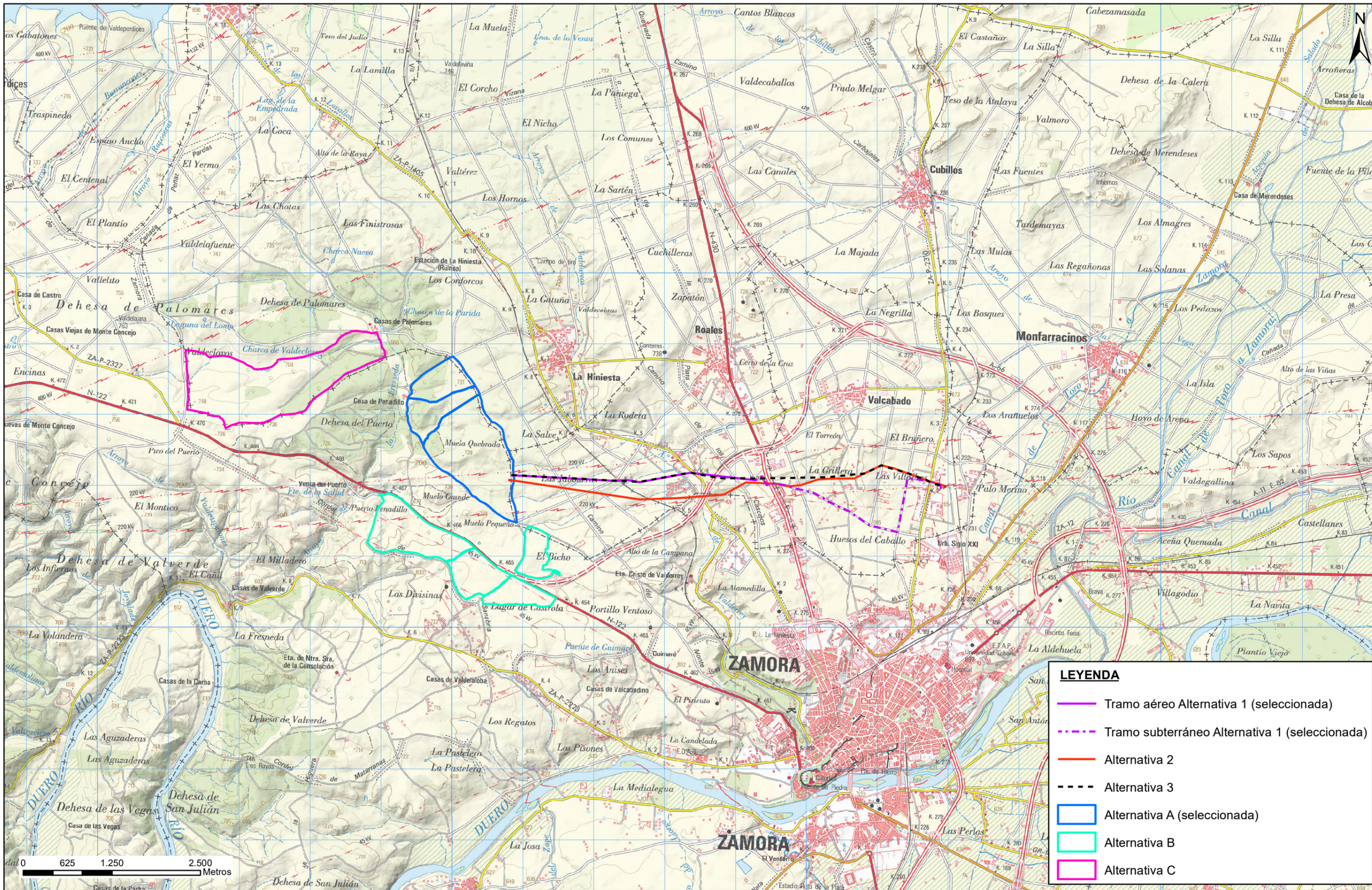


LEYENDA

- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Línea eléctrica aérea subterránea de evacuación 45 kV
- Línea eléctrica aérea de evacuación
- Línea eléctrica subterránea de evacuación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 KV

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA: AMBINOR CONSULTORÍA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA SIRIUS SOLAR, 49,98 MWp, LÍNEA AÉREO/SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 30/45 KV EN LOS TT.MM. DE ZAMORA, ROALES DEL PAN Y VALCABADO (ZAMORA)	FECHA: Octubre 2019 REF. PYTO: 19/143	ESCALA: VARIAS ESCALAS ORIGINAL EN A3	PLANO: LOCALIZACIÓN	PLANO Nº: 1 HOJA: 1 de 1
--------------------------------------	--	---	--	---	------------------------	-----------------------------------



PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  AMBINOR CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA SIRIUS SOLAR 49,98 MWp. LÍNEA AÉREA/SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 30/45 KV EN LOS TT.MM. DE ZAMORA, ROALES DEL PAN Y VALCABADO (ZAMORA)*	FECHA: Octubre 2019 REF. PYTO: 19/143	ESCALA: 1:50.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: LOCALIZACIÓN ALTERNATIVAS	PLANO Nº: 2 HOJA: 1 de 1
--------------------------------------	---	---	--	---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------



0 125 250 500
Metros

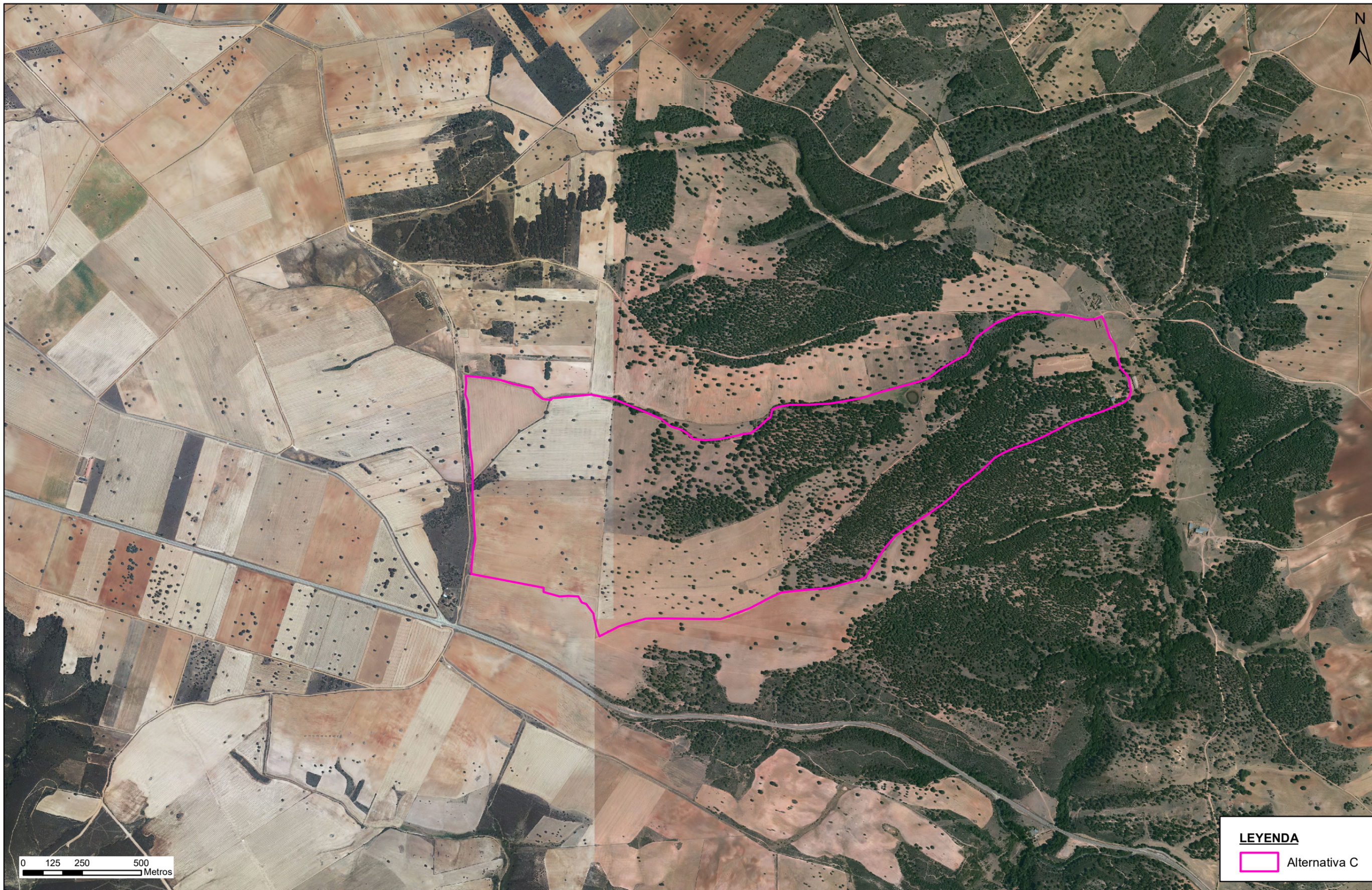
LEYENDA
 Alternativa A (seleccionada)



