

VI – ANEXO CARTOGRAFICO

ÍNDICE

MAPA 1 : LOCALIZACIÓN Y EMPLAZAMIENTO

MAPA 2: PLANTA SOBRE FOTO AÉREA

MAPA 3 : UNIDADES DE VEGETACIÓN

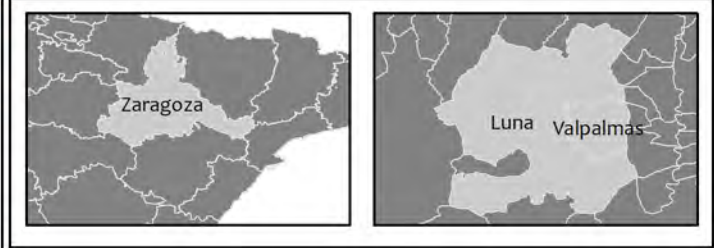
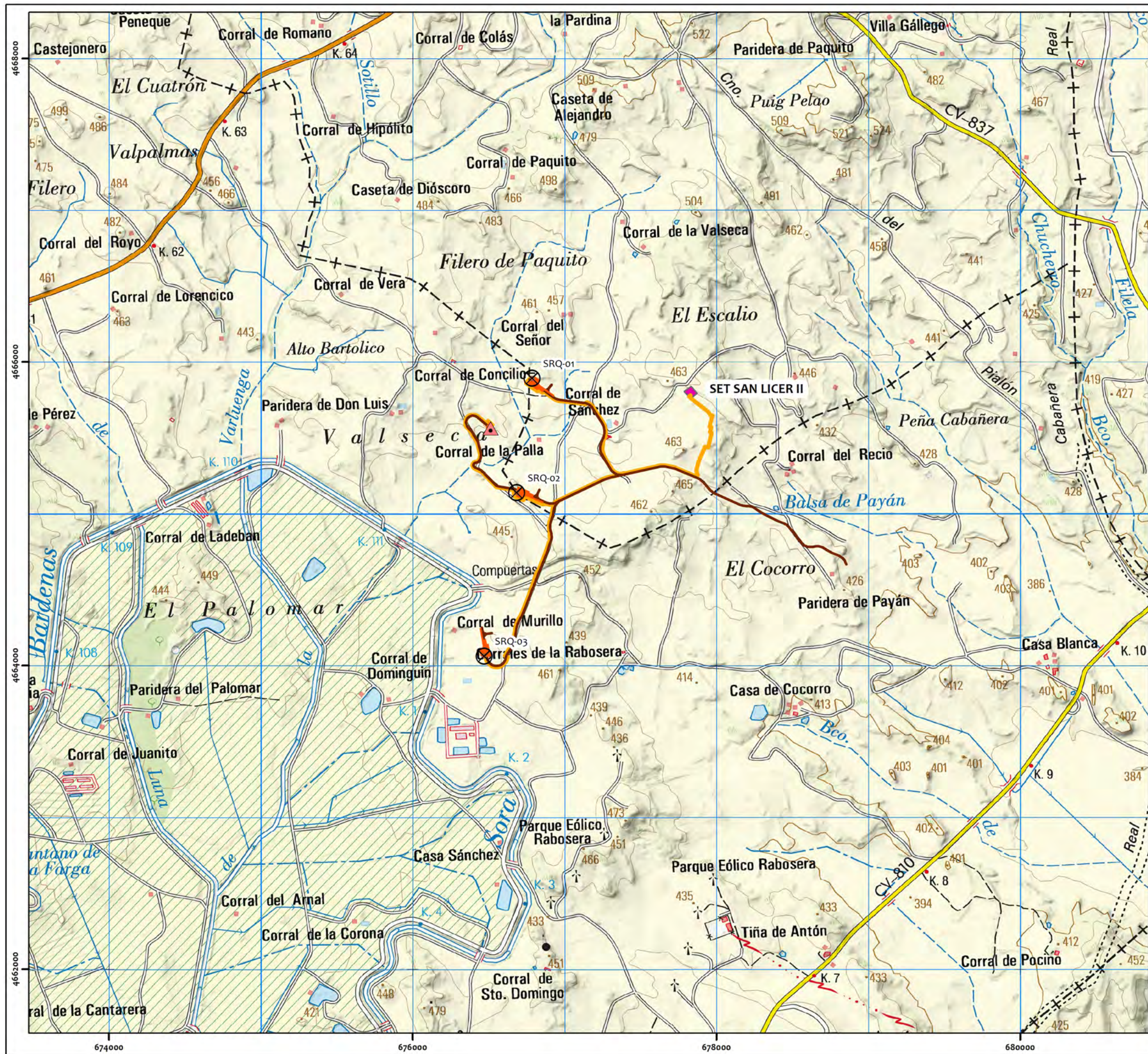
MAPA 4 : SÍNTESIS AMBIENTAL

