



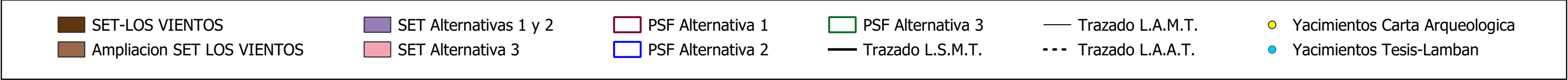
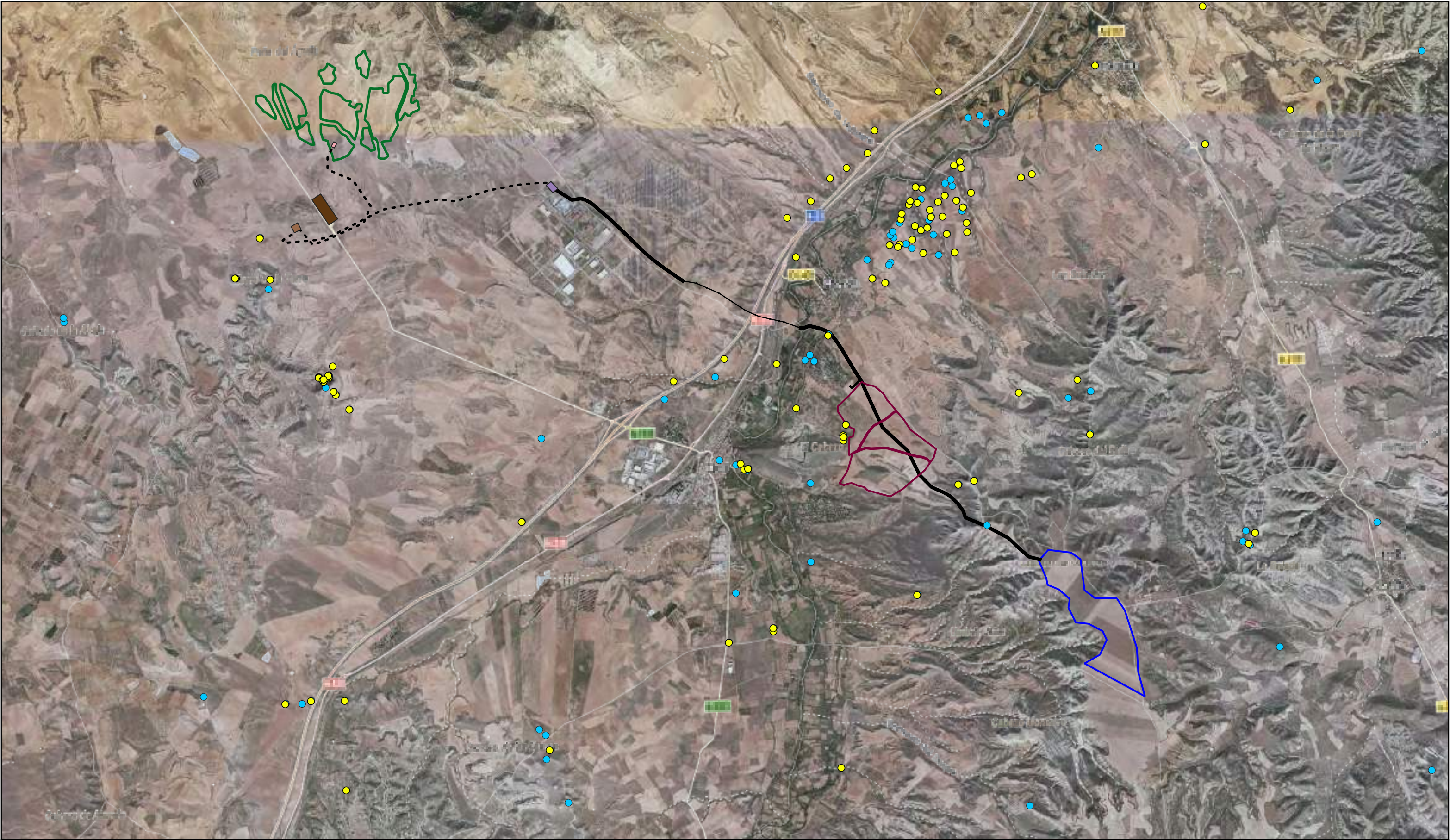


<p>Promotor:</p>  <p>SAN ISIDRO SOLAR 10 S.L.</p>	<p>PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)</p>	<p>Ubicación del los BIC y las alternativas propuestas</p>	<p>0 1 2 km</p>  	
--	--	--	---	---



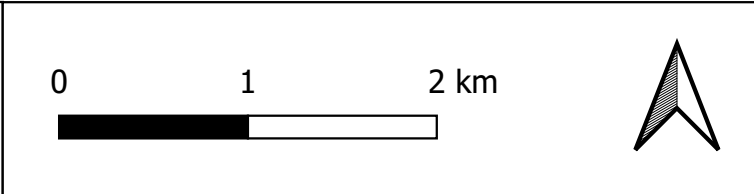


Promotor:

SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.















PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)





