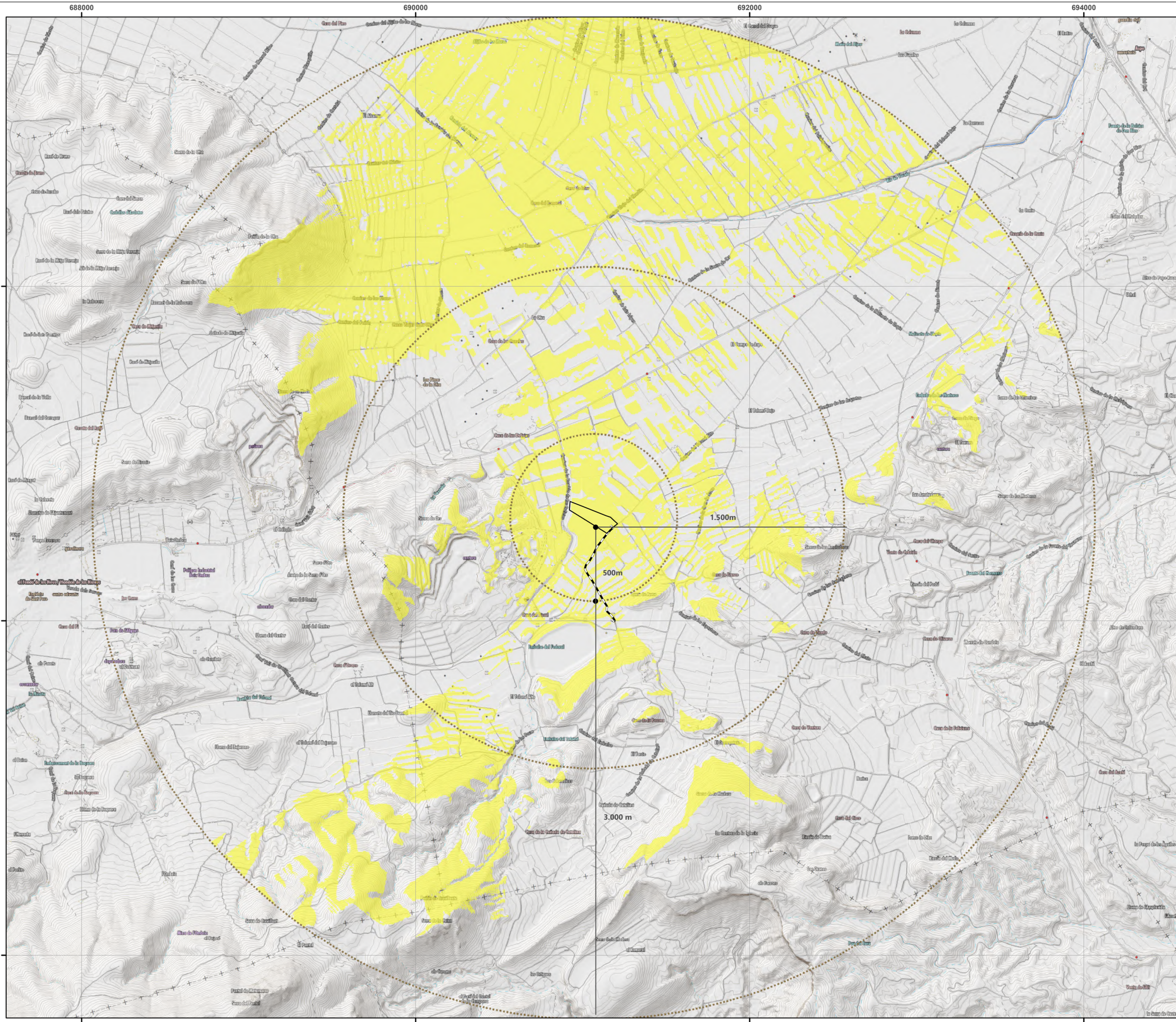


## DOCUMENTO CARTOGRÁFICO

## ÍNDICE DE PLANOS:

---

- 1 Ámbito de estudio
- 2 Situación geográfica
- 3 Topográfico general
- 4 Ubicación de detalle
- 5 Unidades de Paisaje
- 6 Recursos paisajísticos
- 7 Puntos de observación
- 8 Exposición visual



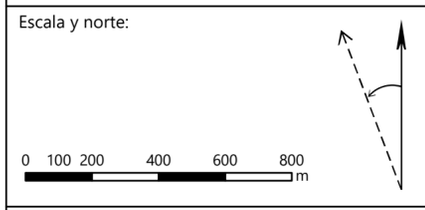
**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

