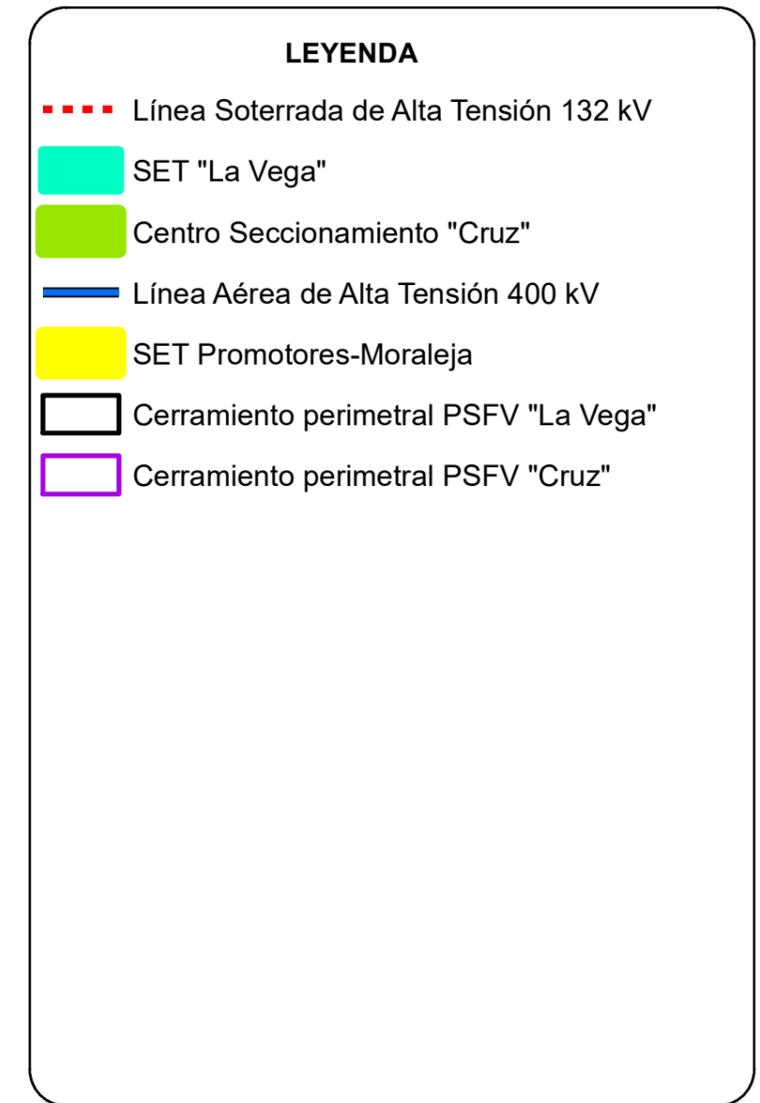
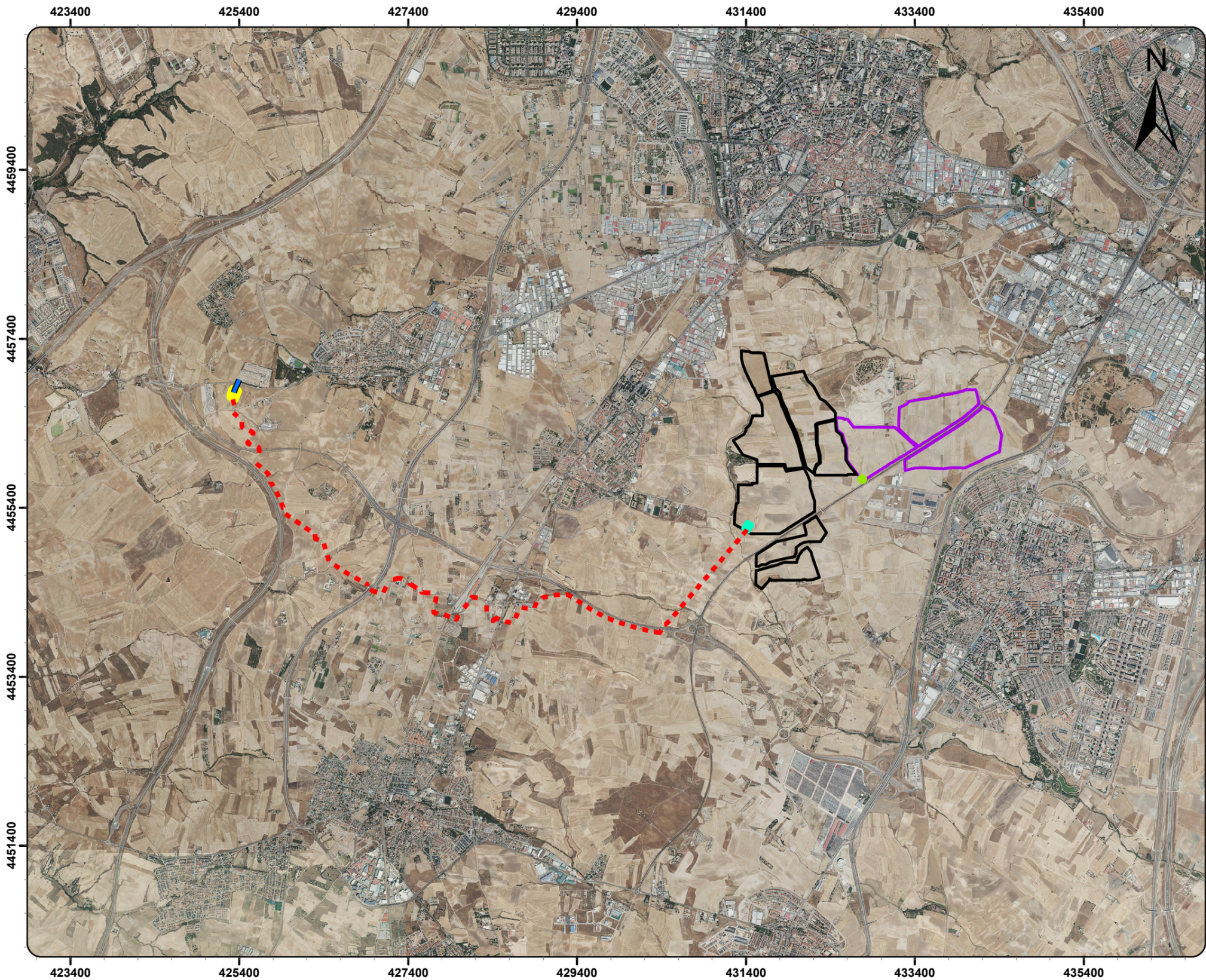


	ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO Anexo 1: Cartografía temática	CE-FV-ESP- PG133/PG134	
		Rev 0	Hoja 1 de 1