0 125 250 500
Metros

LEYENDA
 Alternativa B

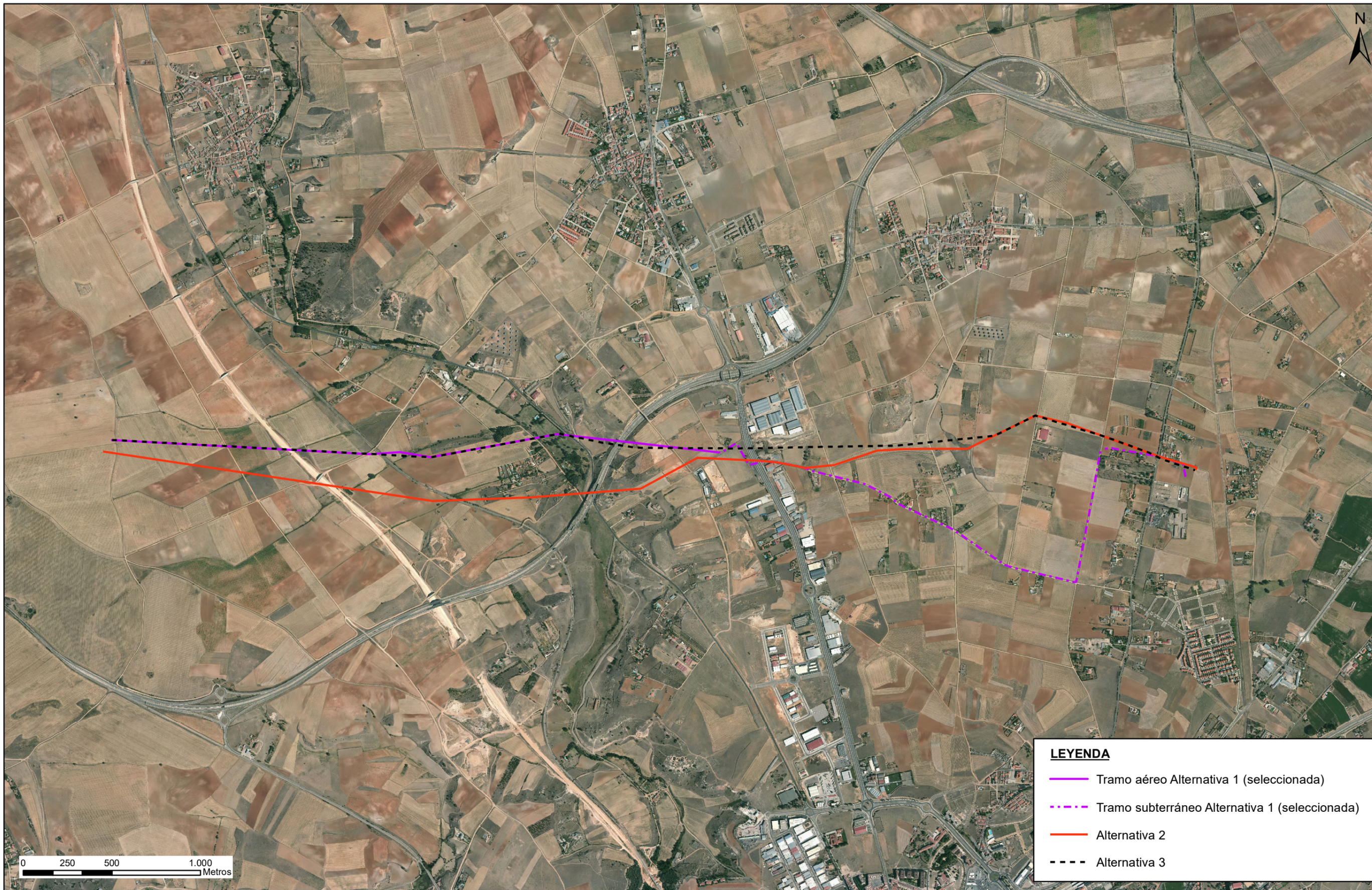
PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  AMBINOR CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA SIRIUS SOLAR, 49,98 MWP, LÍNEA AÉREO/SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 30/45 KV EN LOS TT.MM. DE ZAMORA, ROALES DEL PAN Y VALCABADO (ZAMORA)*	FECHA: Octubre 2019 REF. PYTO: 19/143	ESCALA: 1:15.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: ALTERNATIVAS SOBRE ORTOFOTO	PLANO Nº: 3 HOJA: 2 de 4
--------------------------------------	---	--	--	---------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------



LEYENDA

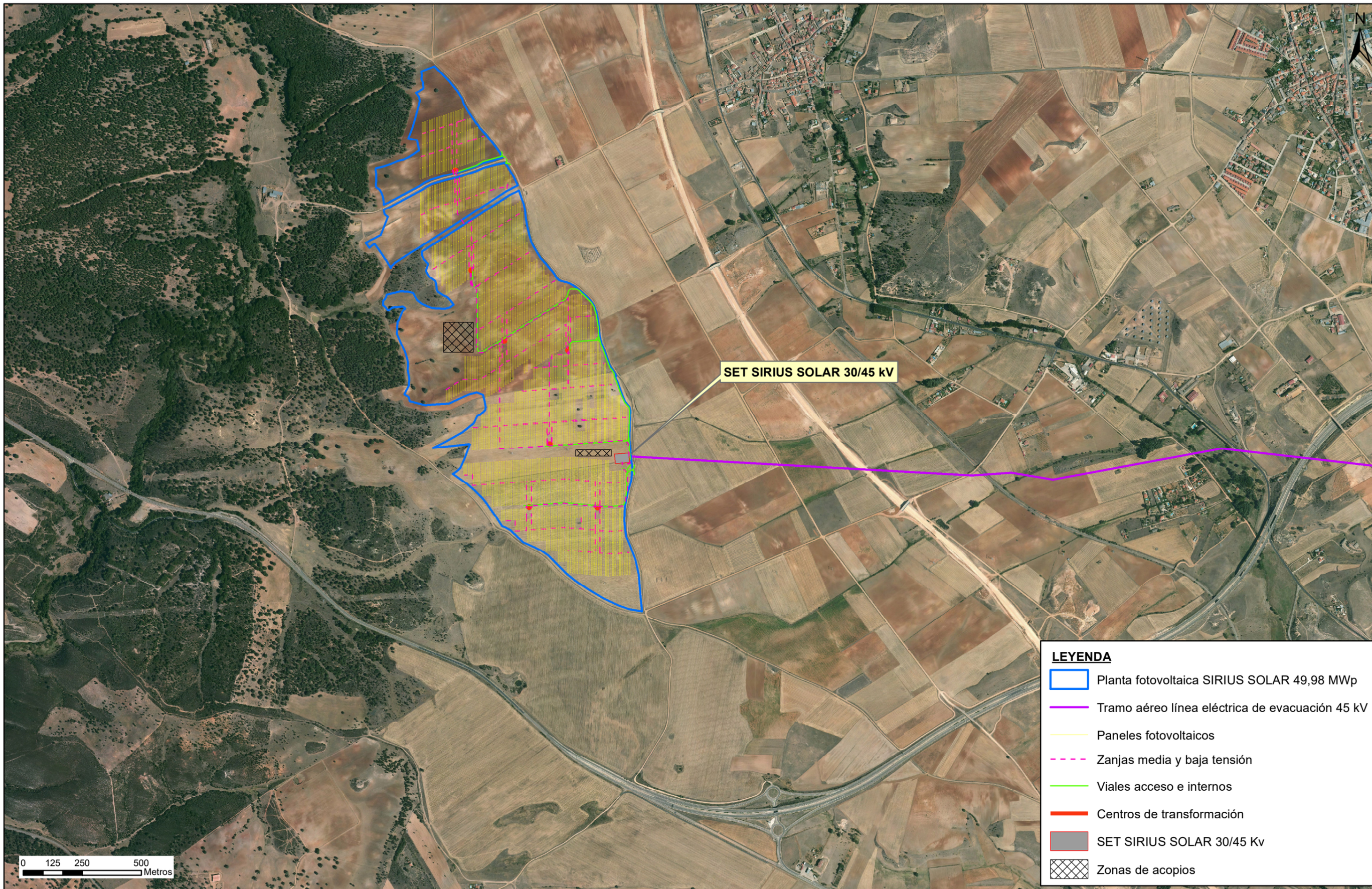
Alternativa C

PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  AMBINOR CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA SIRIUS SOLAR, 49,98 MWP, LÍNEA AÉREO/SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 30/45 KV EN LOS TT.MM. DE ZAMORA, ROALES DEL PAN Y VALCABADO (ZAMORA)*	FECHA: Octubre 2019 REF. PYTO: 19/143	ESCALA: 1:15.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: ALTERNATIVAS SOBRE ORTOFOTO	PLANO Nº: 3 HOJA: 3 de 4
--------------------------------------	---	--	--	---------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------



LEYENDA

- Tramo aéreo Alternativa 1 (seleccionada)
- - - Tramo subterráneo Alternativa 1 (seleccionada)
- Alternativa 2
- - - Alternativa 3

