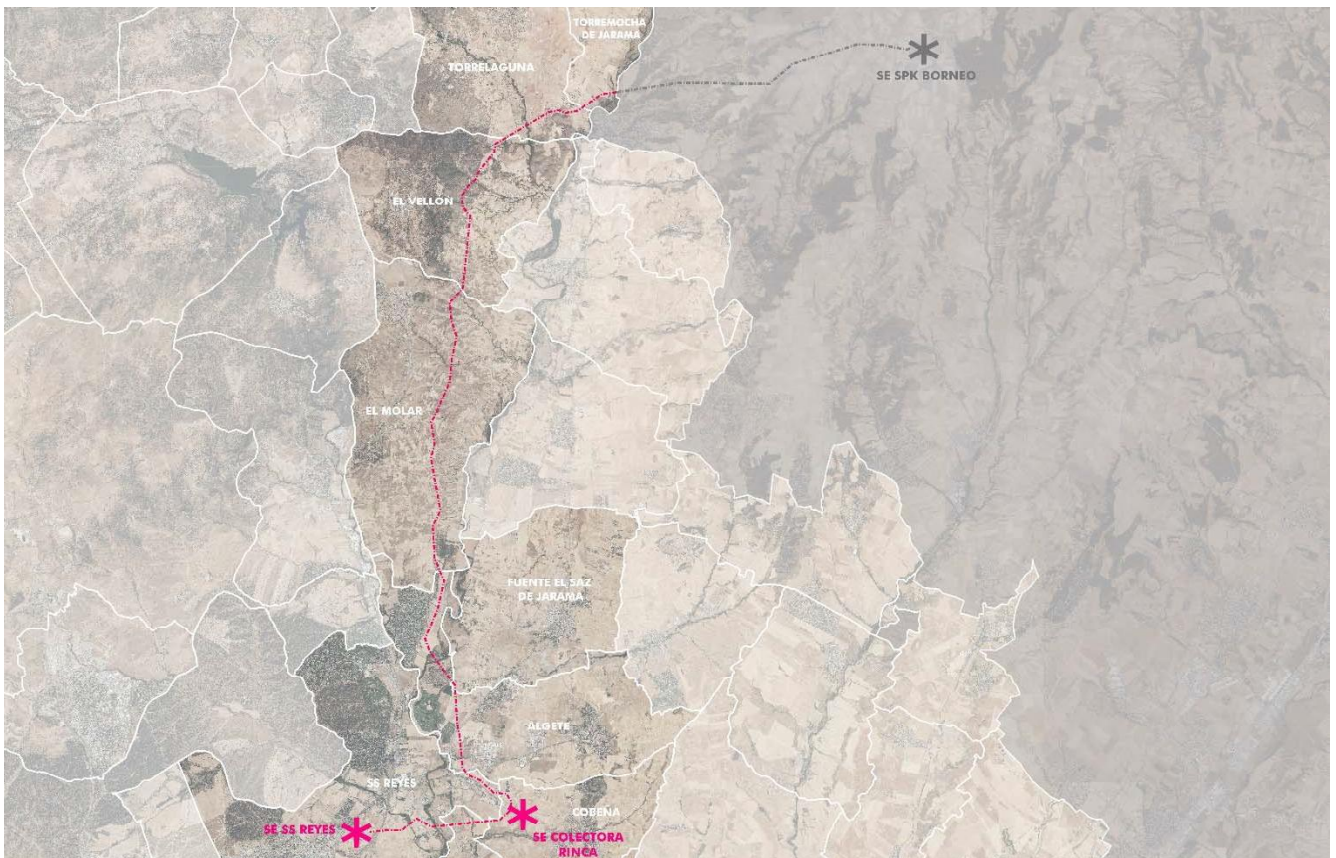


BORRADOR DE PLAN



BLOQUE I – DOCUMENTACIÓN INFORMATIVA
PLANOS DE INFORMACIÓN

ÍNDICE

ÍNDICE..... 1

0. PRESENTACIÓN..... 1

1. LISTADO DE PLANOS DE INFORMACIÓN..... 3

0. PRESENTACIÓN

El presente documento contiene los **PLANOS DE INFORMACIÓN** del Plan Especial de la línea aérea de alta tensión entre la subestación del parque solar fotovoltaico de Borneo y la subestación de San Sebastián de los Reyes. La línea entra en la Comunidad de Madrid desde el municipio de Uceda, provincia de Guadalajara, y atraviesa los municipios de Torremocha de Jarama, Torrelaguna, El Vellón, El Molar, Fuente el Saz de Jarama, Algete, Cobeña, Paracuellos de Jarama y San Sebastián de los Reyes.

