

***DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE
LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN
A 30 kV PARA LA EVACUACIÓN DEL
PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO “SOLAR
MARCHENILLA”, EN EL T.M. JIMENA DE LA
FRONTERA, (CÁDIZ).***

Promotor: ATLANTICA JIMENA, S.L.

Autor del proyecto: D. José Enrique Gamero Blanco

Badajoz, mayo de 2025

Contenido

MEMORIA	1
1. CONSIDERACIONES GENERALES.....	2
1.1. Promotor	2
1.2. Proyectista.	2
1.3. Antecedentes.	2
1.4. Objeto del Proyecto.	2
1.5. Emplazamiento.	2
1.6. Organismos afectados.	2
1.7. Características eléctricas de la instalación.....	3
1.8. Descripción del trazado	3
1.9. Criterios generales de diseño	3
1.10. Línea subterránea de media tensión	4
1.10.1. Características generales.....	4
1.10.2. Disposición física de la línea subterránea.....	4
1.10.3. Descripción de los materiales.....	5
1.10.4. Cruzamientos y paralelismos	7
1.10.5. Puesta a tierra	7
1.10.6. Fincas afectadas	7
2. AFECCIONES.....	8
2.1. Excmo. Ayuntamiento de Jimena de la Frontera.....	8
2.2. Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural. (Delegación Territorial en Cádiz) 8	8
2.3. Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente. (Delegación Territorial en Cádiz) 8	8
2.4. Consejería de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda (Delegación Territorial en Cádiz)	8
3. CONSIDERACIONES FINALES.	9
ANEXO 1. RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS	10
PLANOS.....	13

MEMORIA

1. CONSIDERACIONES GENERALES.

1.1. Promotor.

El titular y propietario de la instalación objeto del presente proyecto es la empresa Atlantica Jimena, S.L., con C.I.F. B02658862 y domicilio social en Calle Albert Einstein, s/n, 41092 Sevilla.

1.2. Proyectista.

El técnico que suscribe el proyecto, es el Ingeniero Industrial D. José Enrique Gamero Blanco, colegiadon núm . 399 , del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Extremadura , al servicio de la empresa ARRAM CONSULTORES S.L., la cual ha recibido el encargo de la sociedad promotora del proyecto.

1.3. Antecedentes.

Los tramos de línea de media tensión objeto de este proyecto son de nueva implantación. Teniendo en cuenta los argumentos presentados, se solicita que la tramitación del expediente de legalización de la obra definida se realice según el Real Decreto 1955/2000 de 1 de diciembre, por el que se regulan las Actividades de Transporte, Distribución, Comercialización, Suministro y Procedimientos de Autorización de Instalaciones de Energía Eléctrica.

1.4. Objeto del Proyecto.

EL proyecto consiste en la ejecución de:

- Tendido de nuevo tramo subterráneo de dos circuitos con conductor HEPRZ1 18/30 kV 3x(2x1x400) mm² Al por cada circuito, desde el centro de seccionamiento del parque solar fotovoltaico MARCHENILLA hasta la SE LA HERRADURA, con una longitud de 3180 metros por cada circuito.
- Se realizará nueva canalización de 6 tubos de 200 mm de diámetro cubiertos de arena por caminos de tierra, con una longitud total de 3175 m.
- En los tramos de cruces de caminos, arroyos y carreteras la canalización se realizará con tubos hormigonados.
- En los tramos de cruzamientos de arroyos por los dos puentes la canalización será mediante tubos metálicos adosados al tablero del puente.

1.5. Emplazamiento.

Las instalaciones objeto de este proyecto estarán situadas en las afueras de la localidad de Marchenilla en el T.M. de Jimena de la Frontera (Cádiz). Su situación figura en los planos adjuntos.

1.6. Organismos afectados.

Los Organismos afectados por el paso de la línea proyectada son:

- Excmo. Ayuntamiento de Jimena de la Frontera.
- Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente. (Delegación Territorial en Cádiz)
- Consejería de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda (Delegación Territorial en Cádiz)
- Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural. (Delegación Territorial en Cádiz)

1.7. Características eléctricas de la instalación.

La corriente eléctrica será alterna y trifásica a la tensión de 30 kV, la frecuencia será de 50 Hz y el nivel de aislamiento del conjunto de la instalación será de 36 kV según la tabla 12 de la ITC-LAT-07.

Tensión nominal de la red U (kV)	Tensión más elevada para el material Um (kV eficaces)	Tensión soportada nominal a frecuencia industrial (kV eficaces)	Tensión de choque soportada nominal (tipo rayo) (kV de cresta)
20 < U ≤ 30	36	70	170

U: Tensión nominal eficaz a 50 Hz entre dos conductores.

Um: Tensión eficaz máxima a 50 Hz entre dos conductores cualesquiera, para los que se ha diseñado el material. Es la tensión máxima que puede ser soportada permanentemente en condiciones normales de explotación en cualquier punto de la red. Excluye las variaciones temporales.

1.8. Descripción del trazado

La nueva línea subterránea de dos circuitos tiene su origen en el centro de seccionamiento del parque solar fotovoltaico MARCHENILLA.

La línea discurre en subterráneo por el interior del parque hasta llegar a la Cañada Real de los Ángeles.

Una vez en la Cañada Real de los Ángeles, la línea se dirigirá hacia el este siguiendo por ésta misma cañada hasta llegar a la Cañada Real de Gaucín:

- En este tramo se realiza el cruzamiento de dos arroyos mediante canalización en tubo metálico adosado al lateral del tablero del puente por el lado de aguas abajo.

Una vez se llega a la altura de la Cañada Real de Gaucín, sigue en dirección sur por dicha cañada hasta encontrar la carretera A-405.

- En este tramo la línea realiza el cruzamiento de un arroyo por canalización enterrada con prisma de tubos hormigonados.

Una vez en la carretera autonómica A-405, se realizará el cruzamiento de la misma mediante canalización enterrada con prisma de tubos hormigonados.

