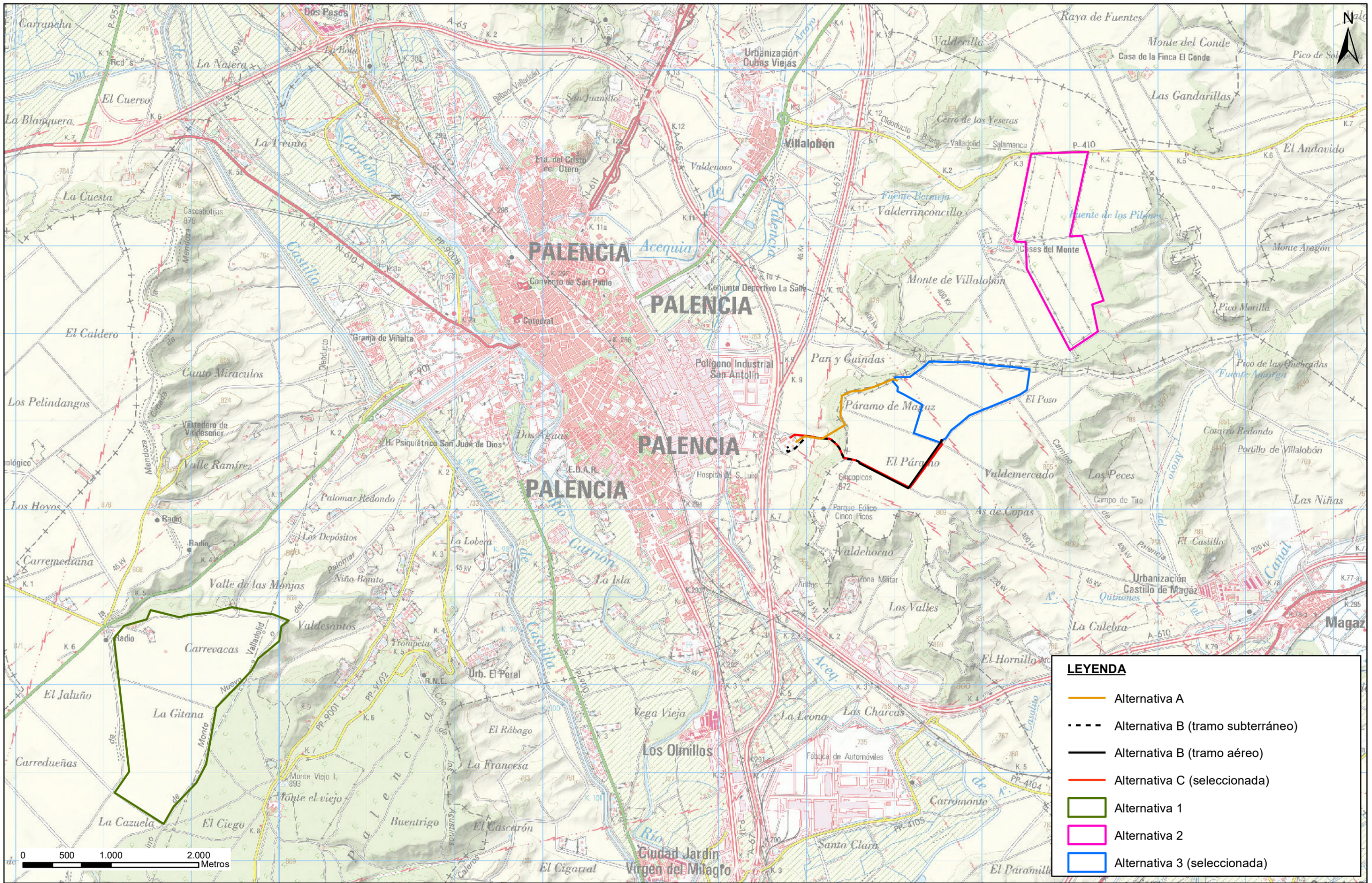


**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica subterránea de evacuación

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  AMBINOR CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 45/30 KV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: VARIAS ESCALAS ORIGINAL EN A3	PLANO: LOCALIZACIÓN	PLANO Nº: 1 HOJA: 1 de 1
--------------------------------------	--	--	--	---	------------------------	-----------------------------------



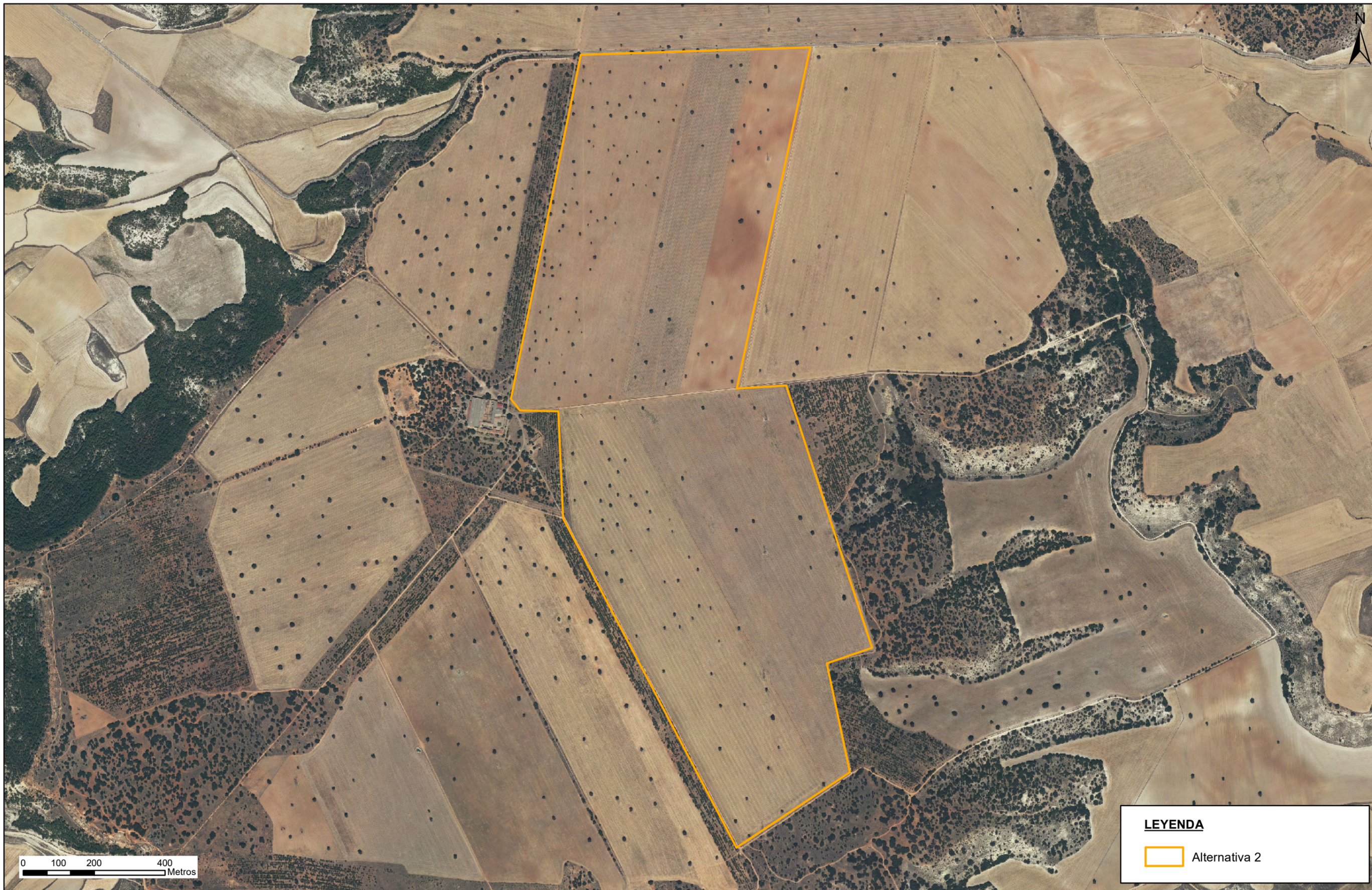
PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  <b>AMBINOR</b> CONSULTORÍA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBSTACIÓN 45/30 kV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: 1:40.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: LOCALIZACIÓN ALTERNATIVAS	PLANO Nº: 2 HOJA: 1 de 1
--------------------------------------	---	---	--	---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------