Ha sido redactado por encargo de **SOLARPACK PROMO2007 OCHENTA Y DOS S.L.**, promotora única del proyecto de la infraestructura eléctrica mencionada en su primer tramo (hasta la subestación Rinca) y copromotora junto con otras dos entidades (V VIII ALARICO S.L y PV VIII ALARICO S.L) del segundo tramo (entre la subestación Rinca y la subestación de San Sebastián de los Reyes) de la línea de alta tensión.

SOLARPACK PROMO2007 OCHENTA Y DOS S.L., encargó los trabajos técnicos correspondientes al estudio de arquitectura y urbanismo **RUEDA Y VEGA ASOCIADOS SLP.**

Firma el presente Documento el técnico responsable de su redacción, en representación de RUEDA Y VEGA ASOCIADOS SLP.

Madrid, septiembre de 2021.

Firmado digitalmente por 35055936A JESUS MARIA
RUEDA (R: B81350290)
Nombre de reconocimiento (DN):
2.5.4.13=Reg:28065 /Hoja:M-166711 /Tomo:10501 /
Folio:156 /Fecha:28/07/2008 /Inscripción:6,
serialNumber=IDCES-35055936A, givenName=JESUS
MARIA, sn=RUEDA COLINAS, cn=35055936A JESUS
MARIA RUEDA (R: B81350290), 2.5.4.97=VATES-
B81350290, o=RUEDA Y VEGA ASOCIADOS SLP, c=ES
Fecha: 2021.09.20 12:26:39 +02'00'