**ÁMBITO DE ESTUDIO**

Promotor:  
**SG IBERIA 2021, S.L.**

Equipo redactor:  
**AZIMUT**  
INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
Gemma Peiró Frias  
I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

- Legenda:**
- Parcela PSFV
  - Línea evacuación (enterrada)
  - Umbral de nitidez**
  - Umbral de nitidez
  - Cuenca Visual**
  - No visible
  - Áreas visibles



Nº Plano:  
**1**

1/15,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
- Mapa Base de España. De menor a mayor escala: cartografía procedente del IGN y el Centro Geográfico del Ejército de Tierra (BTN100), Instituto Geográfico Nacional (BTN25, NGBE, BDUE), Sistema Cartográfico Nacional (IGR-RT, IGR-HI, CartoCiudad y SIOSE).



**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**

Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

Situación geográfica

Promotor:

SG IBERIA 2021, S.L.

Equipo redactor:

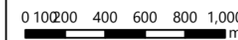


Gemma Peiró Frías  
I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

Legenda:

- Parcela PSFV
- Línea evacuación (enterrada)

Escala y norte:



Nº Plano:

**2**

1/25,000

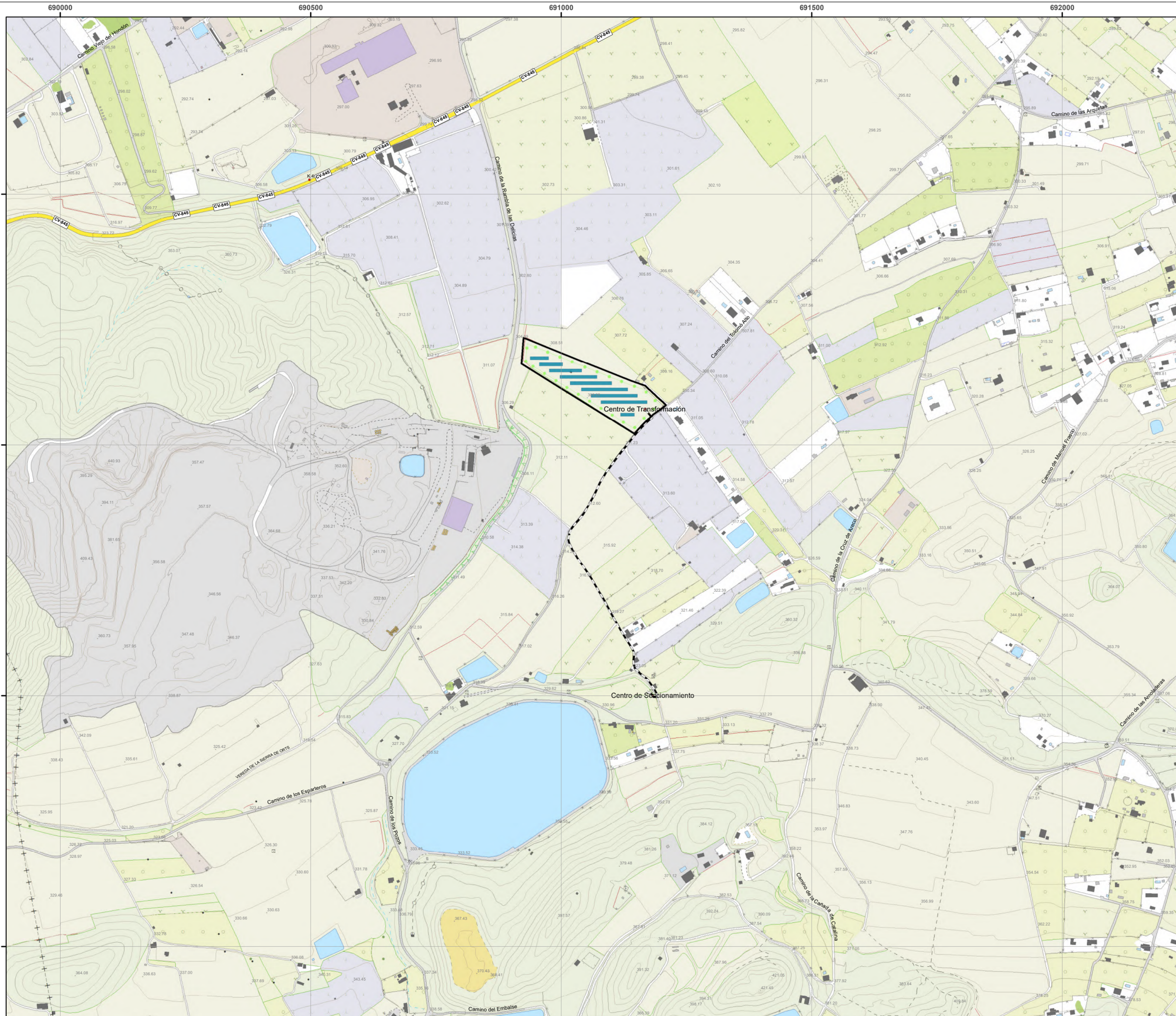
Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022

Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
- MTN50. Fuente: Instituto Geográfico Nacional



**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

**Topográfico general**

Promotor:  
**SG IBERIA 2021, S.L.**

Equipo redactor:  
**AZIMUT**  
INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
Gemma Peiró Frias  
I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

**Leyenda:**

<ul style="list-style-type: none"> <li> Parcela</li> <li> CT y CS</li> <li> Módulos PV</li> <li> Vallado</li> <li> Líneas Evacuación</li> <li> Orografía <ul style="list-style-type: none"> <li> curva de nivel</li> <li> curva de nivel directora</li> <li> Bancal</li> </ul> </li> <li> Hidrología <ul style="list-style-type: none"> <li> Cauce</li> </ul> </li> <li> Servicios e instalaciones <ul style="list-style-type: none"> <li> Conducción de abastecimiento</li> <li> Tubería superficial</li> <li> Cinta transportadora</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> Construcciones <ul style="list-style-type: none"> <li> Edificio Singular</li> <li> Agrupación edificios</li> <li> Edificio aislado</li> <li> Edificación ligera</li> <li> Caseta</li> <li> Nave o fábrica</li> </ul> </li> <li> Usos servicios <ul style="list-style-type: none"> <li> Instalación deportiva</li> <li> Depósito residuos</li> <li> Canteras</li> </ul> </li> <li> Usos cultivos <ul style="list-style-type: none"> <li> Tierra de labor en secano</li> <li> Tierra de labor en regadio</li> <li> Frutales en secano</li> <li> Frutales en regadio</li> <li> Olivivos</li> <li> Erial. Sin cultivar</li> <li> Matorrales</li> <li> Viñedos</li> </ul> </li> </ul>
---	--