Una vez se ha cruzado la carretera A-405, el trazado discurrirá por el vial interior de Las Adelfillas, y en el tramo previo a la llegada a la SE LA HERRADURA realizará un paralelismo con la carretera A-405.

La longitud total de la línea subterránea es de 3180 metros de 2 circuitos, con conductor aislado y apantallado de características descritas más adelante, y discurre por el término municipal de Jimena de la Frontera.

La línea está proyectada, según lo indicado en el reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 a 09. Real Decreto 223/2008 de 15 de febrero.

1.9. Criterios generales de diseño

La línea objeto del presente Proyecto, a efectos reglamentarios, se considera de tercera categoría. La línea es de sección uniforme y adecuada a sus características de carga.

En el trazado se cumplen todas las reglamentaciones y normativas relativas a distancias a edificaciones, vías de comunicación y otros servicios, tanto en cruces como en paralelismos, así como los requerimientos mecánicos y eléctricos establecidos en la ITC- LAT-06.

Se procurará reducir al máximo el impacto medio ambiental de las líneas sobre el entorno, procurando que su traza discurra por lugares en que pasen lo más desapercibidas posible.

Se evitará el paso por zonas de espacios protegidos y, si esto no fuera posible, se adoptarán las medidas adecuadas para la protección de la avifauna específica.

A igualdad de condiciones, se proyectará la línea más directa, sin fuertes cambios de dirección.

El emplazamiento y la ubicación de la línea se ha realizado, en la medida de lo posible, en zonas de fácil acceso para su construcción y mantenimiento.

1.10. Línea subterránea de media tensión

1.10.1. Características generales

Cada circuito de la línea está formado por tres conductores unipolares, tipo HEPRZ1 Al, las características se ajustarán a las definidas en la norma UNE-HD 620.9E:2012/1M:2017, para los cables indicados. La tensión asignada del cable será de 18/30 kV, el conductor será de aluminio de 400 mm², la pantalla será de cobre de 25 mm², el recubrimiento externo estará formado por una capa de material aislante resistente a la erosión y los contaminantes que puedan encontrarse en el subsuelo.

El trazado se efectuará por zonas que ofrezcan rasantes presentes o futuras que puedan permanecer permanentes.

La reglamentación existente sobre líneas subterráneas es aquella establecida en la Instrucción Técnica Complementaria ITC-LAT 06 del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en las líneas eléctricas de alta tensión aprobado por Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, publicado en el BOE núm. 68, de 19 de marzo de 2008, soterrando los conductores a una profundidad no inferior a 0,60 m en acera y 0,80 m en calzada. En el documento PLANOS se detallan la sección y la disposición de los cables.

A lo largo del recorrido de la línea, sobre el cable, se colocarán elementos que señalicen la presencia de los cables.

A la ejecución de los trabajos se cumplirán cuantas condiciones técnicas impongan los Organismos afectados.

1.10.2. Disposición física de la línea subterránea

Canalización Subterránea

En la zanja los conductores irán alojados en el interior de tubo de PE de 200mm de diámetro. Asimismo, los tubos irán directamente enterrados, envueltos con arena y por la parte superior se cubrirán con tierra adecuada compactada por capas de 15 cm. Además, se colocarán cintas de señalización teniendo en cuenta que su distancia mínima al suelo será de 15 cm y de 30 cm a la parte superior del cable o tubo.

En la zanja de cruces de caminos o carreteras, los conductores irán alojados en el interior de un tubo de PE de 200 mm de diámetro. Asimismo, los tubos irán recubiertos con hormigón no estructural HNE15/B/20 hasta 15 cm por encima del tubo superior, seguidamente el hormigón por la parte superior irá cubierto por tierra adecuada compactada por capas de 15 cm. Además, se colocarán cintas de señalización teniendo en cuenta que su distancia mínima al suelo será de 15 cm y de 30 cm a la parte superior del cable o tubo.

La profundidad mínima de los tubos de la canalización deberá ser de 0,70 m , 0,80 m en los cruces de caminos o carreteras, hasta la parte superior del tubo más próximo a la superficie, a fin de preservar a estos circuitos de las incidencias que se desarrollan en el subsuelo.

A lo largo de todo el recorrido de las canalizaciones se dispondrá tubos de reserva de las mismas características de los indicados anteriormente.

Las canalizaciones llevarán tritubos de control para el tendido de fibra óptica, ubicados encima de los tubos eléctricos. Esta canalización, tendrá continuidad en todo su recorrido, al objeto de facilitar el tendido de los cables de control, incluido en las arquetas y calas de tiro.

Cuando fuera estrictamente necesario, y de forma justificada, podrá admitirse una profundidad menor a la indicada anteriormente en este mismo apartado, siempre que se dispongan canalizaciones entubadas especialmente protegidas; con medidas de protección mecánicas adicionales, tales como la colocación de chapas metálicas de 8 mm de grosor.

Tendido de la Línea Subterránea

Siempre que sea posible, el tendido se efectuará por terrenos de dominio público, no permitiéndose por patios interiores, garajes, parcelas cerradas, etc. Al realizar nuevas canalizaciones, se deberá consultar con las empresas de servicio público y con los posibles propietarios de los servicios para conocer la situación de las instalaciones en la zona afectada. Una vez conocida y antes de proceder a la apertura de zanjas se realizarán calas de reconocimiento para confirmar o rectificar el trazado previsto en el proyecto.

La manipulación y el tendido de los mismos se realizará con especial cuidado para evitar daños.