ANEXO 1: CARTOGRAFÍA TEMÁTICA





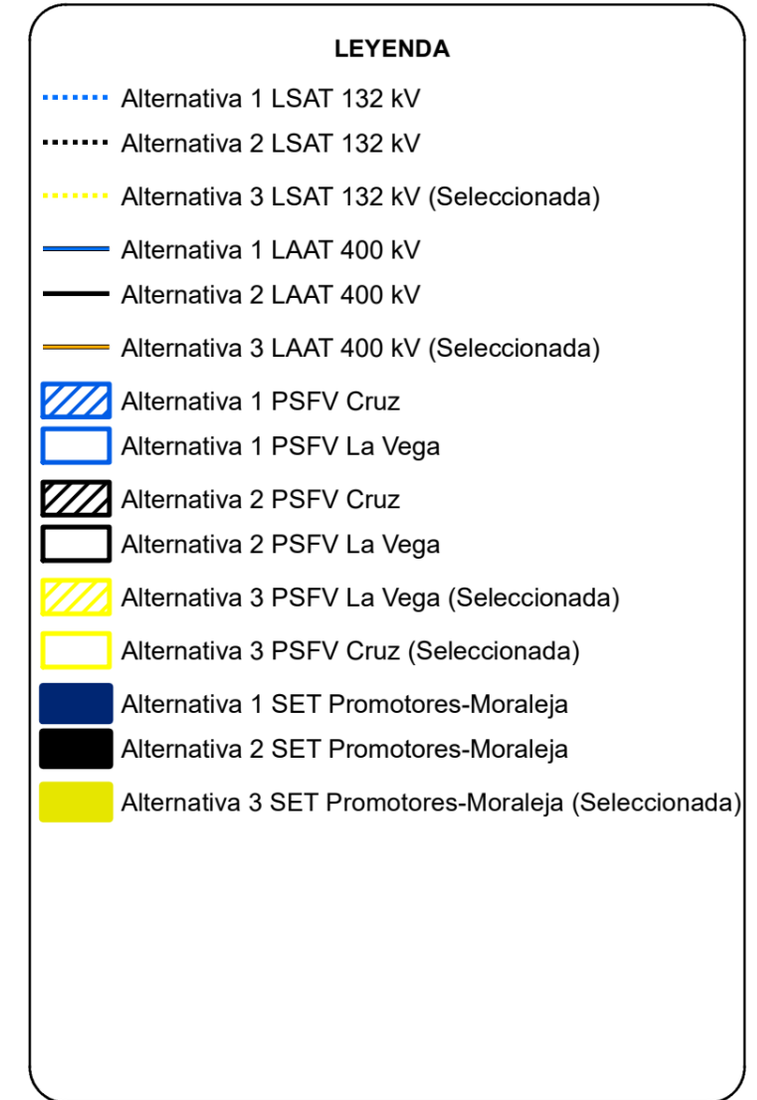
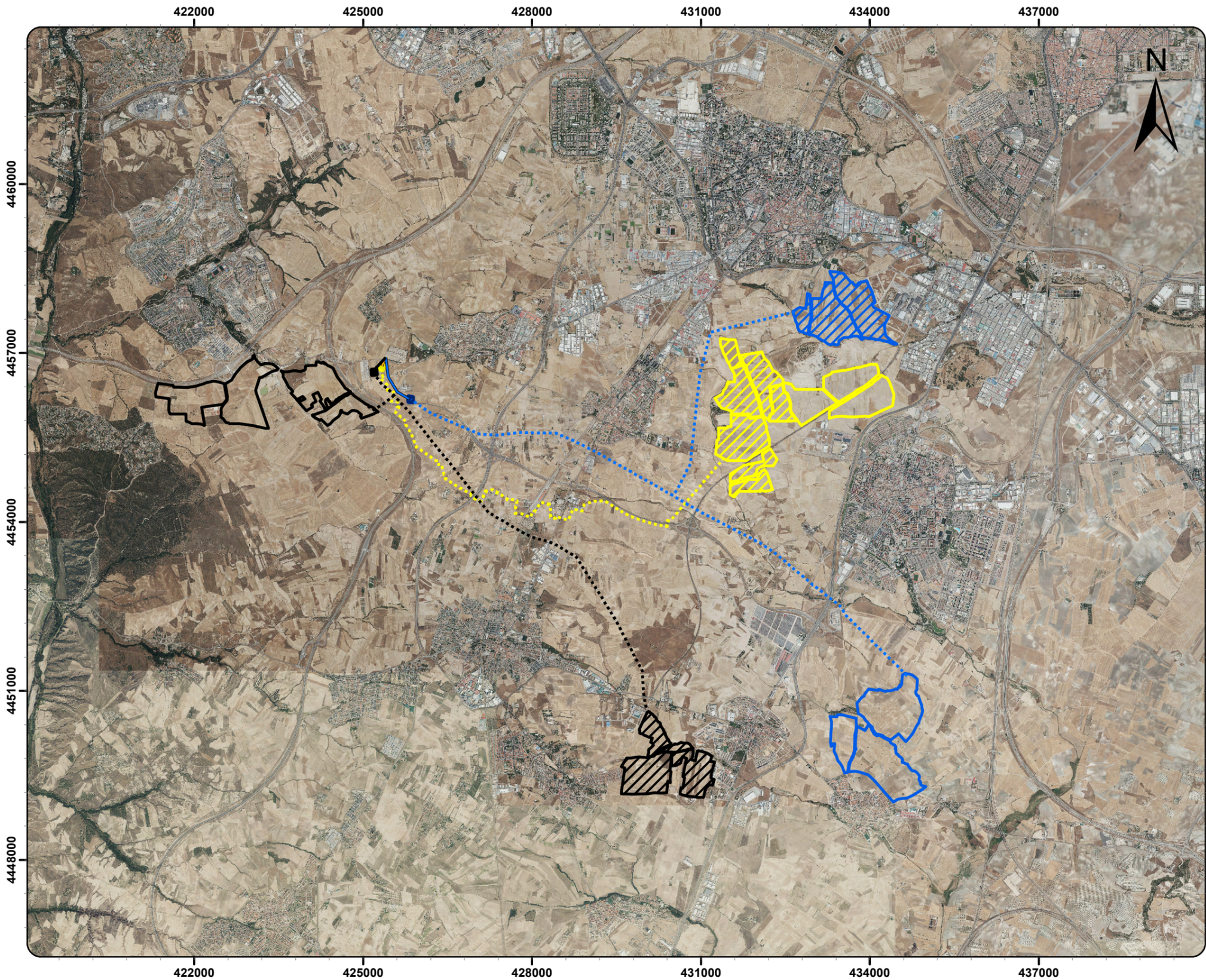
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:50.000	

AUTOR	 PERSEA SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		LOCALIZACIÓN	
HOJA	Nº DE PLANO	1 de 1	1



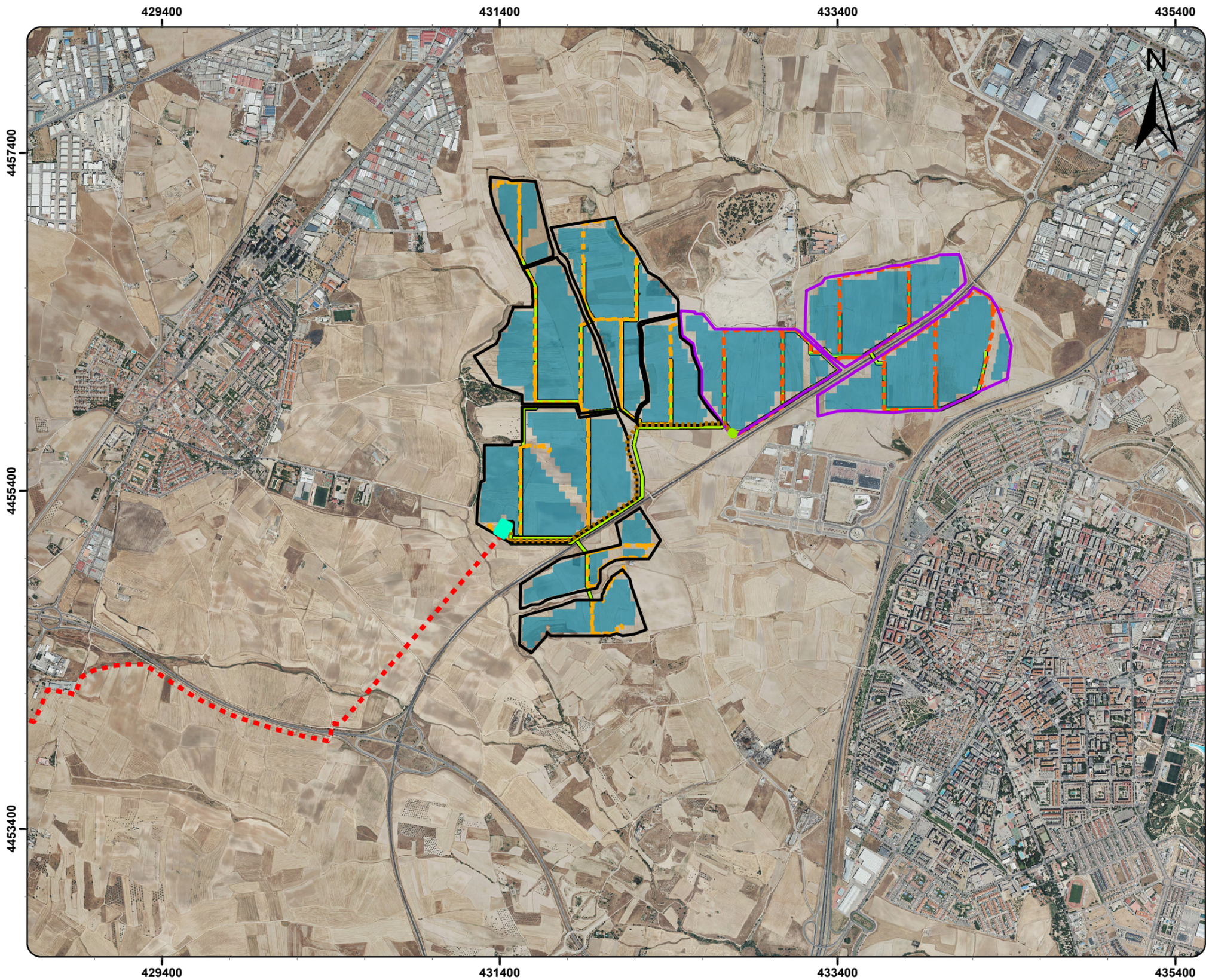
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:75.000	

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras “Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega”.
----------	---

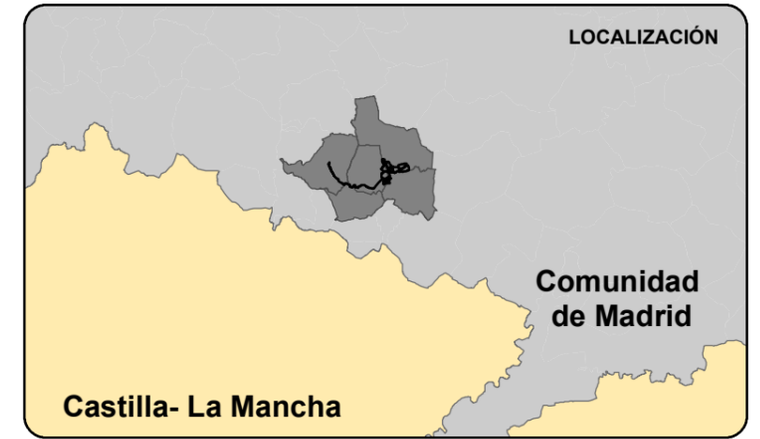
FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO	ALTERNATIVAS	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO
		2