Escala y norte:  
0 25 50 100 150 200 250 m

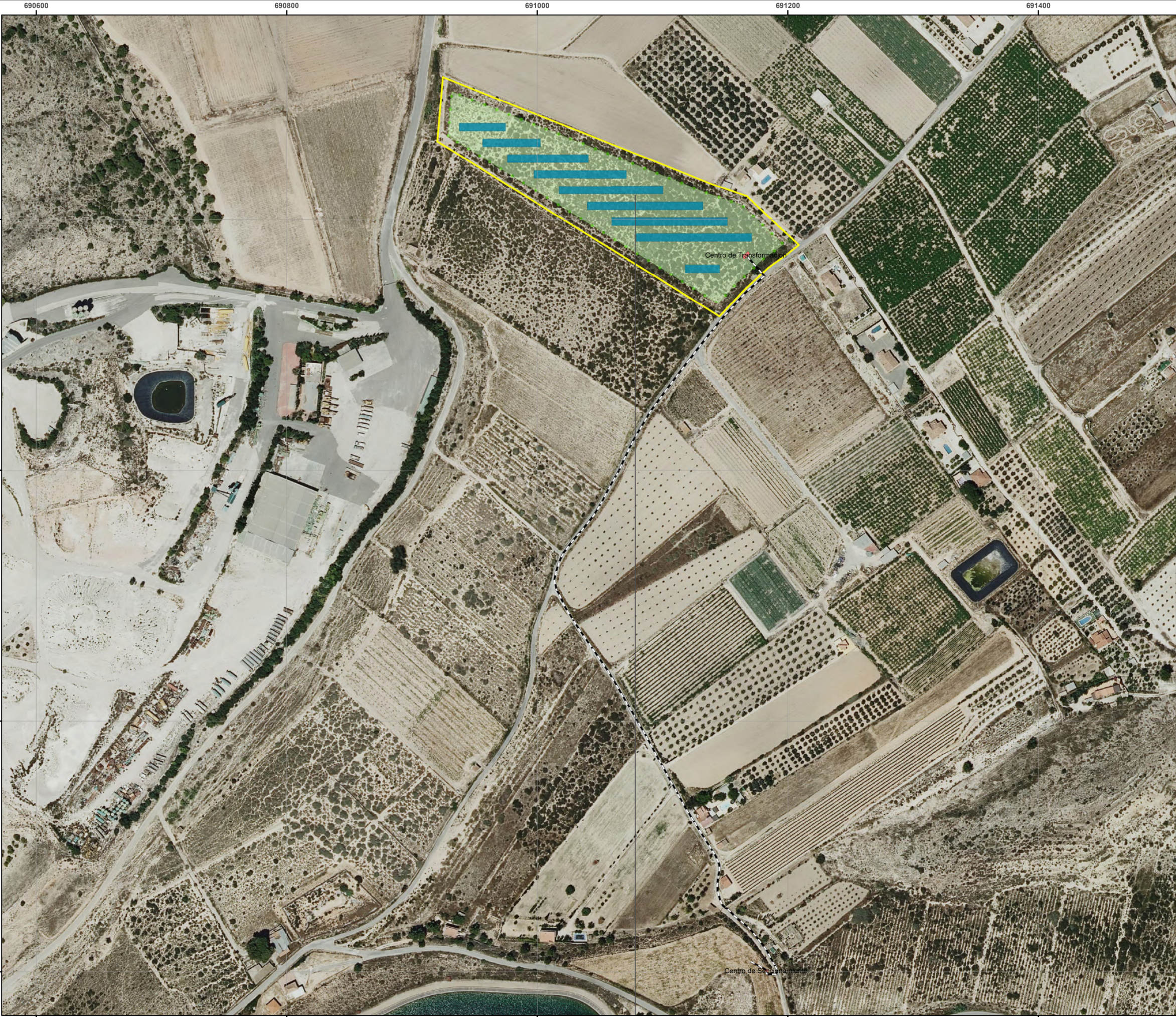
Nº Plano:  
**3**

1/5,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
- Cartografía del ICV, BCV 05. Año: 2015.



**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
 Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

Ubicación de detalle

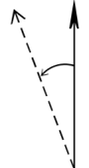
Promotor:  
 SG IBERIA 2021, S.L.

Equipo redactor:  
 **AZIMUT**  
 INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
 Gemma Peiró Frias  
 I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

Leyenda:

-  Líneas Evacuación
-  Centro de transformación y Seccionamiento
-  Módulos PV
-  Parcela
-  Vallado

Escala y norte:



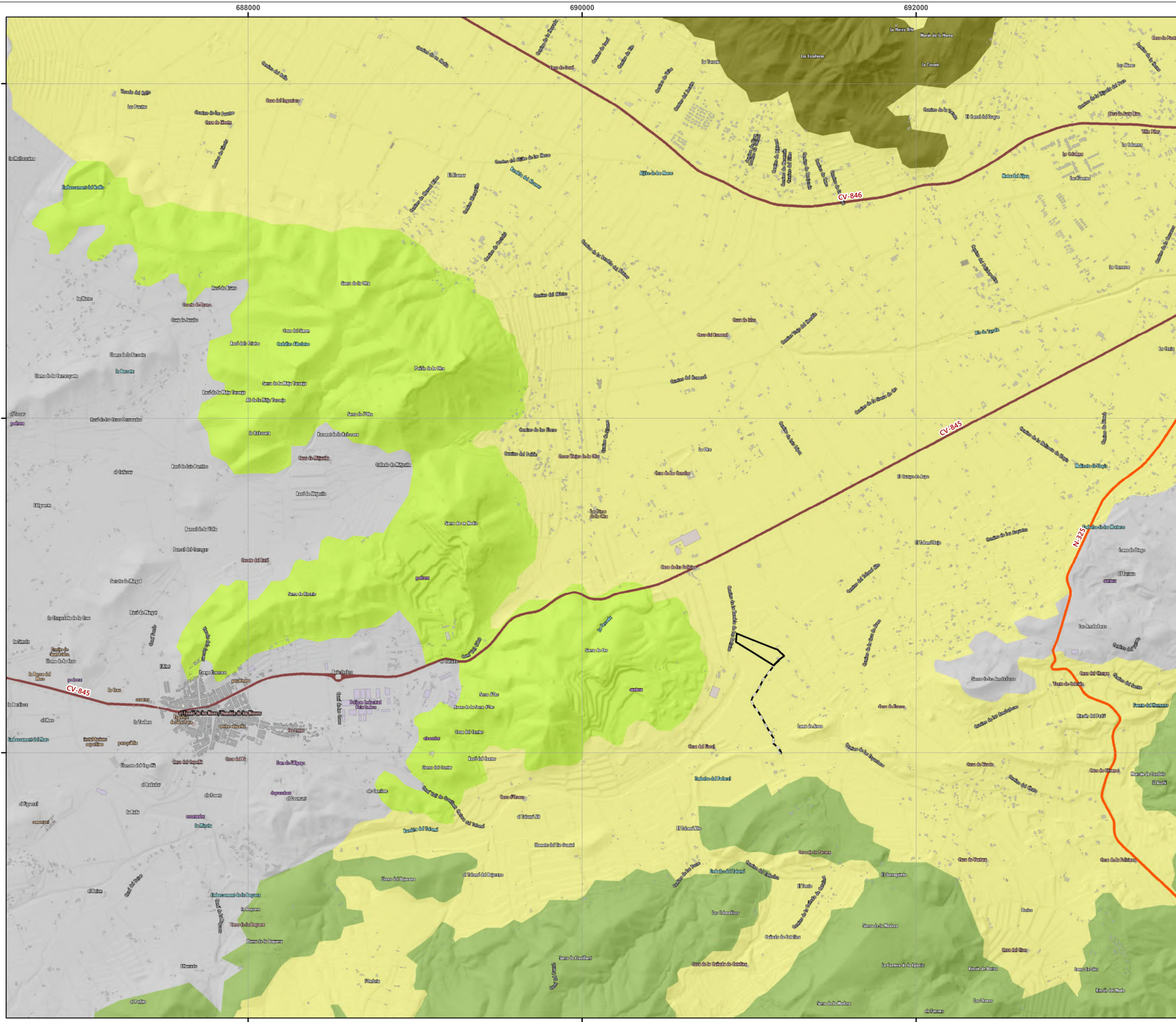

Nº Plano:  
4

1/2,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
 - Ortoimágenes de España (Ortofotos PNOA) del IGN.



**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
 Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

Unidades de paisaje

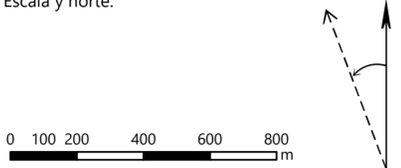
Promotor:  
 SG IBERIA 2021, S.L.

Equipo redactor:  
  
 INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
 Gemma Peiró Frías  
 I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

Legenda:

-  Parcela PSFV
-  Línea evacuación (enterrada)
- Unidades de Paisaje**
-  UP1 Sierra de Horna
-  UP2 Sierra de la Ofra
-  UP3 Sierra de Crevillent
-  UP4 Agrícola Valle viñedos tradicionales de Aspe
-  Otras unidades (fuera de la cuenca visual)

Escala y norte:



0 100 200 400 600 800 m

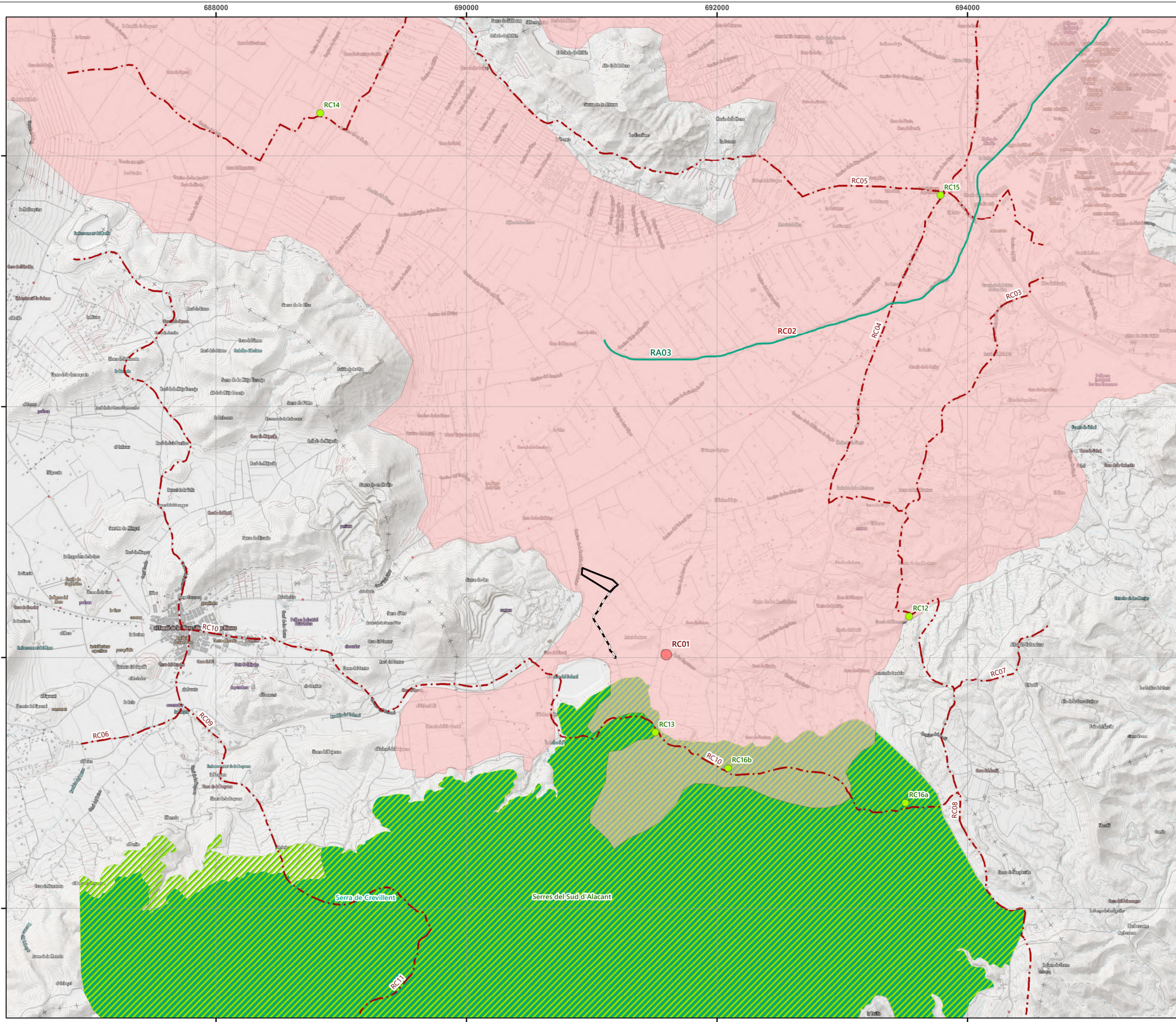
Nº Plano:  
5

1/15,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
 - Cartografía del ICV, BCV 05. Año: 2015.  
 - Mapa sombras generado a partir del vuelo LIDAR.

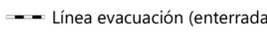


**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
 Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

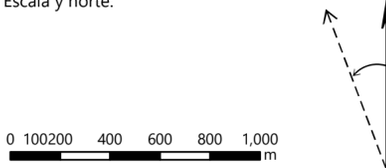
**Recursos paisajísticos**

Promotor:  
 SG IBERIA 2021, S.L.

Equipo redactor:  
  
 INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
 Gemma Peiró Frías  
 I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

- Legenda:
-  Parcela PSFV
  -  Línea evacuación (enterrada)
  - RECURSOS CULTURALES**
  -  Casero del Tolomó
  -  Abrevaderos y descansaderos
  - RECURSOS AMBIENTALES**
  -  Rambla del Río (RA 03)
  -  Vías pecuarias
  -  PRR 30 Viñedos de Alicante
  -  Zepa Serres del Sud d'Alacant (RA 01)
  -  LIC Sierra de Crevillente (RA 02)

Escala y norte:



0 100200 400 600 800 1,000 m

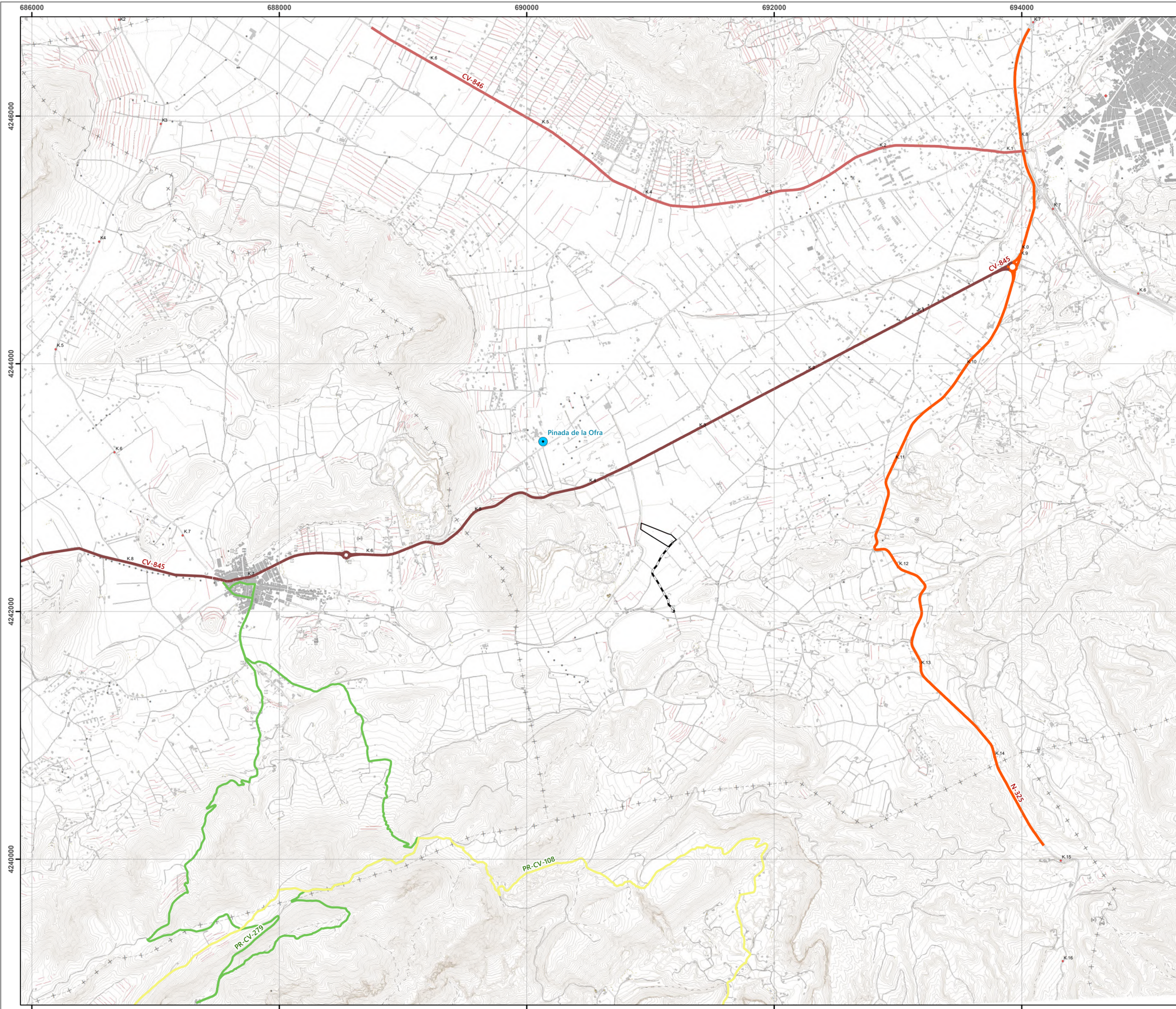
Nº Plano:  
6

1/20,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
 - Cartografía del ICV, BCV 05. Año: 2015.



**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
 Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

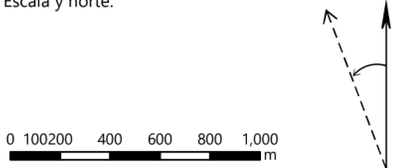
**Puntos de observación y recorridos escénicos**

Promotor:  
 SG IBERIA 2021, S.L.

Equipo redactor:  
  
 INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
 Gemma Peiró Frias  
 I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

- Leyenda:**
-  Parcela PSFV
  -  Línea evacuación (enterrada)
  - Punto de observación**
  -  Pinada de la Ofra
  - Recorridos escénicos principales**
  -  CV-845 (RE-01)
  -  CV-846 (RE-02)
  -  N-325 (RE-03)
  - Recorridos escénicos secundarios**
  -  PR Els Evangelistes
  -  PR Sierra de Crevillente