**LEYENDA**

Alternativa 1

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  <b>AMBINOR</b> CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBESTACIÓN 45/30 kV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: 1:10.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: ALTERNATIVA 1 SOBRE ORTOFOTO	PLANO Nº: 3 HOJA: 1 de 4
--------------------------------------	---	--	--	---------------------------------------	--	-----------------------------------



**LEYENDA**

Alternativa 2

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  <b>AMBINOR</b> CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBESTACIÓN 45/30 kV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: 1:10.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: ALTERNATIVA 2 SOBRE ORTOFOTO	PLANO Nº: 3 HOJA: 2 de 4
--------------------------------------	---	--	--	---------------------------------------	--	-----------------------------------



**LEYENDA**

Alternativa 3 (seleccionada)

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  <b>AMBINOR</b> CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBESTACIÓN 45/30 kV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: 1:5.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: ALTERNATIVA 3 SOBRE ORTOFOTO	PLANO Nº: 3 HOJA: 3 de 4
--------------------------------------	---	--	--	--------------------------------------	--	-----------------------------------



**LEYENDA**

- Alternativa A
- - - Alternativa B (tramo subterráneo)
- Alternativa B (tramo aéreo)
- Alternativa C (seleccionada)



PROMOTOR:  
RANTI INVESTMENTS, S.L.

EMPRESA CONSULTORA:  

**AMBINOR**  
 CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.

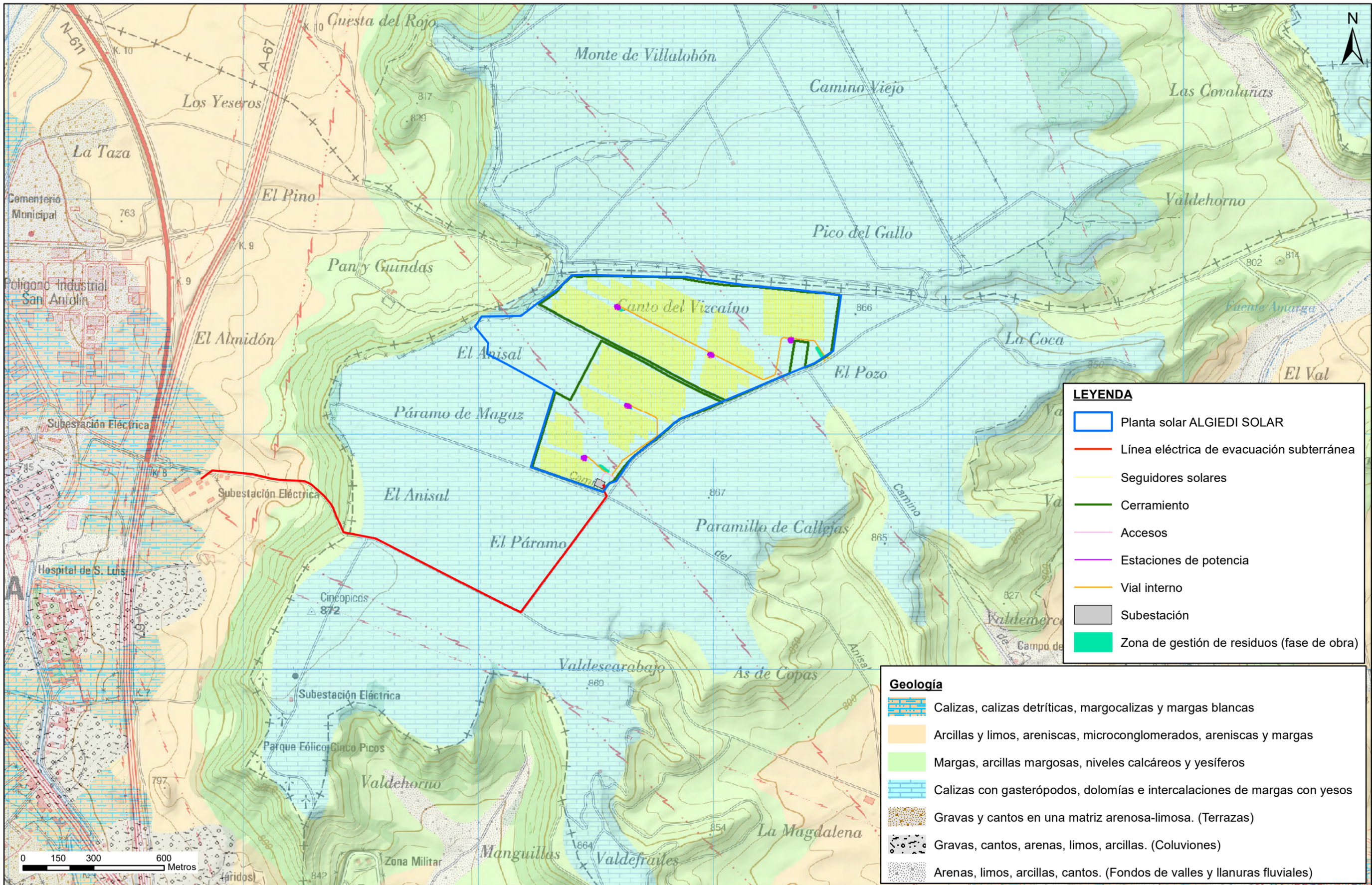
TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW,  
 LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBESTACIÓN 45/30 kV,  
 EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)