Yacimientos arqueológicos documentados en el área de estudio



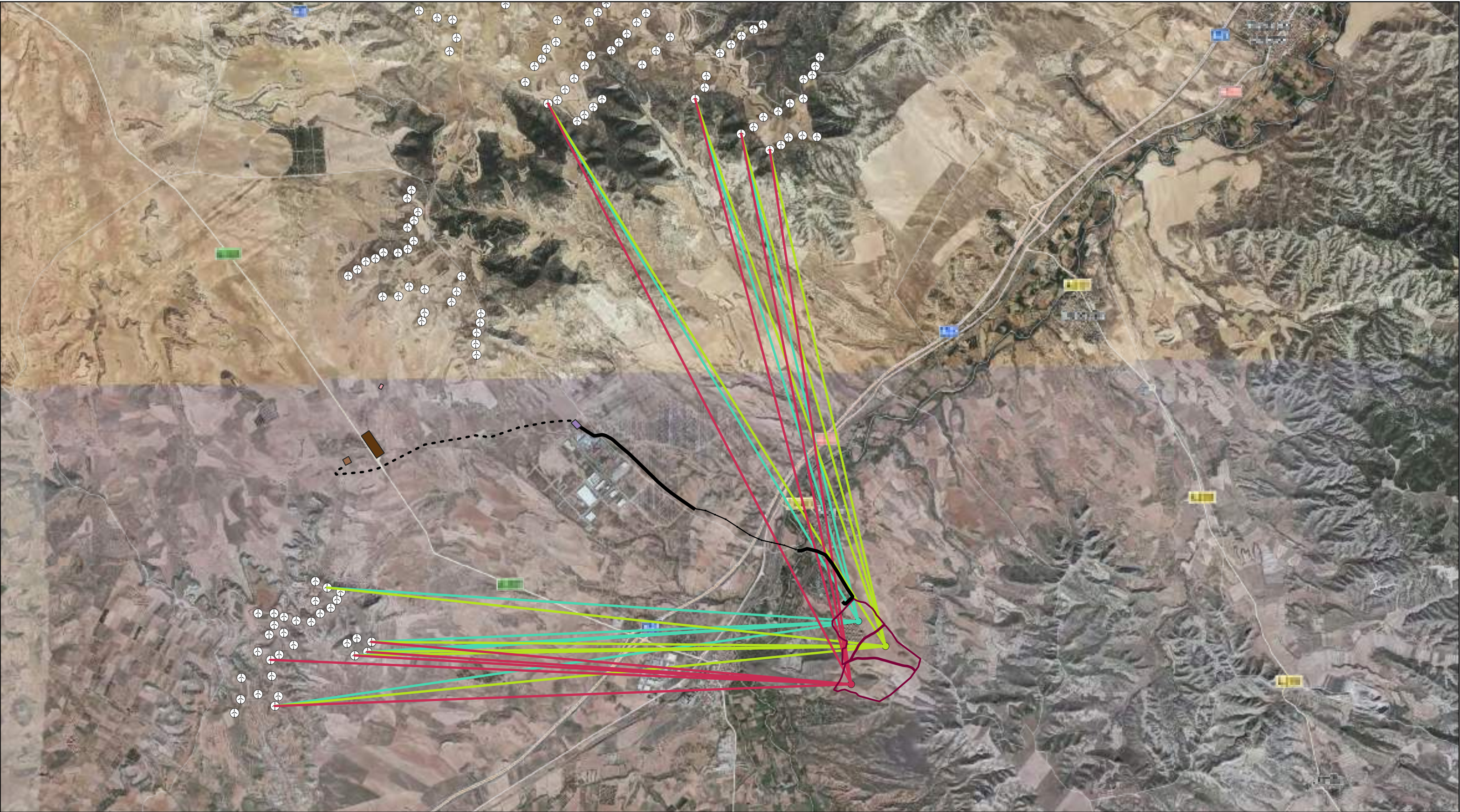




 SET-LOS VIENTOS	 SET Alternativa 3	 PSF Alternativa 3	 Trazado L.S.M.T.	 Ruta senderista hacia la cueva de La Yedra	 Senda trail-running
 Ampliacion SET LOS VIENTOS	 PSF Alternativa 1	 Trazado L.A.A.T.	 Ruta circular de senderismo por Cabezo de San Barombón y el río Huerva	 Circuito moto trail	
 SET Alternativas 1 y 2	 PSF Alternativa 2	 Trazado L.A.M.T.			

<p>Promotor:</p>  <p>SAN ISIDRO SOLAR 10 S.L.</p>	<p>PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)</p>	<p>Rutas turísticas en el área de estudio</p>	<p>0 1 2 km</p> 		
--	--	---	---	---	---





- SET-LOS VIENTOS
- Ampliacion SET LOS VIENTOS
- SET Alternativas 1 y 2
- PSF Alternativa 1

- Trazado L.S.M.T.
- Trazado L.A.A.T.
- Trazado L.A.M.T.
- Molinos

- Puntos de análisis**
- Punto 1
  - Punto 2
  - Punto 3

- Red de intervisibilidad**
- Punto 1
  - Punto 2
  - Punto 3

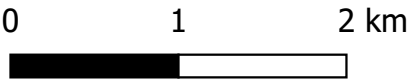
Promotor:



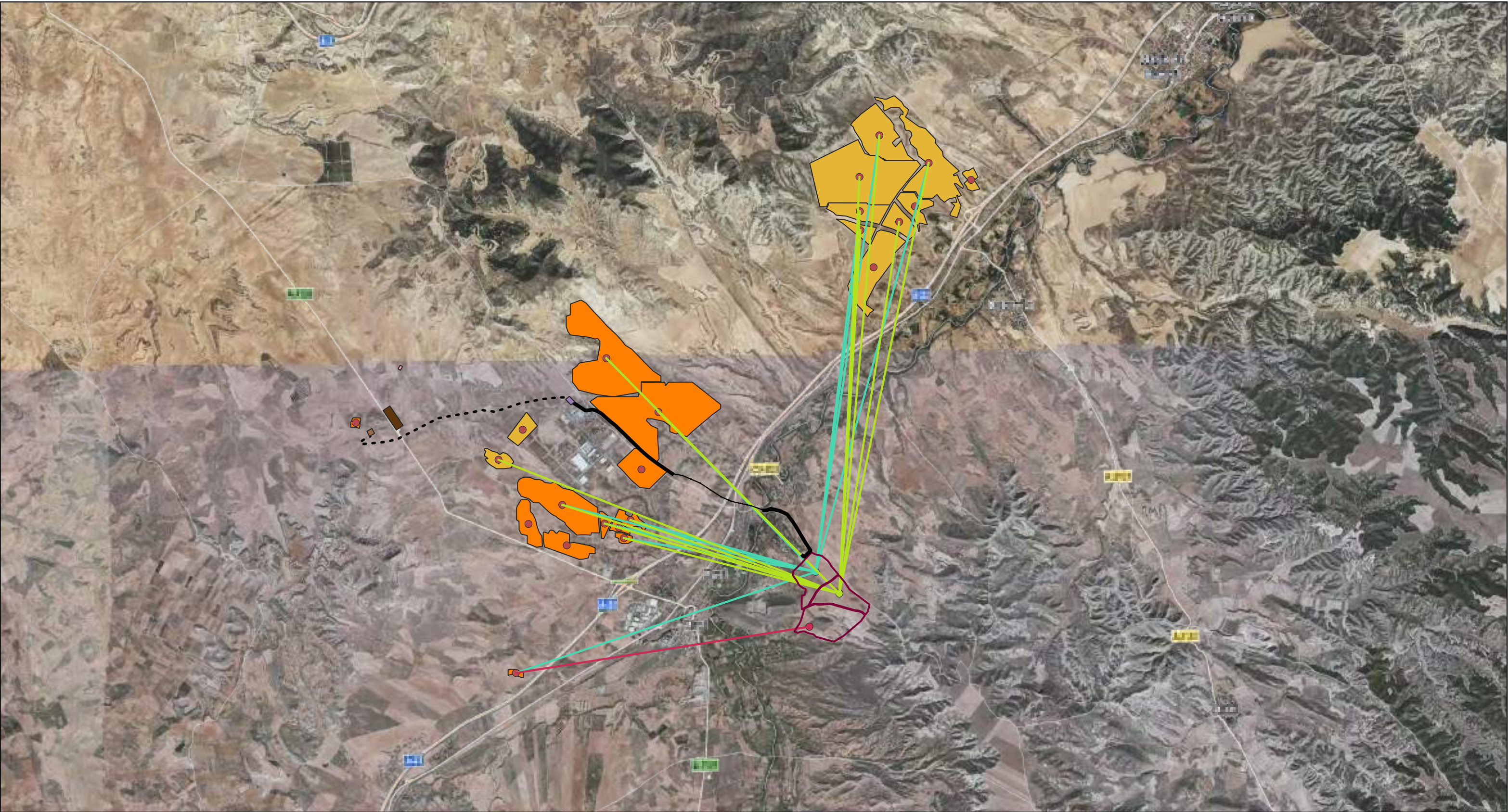
SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.

PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Red de intervisibilidad entre el PSF de la Alternativa 1 y parques eólicos







- SET-LOS VIENTOS
- Ampliación SET LOS VIENTOS
- SET Alternativas 1 y 2
- PSF Alternativa 1
- Trazado L.S.M.T.

- Trazado L.A.A.T.
- Trazado L.A.M.T.
- Centroides PSFs área de estudio
- PSF con autorización de construcción
- PSF en funcionamiento

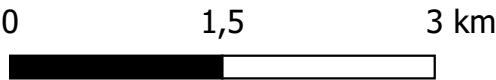
- Puntos de análisis**
  - Punto 1
  - Punto 2
  - Punto 3
- Red de intervisibilidad**
  - Punto 1
  - Punto 2
  - Punto 3

Promotor:

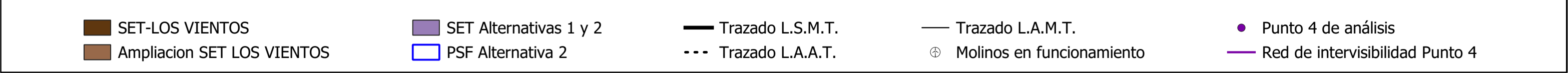
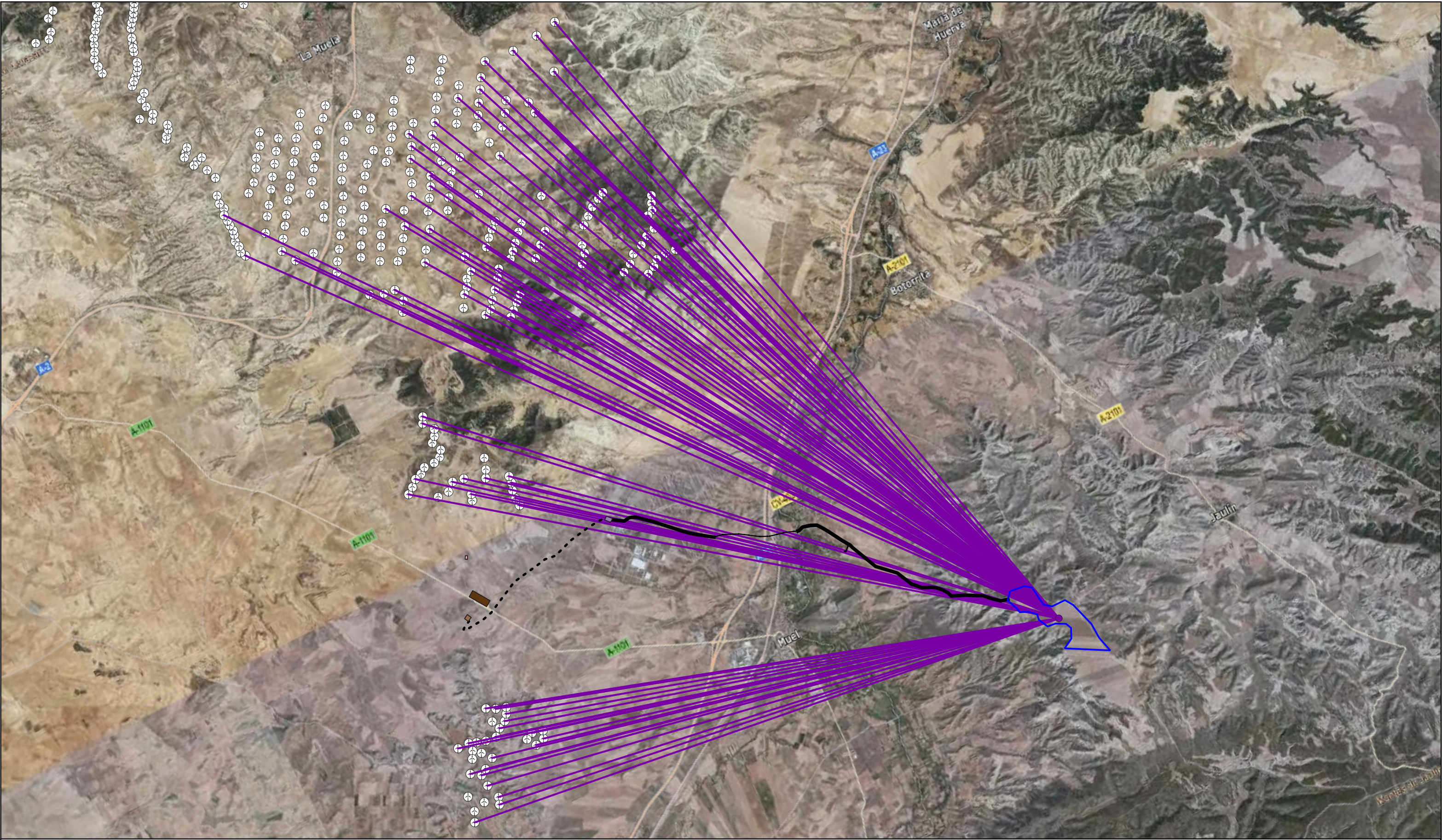
SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.

PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Red de intervisibilidad PSF Alternativa 1 y otros parques solares





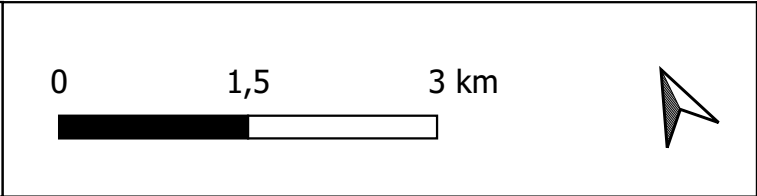


Promotor:

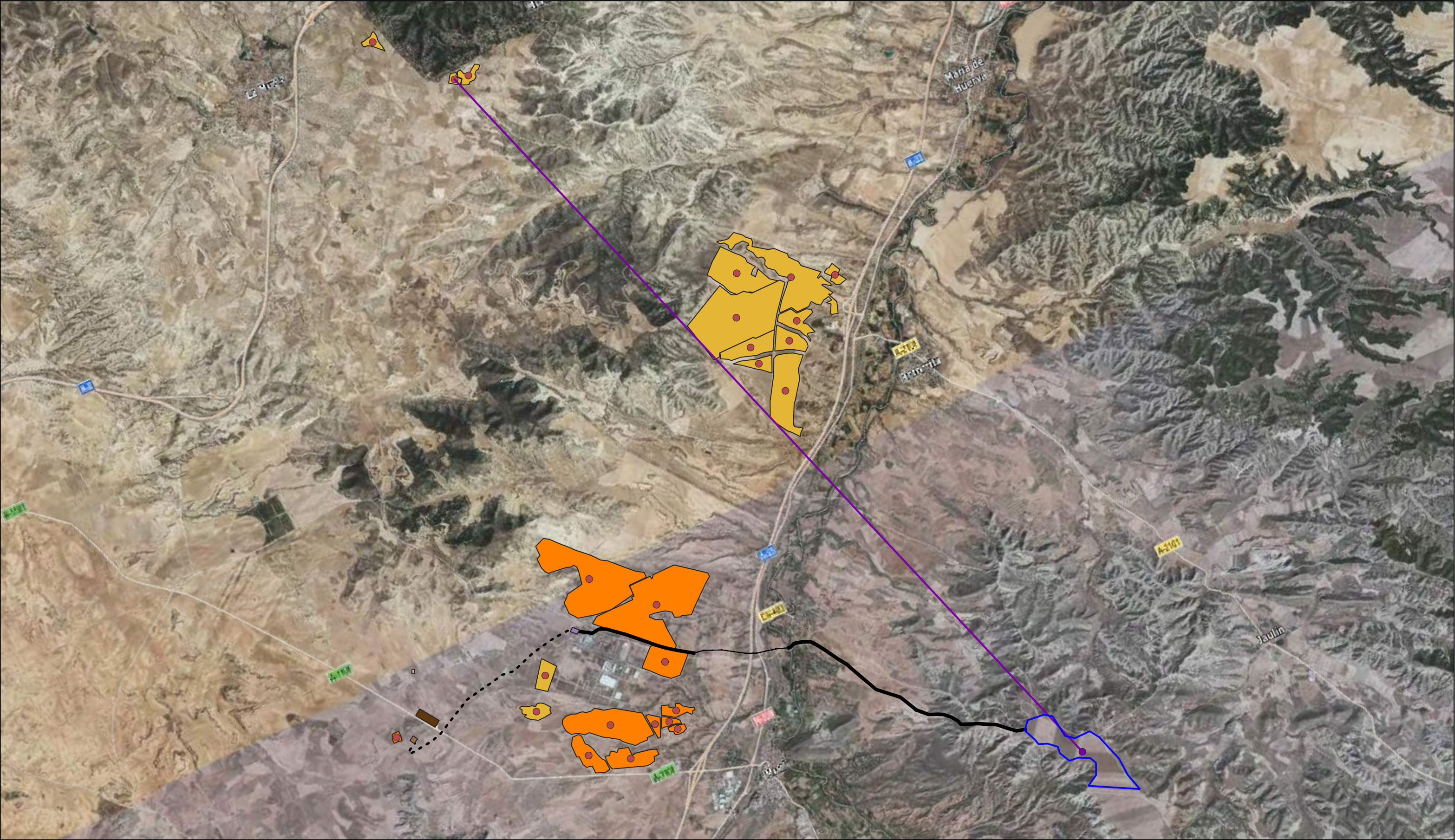
SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.





PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Red de intervisiilidad entre el PSF de la Alternativa 2 y los parques eólicos

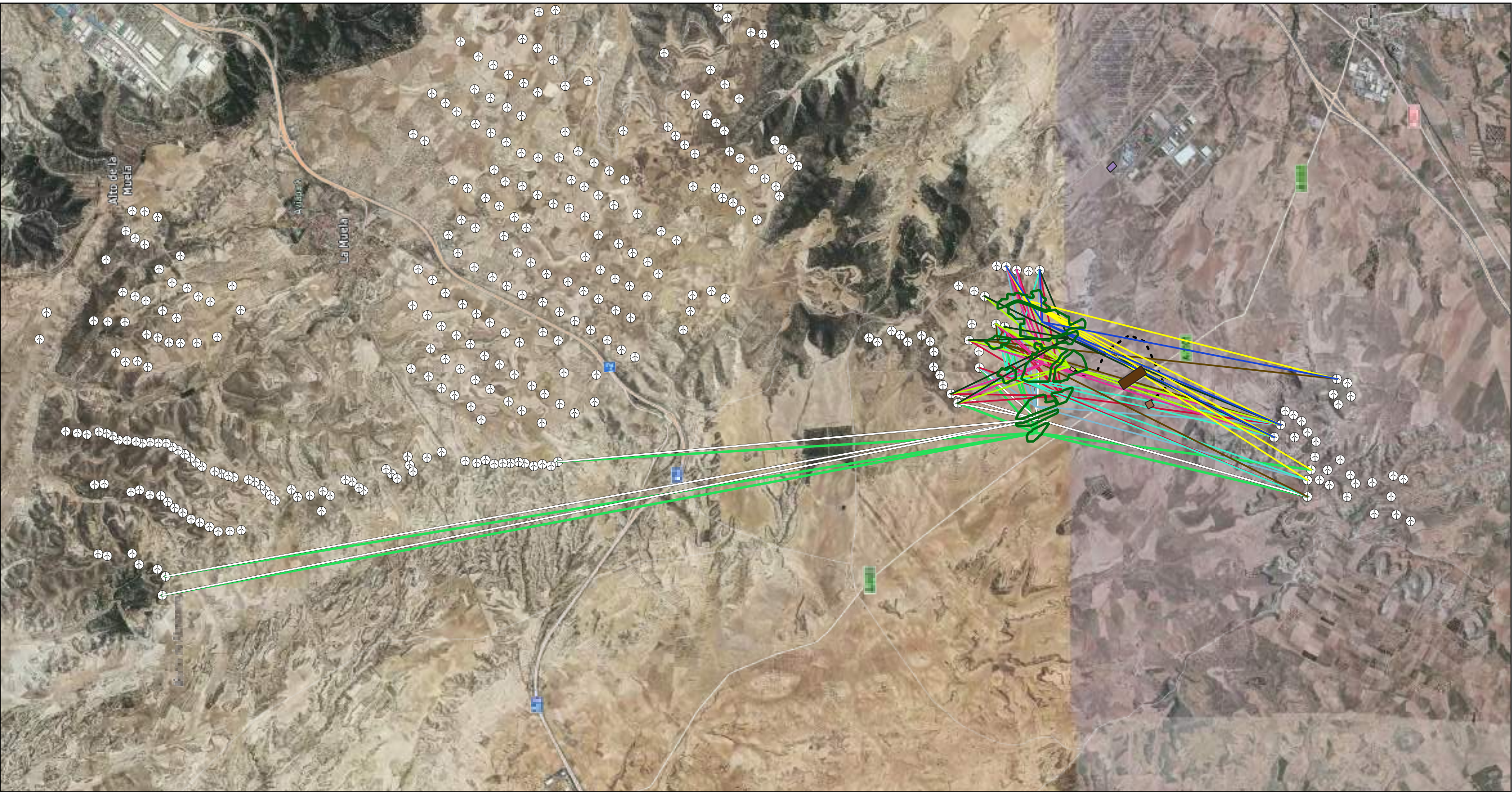






<b>Promotor:</b>  SAN ISIDRO SOLAR 10 S.L.	<b>PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)</b>	<b>Red de intervisibilidad PSF Alternativa 2 y otros parques solares</b>	<b>0 1,5 3 km</b> 		
---	--	--	--	---	---





- SET-LOS VIENTOS
- Ampliacion SET LOS VIENTOS
- SET Alternativa 3
- PSF Alternativa 3
- - - Trazado L.A.A.T.
- ⊕ Molinos en funcionamiento

- Puntos de análisis**
- Punto 5
  - Punto 6
  - Punto 7
  - Punto 8
  - Punto 9

- Punto 10
- Punto 11
- Punto 12
- Punto 13
- Punto 14
- Punto 15

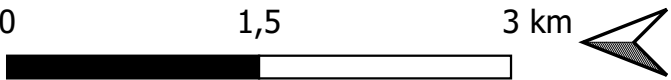
- Red de intervisibilidad**
- Punto 5
  - Punto 6
  - Punto 7
  - Punto 8
  - Punto 9