**Escala y norte:**



0 100200 400 600 800 1,000 m

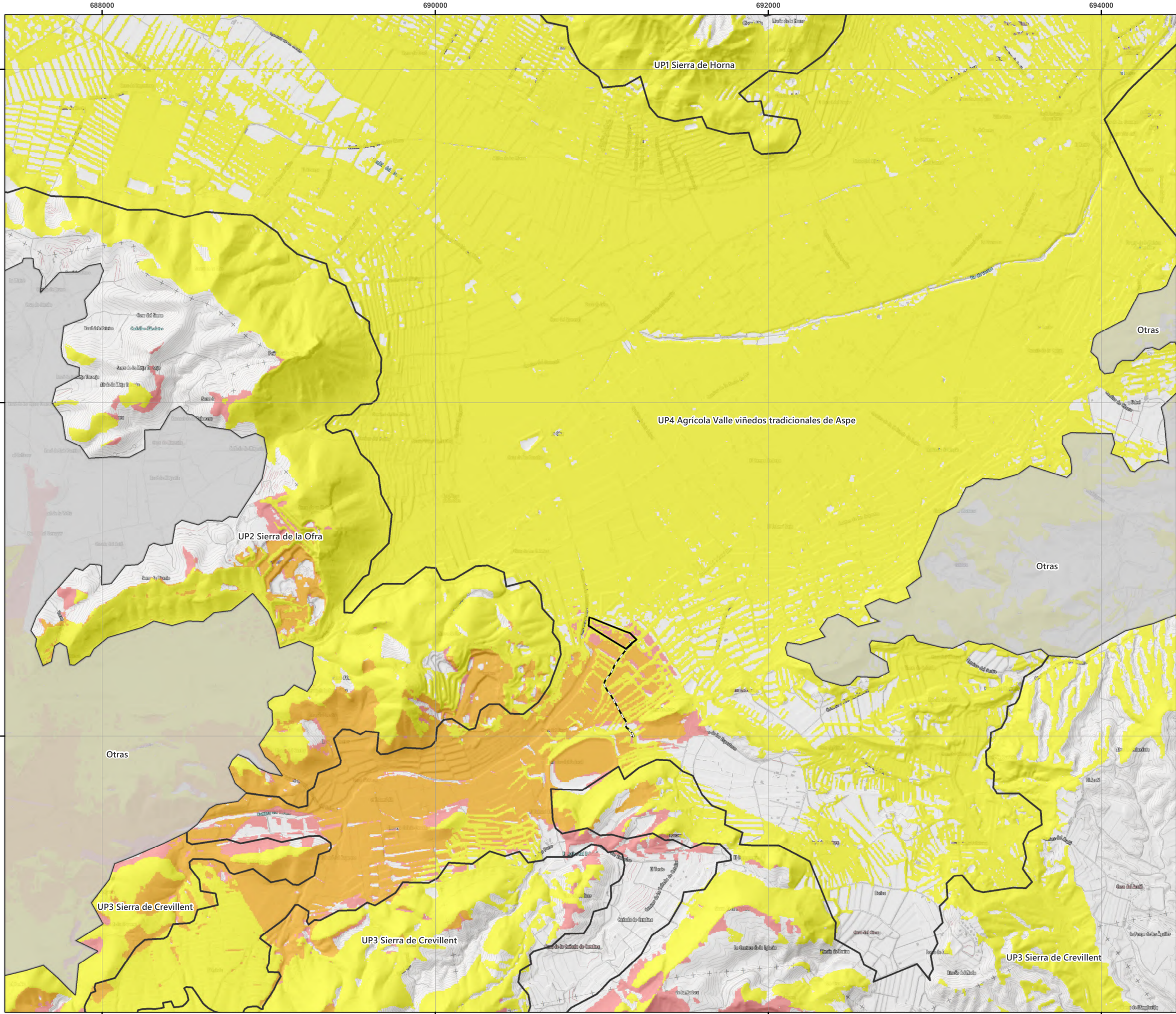
Nº Plano:  
7

1/20,000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
 - Cartografía del ICV, BCV 05. Año: 2015.



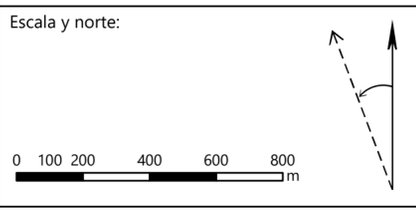
**ESTUDIO INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA**  
Parque solar Tolomó en el término municipal de Aspe (Alicante)

**Exposición visual**

Promotor:  
**SG IBERIA 2021, S.L.**

Equipo redactor:  
**AZIMUT**  
INGENIERÍA DEL TERRITORIO | MEDIOAMBIENTE | GIS  
Gemma Peiró Frias  
I.T. Forestal | Lic. CC. Ambientales

- Leyenda:**
- U.P. fuera de la cuenca visual
  - Parcela PSFV
  - Línea evacuación (enterrada)
  - Unidades de Paisaje
- Exposición visual**
- Máxima
  - Media
  - Baja
  - Nula



Nº Plano:  
**8**

1/15.000      Formato: DIN - A2

Fecha: Mayo - 2022      Nº Edición: 01

Sistema de Coordenadas: ETRS89 / UTM Zona 30 N

MAPA BASE:  
- Cartografía del ICV, BCV 05. Año: 2015.