FECHA:  
Julio 2019  
REF. PYTO:  
19/112

ESCALA:  
1:5.000  
ORIGINAL EN A3

PLANO:  
DETALLE ALTERNATIVA SELECCIONADA  
SOBRE ORTOFOTO

PLANO Nº:  
4  
HOJA:  
2 de 2

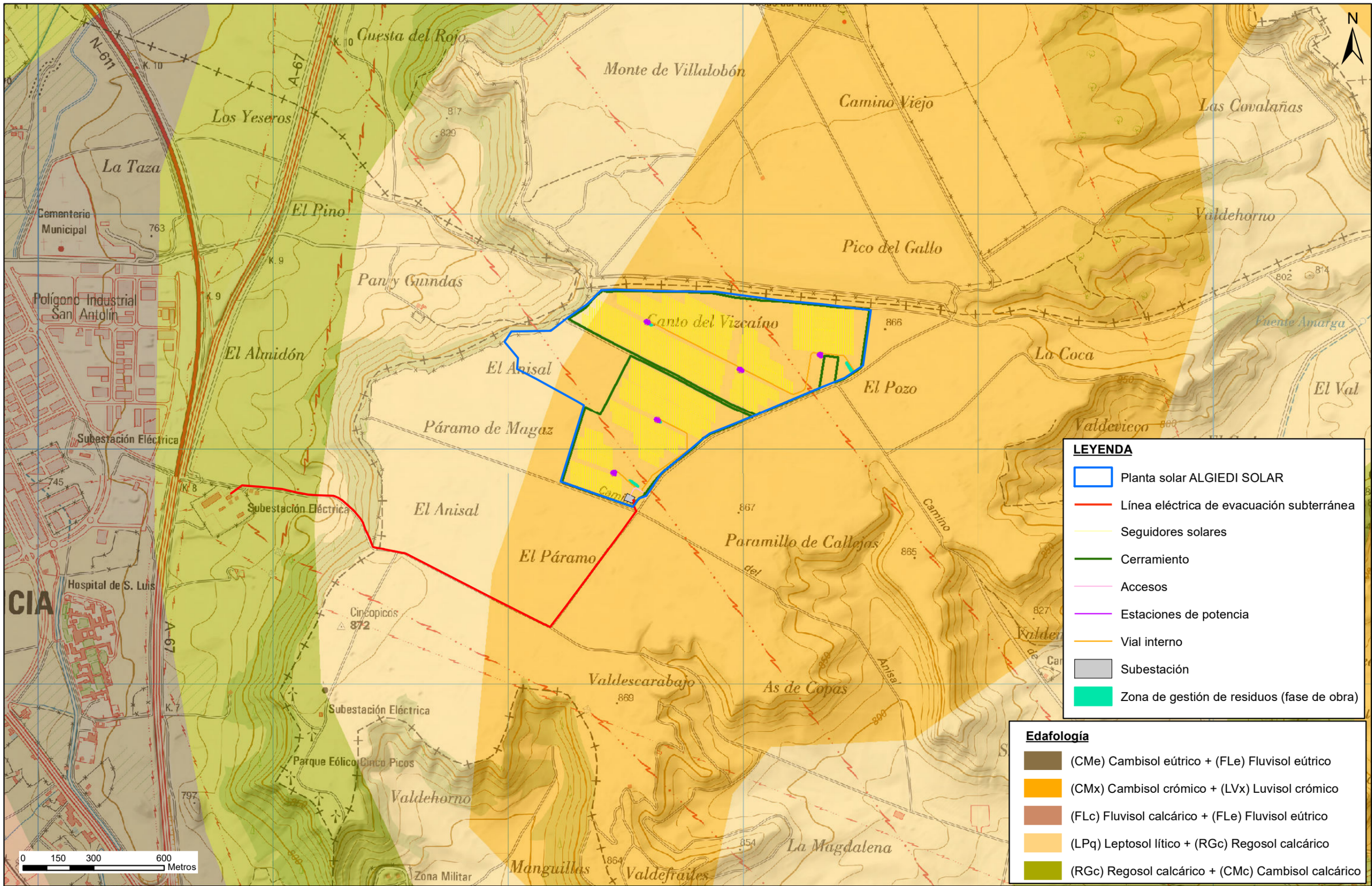


**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Geología**

- Calizas, calizas detríticas, margocalizas y margas blancas
- Arcillas y limos, areniscas, microconglomerados, areniscas y margas
- Margas, arcillas margosas, niveles calcáreos y yesíferos
- Calizas con gasterópodos, dolomías e intercalaciones de margas con yesos
- Gravas y cantos en una matriz arenosa-limosa. (Terrazas)
- Gravas, cantos, arenas, limos, arcillas. (Coluviones)
- Arenas, limos, arcillas, cantos. (Fondos de valles y llanuras fluviales)