MAPA 5 : VISIBILIDAD

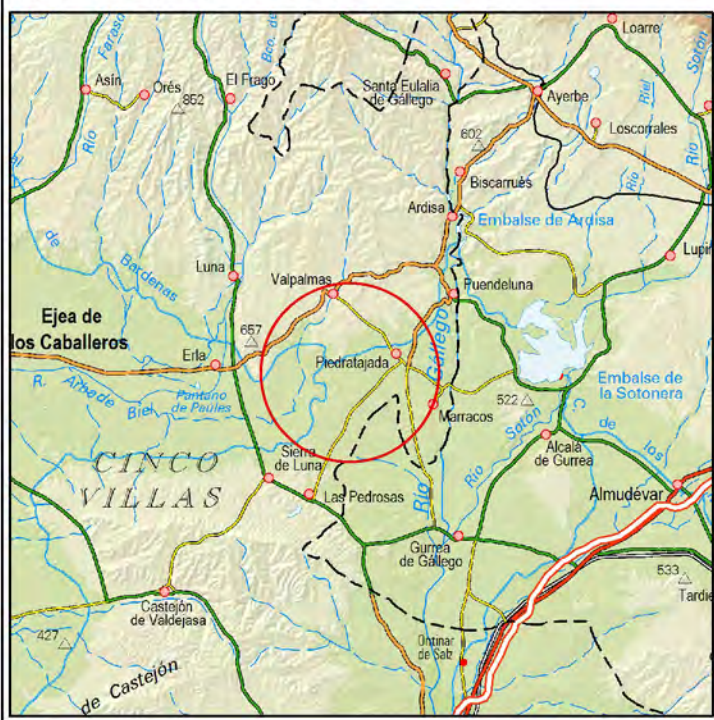
MAPA 6 : RUIDO

MAPA 7 : LINEA DE EVACUACION

MAPA 1 : LOCALIZACIÓN Y EMPLAZAMIENTO



MAPA DE EMPLAZAMIENTO

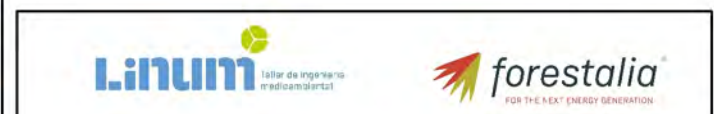


E1:500.000

○ **Ámbito de Estudio**

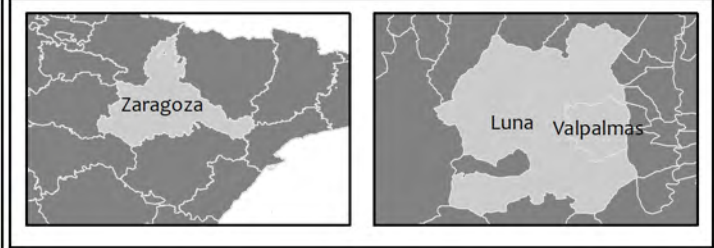
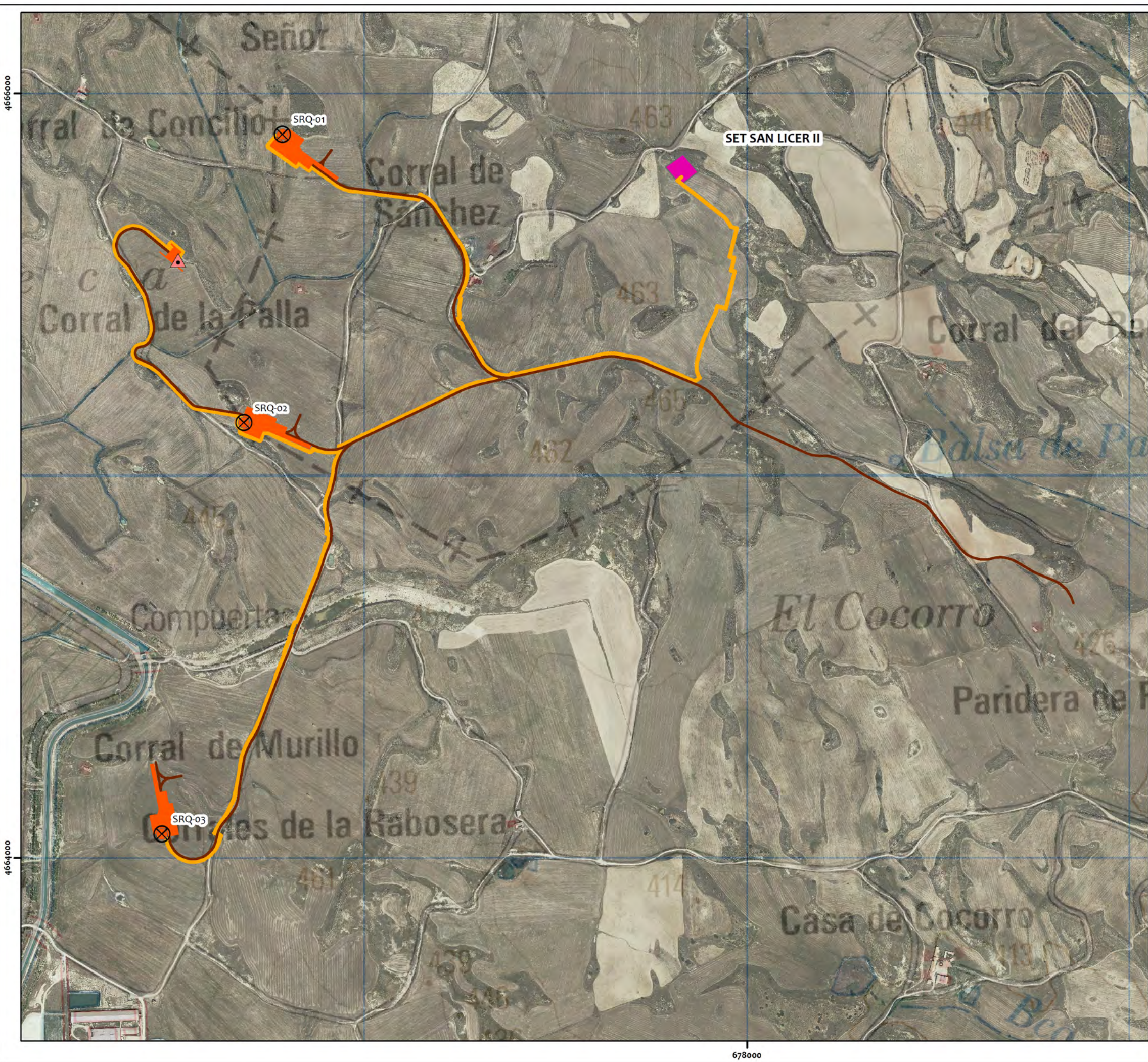
PE San Roque

- ⊗ Aerogeneradores
- SET San Licer II
- ▬ Plataformas
- ▬ Viales
- ▬ Zanjas
- ▲ Torre de Medición