LEYENDA	
	SET "La Vega"
	Centro Seccionamiento "Cruz"
	LSMT 132kV "Evacuación Cruz"
	Línea Aérea de Alta Tensión 400 kV
	Línea Soterrada de Alta Tensión 132 kV
	SET Promotores-Moraleja
	Cerramiento perimetral PSFV "La Vega"
	Cerramiento perimetral PSFV "Cruz"
	Viales
	Zanjas MT
	Paneles Solares

ESCALA ORIGINAL UNE-A3 1:25.000	AUTOR 	PROYECTO Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz - La Vega".	FECHA Marzo 2023	TÍTULO DEL PLANO INSTALACIONES	
				Nº REVISIÓN -	HOJA 1 de 2



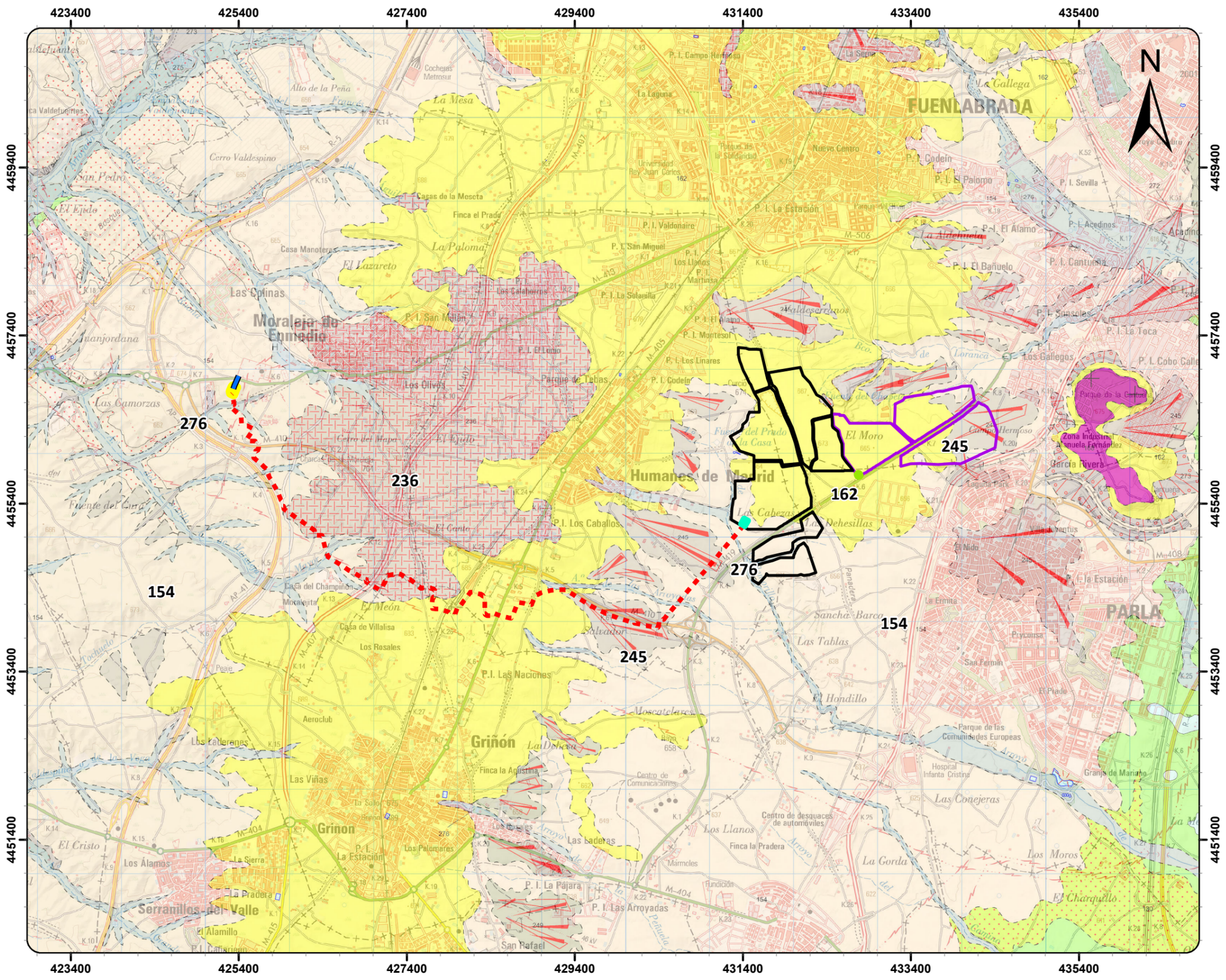
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:25.000	

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		INSTALACIONES	
HOJA	2 de 2	Nº DE PLANO	3



LEYENDA

- SET "La Vega"
- Centro Seccionamiento "Cruz"
- Línea Aérea de Alta Tensión 400 kV
- Línea Soterrada de Alta Tensión 132 kV
- SET Promotores-Moraleja
- Cerramiento perimetral PSFV "La Vega"
- Cerramiento perimetral PSFV "Cruz"

Unidades Geológicas

- 154: Arcosas blancas y lutitas ocre o rojizas.
- 162: Arcosas gruesas y lutitas ocre.
- 236: Arenas con gravas y cantos.
- 245: Arenas, gravas y cantos, ocasionalmente limos y arcillas.
- 276: Gravas y cantos poligénicos, arenas, limos y arcillas.

ESCALA

0 750 1.500 3.000 Metros

ORIGINAL UNE-A3

1:50.000

AUTOR

PERSEA
SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

green capital power

PROYECTO

Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".