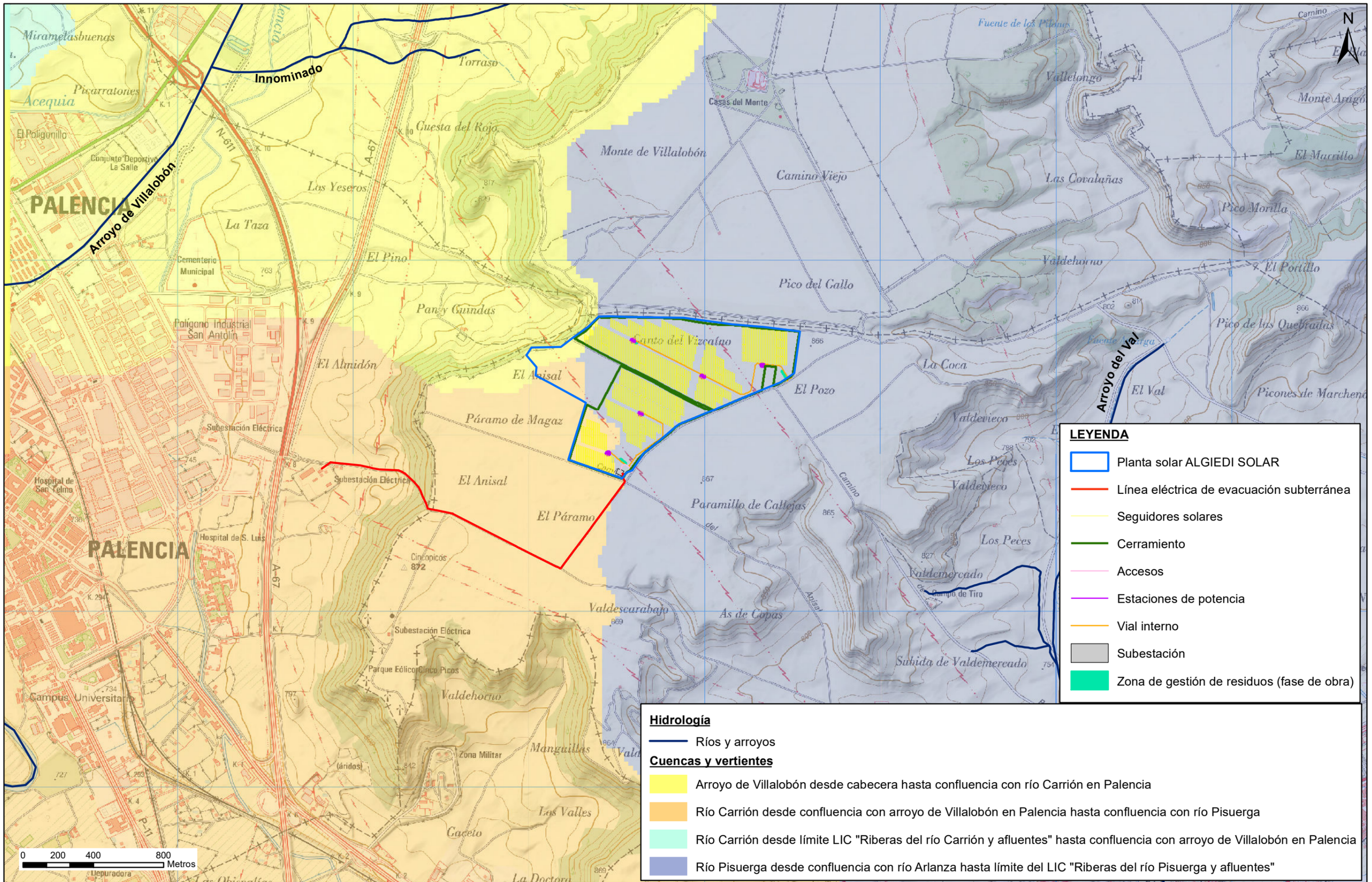


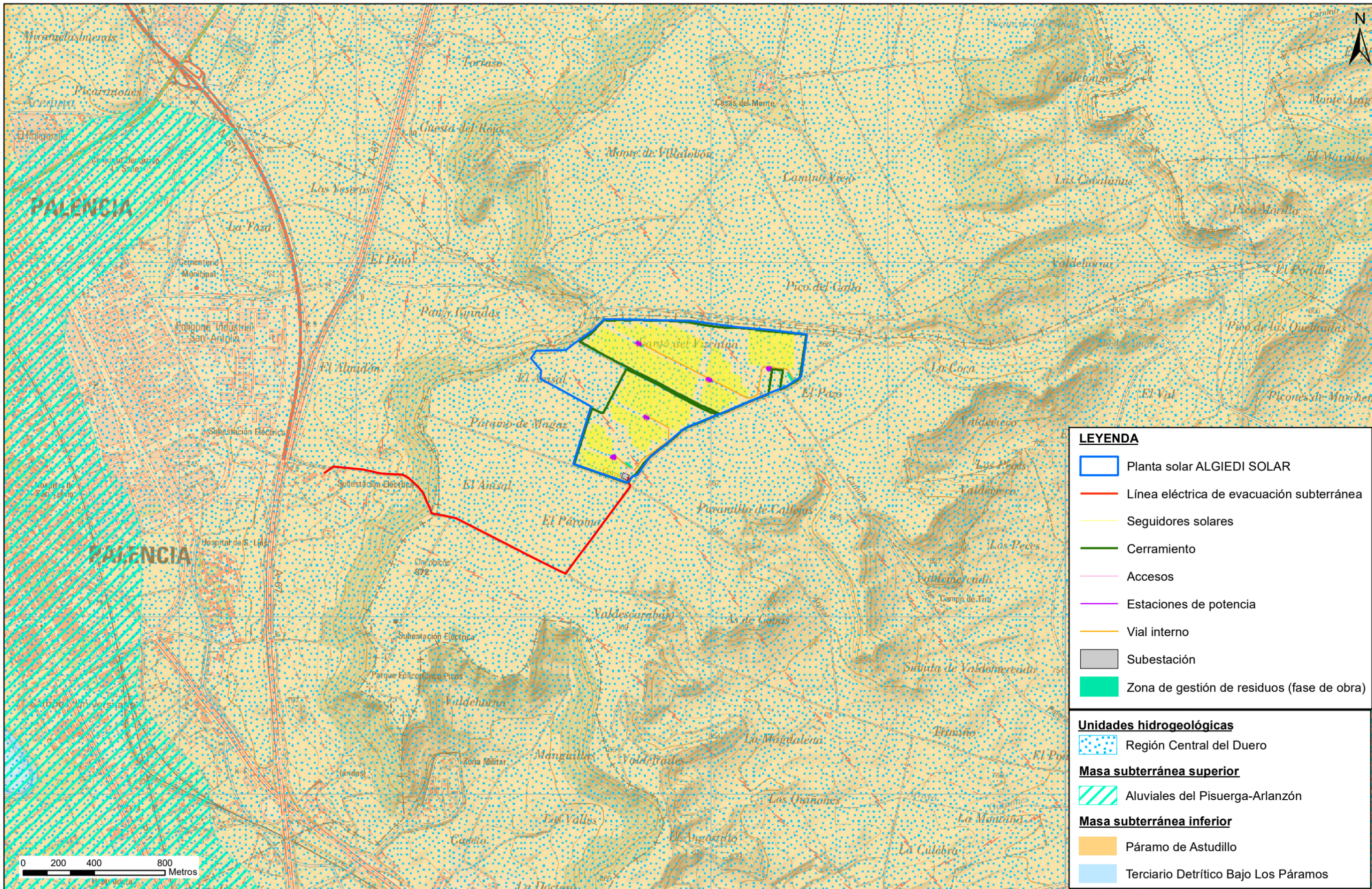
**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Edafología**

- (CMe) Cambisol eútrico + (FLe) Fluvisol eútrico
- (CMx) Cambisol crómico + (LVx) Luvisol crómico
- (FLc) Fluvisol calcárico + (FLe) Fluvisol eútrico
- (LPq) Leptosol lítico + (RGc) Regosol calcárico
- (RGc) Regosol calcárico + (CMc) Cambisol calcárico