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARQUE EÓLICO SAN ROQUE EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)		
TÍTULO DEL PLANO:		LOCALIZACIÓN Y EMPLAZAMIENTO
Nº DE PLANO: 1	FECHA: AGOSTO 2020	HOJA: 1 DE 1
TOPOGRÁFICO IGN Esgo-000 Esgo-0000	ESCALA GRÁFICA: 1:25.000 0 250 500 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89

MAPA 2: PLANTA SOBRE FOTO AÉREA



MAPA DE EMPLAZAMIENTO



○ Ámbito de Estudio E1:500.000

PE San Roque

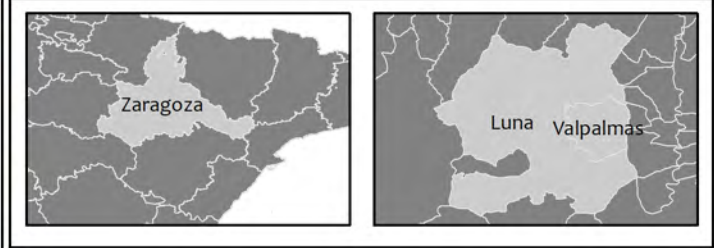
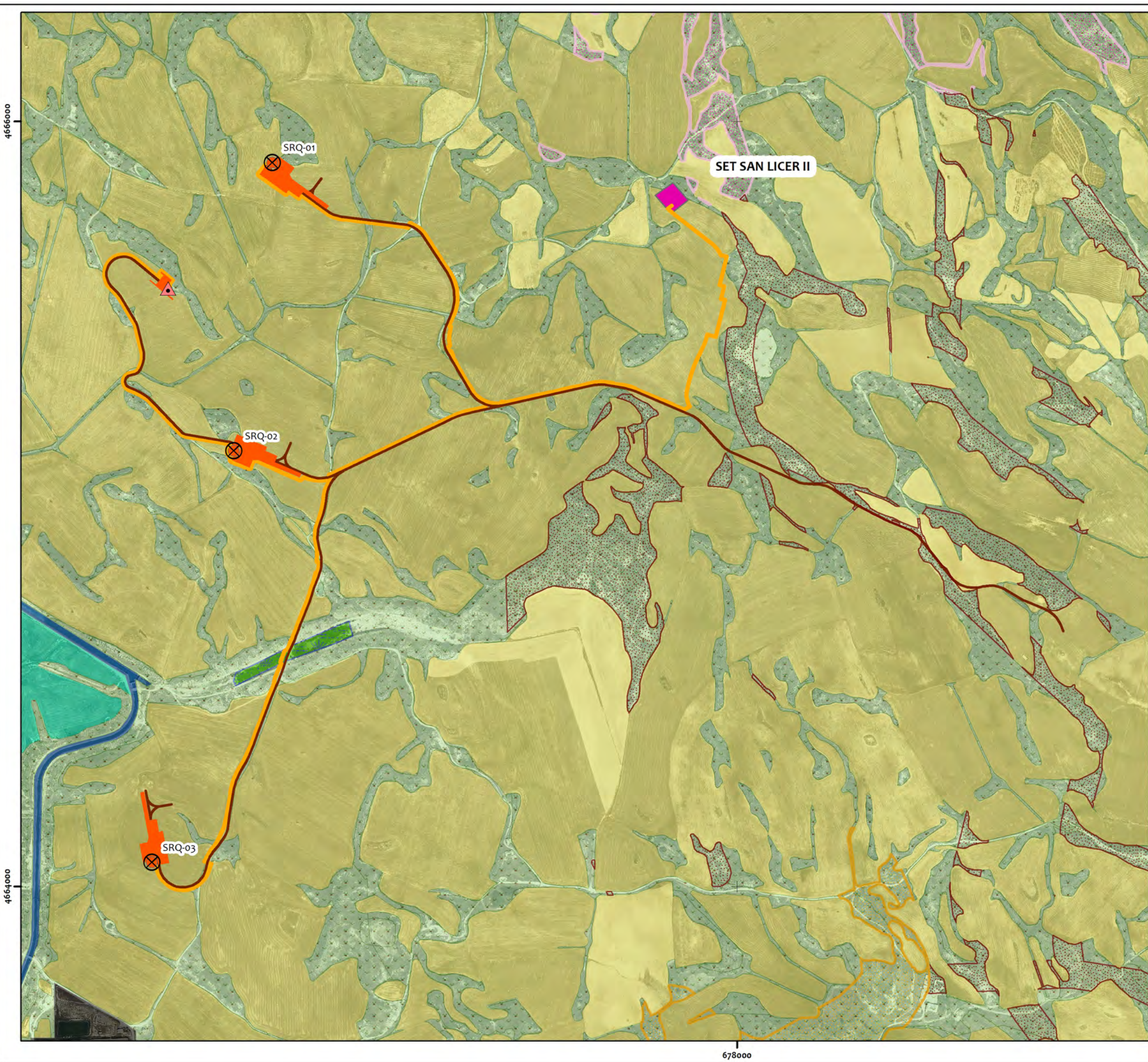
- ⊗ Aerogeneradores
- SET San Licer II
- ▭ Plataformas
- Viales
- Zanjas
- ▲ Torre de Medición



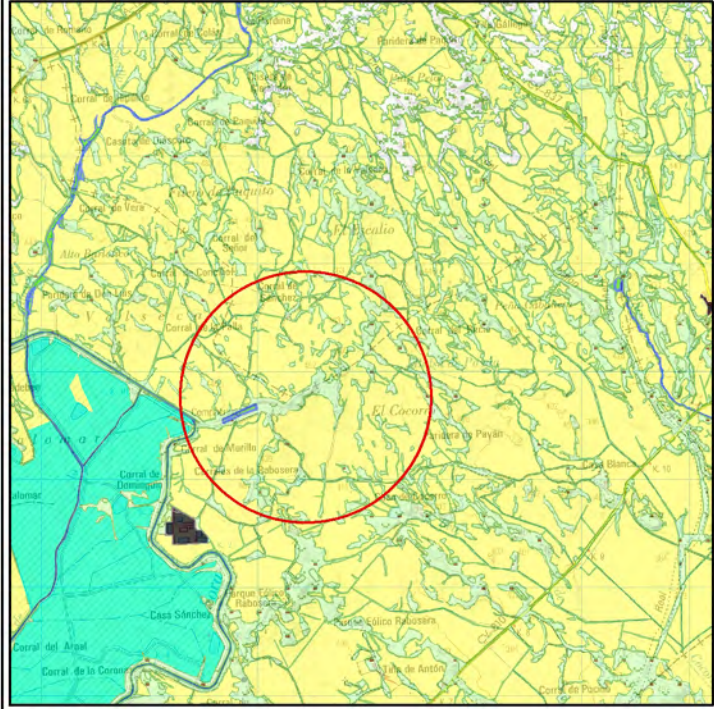
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 PARQUE EÓLICO SAN ROQUE
 EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)