FECHA

Marzo 2023

Nº REVISIÓN

-

TÍTULO DEL PLANO

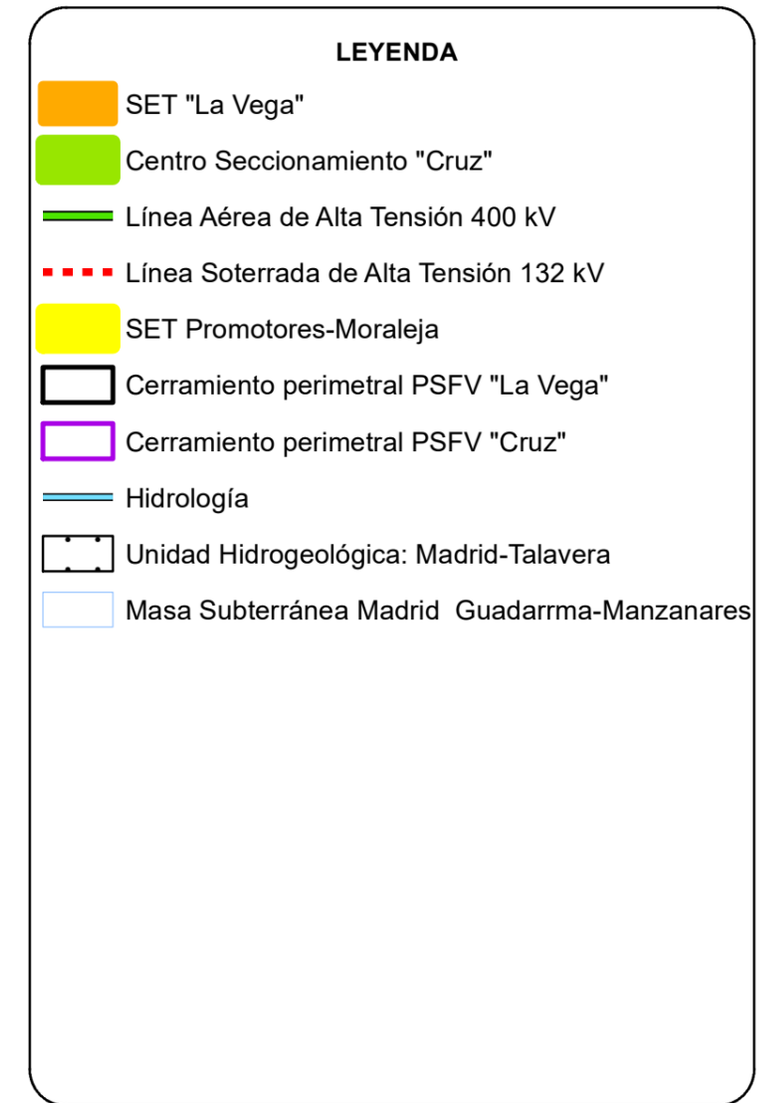
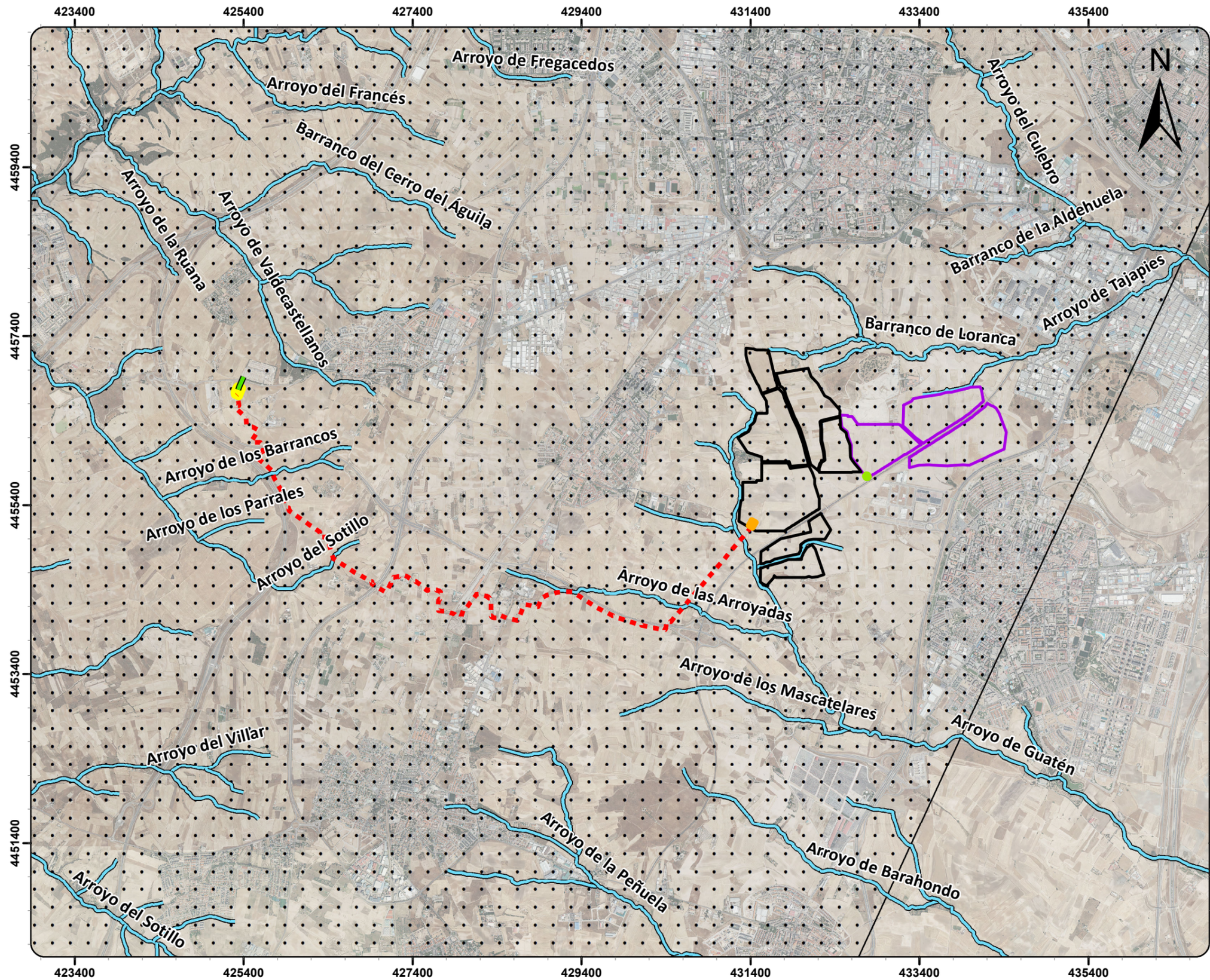
GEOLOGÍA

HOJA

1 de 1

Nº DE PLANO

4



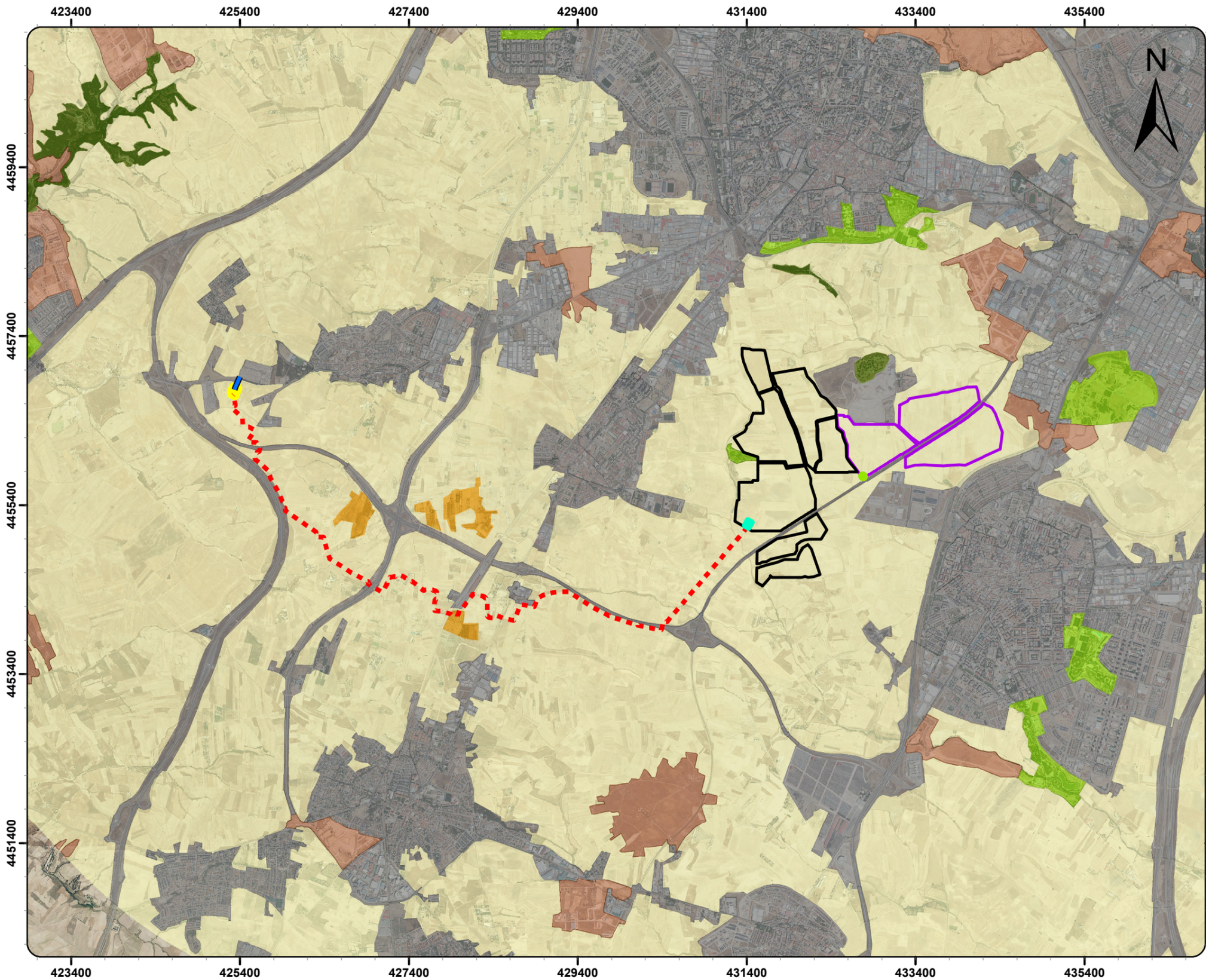
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:50.000	

AUTOR	 SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO	HIDROLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO
		5