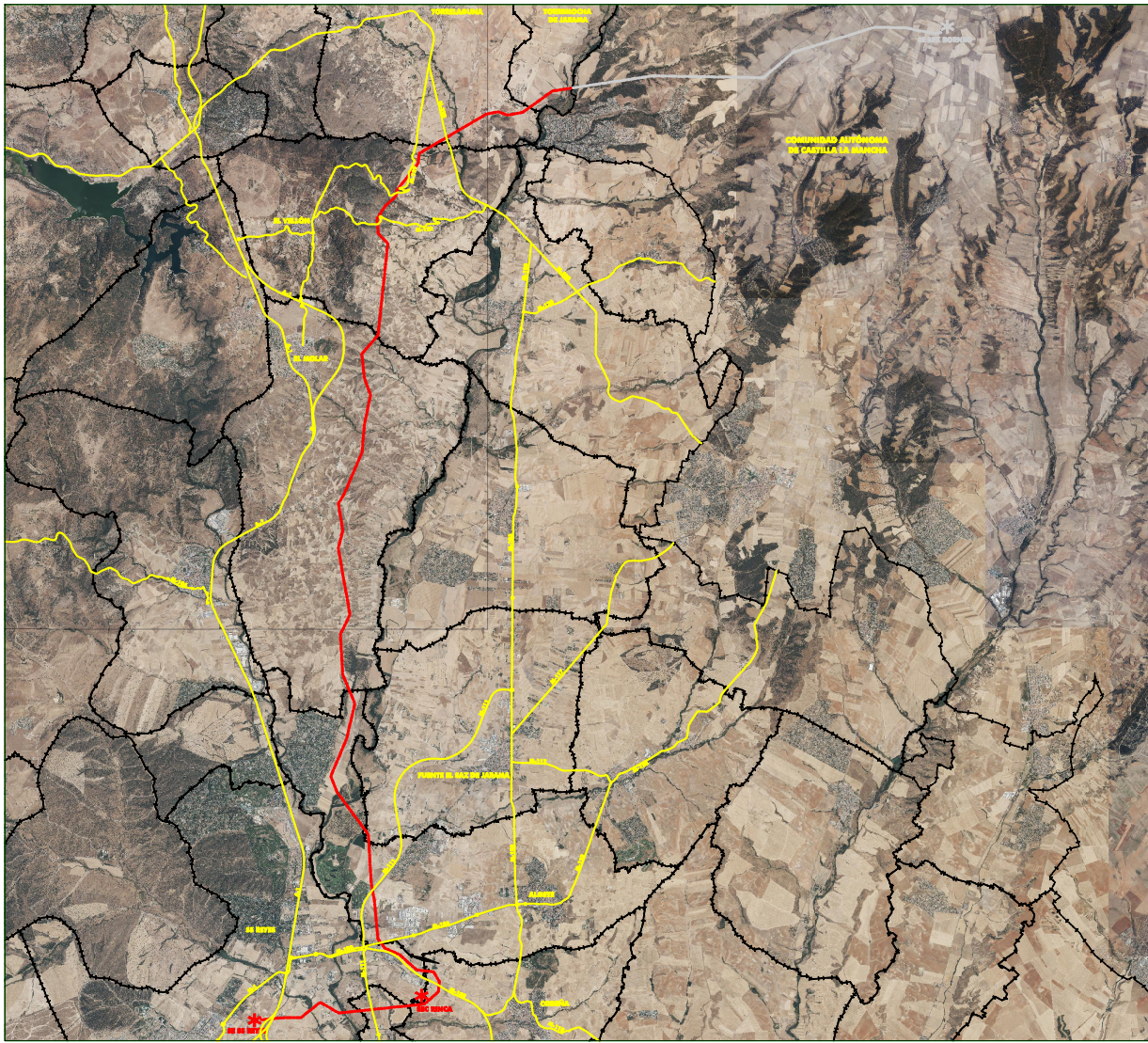


Jesús Mª Rueda Colinas

Arquitecto Colegiado en el COAM nº 8636

1. LISTADO DE PLANOS DE INFORMACIÓN

PI-1	Situación	E: 1/50.000
PI-2	Planeamiento urbanístico	E: 1/50.000
PI-3.1a	Afecciones territoriales - 1	E: 1/25.000
PI-3.1b	Afecciones territoriales - 1	E: 1/25.000
PI-3.2a	Afecciones territoriales - 2	E: 1/25.000
PI-3.2b	Afecciones territoriales - 2	E: 1/25.000



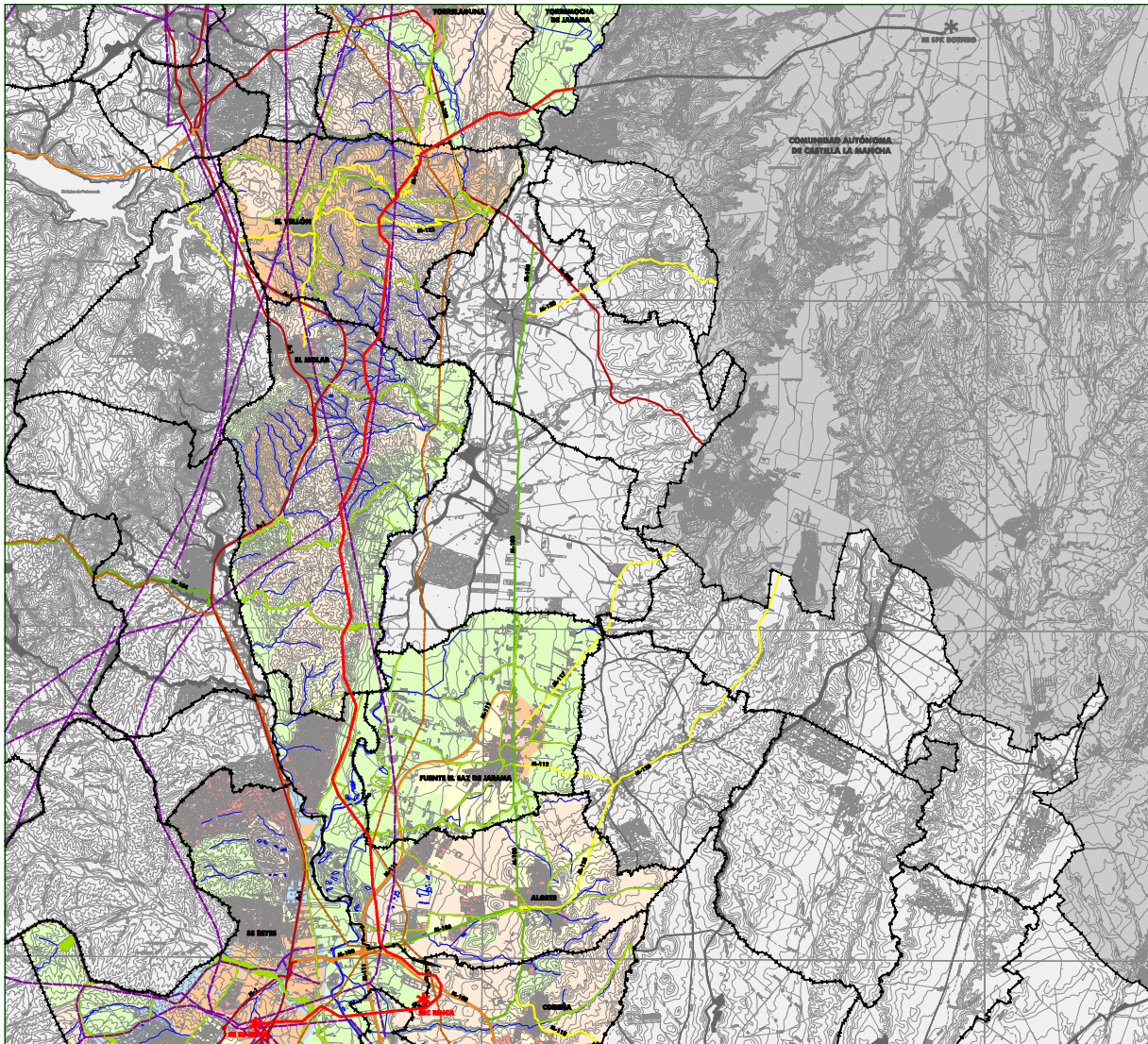
ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