TÍTULO DEL PLANO:		PLANTA SOBRE FOTO AÉREA	
Nº DE PLANO:	2	FECHA:	AGOSTO 2020
		HOJA:	1 DE 1
TOPOGRAFICO IGN E1:50.000 ORTOFOTO PNOA	ESCALA GRÁFICA: 1:10.000 0 100 200 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89	

MAPA 3: UNIDADES DE VEGETACIÓN



MAPA DE UNIDADES DE VEGETACION



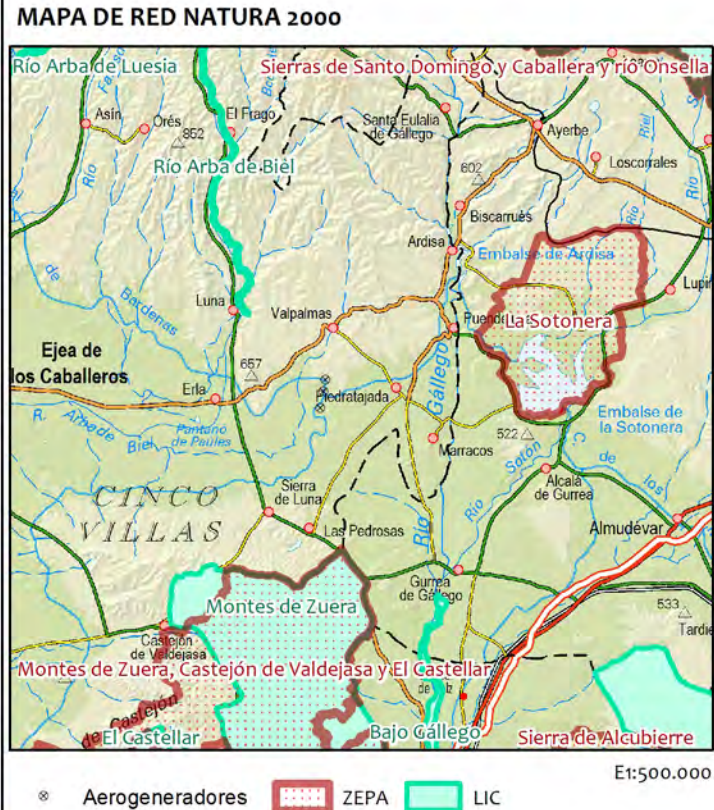
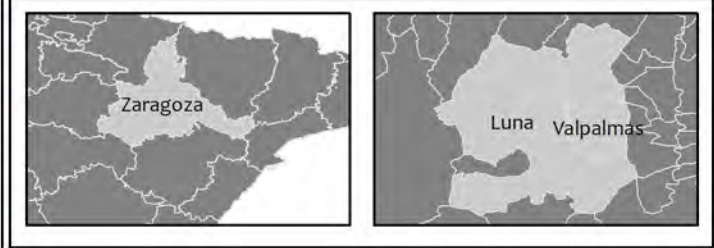
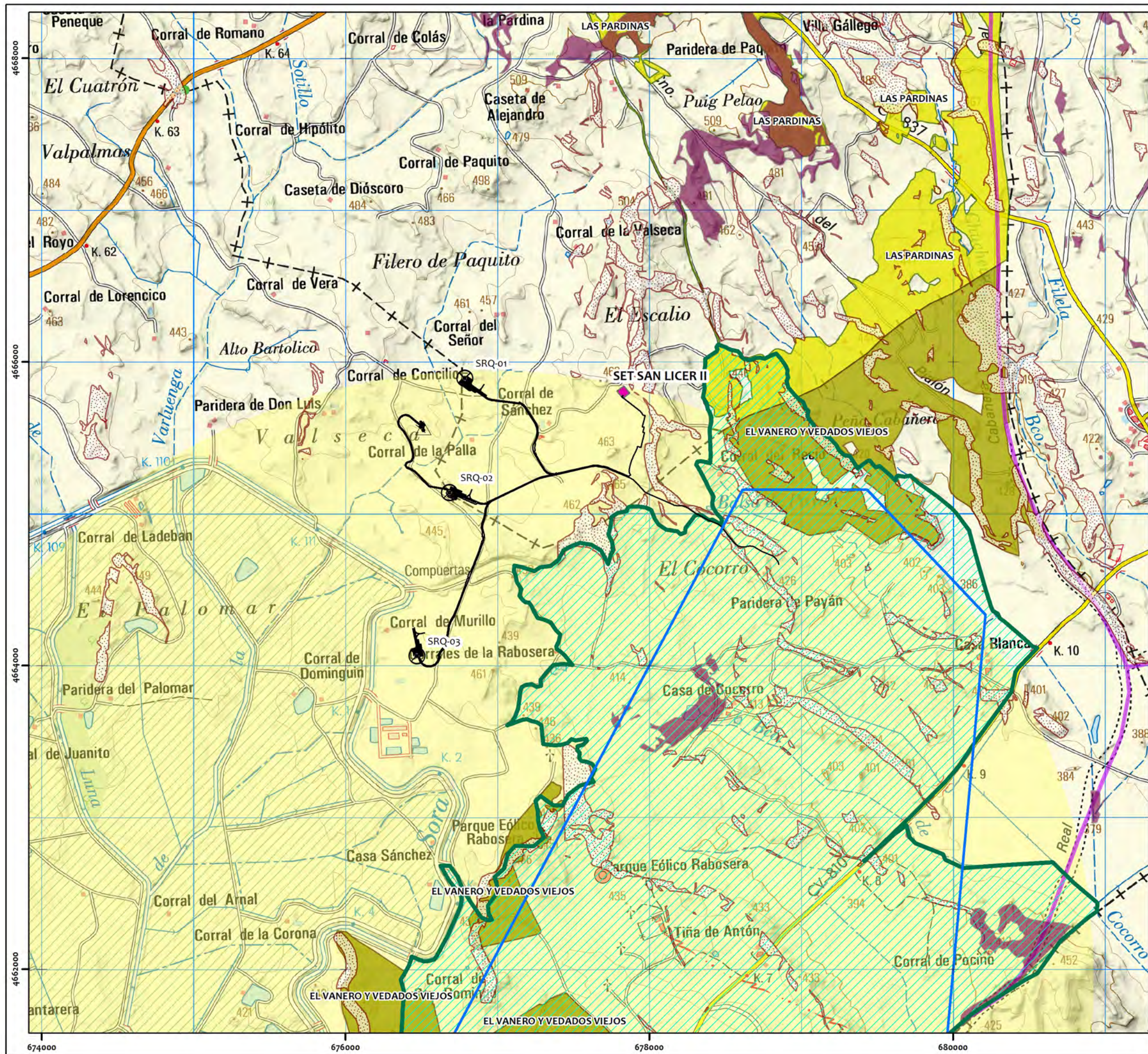
E1:200.000

