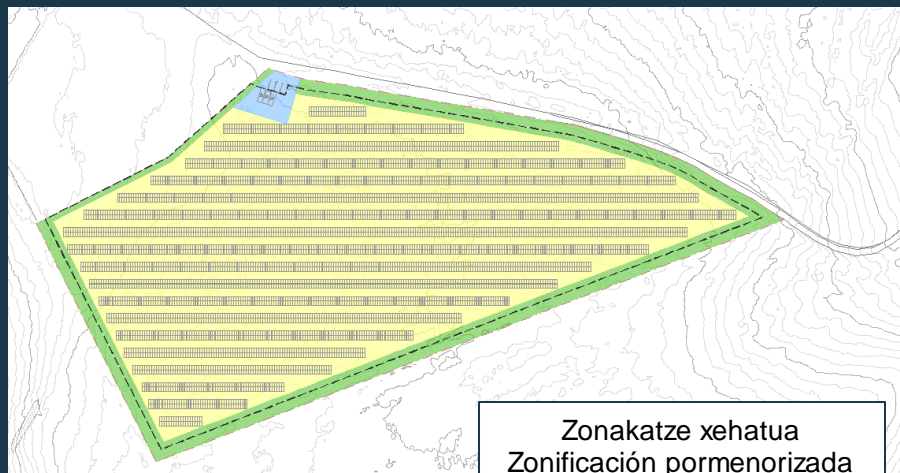
Nekazaritza eta Basozaintzako LPSa / PTS Agroforestal



Lantarongo Ekiola parke fotovoltaikoaren Plan Berezia.

Plan Especial del parque fotovoltaico Ekiola en Lantarón.

Proposatutako antolamendu xehatua / Ordenación pormenorizada propuesta



Legenda / Leyenda

- Plaka fotovoltaikoen eremua
Zona de placas fotovoltaicas
- Plaka fotovoltaikorik gabeko eremua
Zona libre de placas fotovoltaicas
- Transformazio zentro eta sarrera eremua
Zona de acceso y centro de transformación
- Dagoen aireko linea elektrikoa
Linea eléctrica aérea existente
- Lurpeko linea elektrikoa berria
Nueva línea eléctrica soterrada