LÍNEA AÉREA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN
SET 'SPK BORNEO' - SET 'SS REYES'
 PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS

PLANOS DE INFORMACIÓN
 PLANO Nº **PI-1**

SITUACIÓN
 ESCALA 1 : 50.000

ORGANISMO SUSTANTIVO: **Comunidad de Madrid**
 REDACTOR: **EUSA Y ASOCIADOS, S.L.A.**
 Septiembre 2021 BORRADOR



ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

AFECCIONES TERRITORIALES	
	RED DE CARRETERAS DEL ESTADO
	RED PRIMARIA DE CARRETERAS DE LA C.M.
	RED SECUNDARIA DE CARRETERAS DE LA C.M.
	RED LOCAL DE CARRETERAS DE LA C.M.
	VÍAS PECLUARIAS
	CAUCES
	GASODUCTO
	LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN

CLASIFICACIÓN DEL SUELO	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO
	SUELO URBANIZABLE SECTORIZADO
	SUELO URBANIZABLE NO SECTORIZADO CLASIFICADO
	SUELO URBANIZABLE NO SECTORIZADO - proviene del SNUC
	SUELO NO URBANIZABLE DE PROTECCIÓN

OTROS ELEMENTOS ESTRUCTURANTES DE LA ORDENACIÓN	
	SISTEMAS GENERALES DE INFRAESTRUCTURAS, EQUIPAMENTOS Y ZONAS VERDES

LÍNEA AÉREA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN
SET 'SPK BORNEO' - SET 'SS REYES'
PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS
PLANOS DE INFORMACIÓN