**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Unidades hidrogeológicas**

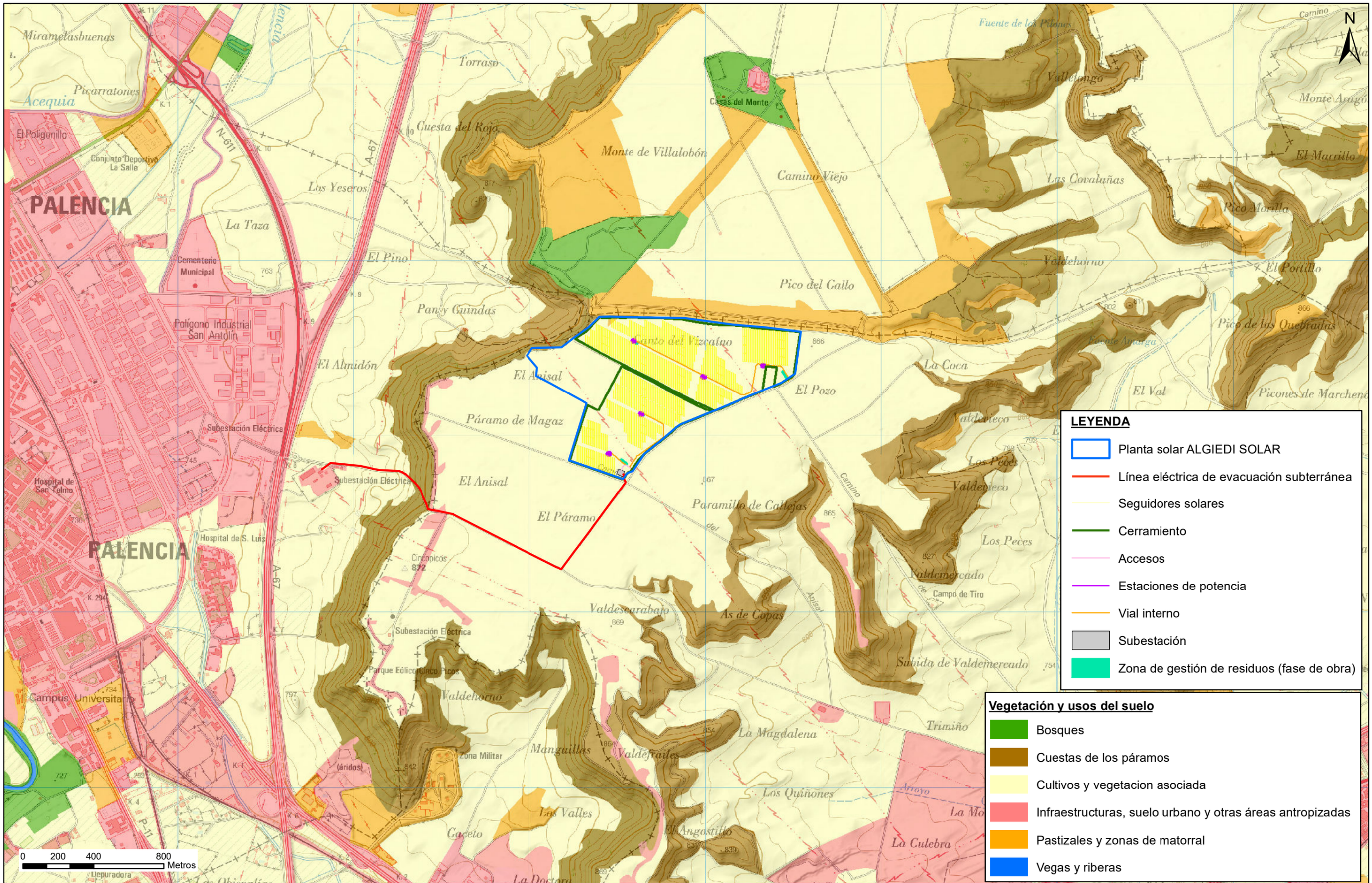
- Región Central del Duero

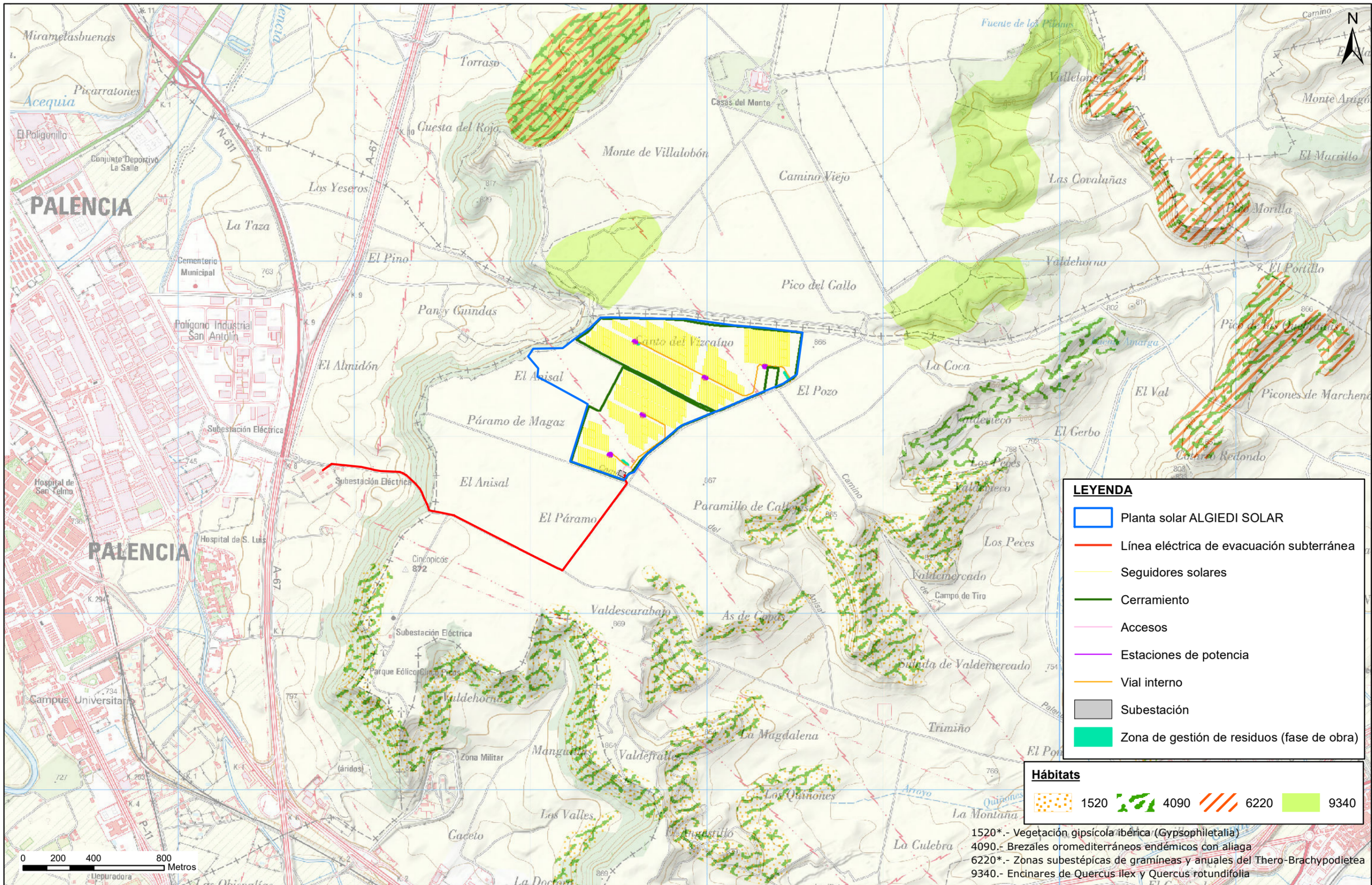
**Masa subterránea superior**

- Aluviales del Pisuerga-Arlanzón