- Ámbito de Estudio**
 - PE San Roque**
 - Aerogeneradores
 - Plataformas
 - Viales
 - Zanjas
 - ▲ Torre de Medición
 - SET San Licer II
 - Unidades de Vegetación**
 - T. agrícola de secano
 - Veg. de ribera
 - T. agrícola de regadío
 - Canal
 - Romerales y garrigas
 - T. urbanizado
 - Timo-aliagar
 - Hábitat de Interés Comunitario**
 - 1430
 - 6220*
 - 9560*
- (Según la visita de campo este HIC se podría clasificar como 9560 pero la cartografía del MITECO lo clasifica como 9560)



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARQUE EÓLICO SAN ROQUE EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)		
TÍTULO DEL PLANO: UNIDADES DE VEGETACIÓN Y HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO		
Nº DE PLANO: 3	FECHA: AGOSTO 2020	HOJA: 1 DE 1
TOPOGRAFÍA: ICA Escala: 000 ORTOFOTO: PNOA MAPA FORESTAL	ESCALA GRÁFICA: 1:10.000 0 75 150 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89

MAPA 4: SÍNTESIS AMBIENTAL



- PE San Roque**
- PE San Roque
- Figuras de interés Natural, Pecuario y Forestal**
- HIC Prioritarios*
 - HIC No Prioritarios
 - Area Critica Cernicalo primilla
 - Plan Conservacion Avifauna Esteparia (borrador)
 - Zonas Protección (RD1432)
 - El Vanero y Vedados Viejos (MUP 152)
 - Las Pardinas (MUP 148)
 - Vias Pecuarias
 - LIG "Discordancia Miocena de Luna"

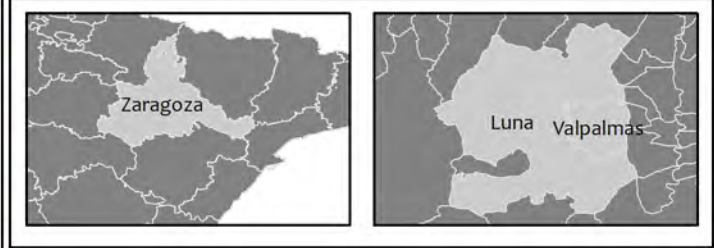
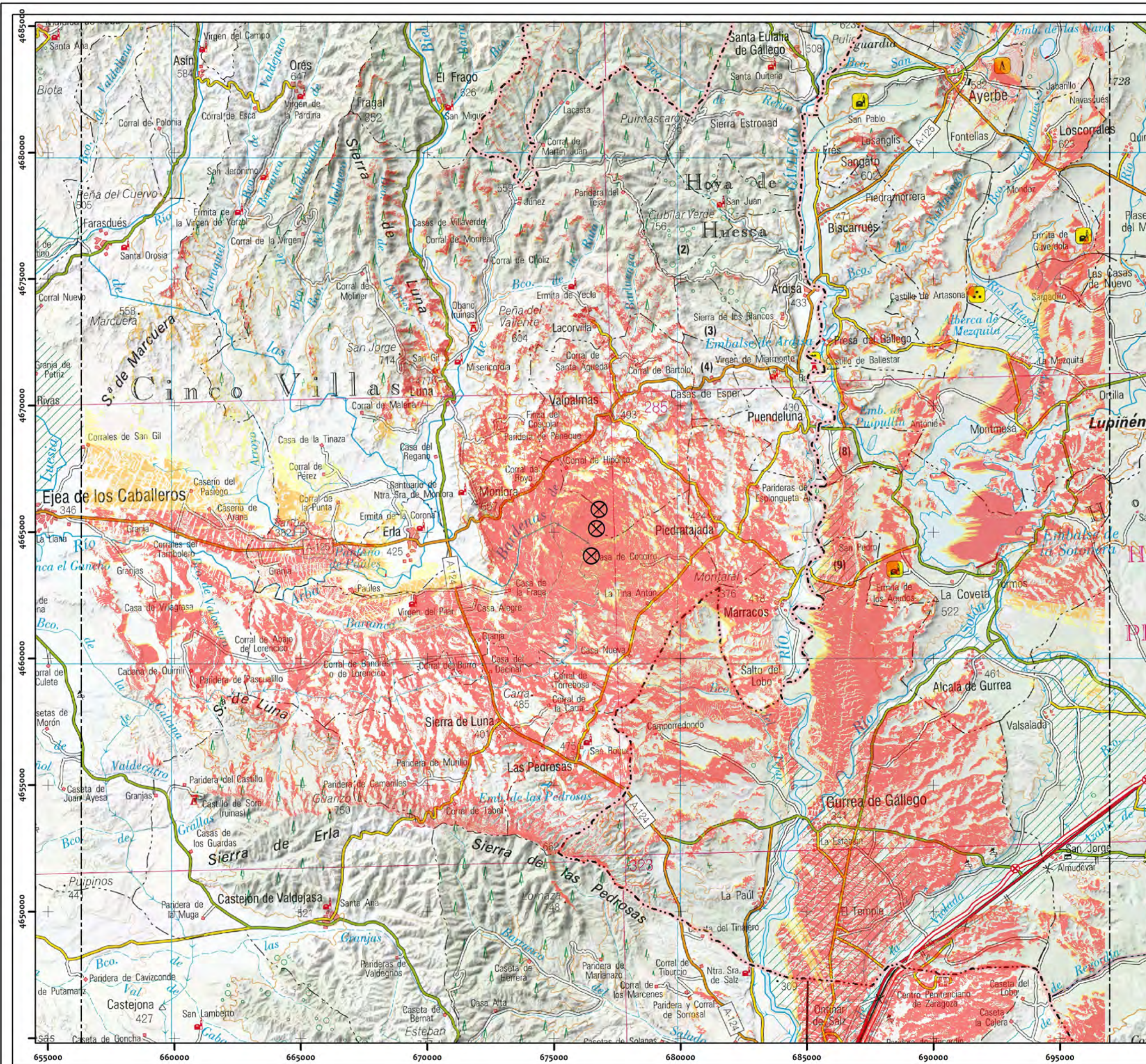