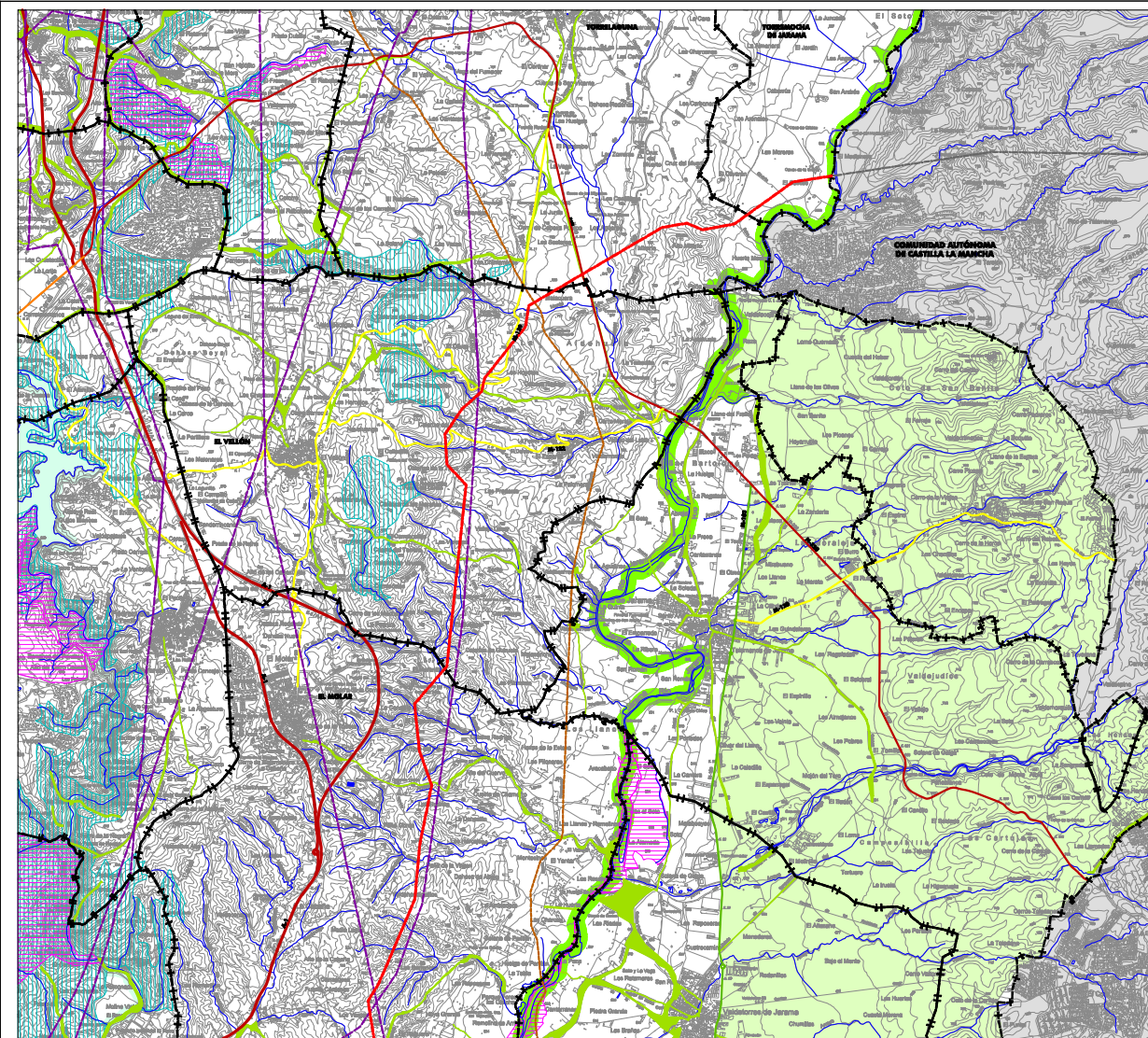
PLANAMIENTO URBANÍSTICO
PI-2

ESCALA: 1 : 50.000

ORGANISMO: SUSTANTIVO: **COMUNIDAD DE MADRID**

 REDACCIÓN: **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA**
 www.itecnologia.com

SEPTIEMBRE 2021
 BORRADOR

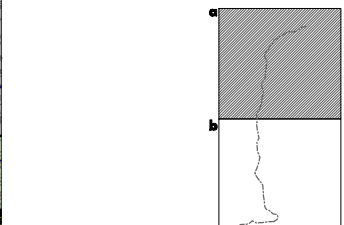


ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

ESPACIOS PROTEGIDOS	
	ÁREA AFECTADA POR EL PARQUE REGIONAL DE LA CUENCA ALTA DEL MANZANARES Y LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES" Y LA ZEP "ESTERAS CEREALISTAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCA DEL RÍO GUADALIX"
	ZEPA SOTO DE VIÑUELAS

MONTES CATALOGADOS	
	MONTES DE UTILIDAD PÚBLICA
	MONTES PRESERVADOS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

OTRAS AFICCIONES TERRITORIALES	
	CARRERAS DEL ESTADO
	CARRERAS DE LA RED PRINCIPAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRERAS DE LA RED SECUNDARIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRERAS DE LA RED LOCAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	VÍAS FERROVIARIAS
	CAUCES
	LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN
	GASODUCTO



SOLAR P.A.O. **SET 'SPK BORNEO' - SET 'SS REYES'**
PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS
PLANOS DE INFORMACIÓN