1.10.3. Descripción de los materiales

Cable aislado de potencia

La composición del cable responderá a los siguientes elementos:

- Conductores: Serán circulares compactas de aluminio, de clase 2 según la norma UNE EN 60228, y estarán formados por diversos hilos de aluminio cableados.
- Pantalla sobre el conductor: Capa de mezcla semiconductora termoestable aplicada por extrusión, adherida al aislamiento en toda su superficie, con un grosor medio mínimo de 0,5 mm y sin acción nociva sobre el conductor.
- Aislamiento: Mezcla a base de etileno propileno de alto módulo (HEPR).
- Pantalla sobre el aislamiento: Capa de mezcla semiconductora termoestable no metálica aplicada por extrusión, asociada a una parte metálica formada por una corona de hilos continuos de cobre recocido, dispuestos en hélice abierta, sobre la que se colocará una cinta de cobre recocido en hélice abierta dispuesta en sentido contrario al anterior.
- Cubierta: Compuesto termoplástico a base de poliolefina DMZ1, resistente a la erosión y a los contaminantes que puedan encontrarse en el subsuelo, no propagador de la llama, libre de halógenos, de reducida acidez y corrosividad de los gases y baja opacidad de los humos emitidos durante la combustión. Será de color rojo y su grosor nominal será de 3 mm.

La colocación de la pantalla semiconductora interna, del aislamiento y de la pantalla semiconductora externa, en el proceso de fabricación de los cables, se realizará por triple extrusión simultánea.

El tipo seleccionado es el de la siguiente tabla:

Tipo constructivo	Tensión nominal (kV)	Sección conductor (mm ²)	Sección pantalla (mm ²)
HEPRZ1	18/30	400	25

Las principales características de los cables utilizados son las siguientes:

Resistencia máxima del conductor a 20°C	0,078 Ω/km
Resistencia máxima del conductor a 105°C	0,105 Ω/km
Reactancia máxima por fase al tresbolillo	0,102 Ω/km
Capacidad	0,367 µF/km
Temperatura máxima en servicio permanente	105 °C
Temperatura máxima en cortocircuito (t<5s)	250 °C
Radio mínimo curvatura durante el tendido	914 mm
Radio mínimo curvatura estático	686 mm
Peso del cable	2130 kg/km

Terminales apantallados de interior

Los terminales serán adecuados para el tipo de conductor empleado y aptos igualmente para la tensión de servicio. Cumplirán las normas HD-629.2 y UNE-EN 50180 y UNE-EN 50181.

Los terminales unipolares interiores a emplear en interior para conectar los conductores con las celdas serán del tipo separable, estanco y atornillado en T contráctil en frío para cable HEPRZ1 18/30 kV adecuados a la sección del cable, estarán de acuerdo a las normas UNE-HD629-1 y UNE-EN 61442 y tendrán las siguientes características:

Tensión nominal	30 kV
Tensión más elevada de la red Um:	36 kV
Tensión aislamiento a masa	18 kV
Tensión de ensayo a 50 Hz	72 kV (1 minuto)
Tensión de ensayo a impulsos tipo rayo	170 kV
Intensidad máxima	630 A
Límite térmico	21 kA (T = 160 °C)
Límite dinámico	50 kA
Línea de fuga	≥ 720 mm

Empalmes

Los empalmes a utilizar en los cables de la línea subterránea de MT serán del tipo universal contráctil en frío para cable HEPRZ1 18/30 kV adecuados a la sección del cable, estarán de acuerdo a las normas UNE: UNE211027, UNE-HD629- 1 y UNE-EN 61442 y tendrán las siguientes características:

Los empalmes para conductores con aislamiento seco podrán estar constituidos por un manguito metálico que realice la unión a presión de la parte conductora, sin debilitamiento de sección ni producción de vacíos superficiales. El aislamiento podrá ser constituido a base de cinta semiconductora interior, cinta autovulcanizable, cinta para compactar, trenza de tierra y nuevo encintado de compactación final, o utilizando materiales termorretráctiles, o premoldeados u otro sistema de eficacia equivalente.

Las características principales son:

Tensión nominal	30 kV
Tensión aislamiento a masa	18 kV
Tensión de ensayo a 50 Hz	45 kV (1 minuto)
Tensión de ensayo a impulsos tipo rayo	170 kV
Límite térmico	21 kA (T = 160 °C)
Límite dinámico	50 kA

Tubos de polietileno

Las características técnicas del tubo de polietileno son:

- Tipo de material: PE (Polietileno).
- Tipo de construcción: Doble pared (Interior lisa, exterior corrugado) rígido.
- Diámetro interior: 165 mm mínimo.
- Diámetro exterior: 200 mm.
- Resistencia a la compresión: mayor de 450 N.
- Resistencia al impacto: Tipo N (uso normal).
- Color: Rojo.
- Marcas en el tubo: Indeble. Indicando nombre o marca del fabricante designación, año de fabricación, lote y Norma UNE EN 50086-2-4.
- Resto de características: Según Norma GE CNL002.

1.10.4. Cruzamientos y paralelismos

Cuando las circunstancias lo requieran y se necesite efectuar cruzamientos o paralelismos, éstos se ajustarán a las condiciones que como consecuencia de las disposiciones legales puedan imponer los Organismos Competentes de las instalaciones o propiedades afectados.

1.10.5. Puesta a tierra

En los extremos de la línea subterránea se colocará un dispositivo que permita poner a tierra los cables en caso de trabajos o reparación de averías, con el fin de evitar posibles accidentes originados por existencia de cargas de capacidad. Las cubiertas metálicas y las pantallas de las mismas estarán también puestas a tierra.

1.10.6. Fincas afectadas

En el anexo del presente proyecto figura la relación de bienes y derechos afectados de las fincas afectadas por el trazado de la línea eléctrica a realizar

2. AFECCIONES.

2.1. Excmo. Ayuntamiento de Jimena de la Frontera.

Las afecciones de la Línea eléctrica al Ayuntamiento de Jimena de La frontera será la instalación y tendido de línea subterránea de 30 kV.

2.2. Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural. (Delegación Territorial en Cádiz)

Las afecciones de la línea eléctrica a la Consejería de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural serán:

- Cruces y paralelismo de línea eléctrica subterránea de media tensión a 30 kV con el arroyo de los Arenales, el arroyo del Sancho y arroyo innombrado afluente del río Hozgarganta Demarcación Hidrográfica de las Cuencas Mediterráneas de Andalucía.