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE
EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)

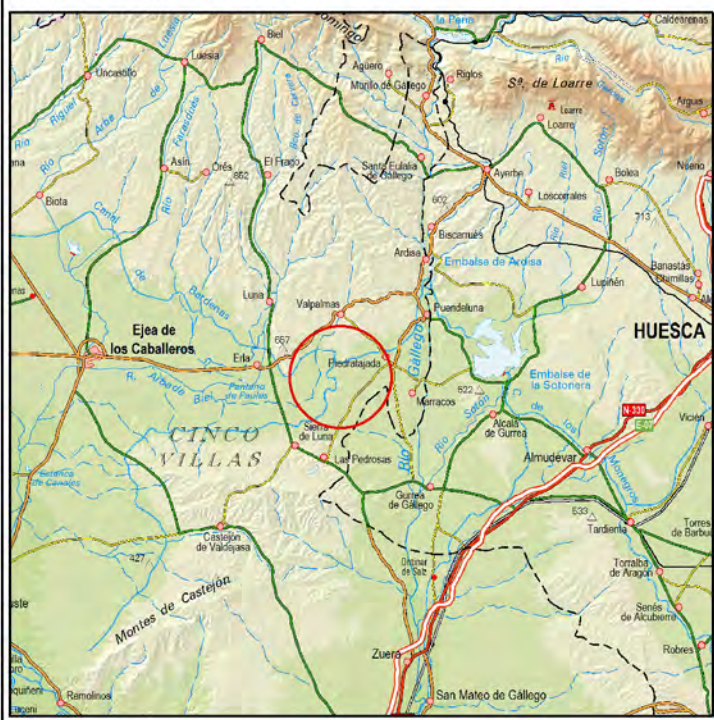
TÍTULO DEL PLANO:		SINTESIS AMBIENTAL	
Nº DE PLANO:	4	FECHA:	AGOSTO 2020
		HOJA:	1 DE 1
TOPOGRAFICO IGN Esgo.400 Egso.000	ESCALA GRÁFICA: 1:25.000 0 250 500 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89	