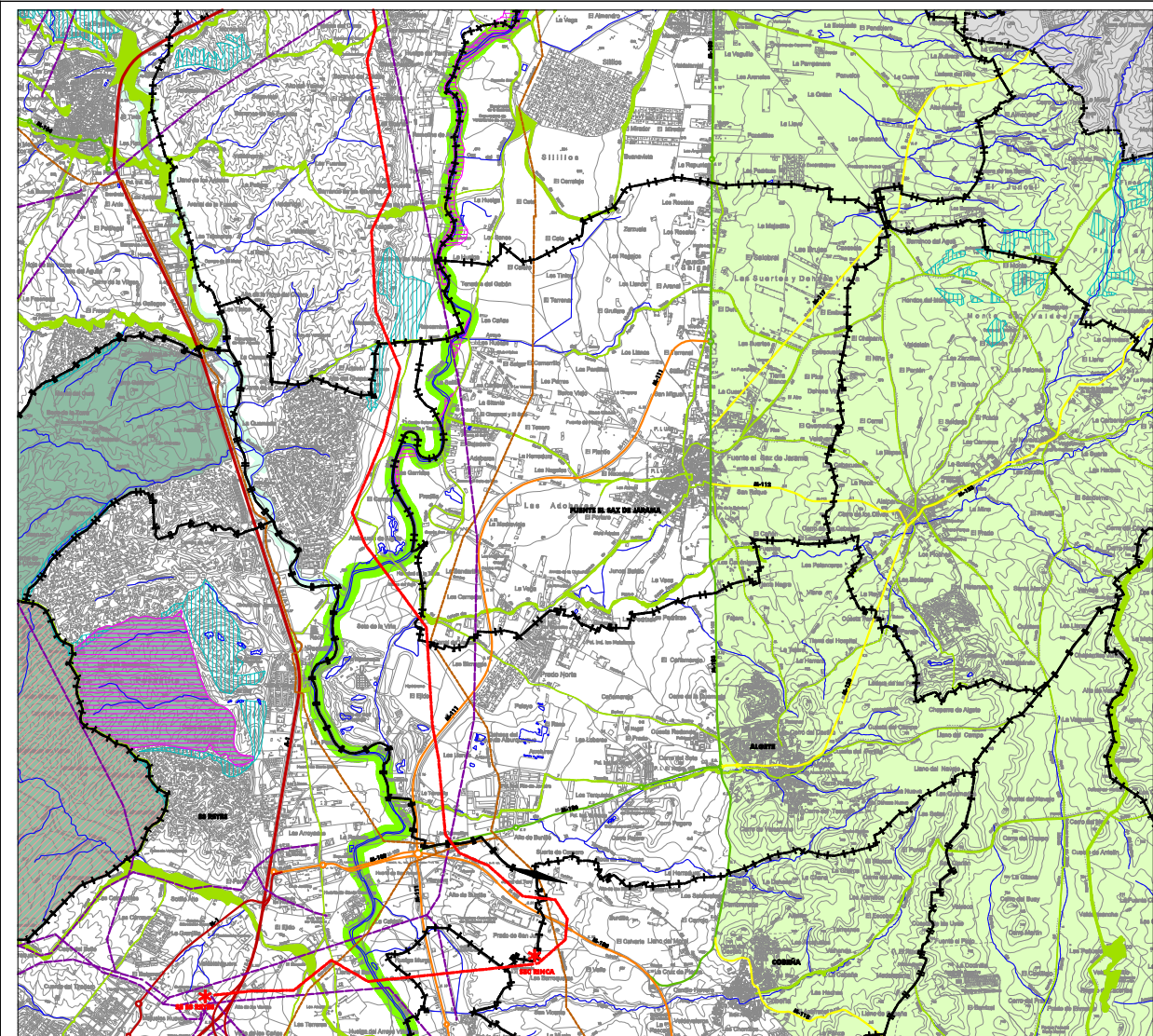
AFICCIONES TERRITORIALES - 1 **PI-3.1a**

ESCALA: 1 : 25.000

ORGANO SUSTANTIVO: **CONSEJO DE INICIATIVA**
Comunidad de Madrid

REDACCION: **BUENA Y VIGIL ASSOCIADOS, L.L.A.**
www.bvna.com

SEPTIEMBRE 2021
BORRADOR

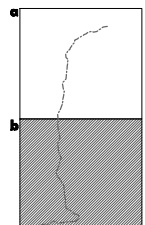


ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

ESPACIOS PROTEGIDOS	
	ÁREA AFECTADA POR EL PARQUE REGIONAL DE LA CUENCA ALTA DEL HANZANARES Y LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES" Y LA ZEP "ESTEROS CEREBALISTAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCAS DE LOS RÍOS JARAMA Y HENARES"
	ÁREA AFECTADA POR LA ZEC "CUENCA DEL RÍO GUADALIX"
	ZEPA SOTO DE VIÑUELAS

MONTES CATALOGADOS	
	MONTES DE UTILIDAD PÚBLICA
	MONTES PRESERVADOS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

OTRAS AFICCIONES TERRITORIALES	
	CARRETERAS DEL ESTADO
	CARRETERAS DE LA RED PRINCIPAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED SECUNDARIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED LOCAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	VÍAS FERVIARIAS
	CAUCES
	LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN
	GASODUCTO



LÍNEA ÁREA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN
SET "SPK BORNEO" - SET "SS REYES"
PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS
PLANOS DE INFORMACIÓN