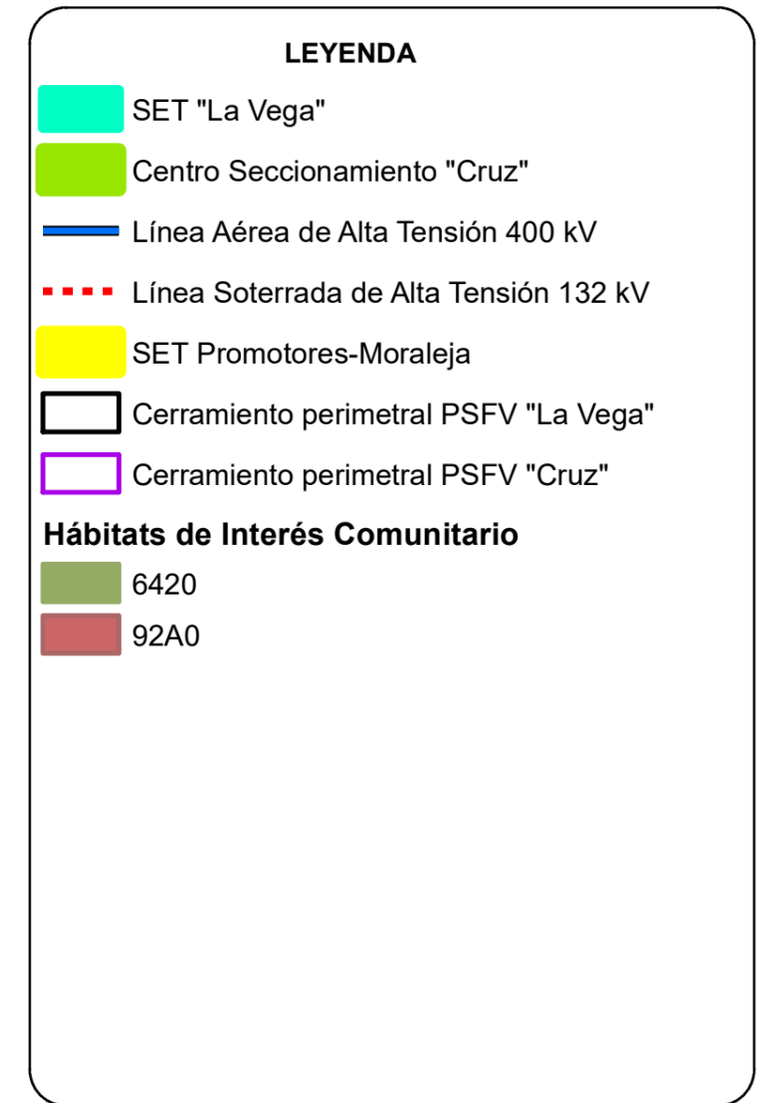
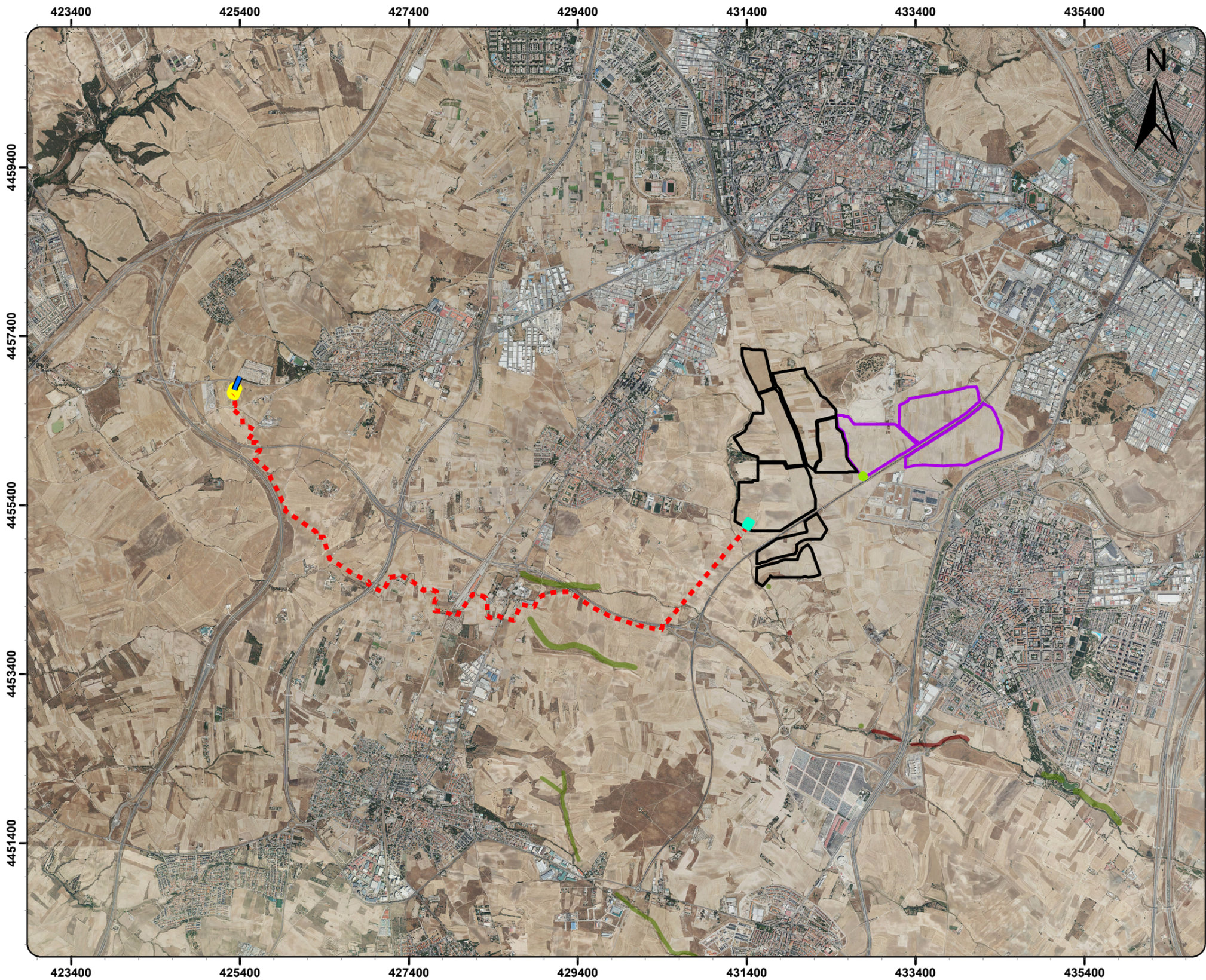
ESCALA
ORIGINAL UNE-A3
1:50.000

AUTOR	 SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO	VEGETACIÓN Y USOS DEL SUELO	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO
		6



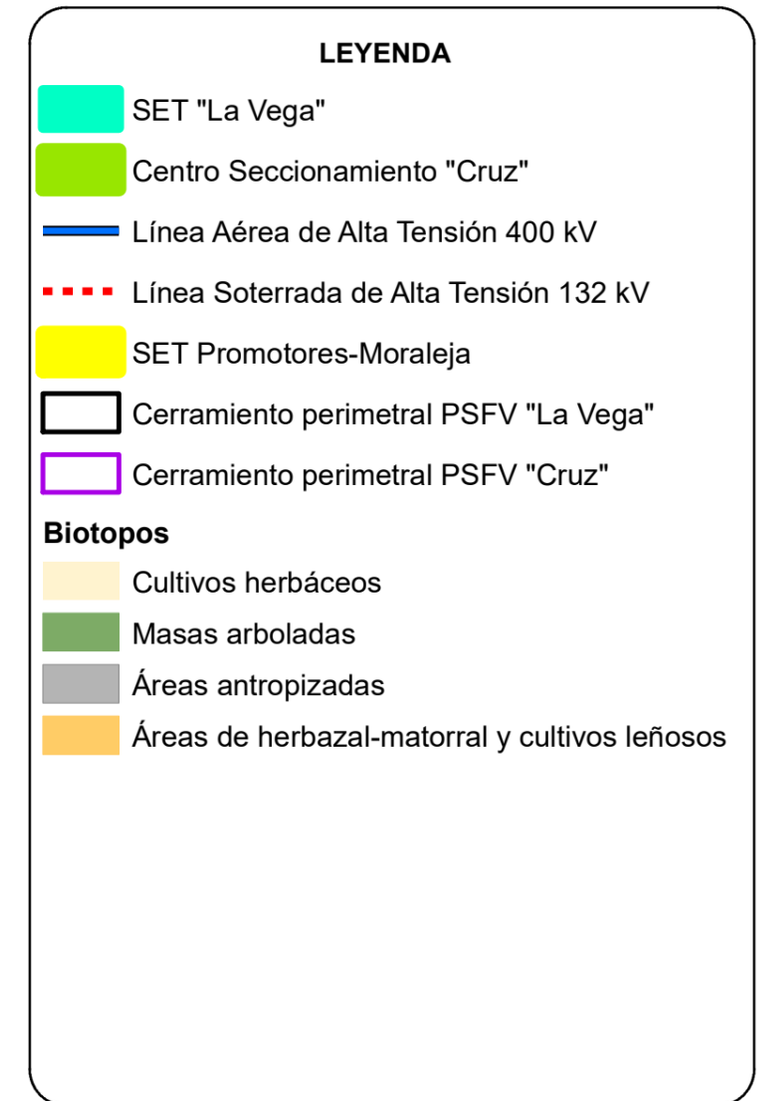
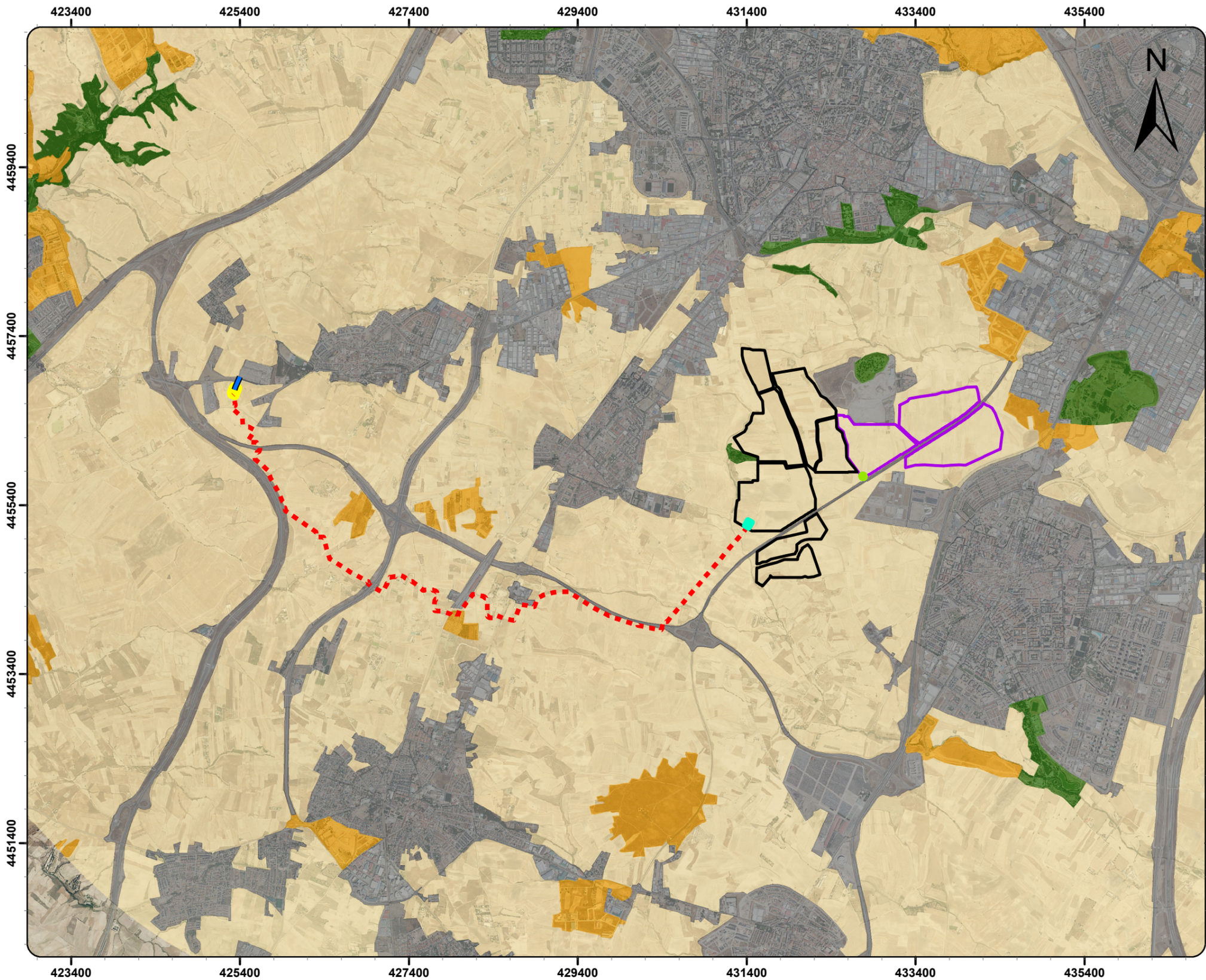
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:50.000	