 Zonas Protección (RD1432) • HIC codigo ue








MAPA 5: VISIBILIDAD



MAPA DE EMPLAZAMIENTO



E1:700.000

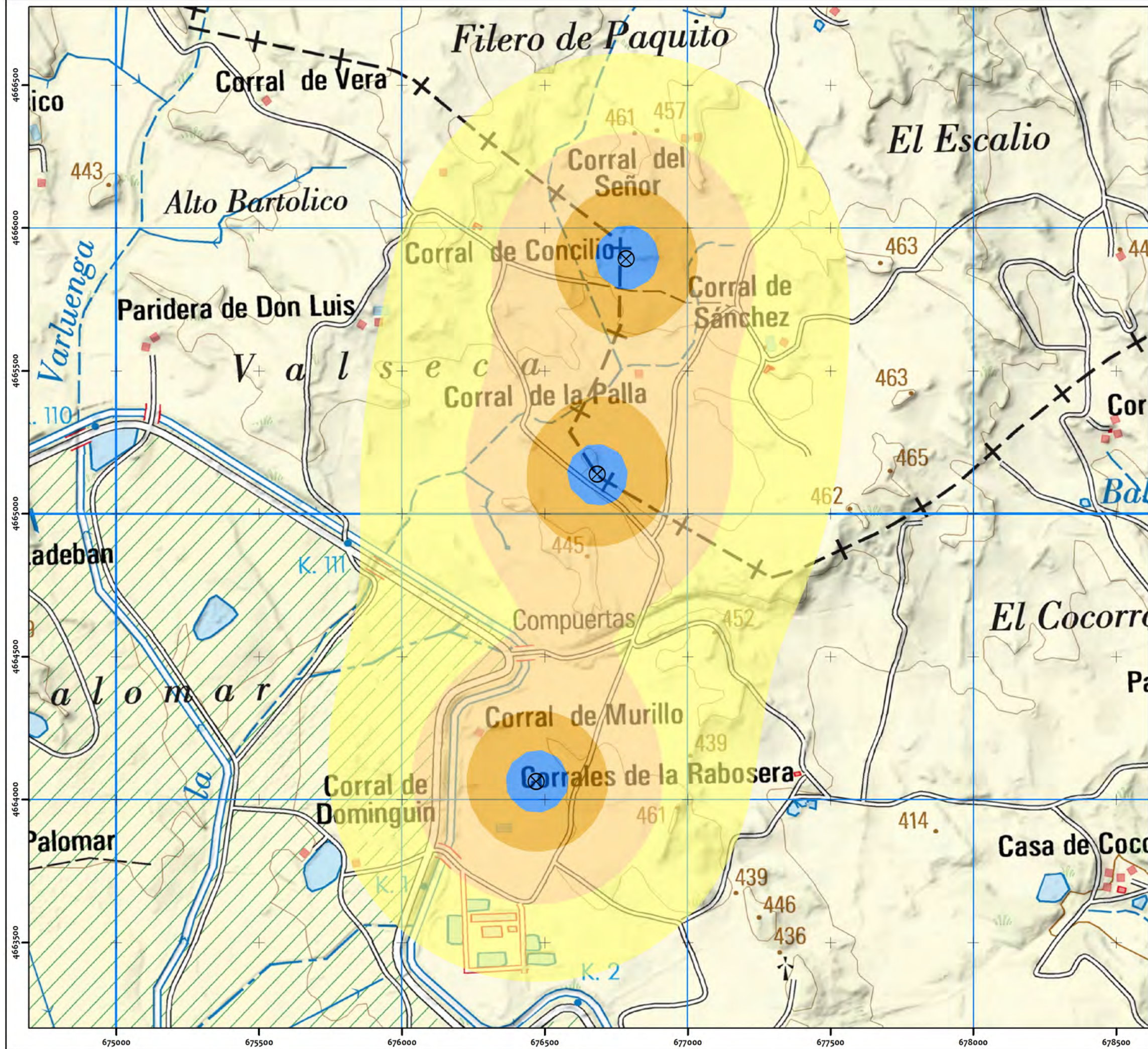
-  **Ámbito de Estudio**
-  **PE San Roque**
-  **Cuenca Visual (20Km)**
- Visibilidad**
-  **No visible**
-  **1 aerogenerador**
-  **2 aerogeneradores**
-  **3 aerogeneradores**



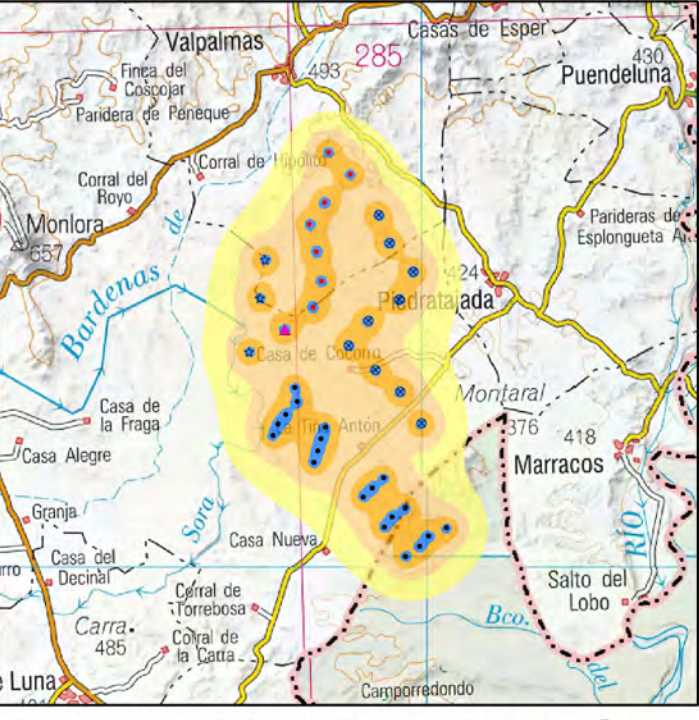

**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE
EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)**

TÍTULO DEL PLANO:	VISIBILIDAD	
Nº DE PLANO: 5	FECHA: AGOSTO 2020	HOJA: 1 DE 1
TOPOGRÁFICO IGN Eszoo.000 Egooo.000	ESCALA GRÁFICA: 1:150.000 0 1.250 2.500 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89