2.3. Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente. (Delegación Territorial en Cádiz)

- Ocupación de vías pecuarias con línea eléctrica subterránea de media tensión a 30 kV. Cañada Real de Gaucín y Cañada Real de los Ángeles en el Término Municipal de Jimena de la Frontera

2.4. Consejería de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda (Delegación Territorial en Cádiz)

Las afecciones de la línea eléctrica a la Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio serán:

- Cruce y paralelismo de línea eléctrica subterránea de media tensión a 30 kV con la carretera A-405, en el P.K 28,595 en el Término Municipal de Jimena de la Frontera.

3. CONSIDERACIONES FINALES.

Con todo lo expresado anteriormente y los documentos que se acompañan se pretende haber dado una idea clara y exacta de la instalación que se propone hacer y como consecuencia conseguir las Declaración de Utilidad Pública (DUP), Autorización Administrativa Previa y la Autorización de Construcción.

Badajoz, Mayo 2025
El Ingeniero Industrial
Colegiado nº 399 del COII de Extremadura

Fdo.: José Enrique Gamero Blanco
ARRAM CONSULTORES, S.L.

ANEXO 1. RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS

RBDA LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN DE 30 Kv													
Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones						Uso	
						Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Superficie de Expropiación en Pleno Dominio			Superficie de Ocupación Temporal (m ²)		
1	11021A01700094		Jimena de la Frontera	17	94	1	Canalización	132,52			215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.		1		0,74		
2	11021A01709022		Jimena de la Frontera	17	9022	1	Canalización	7,36			24,62	961,52	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.		1		0,74		
3	11021A01709018		Jimena de la Frontera	17	9018	1	Canalización	425,90			677,47	700,93	VT VÍA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
							Arqueta / C.E.		1		0,74		
4	11021A01609002		Jimena de la Frontera	16	9002	0	Canalización	28,41			43,18	1.009,35	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
5	11021A01609017		Jimena de la Frontera	16	9017	0	Canalización	372,36			510,87	952,63	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
6	11021A01509021		Jimena de la Frontera	15	9021	1	Canalización	88,58			88,99	777,48	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.		1		0,74		
7	11021A01509025		Jimena de la Frontera	15	9025	0	Canalización	0,00			2,22	8,57	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
8	11021A01609004		Jimena de la Frontera	16	9004	0	Canalización	776,93			1.342,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
9	11021A01509024		Jimena de la Frontera	15	9024	0	Canalización	346,22			532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
10	11021A01509017		Jimena de la Frontera	15	9017	0	Canalización	15,68			22,82	34,15	VT VÍA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
							Arqueta / C.E.						
11	11021A01309001		Jimena de la	13	9001	1	Canalización	600,58			962,97	2.799,51	IMPRODUCTIVO