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO	7



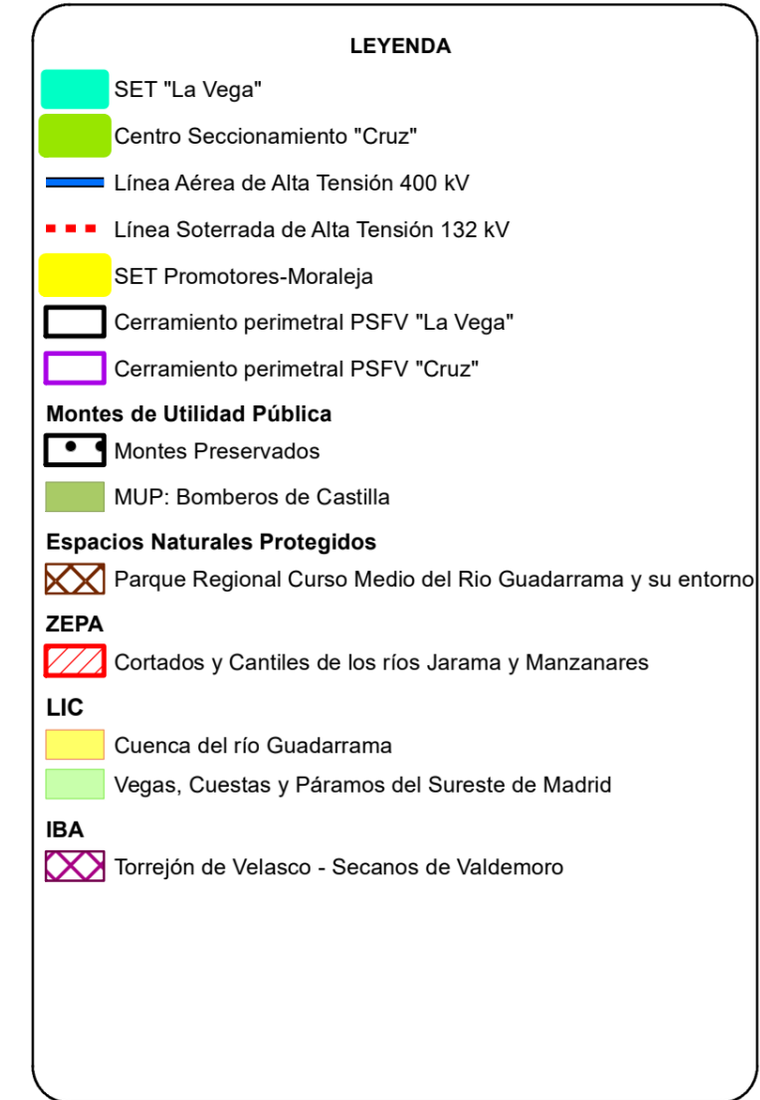
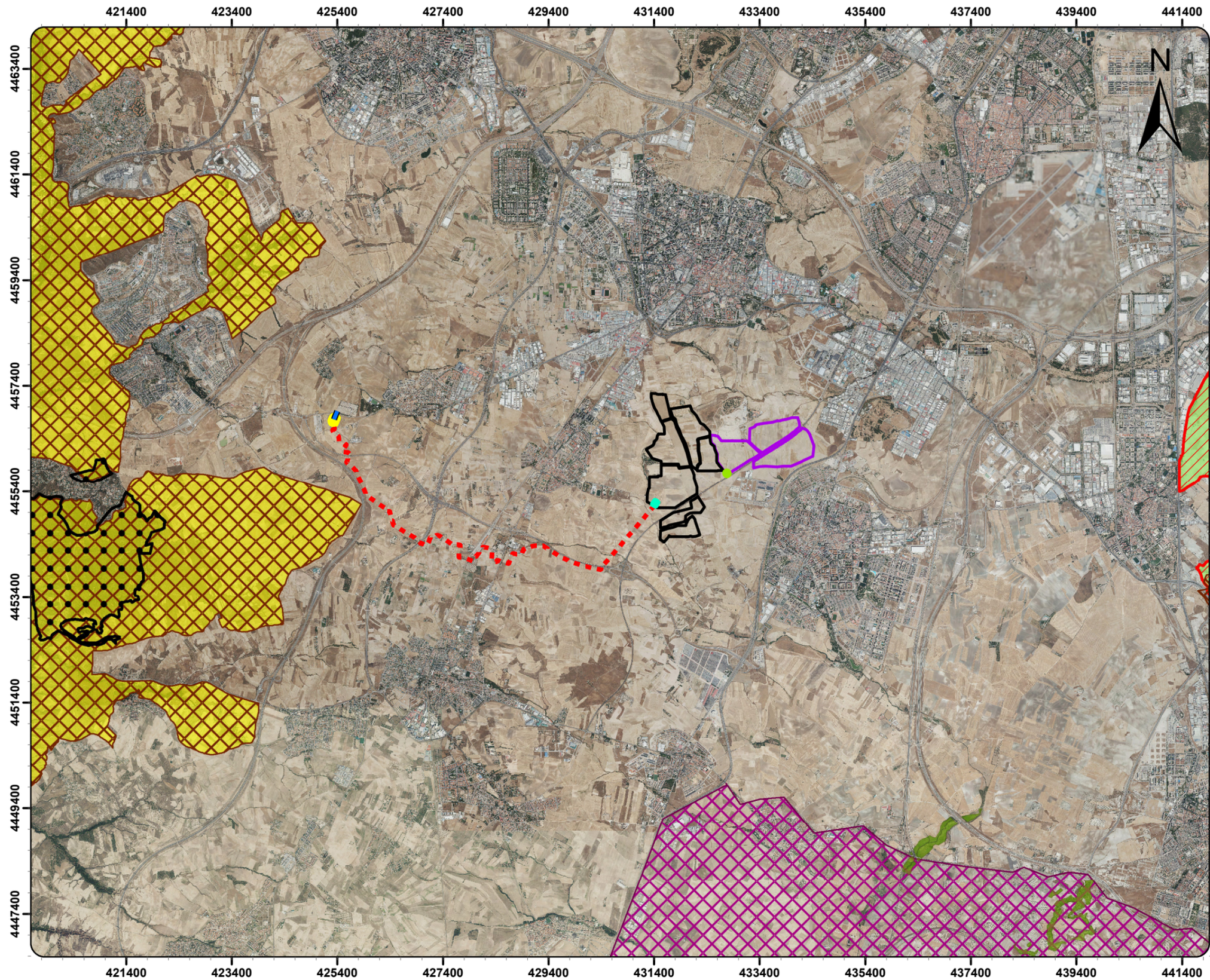
ESCALA
ORIGINAL UNE-A3
1:50.000

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		BIOTOPOS
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO
		8