- Punto 10
- Punto 11
- Punto 12
- Punto 13
- Punto 14
- Punto 15

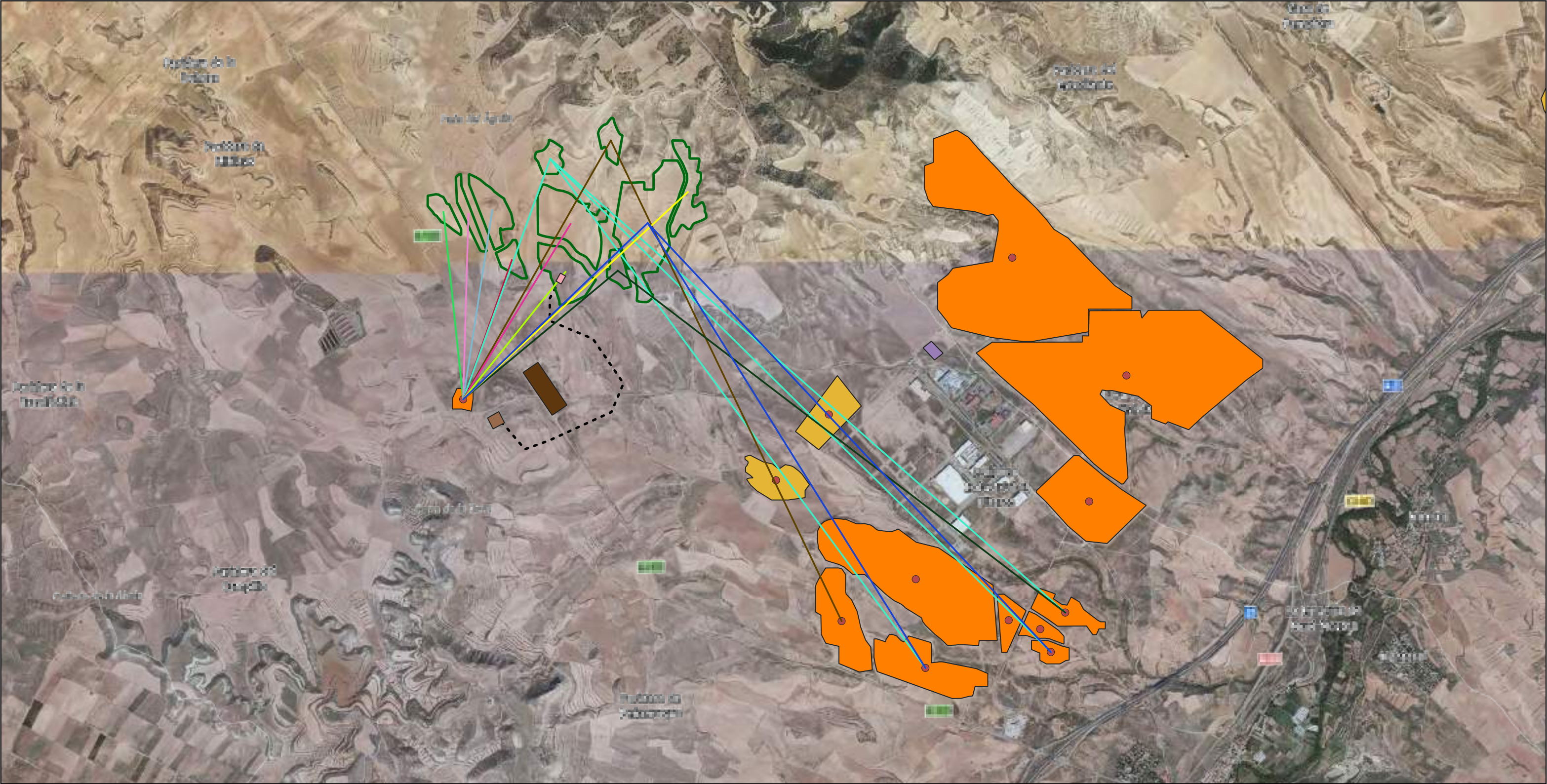


PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Red de intervisiilidad entre el PSF de la Alternativa 3 y los parques eólicos







- SET-LOS VIENTOS
- Ampliacion SET LOS VIENTOS
- SET Alternativa 3
- PSF Alternativa 3
- Trazado L.A.A.T.
- Centroides PSFs área de estudio
- PSF con autorización de construcción

- Puntos de análisis**
- Punto 5
  - Punto 6
  - Punto 7
  - Punto 8
  - Punto 9

- Punto 10
- Punto 11
- Punto 12
- Punto 13
- Punto 14
- Punto 15

- Red de intervisibilidad**
- Punto 5
  - Punto 6
  - Punto 7
  - Punto 8
  - Punto 9
  - Punto 10

- Punto 11
- Punto 12
- Punto 13
- Punto 14
- Punto 15

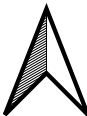
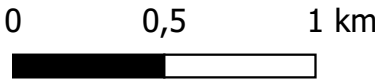
Promotor:



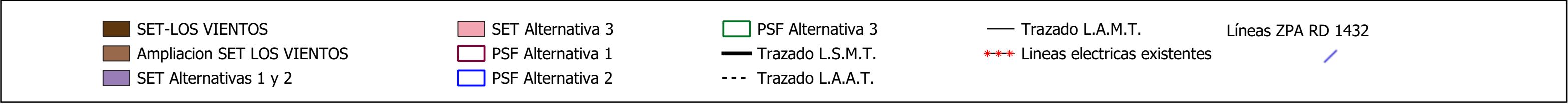
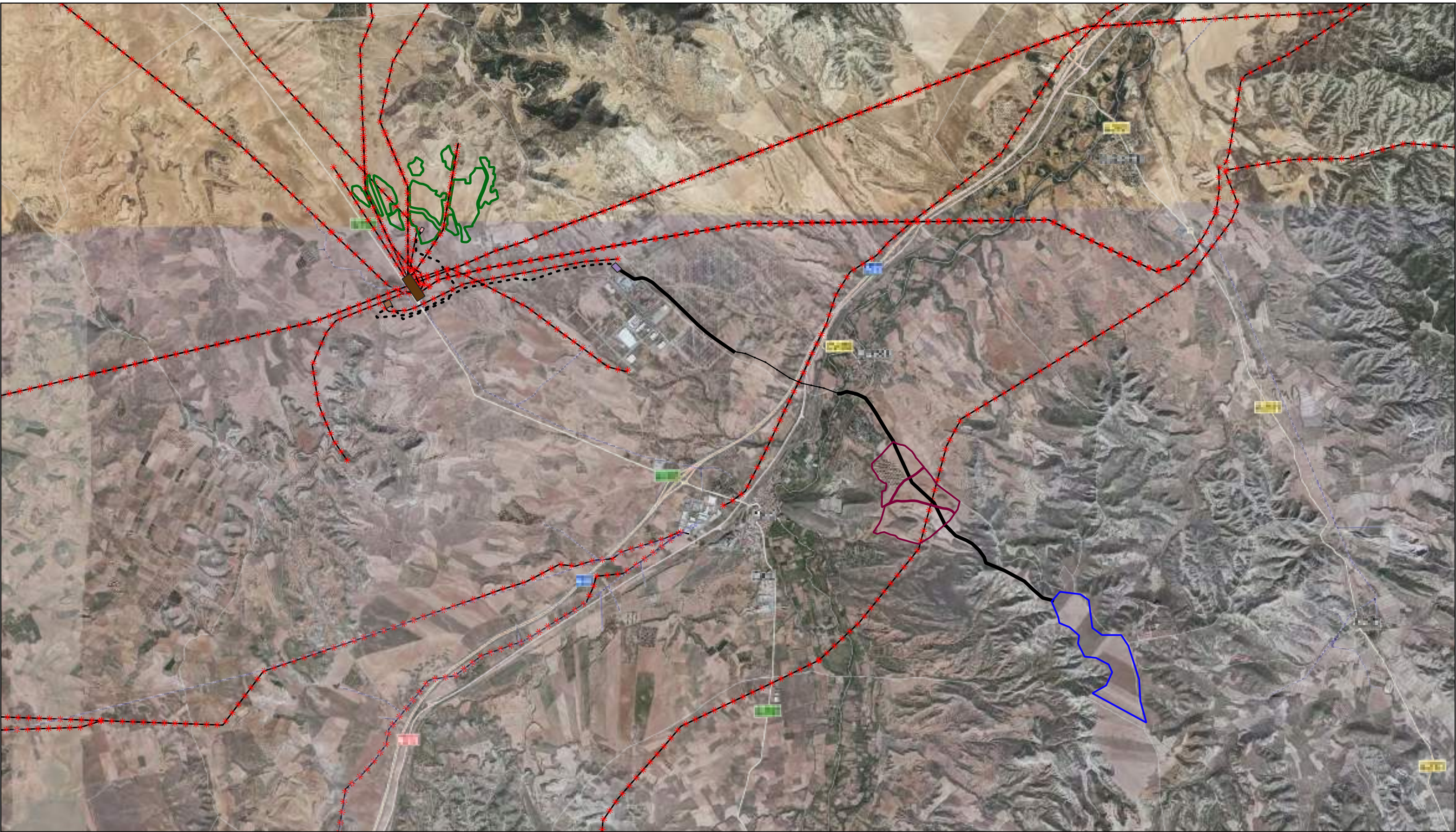
SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.

PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Red de intervisibilidad  
PSF Alternativa 3 y otros  
parques solares







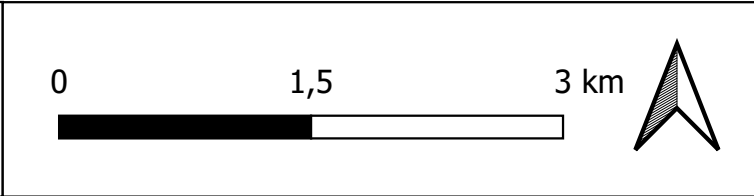
Promotor:



SAN ISIDRO  
SOLAR 10 S.L.

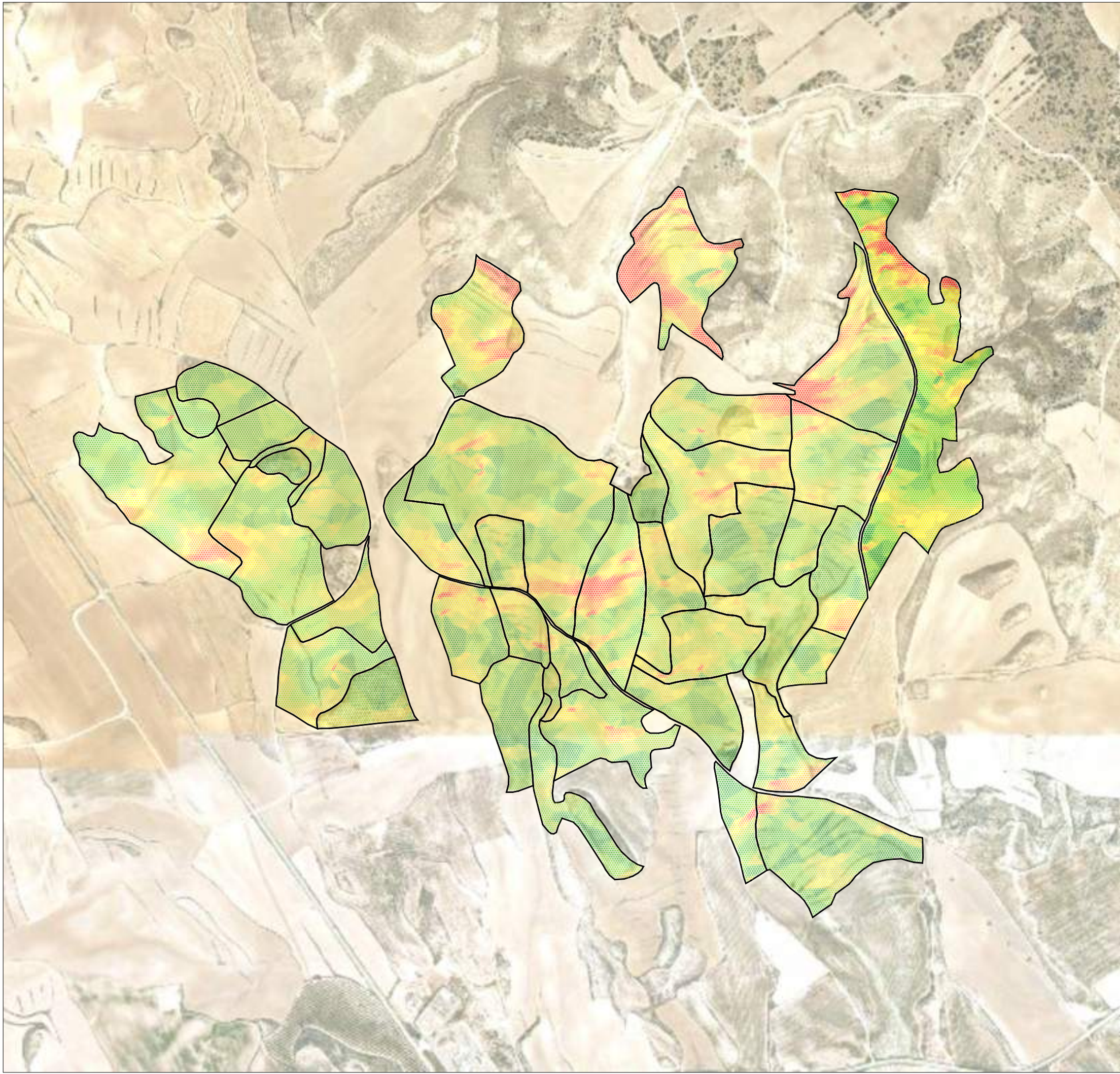
PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO Y SISTEMA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (PROVINCIA DE ZARAGOZA)

Líneas eléctricas en el área de estudio



paleoymás





NOTAS

PAÍS:

MUNICIPIO:

PROVINCIA:

C.A.:

ZONA UTM:

ESPAÑA

MUEL

ZARAGOZA

ARAGÓN

HUSO 30

LEYENDA

PARCELA

Angle min., %	Angle max., %	Distribution, %	Color
0.00	0.00	0.00	
0.00	2.25	13.06	
2.25	4.50	22.52	
4.50	6.75	35.14	
6.75	9.00	27.93	
9.00	11.25	1.35	
11.25	13.50	0.00	
13.50	15.75	0.00	
15.75	18.00	0.00	
18.00	142.81	0.00	

0	DIBUJO INICIAL	C.S.P.	C.S.P.	J.G.G.M.	08/2024
REV.	DESCRIPCIÓN	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	FECHA

INGENIERÍA

PETICIONARIO

PROYECTO BÁSICO

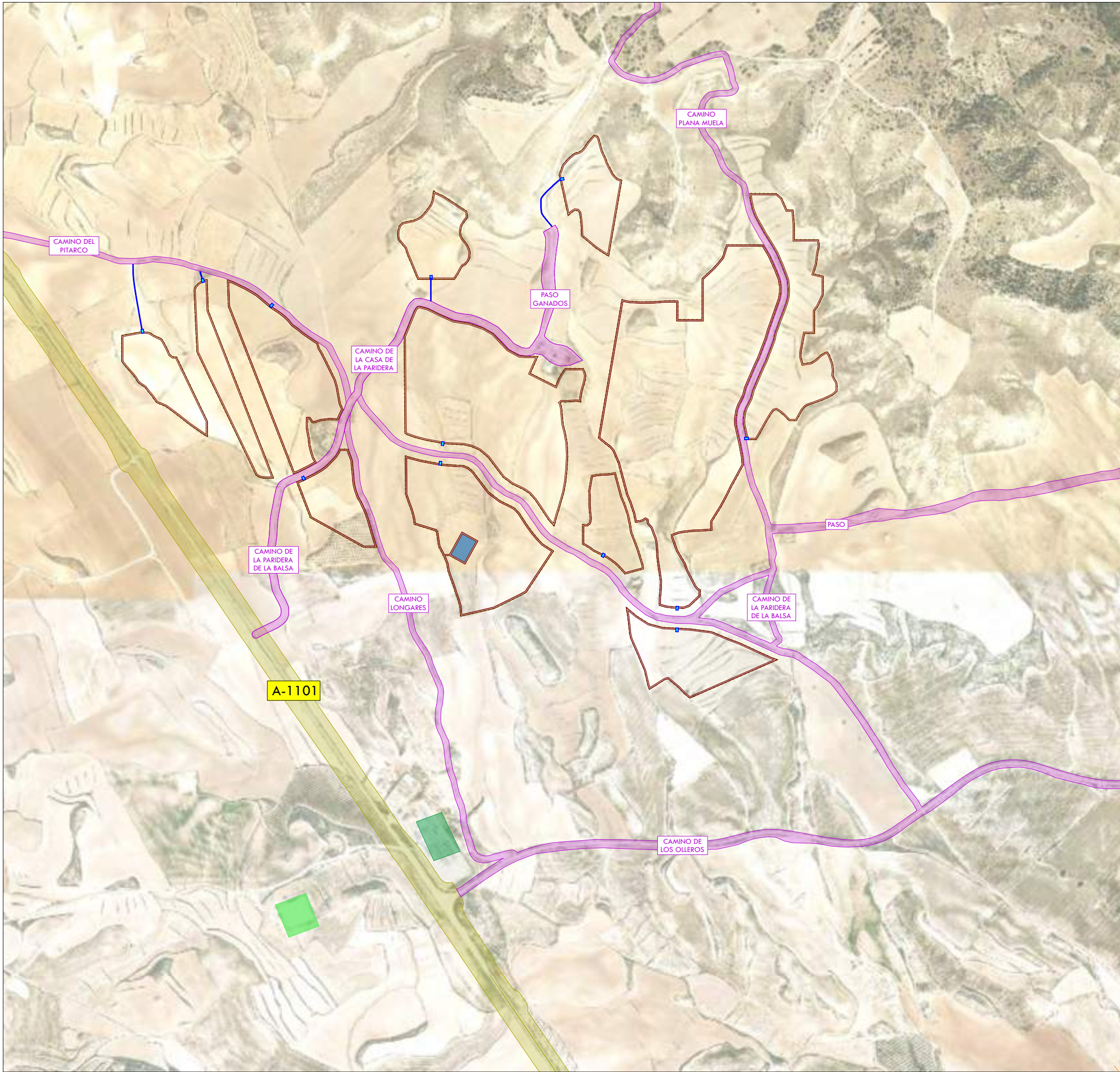
PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA  
"PSFV MUEL" DE 55,02 MWp EN EL  
TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (ZARAGOZA)

TÍTULO

RELIEVE

Nº PLANO	Nº HOJA	CÓDIGO	ESCALA	TAMAÑO
3	1	PL.116_FV_MUEL-3	1:8.000	A3





NOTAS

PAÍS:

MUNICIPIO:

PROVINCIA:

C.A.:

ZONA UTM:

ESPAÑA

MUEL

ZARAGOZA

ARAGÓN

HUSO 30

LEYENDA

VALLADO

VIALES

CAMINOS PÚBLICOS

CARRETERA

RUTA DE ACCESO

ACCESO

SUBESTACIÓN TRANSFORMADORA "SET MUEL 30/220 kV"

SUBESTACIÓN "SE LOS VIENTOS 220 kV" (REE)

SUBESTACIÓN COLECTORA "CENTRO DE SECCIONAMIENTO LOS VIENTOS 220 kV"

0	DIBUJO INICIAL	C.S.P.	C.S.P.	J.G.G.M.	08/2024				
REV.	DESCRIPCIÓN	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	FECHA				
INGENIERÍA		PETICIONARIO							
PROYECTO BÁSICO									
PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA "PSFV MUEL" DE 55,02 MWp EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MUEL (ZARAGOZA)									
TÍTULO									
ACCESOS									
Nº PLANO	Nº HOJA	CÓDIGO	ESCALA	TAMAÑO					
4	1	PL.116_FV_MUEL-4.1	1:10.000	A3					