ARRAM

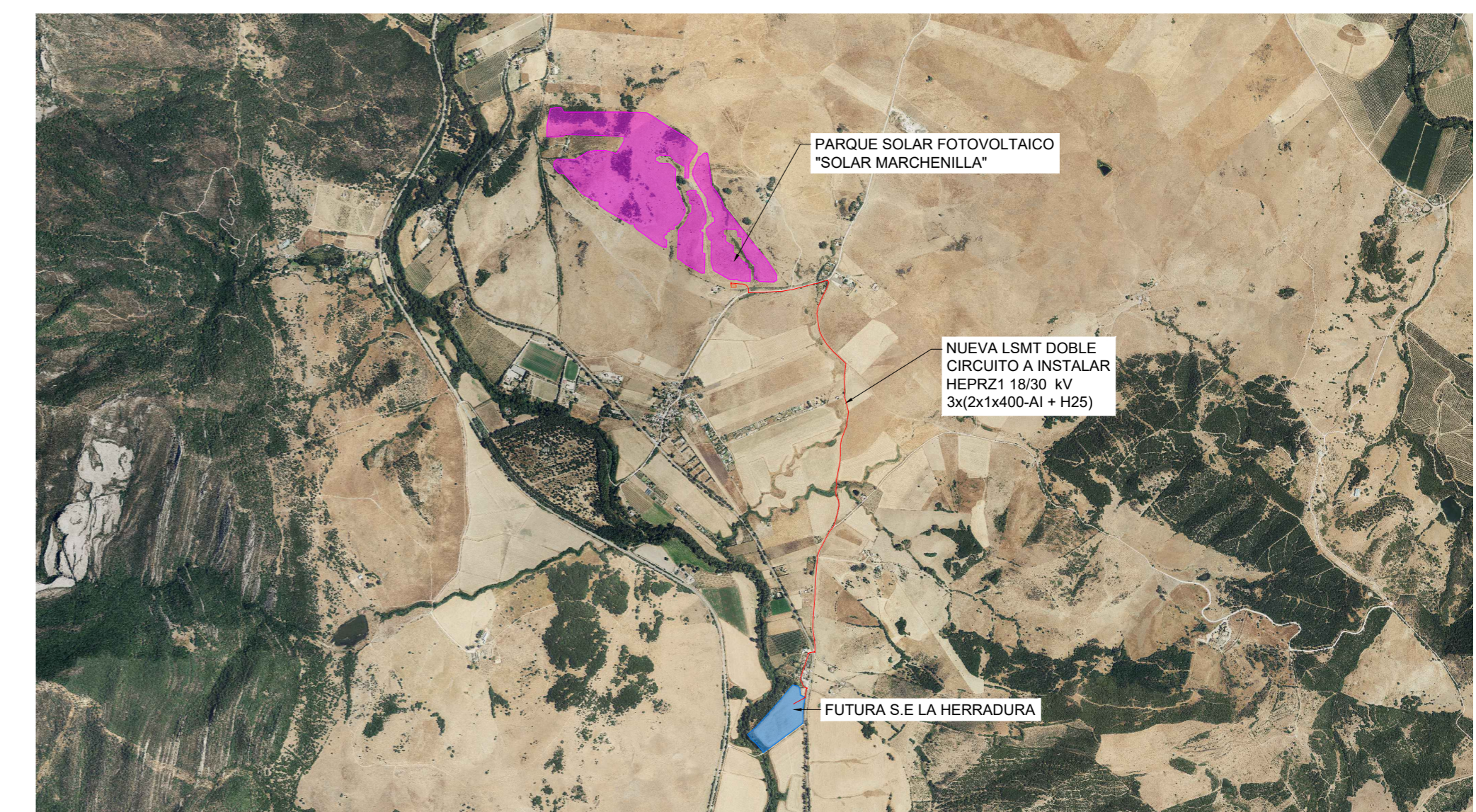
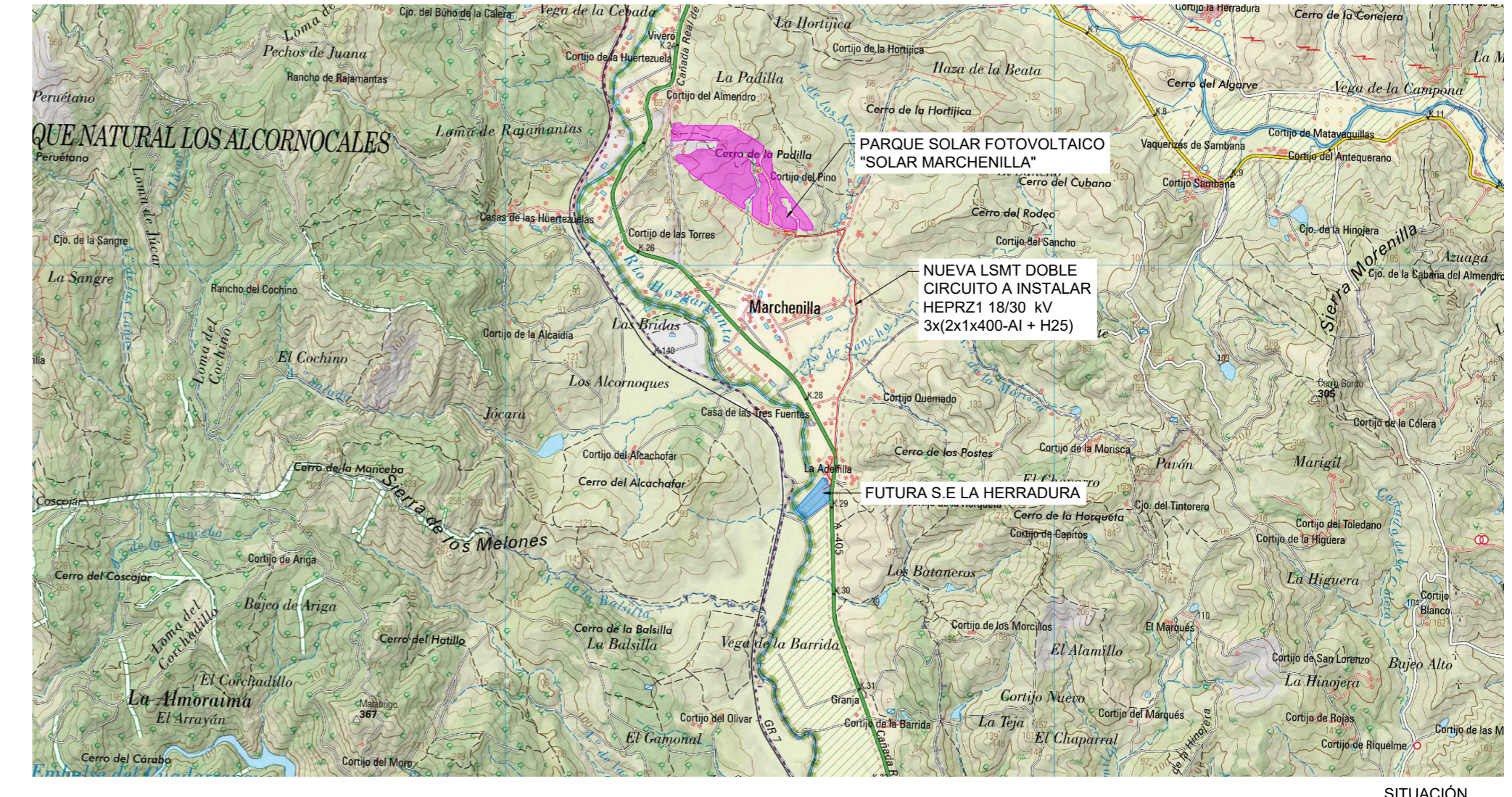
CONSULTORES

			Frontera				Arqueta / C.E.		1		0,74		
12	11021A01609011		Jimena de la Frontera	16	9011	0	Canalización	8,51			13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
13	11021A01609010		Jimena de la Frontera	16	9010	1	Canalización	22,00			36,02	143,67	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.		1		0,74		
14	11021A01600060		Jimena de la Frontera	16	60	0	Canalización	39,64			62,60	192,72	LABOR
							Arqueta / C.E.						
15	11021A01609006		Jimena de la Frontera	16	9006	0	Canalización	138,15			222,42	669,36	MT MATORRAL
							Arqueta / C.E.						
16	11021A01609007		Jimena de la Frontera	16	9007	0	Canalización	10,44			16,70	54,60	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
17	11021A01309026		Jimena de la Frontera	13	9026	0	Canalización	26,76			42,79	161,17	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.						
18	11021A01309021		Jimena de la Frontera	13	9021	2	Canalización	56,27			90,04	232,88	IMPRODUCTIVO
							Arqueta / C.E.		2		1,48		
19	11021A01300083		Jimena de la Frontera	13	83	0	Canalización	72,49			115,61	434,40	LABOR O LABRADÍO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS, PASTOS
							Arqueta / C.E.						