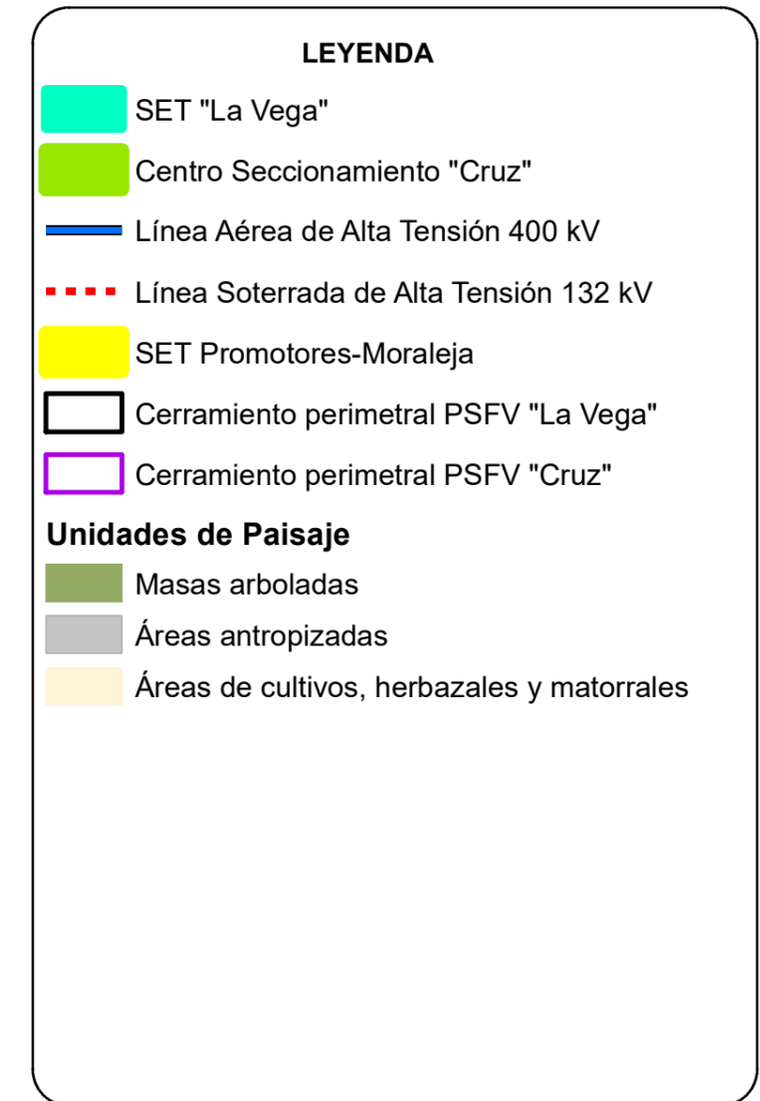
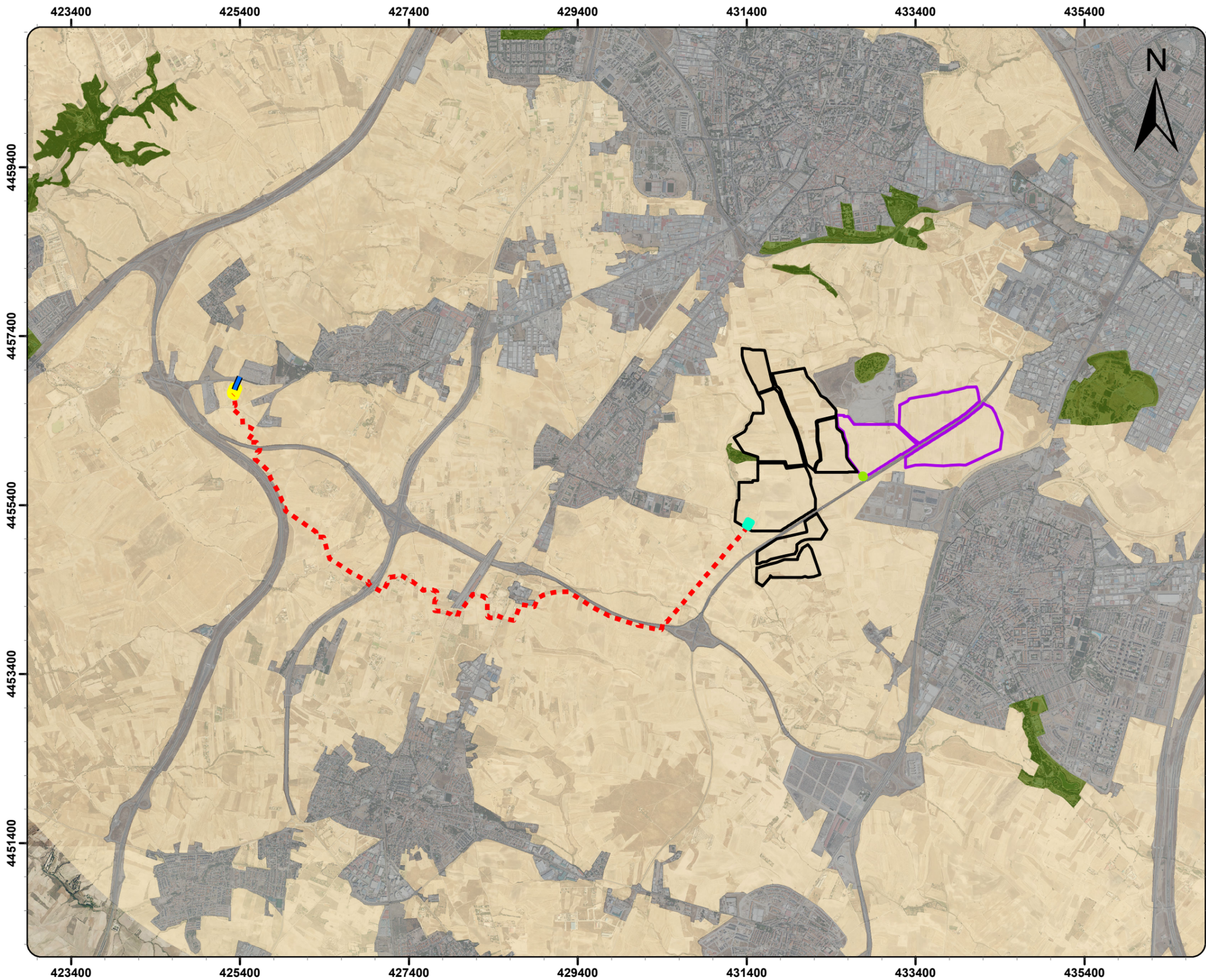
ESCALA	0 1.000 2.000 4.000 Metros
ORIGINAL UNE-A3	1:80.000

AUTOR	 PERSEA SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.
	

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y DE INTERÉS	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO	9



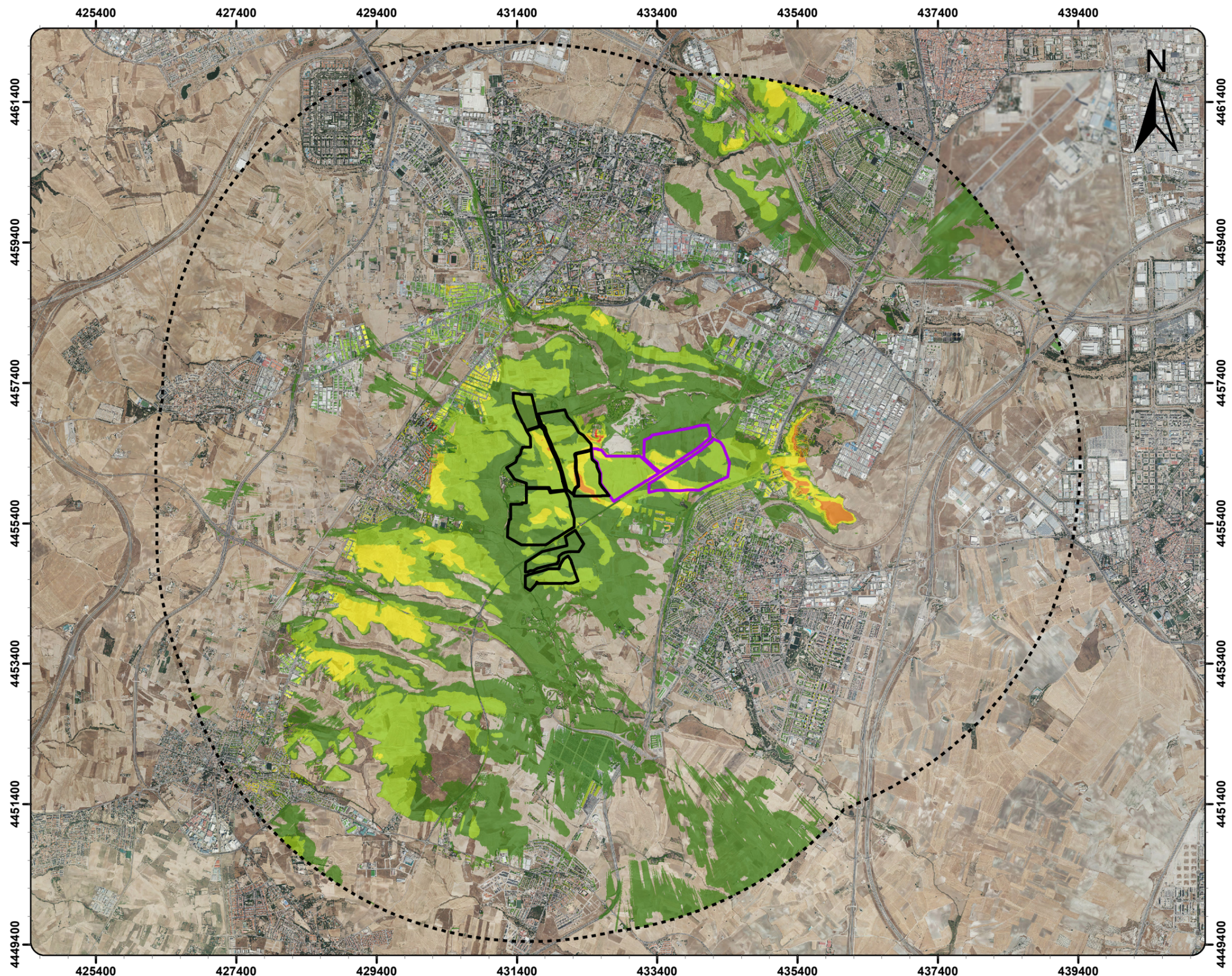
ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:50.000	