**Masa subterránea inferior**

- Páramo de Astudillo
- Terciario Detrítico Bajo Los Páramos





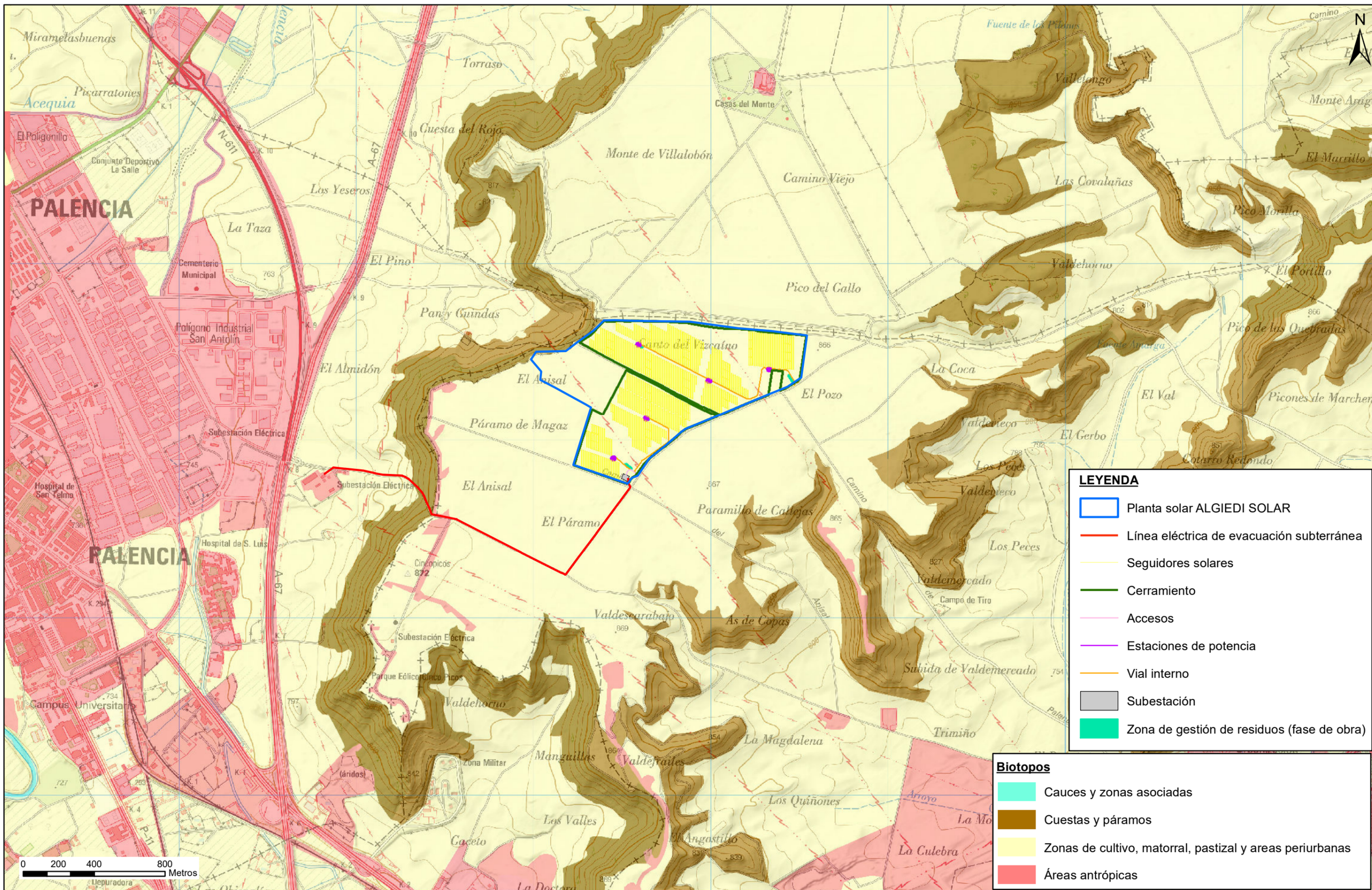
**LEYENDA**

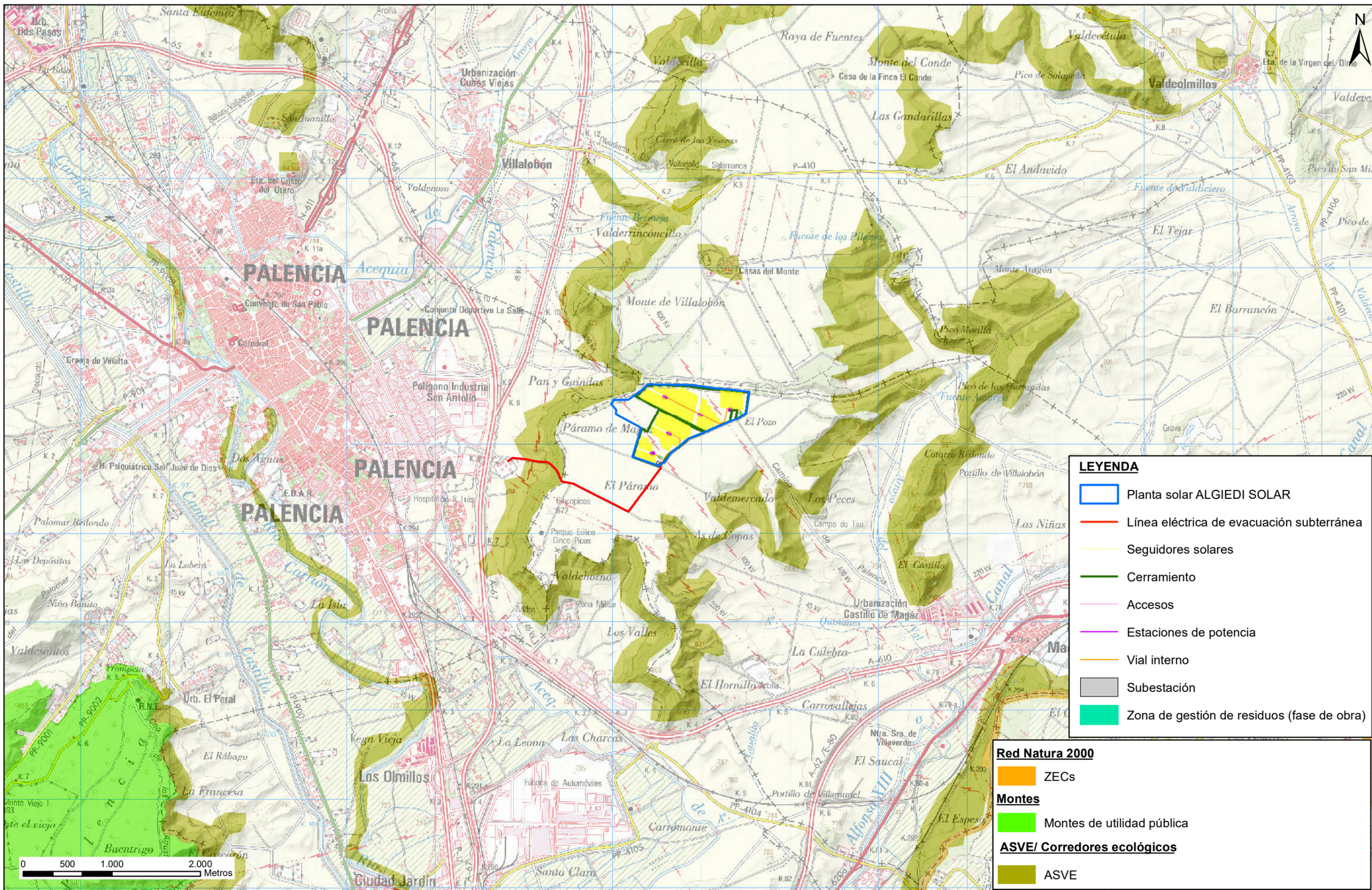
- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Hábitats**