PLANOS

INDICE DE PLANOS

01. Situación y emplazamiento.
02. Implantación sobre ortofoto. Línea eléctrica.
03. RBDA Línea eléctrica
04. Cruzamientos línea eléctrica
05. Planos de detalle línea eléctrica



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

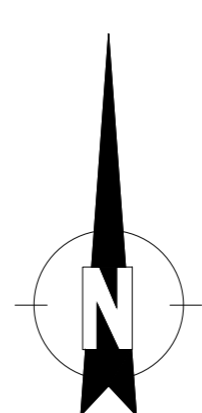
SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO

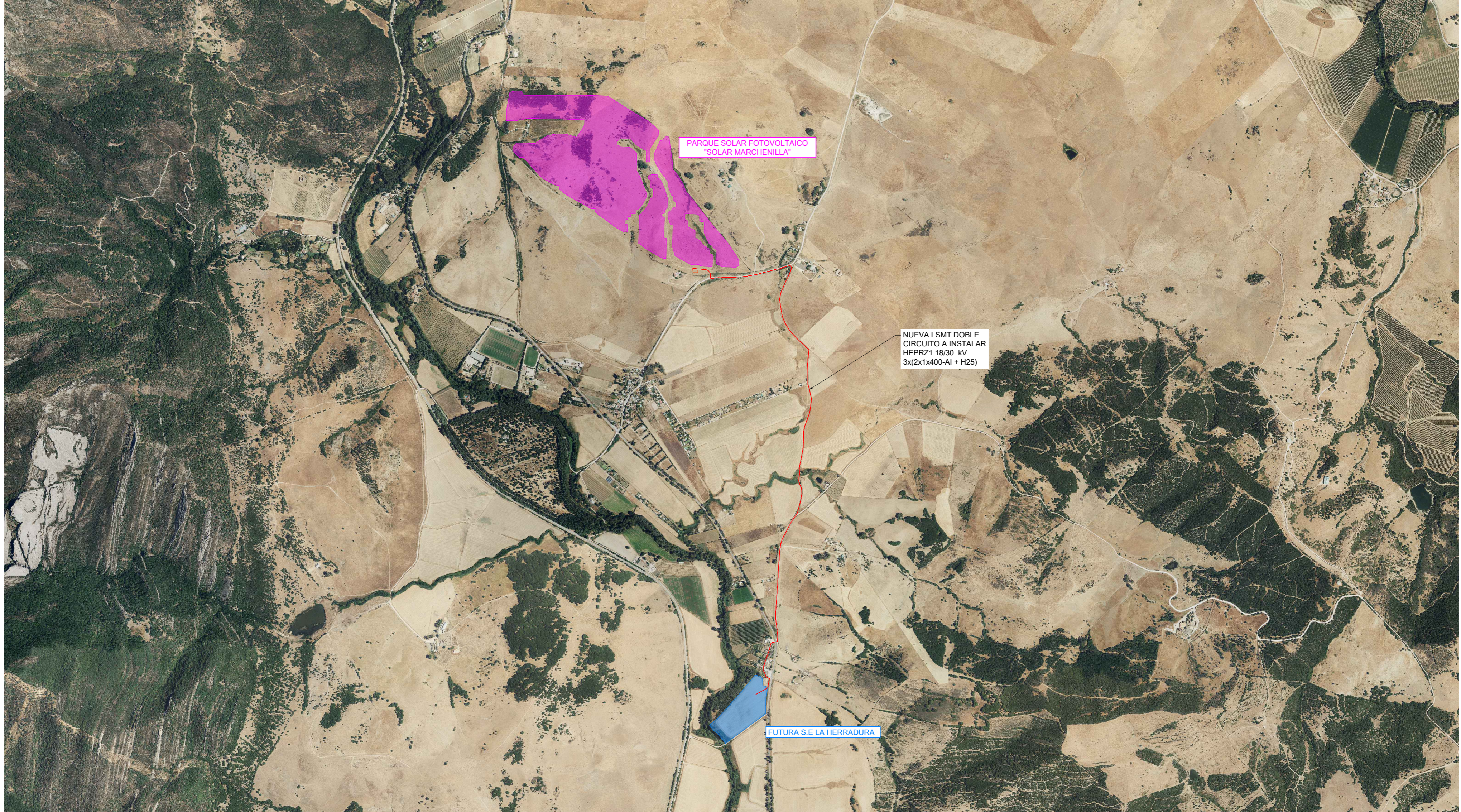
PLANO N°:

ESCALA:

1/150 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-01 -020525-236

01





COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE
MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR
FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA
FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

IMPLANTACIÓN SOBRE ORTOFOTO

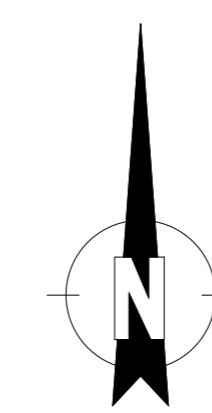
PLANO N°:

ESCALA:

1/15.000

MAYO DE 2025

1093-0222-13-51-04-02 -020525-236



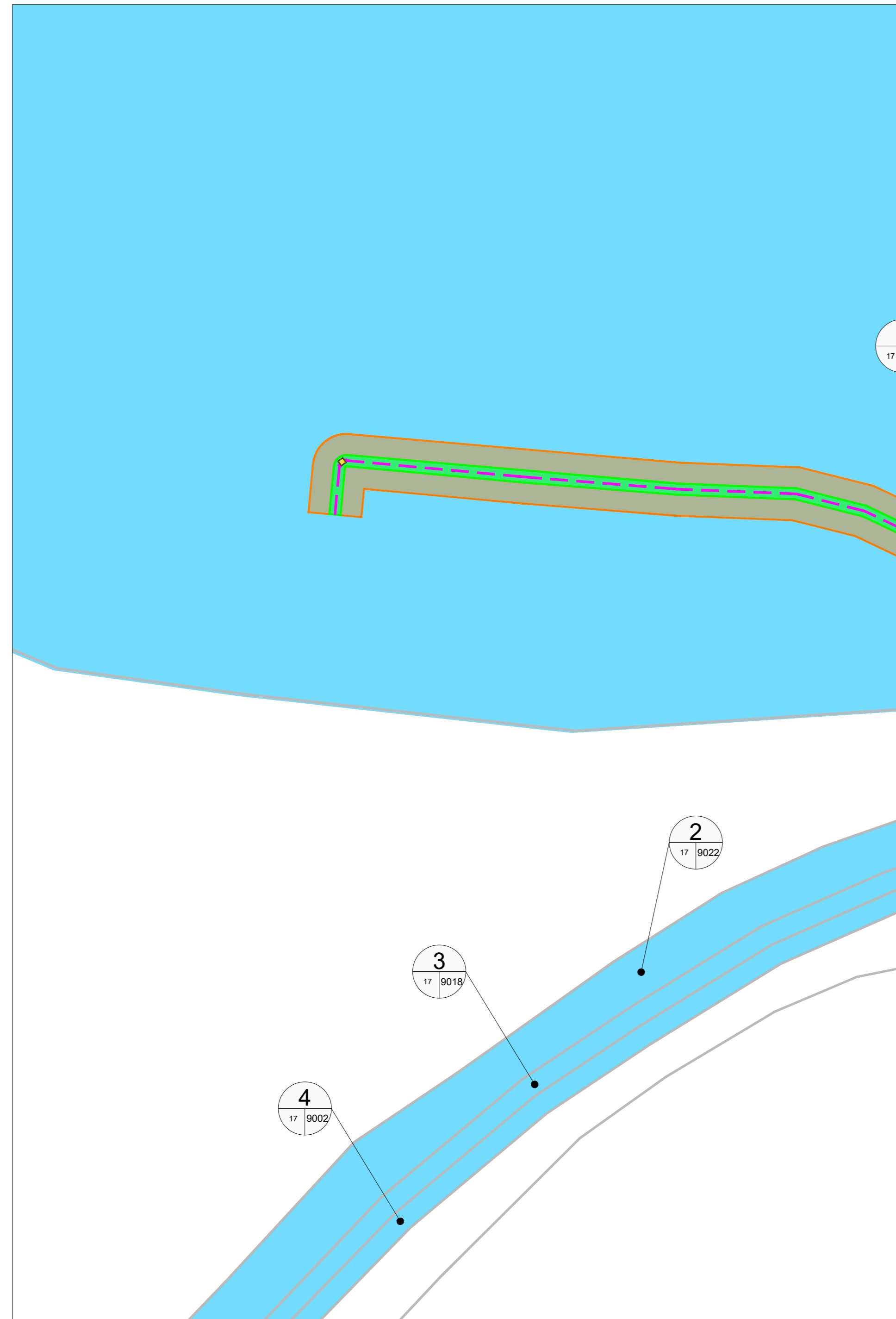
ARRAM
CONSULTORES

BADAJOZ Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

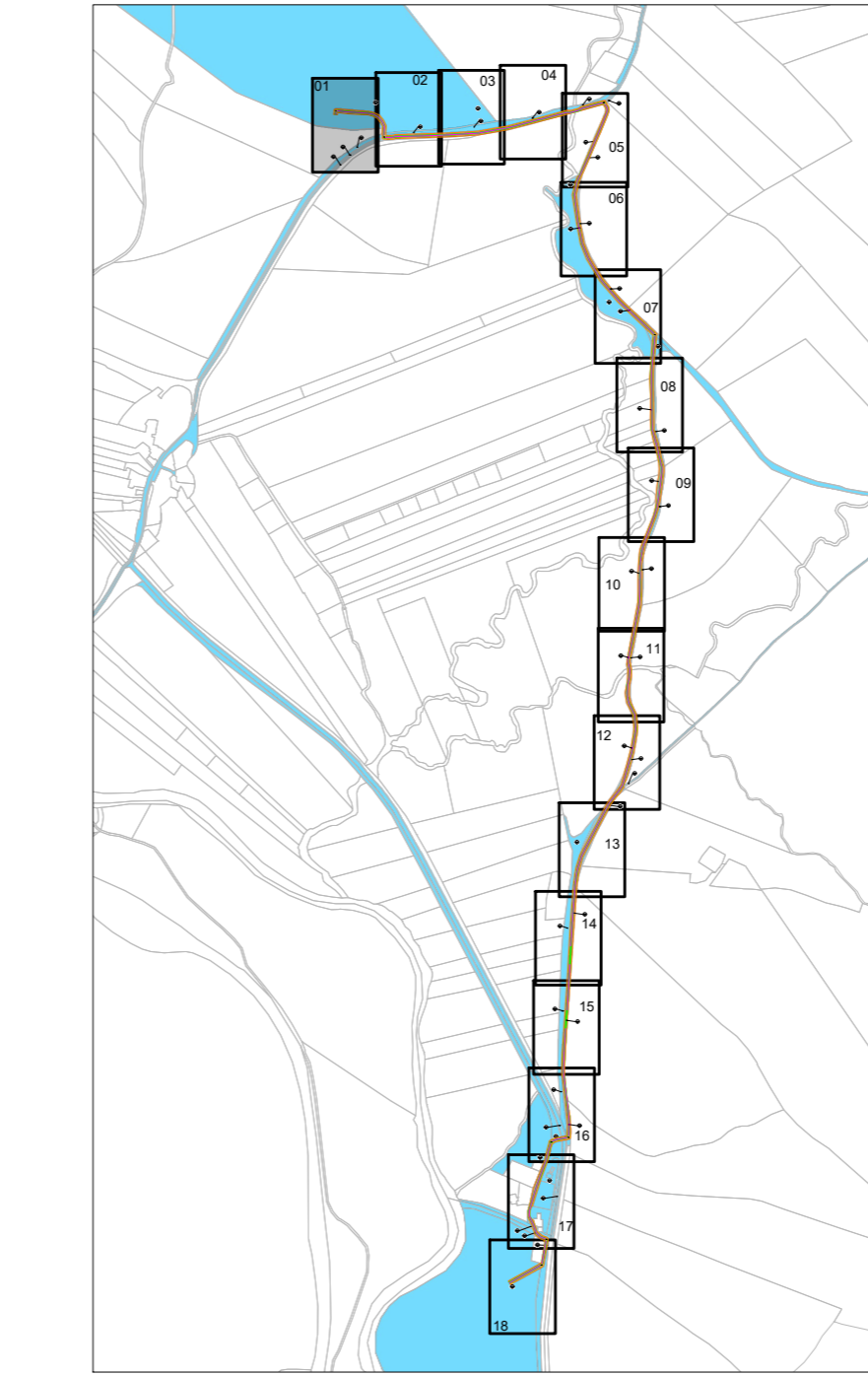
www.arram.com

02

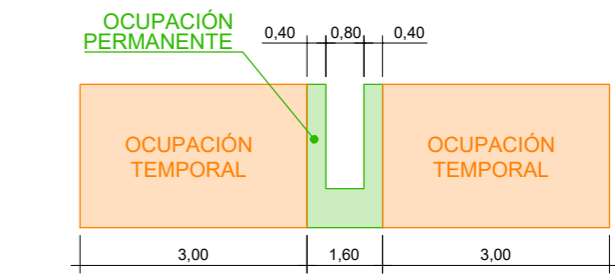
DIN A2



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Acciones			Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Superficie de Expropiación en Pleno Dominio			
			Longitud (m)	Cantidad	Superficie (m²)						
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	12,52	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	7,38	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	425,90	677,47	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	28,41	43,18	1.009,35	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	372,36	510,67	952,63	IMPRODUCTIVO
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	88,58	88,99	777,48	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	0,00	2,22	8,57	IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	778,93	