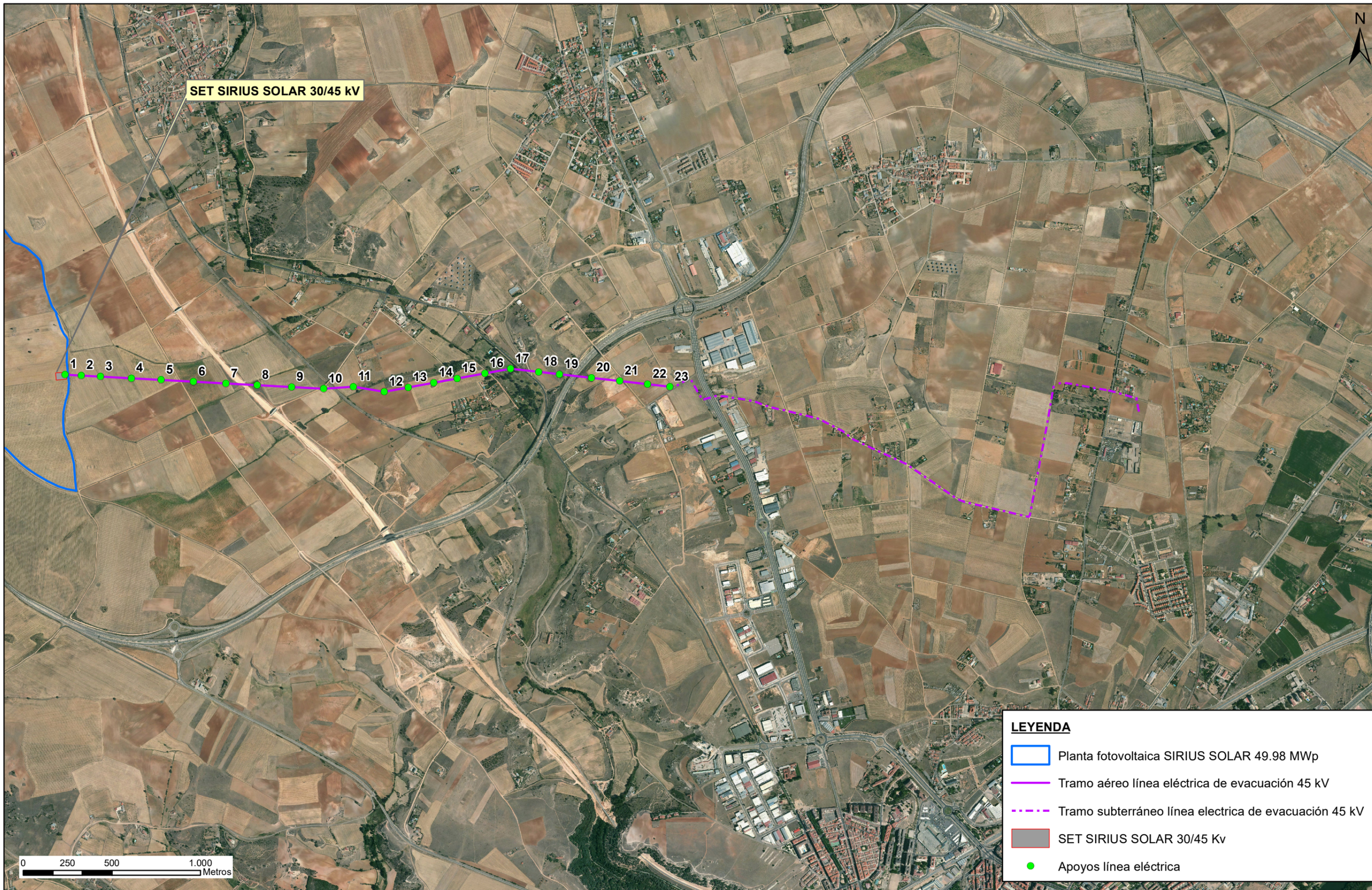


SET SIRIUS SOLAR 30/45 KV

LEYENDA

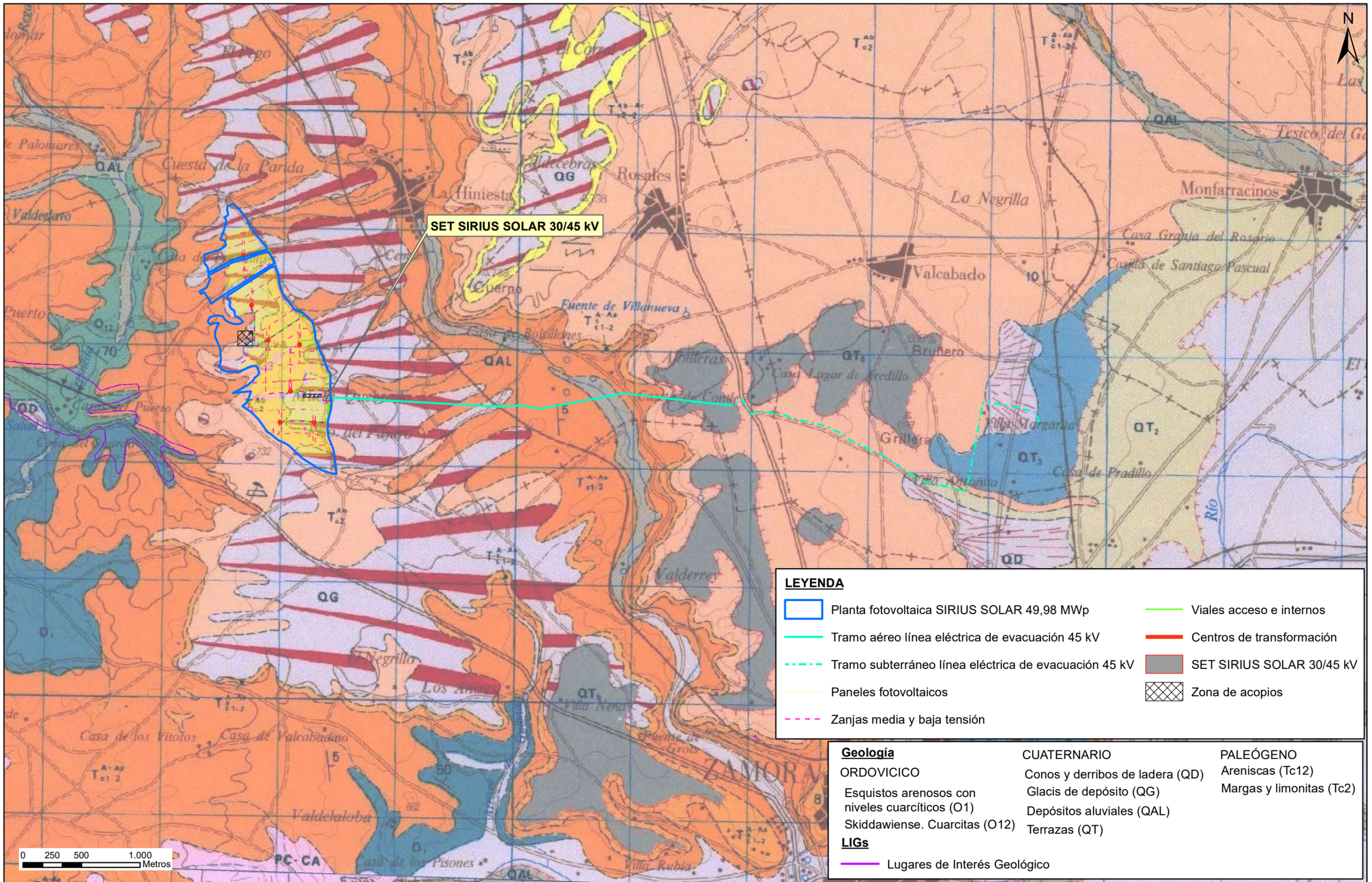
- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Paneles fotovoltaicos
- Zanjas media y baja tensión
- Viales acceso e internos
- Centros de transformación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 Kv
- Zonas de acopios