- 1520
- 4090
- 6220
- 9340

1520\*.- Vegetación gipsícola ibérica (Gypsophiletalia)  
 4090.- Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga  
 6220\*.- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea  
 9340.- Encinares de Quercus ilex y Quercus rotundifolia





**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Red Natura 2000**

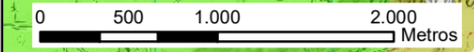
- ZECs

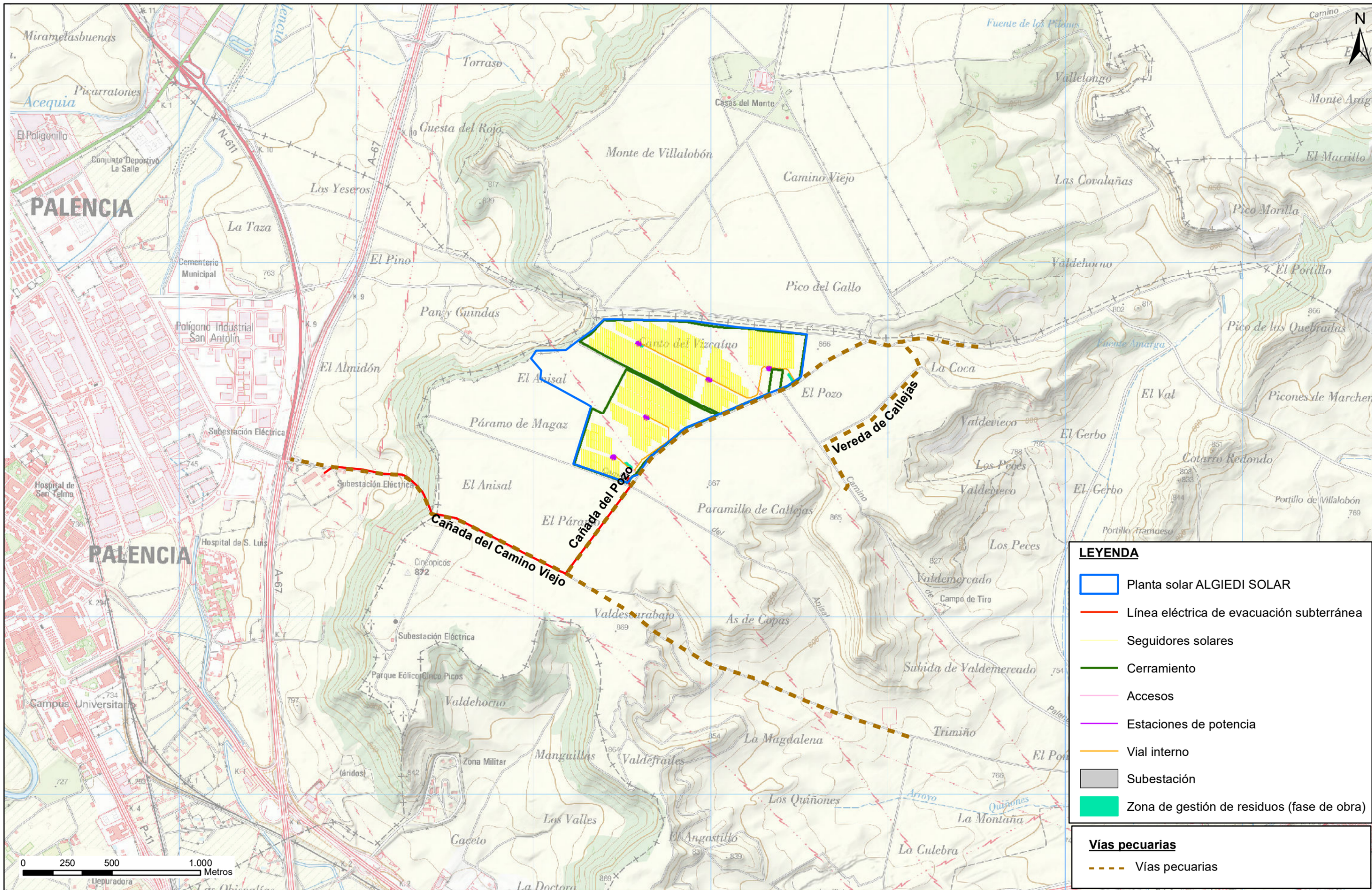
**Montes**

- Montes de utilidad pública

**ASVE/ Corredores ecológicos**

- ASVE



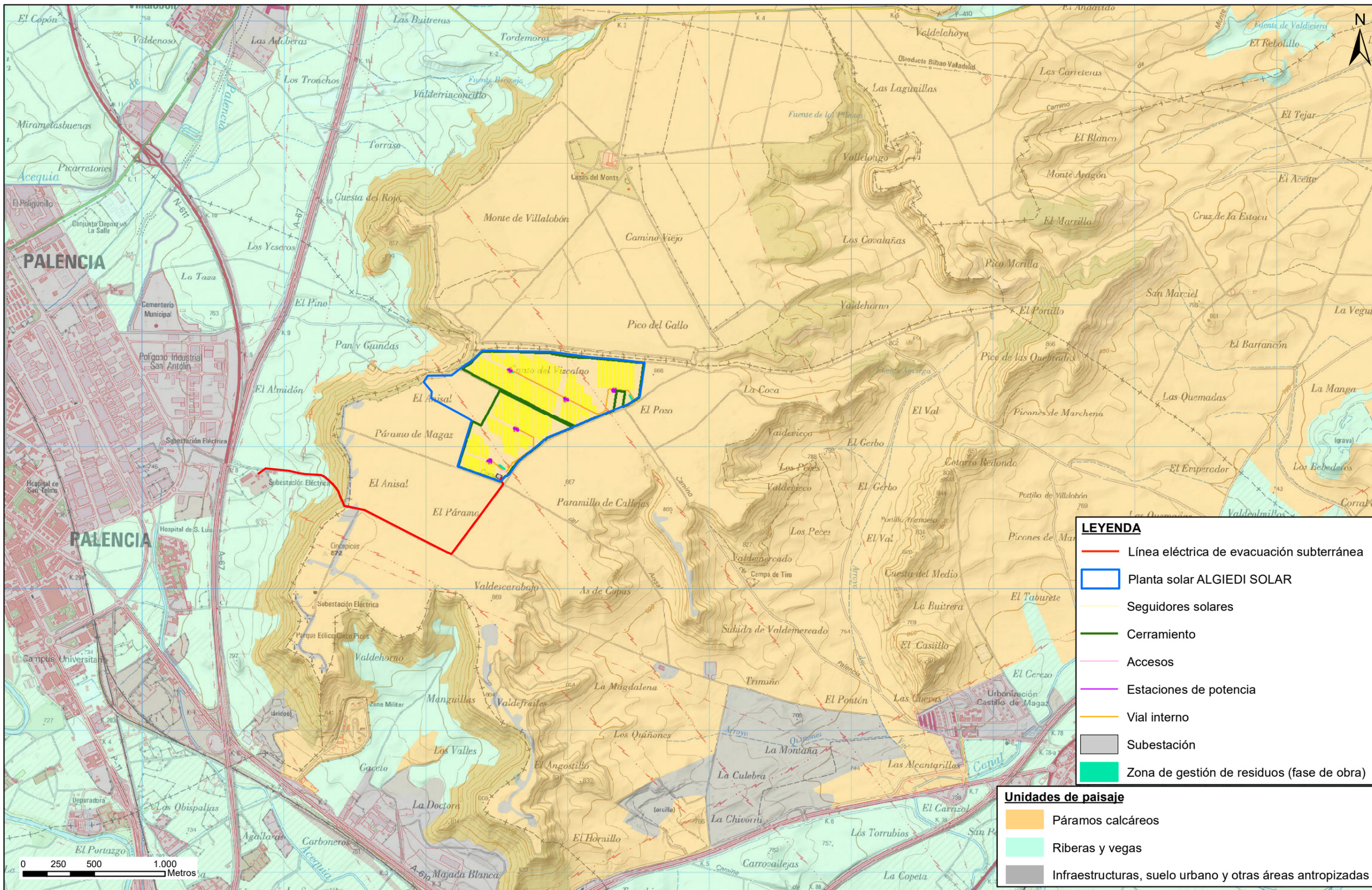


**LEYENDA**

- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Vías pecuarias**

- Vías pecuarias

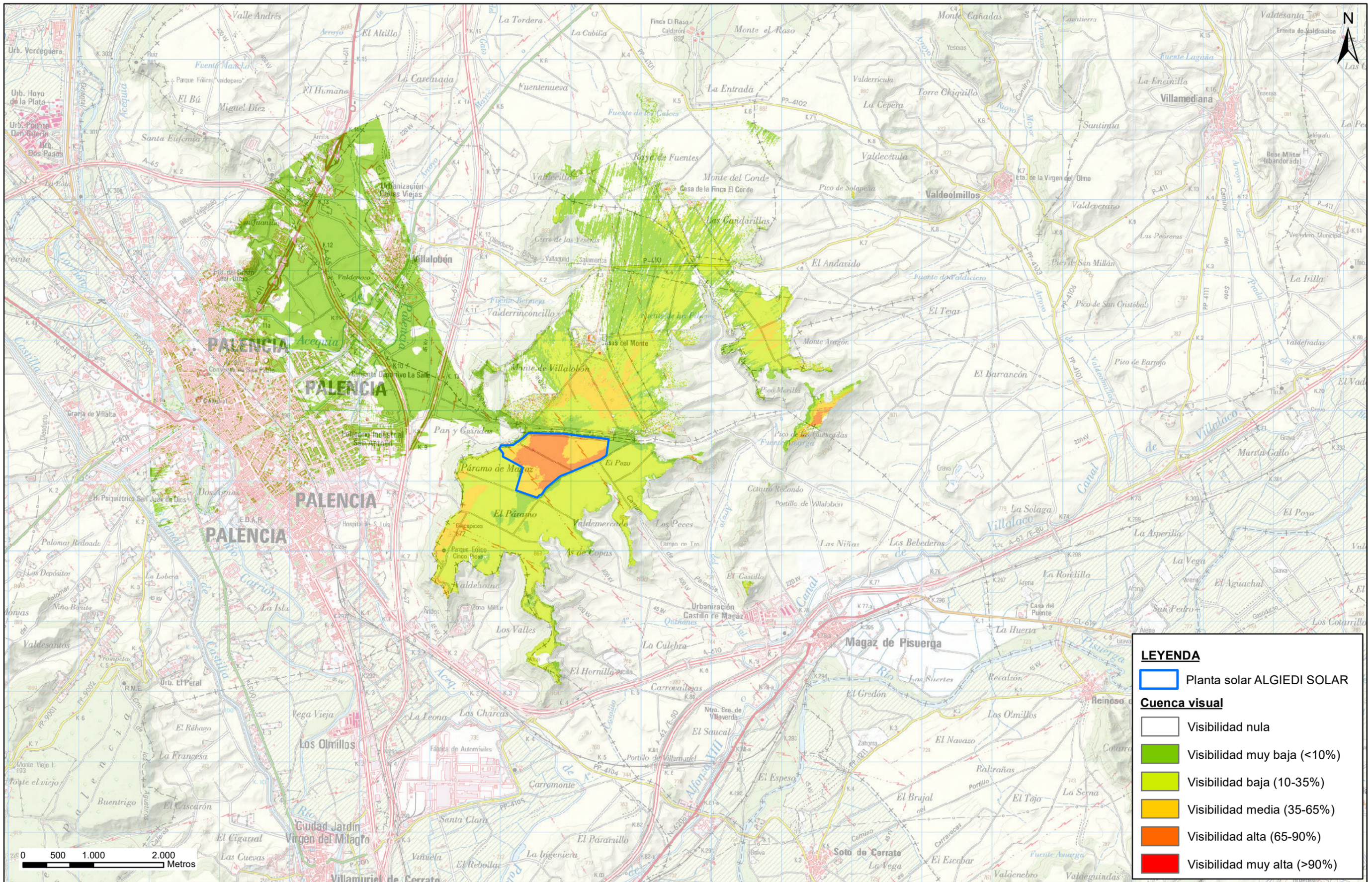


**LEYENDA**

- Línea eléctrica de evacuación subterránea
- Planta solar ALGIEDI SOLAR
- Seguidores solares
- Cerramiento
- Accesos
- Estaciones de potencia
- Vial interno
- Subestación
- Zona de gestión de residuos (fase de obra)

**Unidades de paisaje**

- Páramos calcáreos
- Riberas y vegas
- Infraestructuras, suelo urbano y otras áreas antropizadas

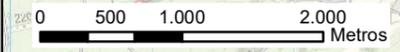


**LEYENDA**

Planta solar ALGIEDI SOLAR

**Cuenca visual**

- Visibilidad nula
- Visibilidad muy baja (<10%)
- Visibilidad baja (10-35%)
- Visibilidad media (35-65%)
- Visibilidad alta (65-90%)
- Visibilidad muy alta (>90%)



PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  <b>AMBINOR</b> CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA ALGIEDI SOLAR 24.96 MW, LÍNEA SUBTERRÁNEA DE 45 kV Y SUBSTACIÓN 45/30 kV, EN LOS TT.MM DE MAGAZ DE PISUERGA Y PALENCIA (PALENCIA)	FECHA: Julio 2019 REF. PYTO: 19/112	ESCALA: 1:50.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: CUENCA VISUAL DE LA PLANTA	PLANO Nº: 15 HOJA: 1 de 1
--------------------------------------	---	---	--	---------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------