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		UNIDADES DE PAISAJE	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO	10



LEYENDA

- Cerramiento perimetral PSFV "La Vega"
- Cerramiento perimetral PSFV "Cruz"
- Ámbito de estudio (5.000 m)

Cuenca Visual

- Muy baja (<20%)
- Baja (20-40%)
- Media (40-60%)
- Alta (60-80%)
- Muy alta (>80%)

ESCALA

0 750 1.500 3.000
Metros

ORIGINAL UNE-A3

1:60.000

AUTOR

PERSEA
SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

PROYECTO

Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".

FECHA

Marzo 2023

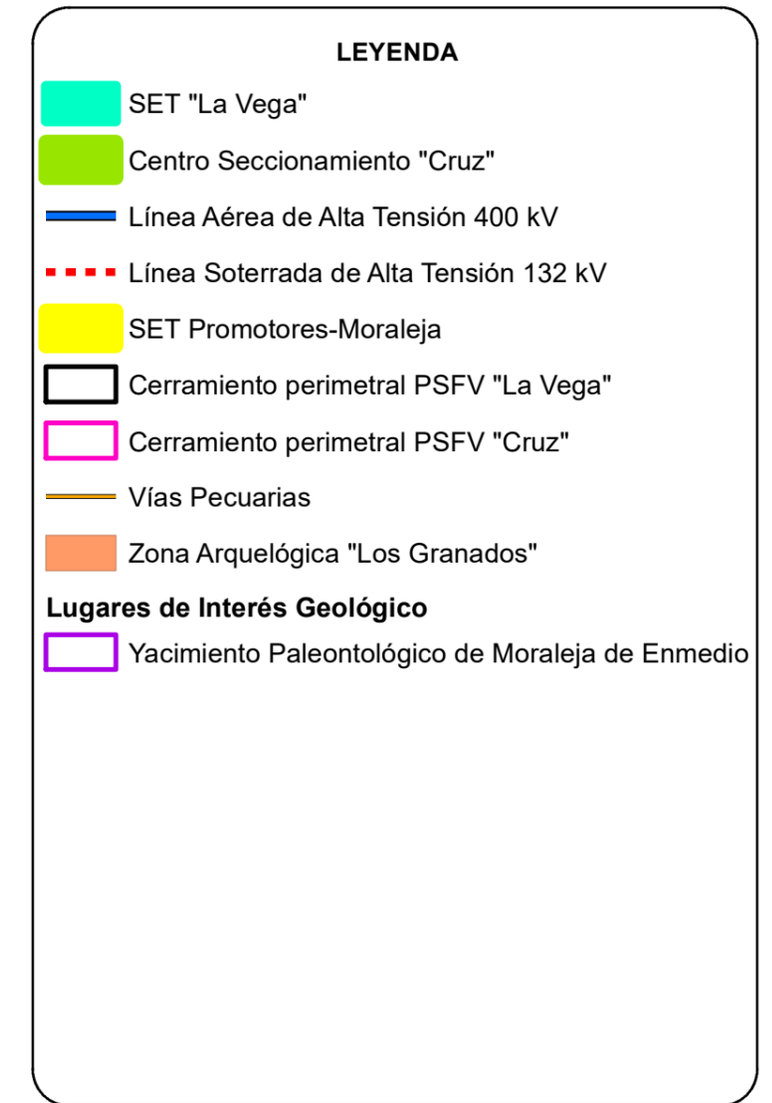
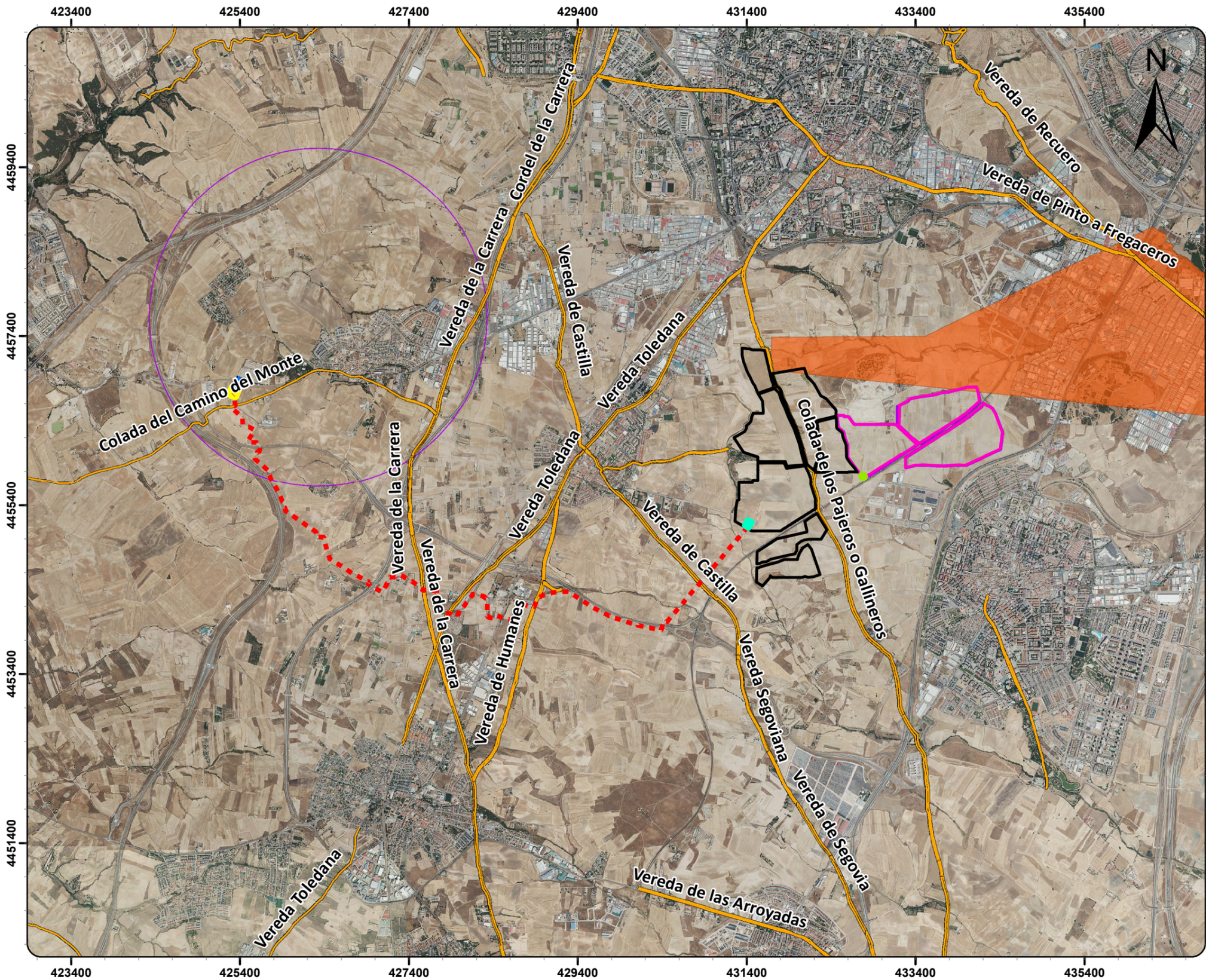
Nº REVISIÓN

-

TÍTULO DEL PLANO

CUENCA VISUAL

HOJA	Nº DE PLANO
1 de 1	11



ESCALA	
ORIGINAL UNE-A3	
1:50.000	

AUTOR	
-------	------

PROYECTO	Estudio Ambiental Estratégico del Plan Especial de Infraestructuras "Plantas fotovoltaicas e infraestructuras de evacuación Cruz – La Vega".
----------	---

FECHA	Marzo 2023
Nº REVISIÓN	-

TÍTULO DEL PLANO		PATRIMONIO CULTURAL Y VÍAS PECUARIAS.	
HOJA	1 de 1	Nº DE PLANO	12