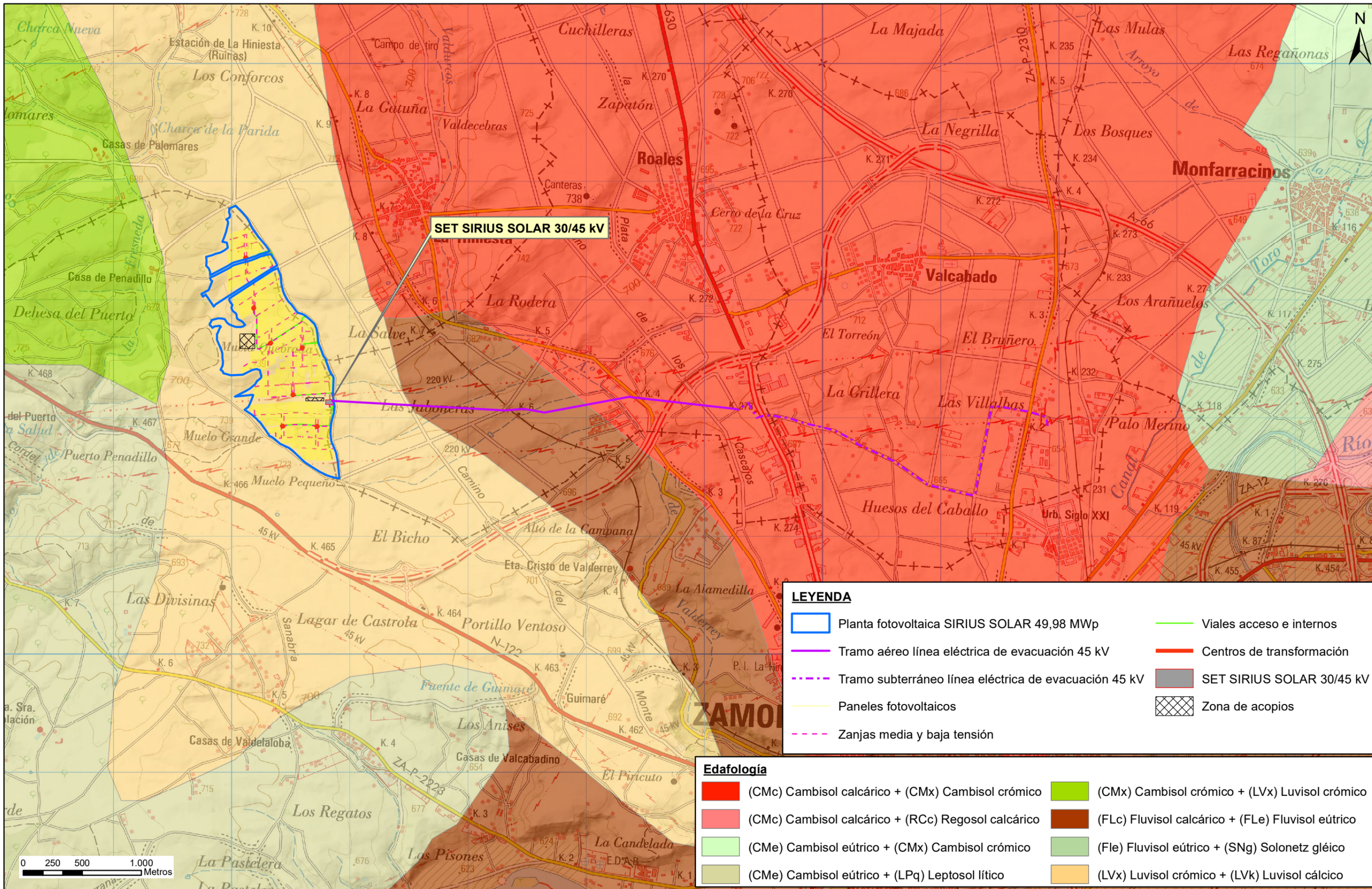
0 125 250 500 Metros



LEYENDA

- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49.98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 Kv
- Apoyos línea eléctrica





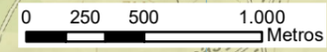
SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV

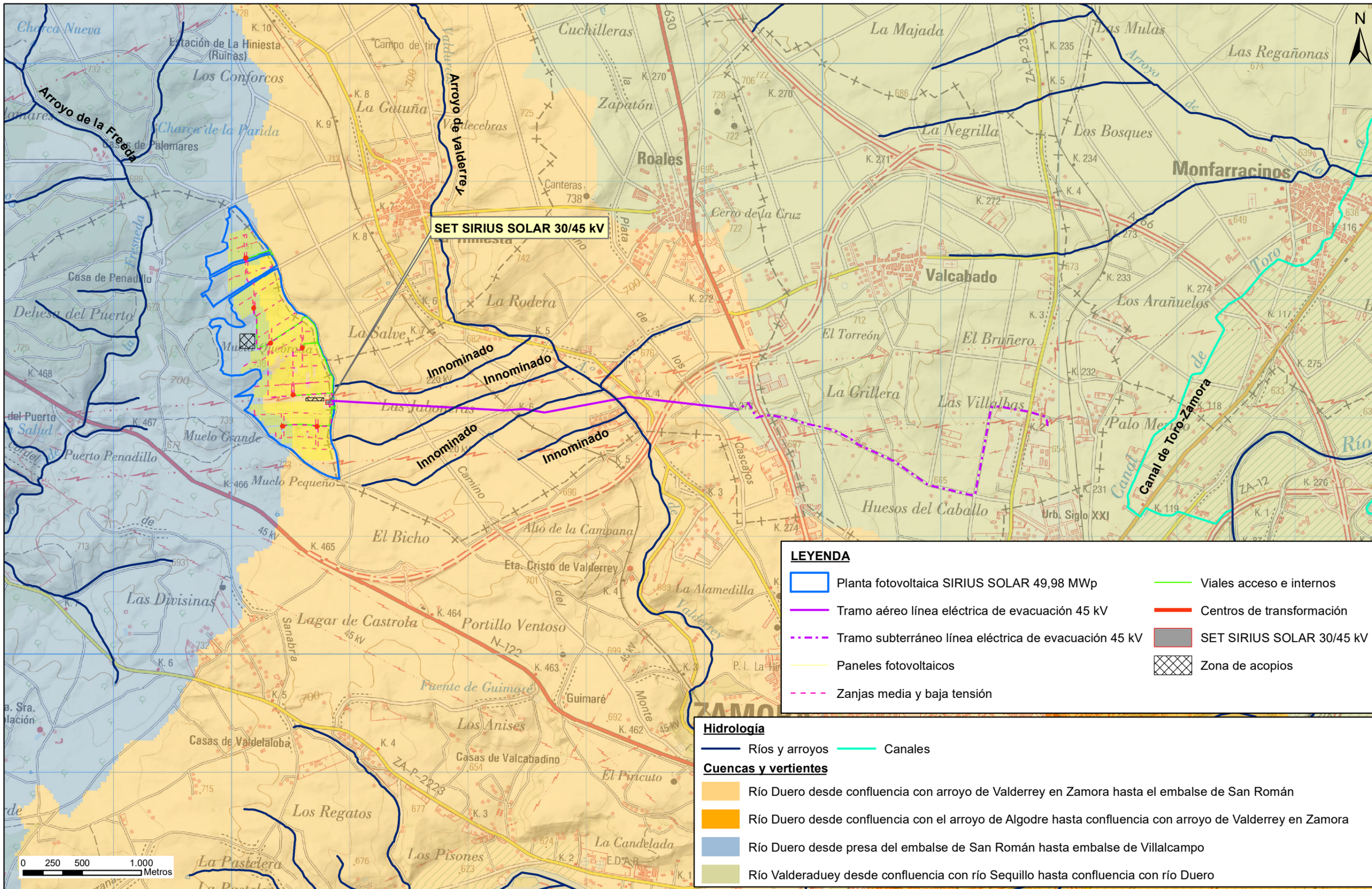
LEYENDA

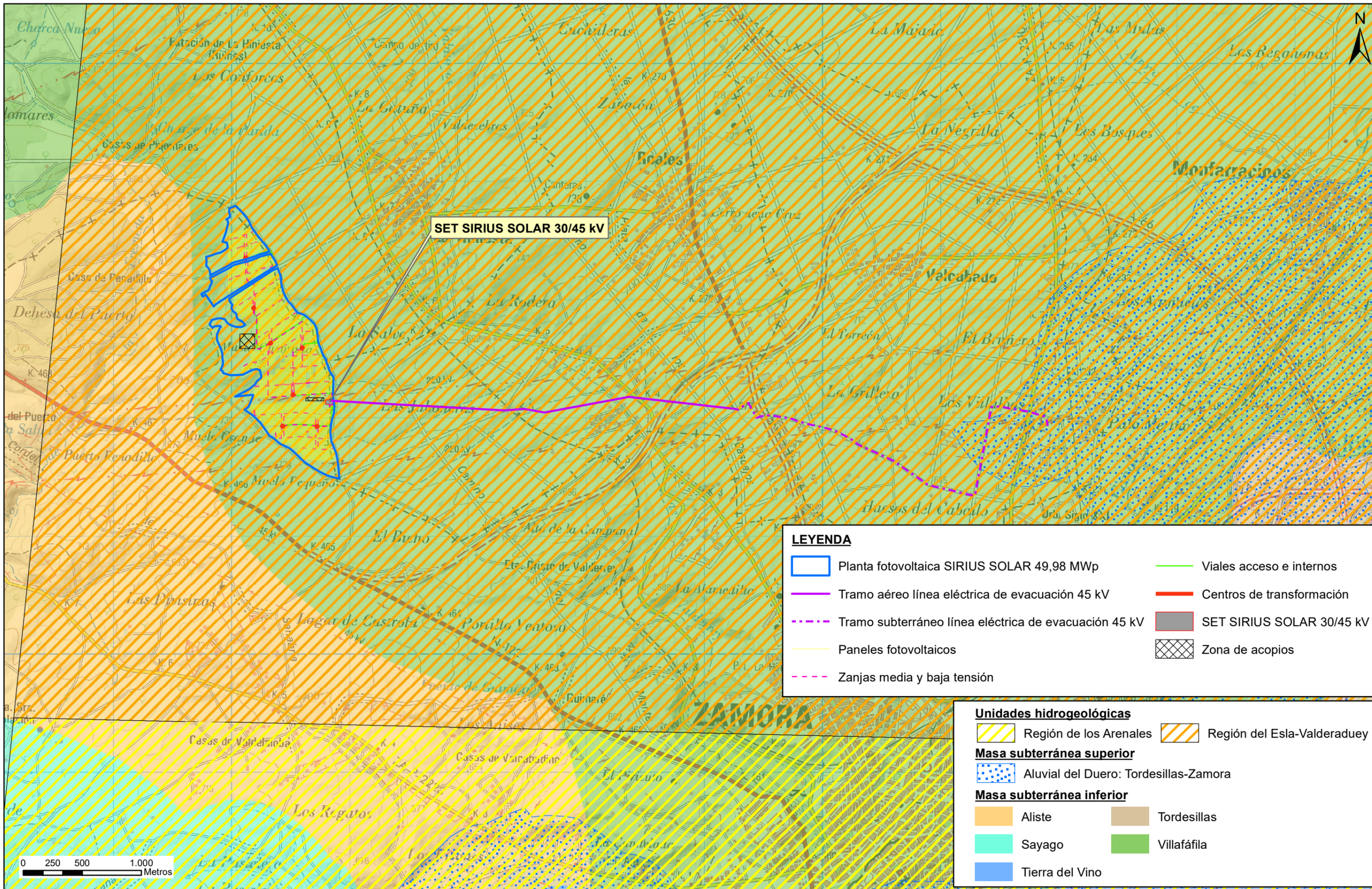
- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Paneles fotovoltaicos
- Zanjas media y baja tensión
- Viales acceso e internos
- Centros de transformación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV
- Zona de acopios