MAPA 6: RUIDO



MAPA DE RUIDO ACUMULATIVO



• PE RABOSERA ▲ PE NUMANCIA ⊗ PE LA PAUL E1:150.000
 ☆ PE SAN ROQUE ● PE SAN LICER II

PE San Roque
 ⊗ Aerogeneradores

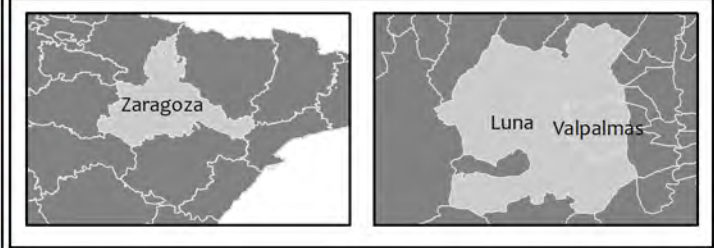
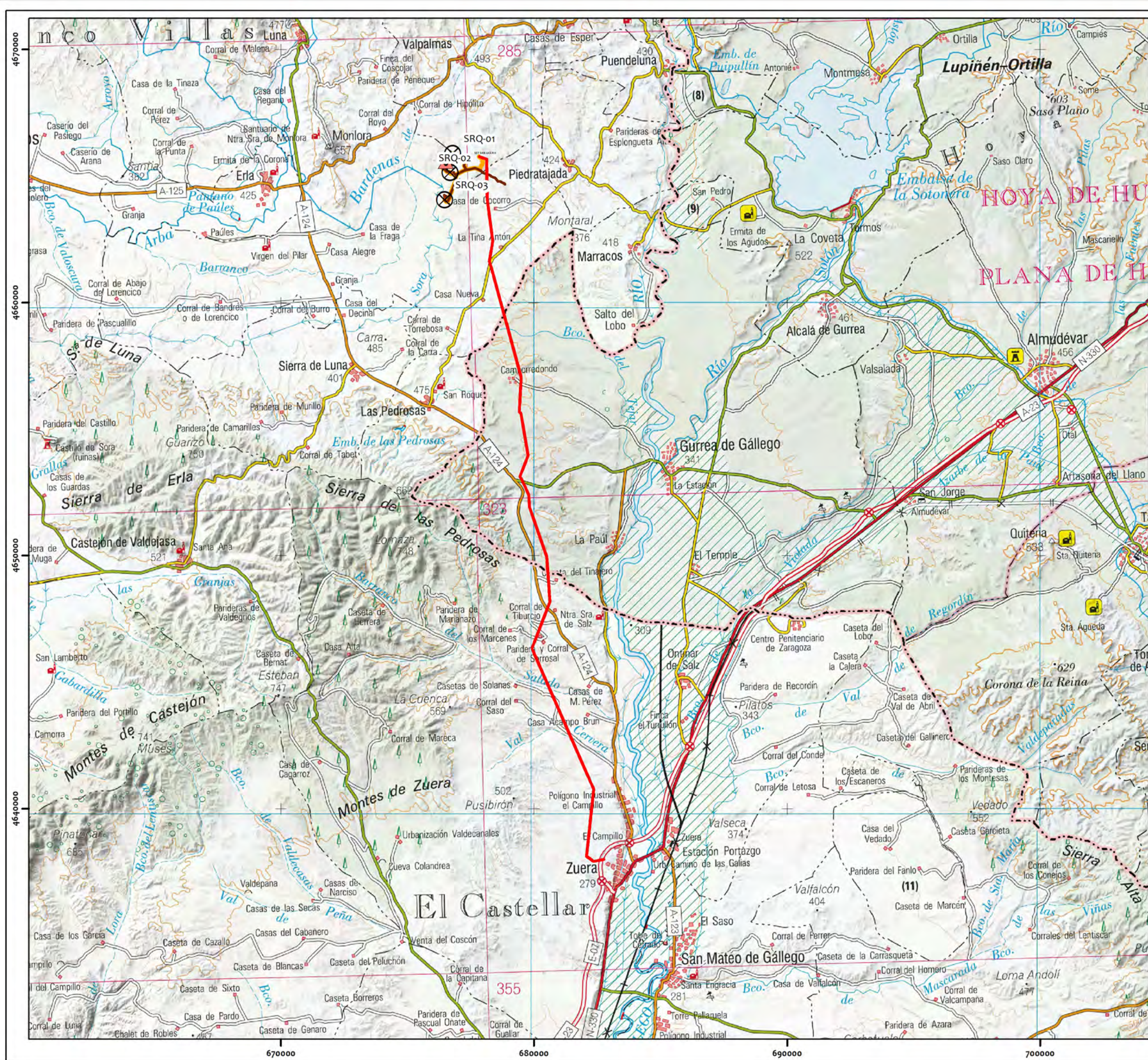
Analisis Potencial Sonoro (dBA)
 35 - 40 dBA
 40 - 45 dBA
 45 - 50 dBA
 >50 dBA



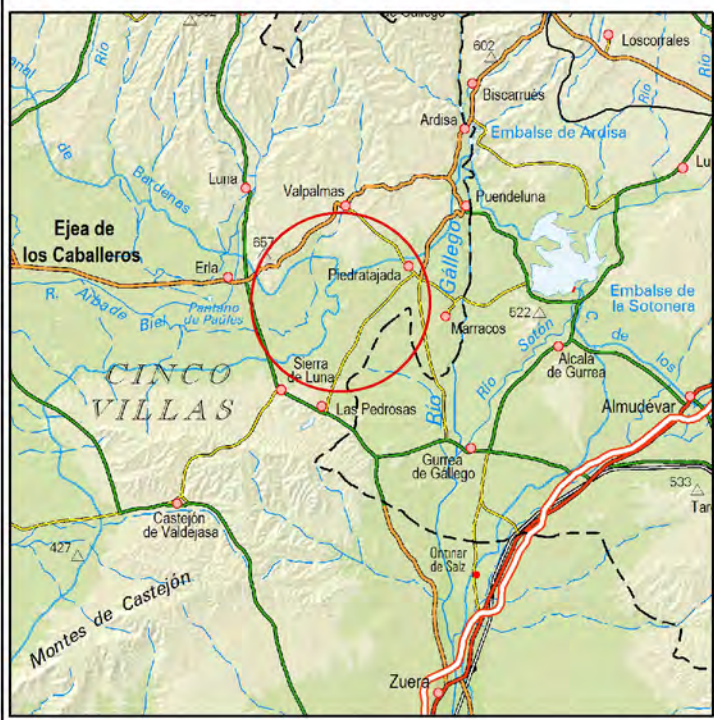
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 PARQUE EÓLICO SAN ROQUE
 EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)

TÍTULO DEL PLANO:		ANÁLISIS POTENCIAL SONORO	
Nº DE PLANO:	6	FECHA:	AGOSTO 2020
		HOJA:	1 DE 1
TOPOGRAFICO IGN Esgo.000 Egpo.0000	ESCALA GRÁFICA: 1:13.218 0 100 200 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89	

MAPA 7 : LINEA DE EVACUACIÓN



MAPA DE EMPLAZAMIENTO



E1:500.000

- Ámbito de Estudio**
- PE San Roque**
- ⊗ **Aerogeneradores**
- Plataformas**
- Viales**
- Zanjas**
- Torre de Medición**
- LAAT SET San Licer II-SET Zuera Oeste**
- SET San Licer II**

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARQUE EÓLICO SAN ROQUE EN LOS TERMINOS MUNICIPALES DE LUNA Y VALPALMAS (ZARAGOZA)		
TÍTULO DEL PLANO: INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN		
Nº DE PLANO: 7	FECHA: AGOSTO 2020	HOJA: 1 DE 1
TOPOGRÁFICO IGN Esg.000 Esg.00000	ESCALA GRÁFICA: 1:150.000 0 1.000 2.000 m	Proyección UTM, Huso 30 ETRS89