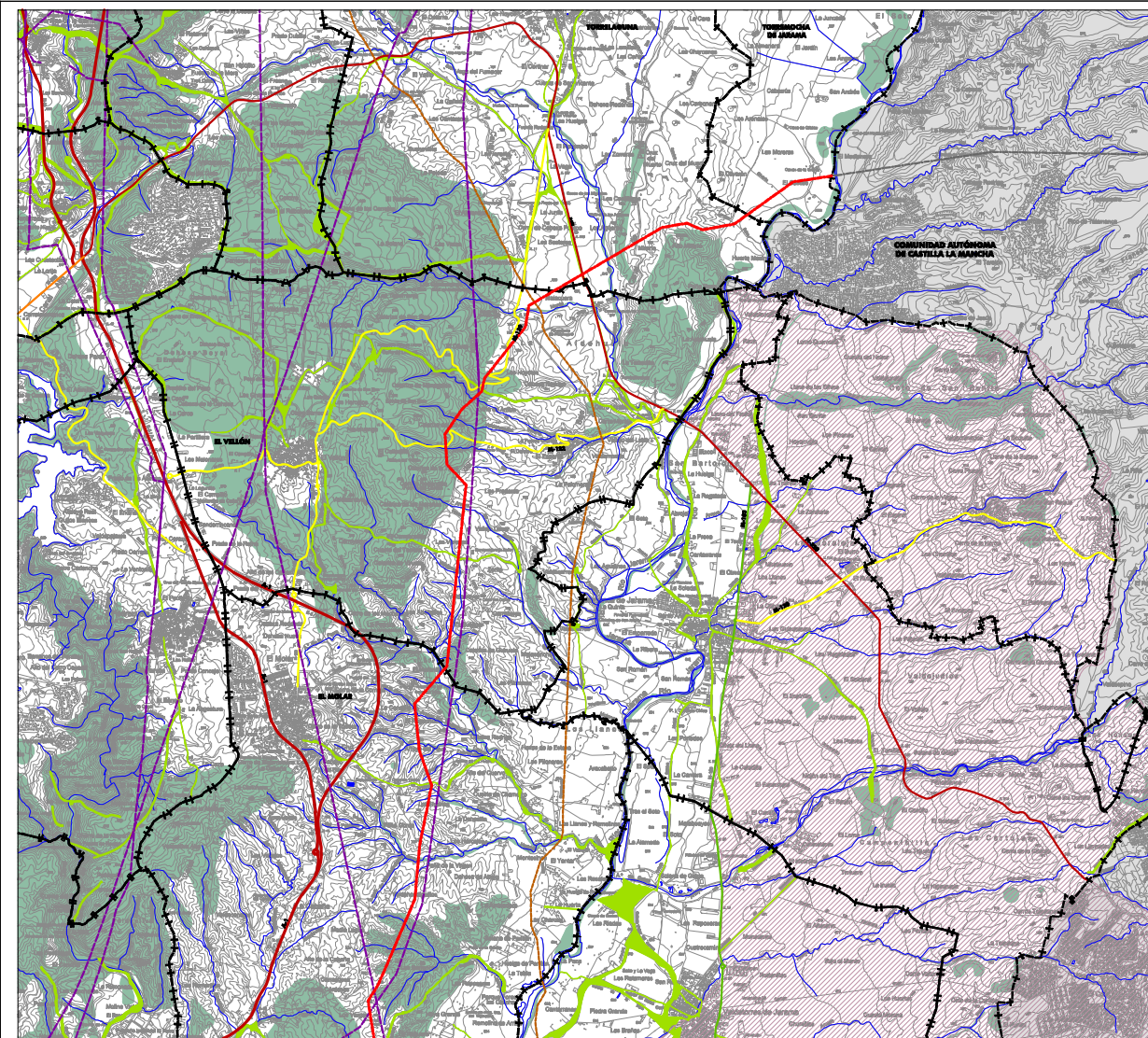
AFICCIONES TERRITORIALES - 1 **PI-3.1b**

ESCALA: 1 : 25.000

ORGANIZACIÓN: **COMUNIDAD DE MADRID**

REDACCIÓN: **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MADRID**

SEPTIEMBRE 2021
 BORRADOR



ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

ESPACIOS PROTEGIDOS	
	HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO
	ÁREAS IMPORTANTES DE CONSERVACIÓN PARA LAS AVES (IBA)

OTRAS AFICCIONES TERRITORIALES	
	CARRETERAS DEL ESTADO
	CARRETERAS DE LA RED PRINCIPAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED SECUNDARIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED LOCAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	VÍAS PELEGRINAS
	CAUCES
	LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN
	GASODUCTO

SOLAR 'LÍNEA ÁEREA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN SET 'SPK BORNEO' - SET 'SS REYES' PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS

PLANOS DE INFORMACIÓN

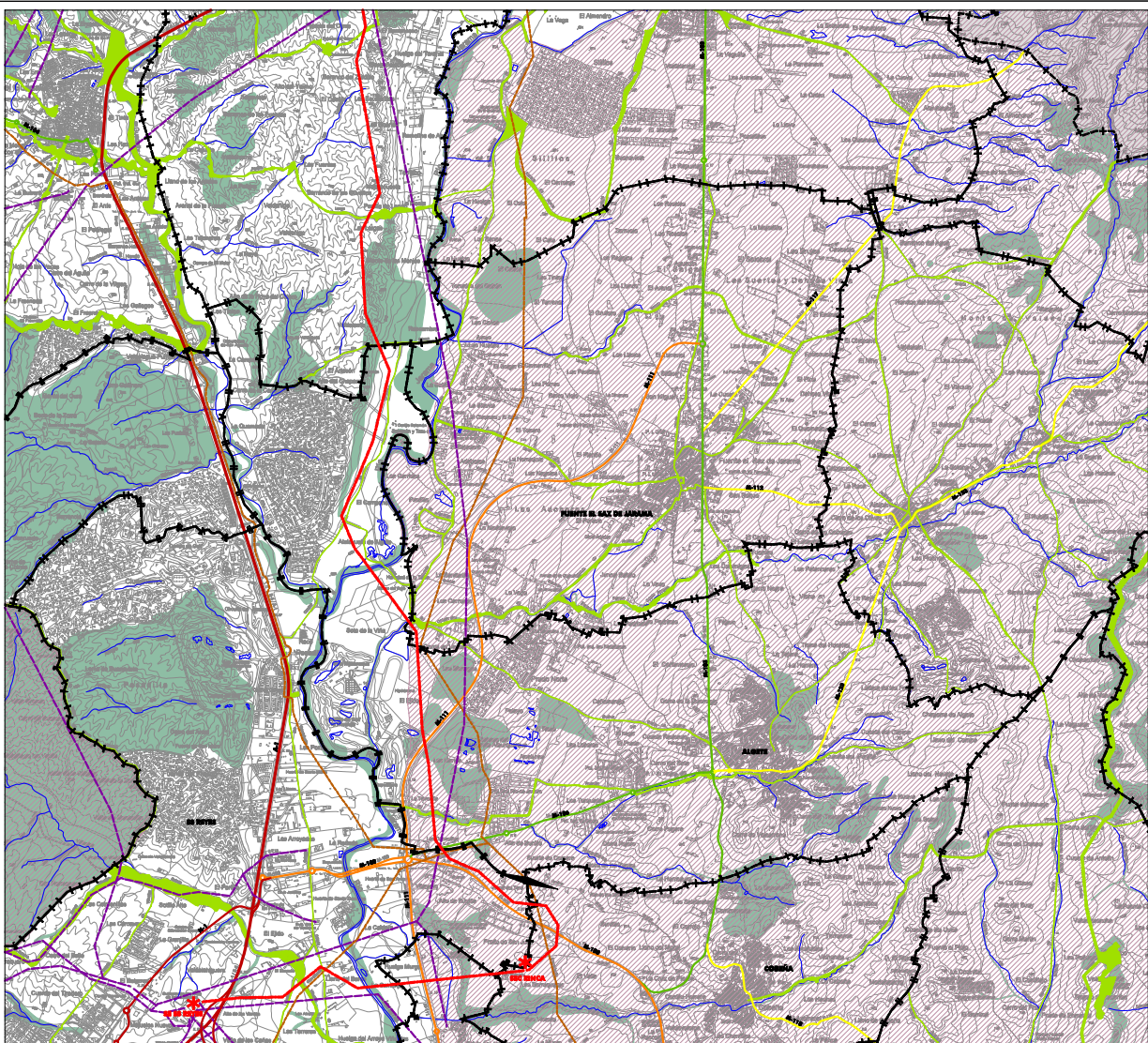
AFICCIONES TERRITORIALES - 2 **PI-3.2a**

ESCALA: 1 : 25.000

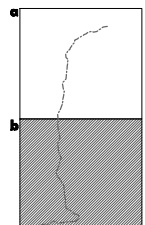
ORGANO SUSTANTIVO: **COMUNIDAD DE MADRID**

REDACCIÓN: **SUELO Y URBANIZACIÓN S.L.L.**
Avda. de la Industria, 11 - 28014 Madrid - T. 91 488 11 11

SEPTIEMBRE 2021
BORRADOR



ELEMENTOS DE LA RED	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN
	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA
ESPACIOS PROTEGIDOS	
	HÁBITATS DE INTERÉS DE INTERÉS COMUNITARIO
	ÁREAS IMPORTANTES DE CONSERVACIÓN PARA LAS AVES (IBA)
OTRAS AFICCIONES TERRITORIALES	
	CARRETERAS DEL ESTADO
	CARRETERAS DE LA RED PRINCIPAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED SECUNDARIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	CARRETERAS DE LA RED LOCAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	VÍAS PELEGRINAS
	CAUCES
	LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN
	GASODUCTO



SOLAR P.A.O. LÍNEA ÁEREA ELÉCTRICA DE EVACUACIÓN DE ALTA TENSIÓN
SET 'SPK BORNEO' - SET 'SS REYES'
 PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS
PLANOS DE INFORMACIÓN

AFICCIONES TERRITORIALES - 2 **PI-3.2b**

ESCALA: 1 : 25.000

ORGANO SUSTANTIVO:

REDACCIÓN:

SEPTIEMBRE 2021
BORRADOR