Edafología

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> (CMc) Cambisol calcárico + (CMx) Cambisol crómico (CMc) Cambisol calcárico + (RCc) Regosol calcárico (CMe) Cambisol eútrico + (CMx) Cambisol crómico (CMe) Cambisol eútrico + (LPq) Leptosol lítico | <ul style="list-style-type: none"> (CMx) Cambisol crómico + (LVx) Luvisol crómico (FLc) Fluvisol calcárico + (FLe) Fluvisol eútrico (Fle) Fluvisol eútrico + (SNg) Solonetz gléico (LVx) Luvisol crómico + (LVk) Luvisol cálcico |
|--|---|







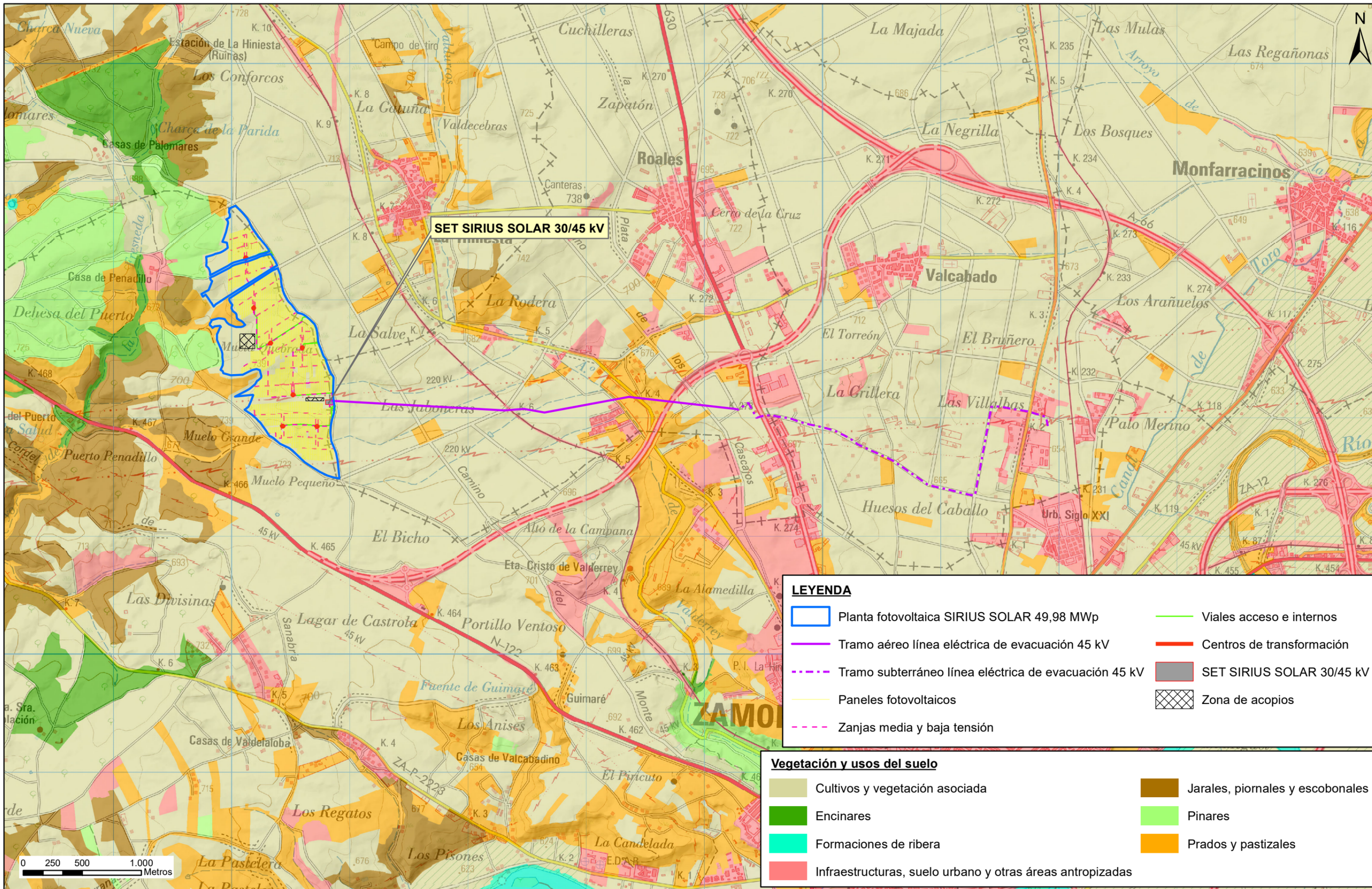
SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV

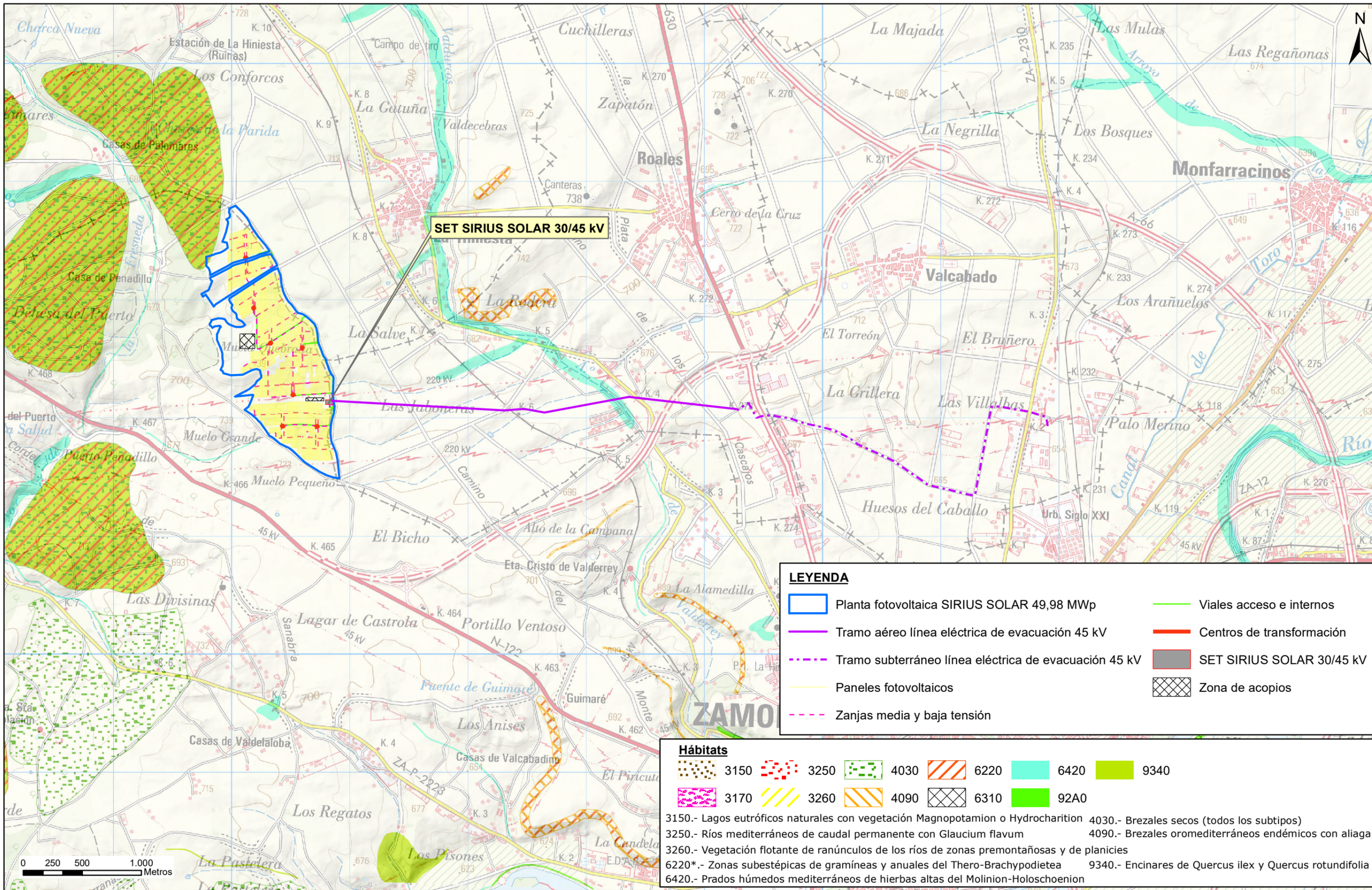
LEYENDA

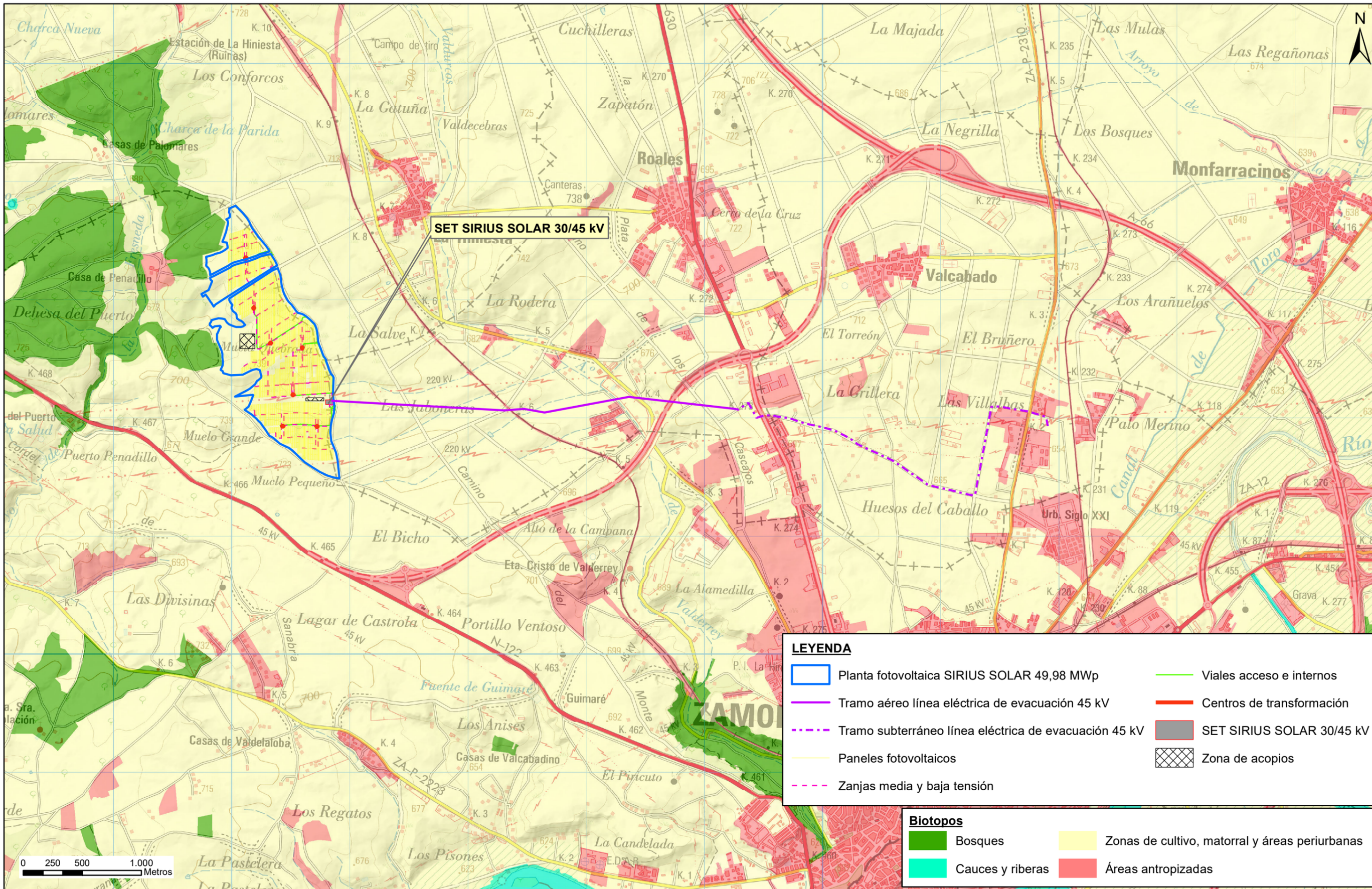
- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Paneles fotovoltaicos
- Zanjas media y baja tensión
- Viales acceso e internos
- Centros de transformación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV
- Zona de acopios

- Unidades hidrogeológicas**
- Región de los Arenales
 - Región del Esla-Valderaduey
- Masa subterránea superior**
- Aluvial del Duero: Tordesillas-Zamora
- Masa subterránea inferior**
- Aliste
 - Sayago
 - Tierra del Vino
 - Tordesillas
 - Villafáfila





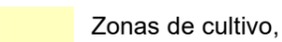
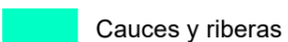
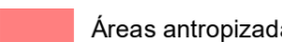


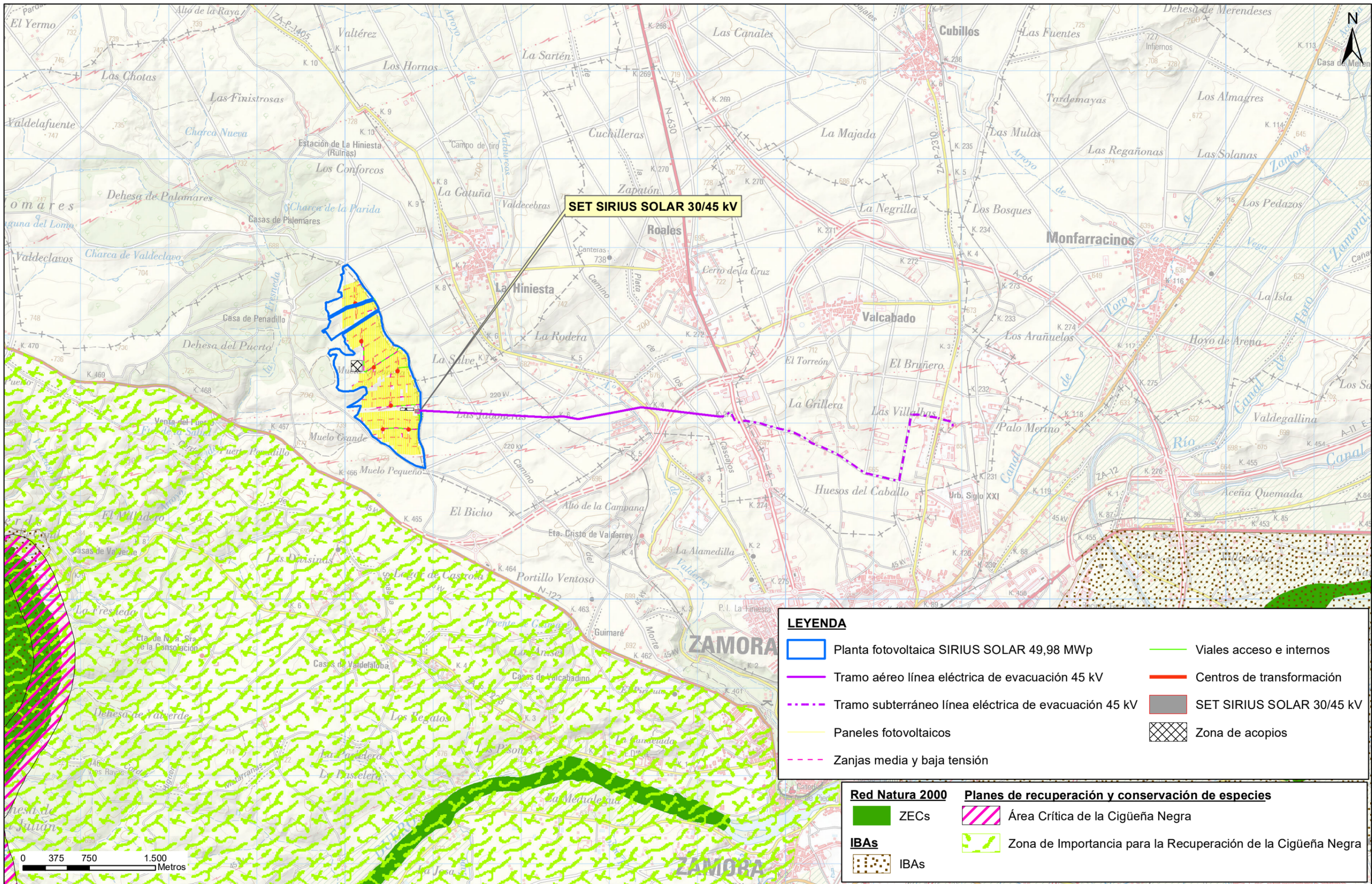


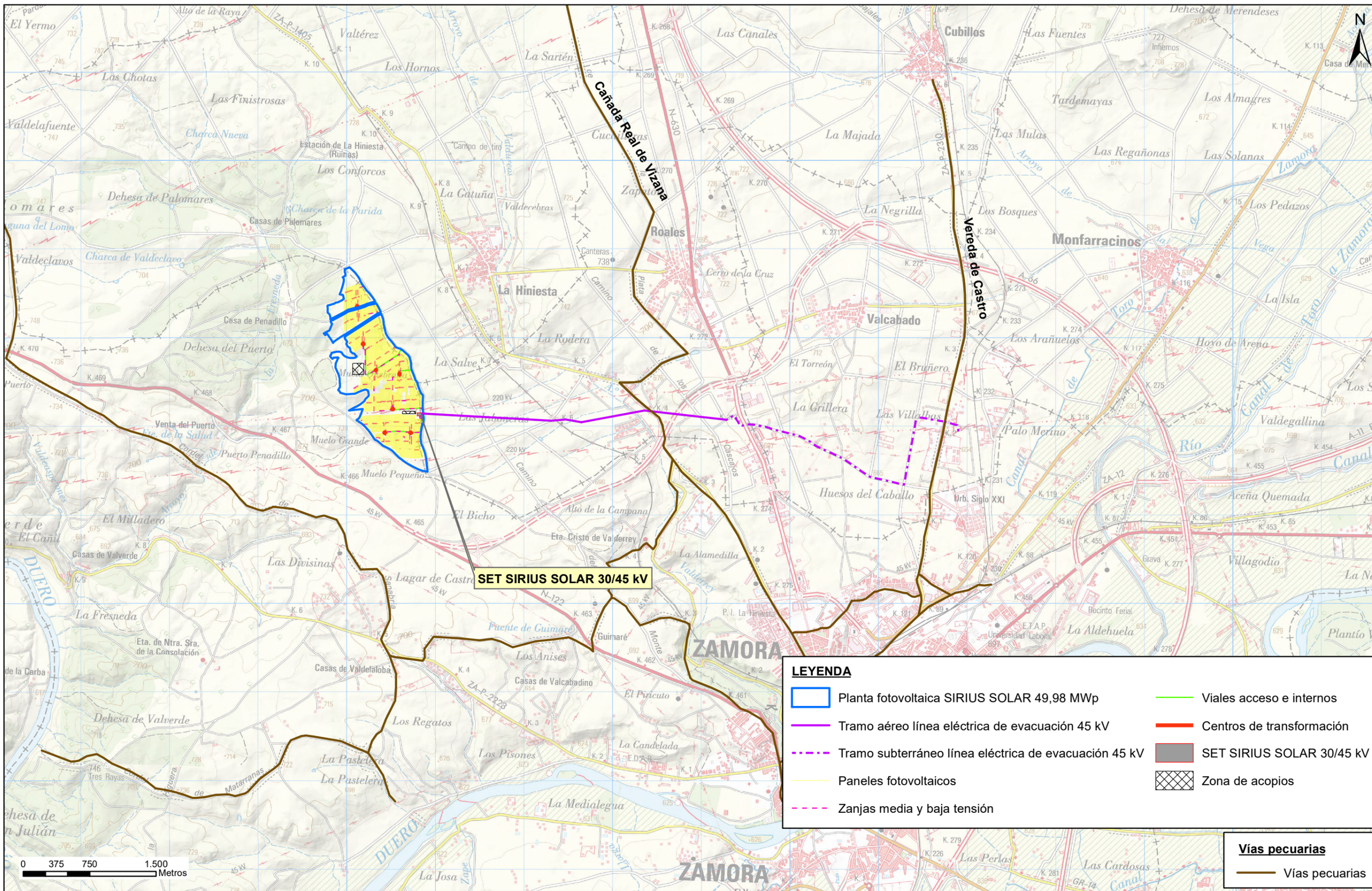
LEYENDA

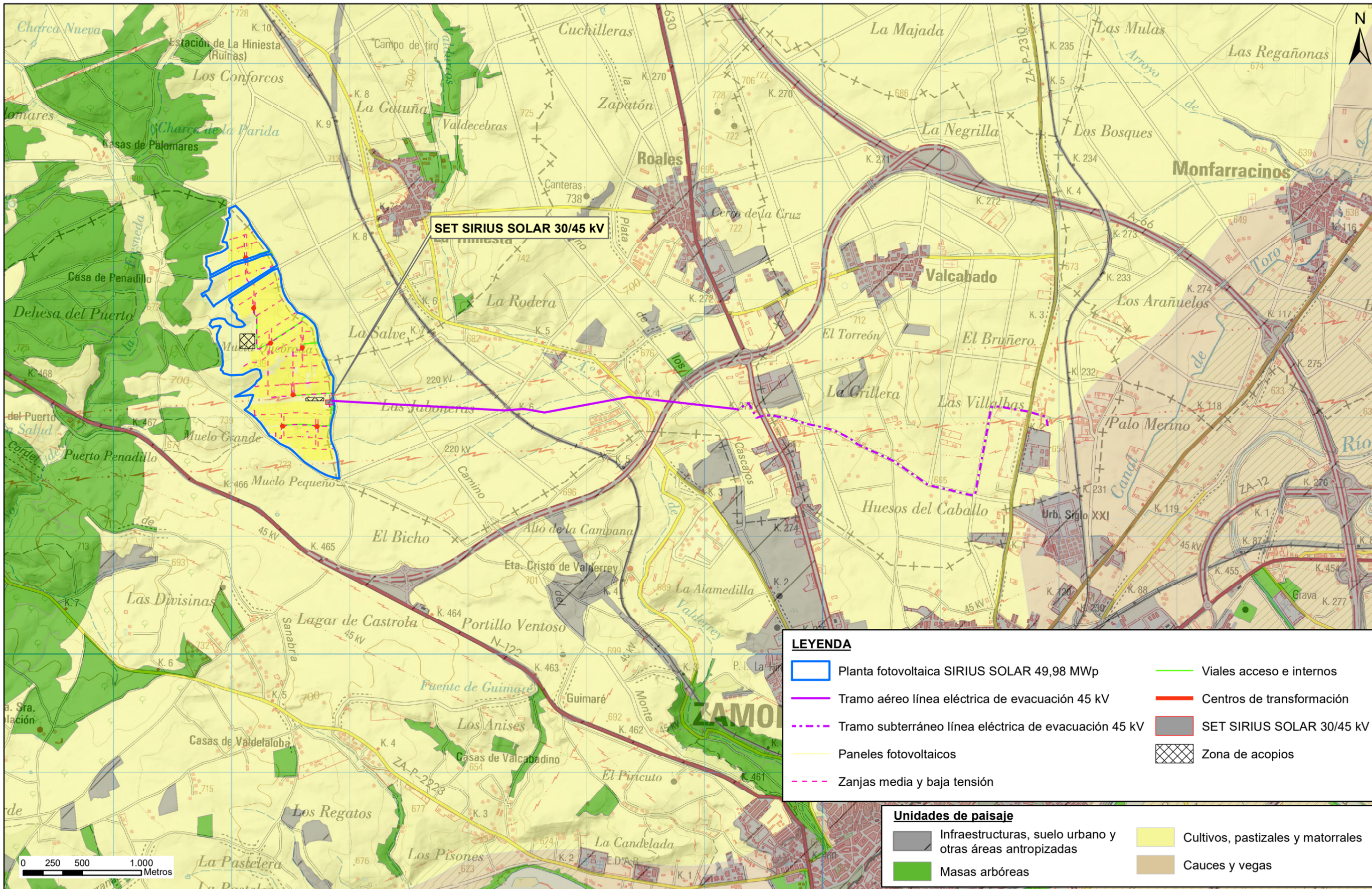
	Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp		Viales acceso e internos
	Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV		Centros de transformación
	Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV		SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV
	Paneles fotovoltaicos		Zona de acopios
	Zanjas media y baja tensión		

Biotopos

	Bosques		Zonas de cultivo, matorral y áreas periurbanas
	Cauces y riberas		Áreas antropizadas







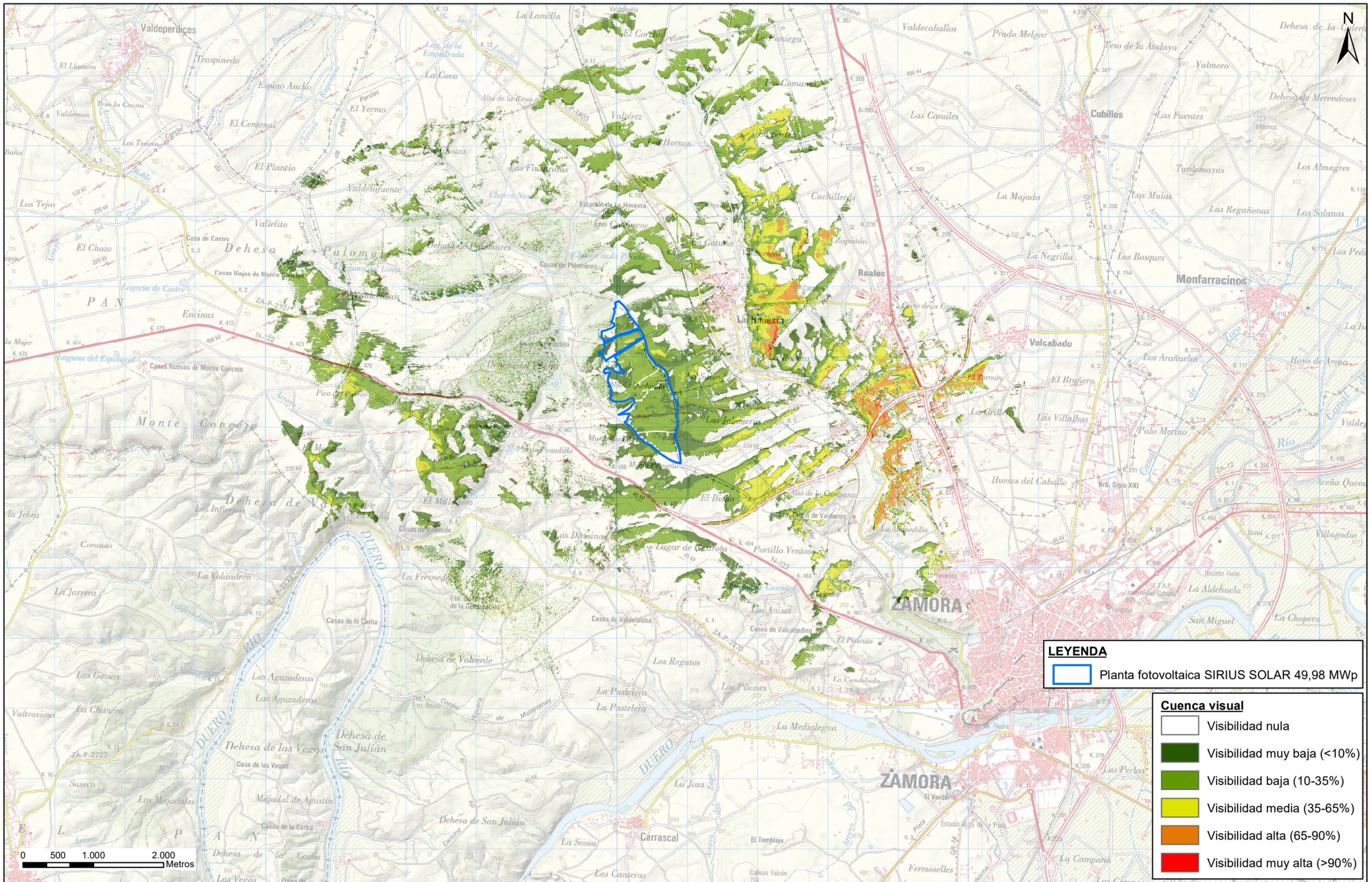
SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV

LEYENDA

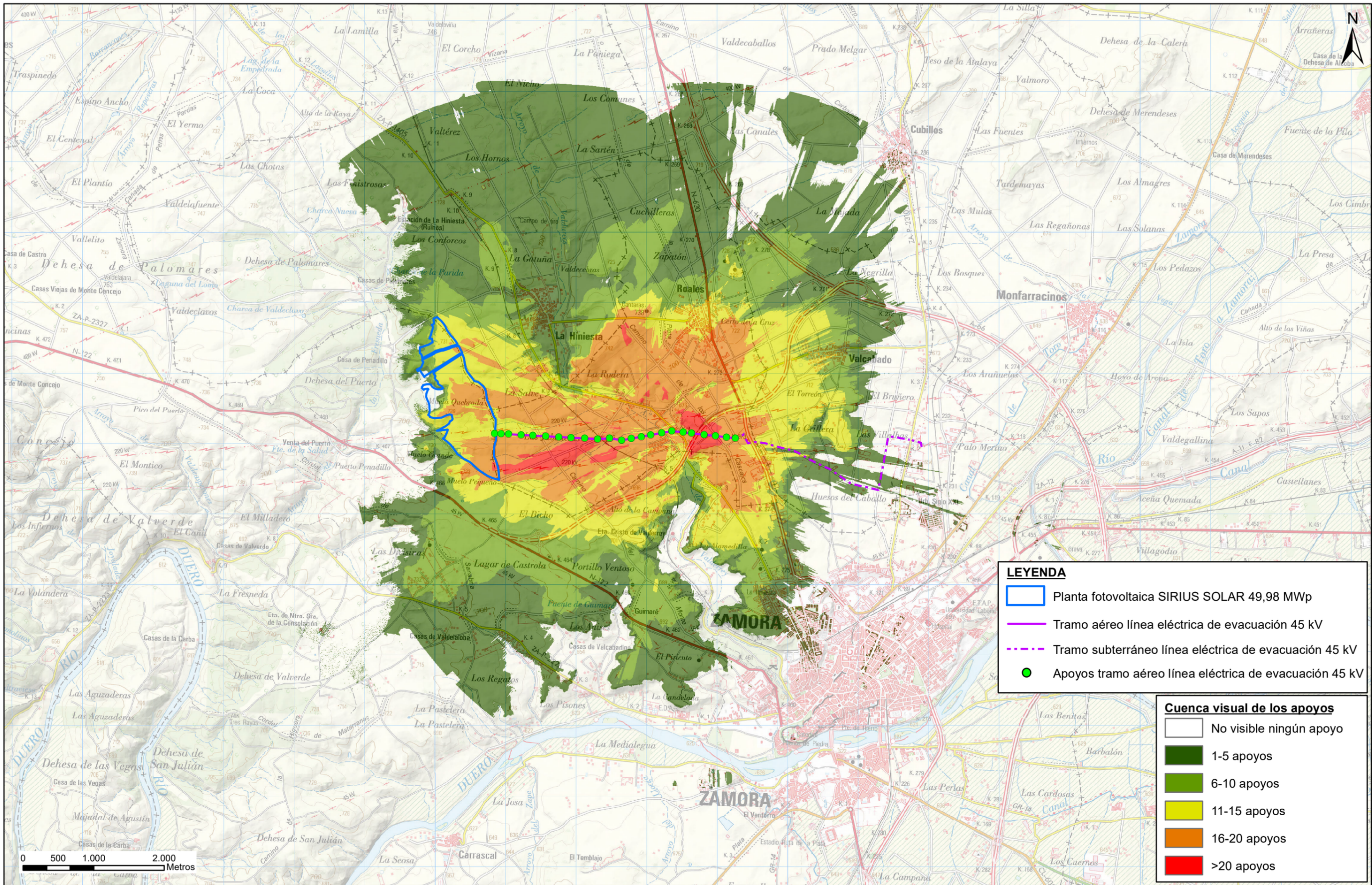
- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Paneles fotovoltaicos
- Zanjas media y baja tensión
- Viales acceso e internos
- Centros de transformación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV
- Zona de acopios

Unidades de paisaje

- Infraestructuras, suelo urbano y otras áreas antropizadas
- Masas arbóreas
- Cultivos, pastizales y matorrales
- Cauces y vegas



PROMOTOR: RANTI INVESTMENTS, S.L.	EMPRESA CONSULTORA:  AMBINOR CONSULTORIA Y PROYECTOS S.L.	TÍTULO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA SIRIUS SOLAR, 49,98 MWp, LÍNEA AÉREO/SUBTERRÁNEA DE 45 KV Y SUBESTACIÓN 30145 KV EN LOS TT.MM. DE ZAMORA, ROALES DEL PAN Y VALCABADO (ZAMORA)*	FECHA: Octubre 2019 REF. PYTO: 19/143	ESCALA: 1:50.000 ORIGINAL EN A3	PLANO: CUENCA VISUAL DE LA PLANTA SOLAR	PLANO Nº: 15 HOJA: 1 de 1
---	--	--	--	--	---	--

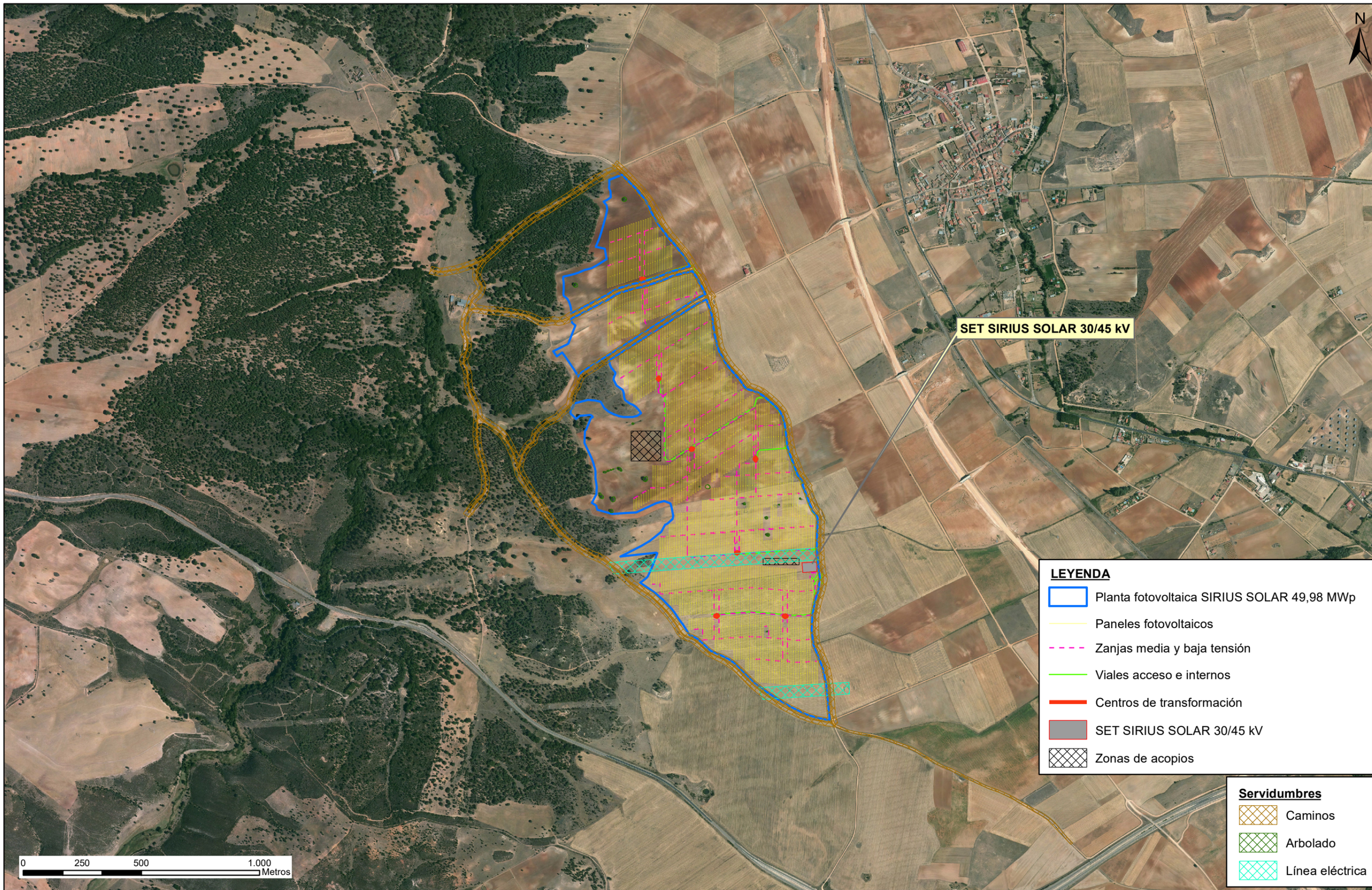


LEYENDA

- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Tramo subterráneo línea eléctrica de evacuación 45 kV
- Apoyos tramo aéreo línea eléctrica de evacuación 45 kV

Cuenca visual de los apoyos

- No visible ningún apoyo
- 1-5 apoyos
- 6-10 apoyos
- 11-15 apoyos
- 16-20 apoyos
- >20 apoyos



SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV

LEYENDA

- Planta fotovoltaica SIRIUS SOLAR 49,98 MWp
- Paneles fotovoltaicos
- Zanjas media y baja tensión
- Viales acceso e internos
- Centros de transformación
- SET SIRIUS SOLAR 30/45 kV
- Zonas de acopios

Servidumbres

- Caminos
- Arbolado
- Línea eléctrica