1.342,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	15,68	22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	600,58	862,97	2.799,51	IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	8,51	13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010	1	1	Canalización Arqueta / C.E.	22,00	38,02	143,67	IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	39,64	62,60	192,72	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	10,44	15,70	54,60	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	25,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021	2	2	Canalización Arqueta / C.E.	56,27	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83	0	0	Canalización Arqueta / C.E.	72,49	1.48	155,61	LABOR O LABRADO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

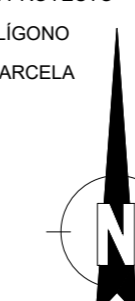
ESCALA:

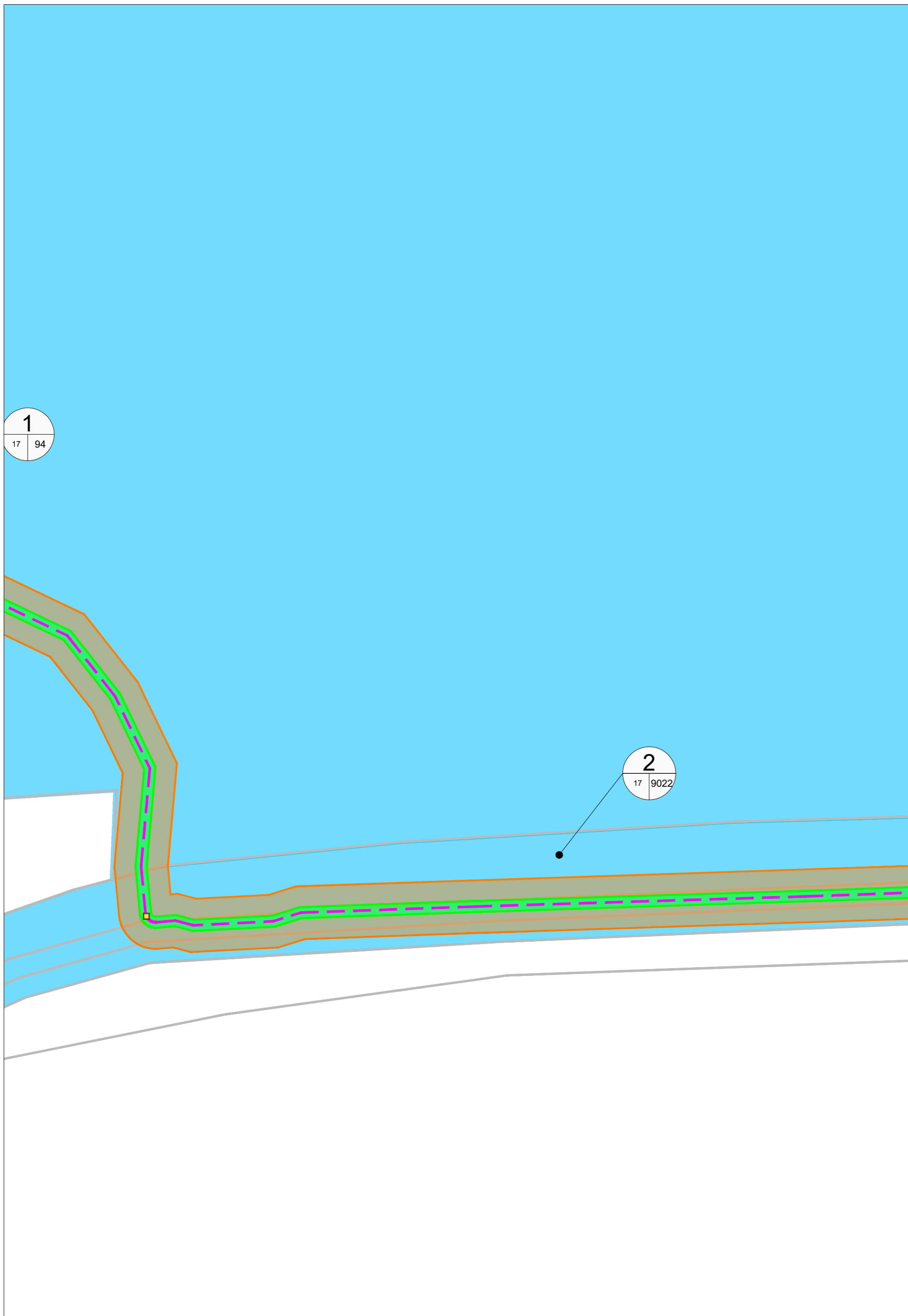
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-03.1 -020525-236

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
ARRAM CONSULTORES MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
916 891 937

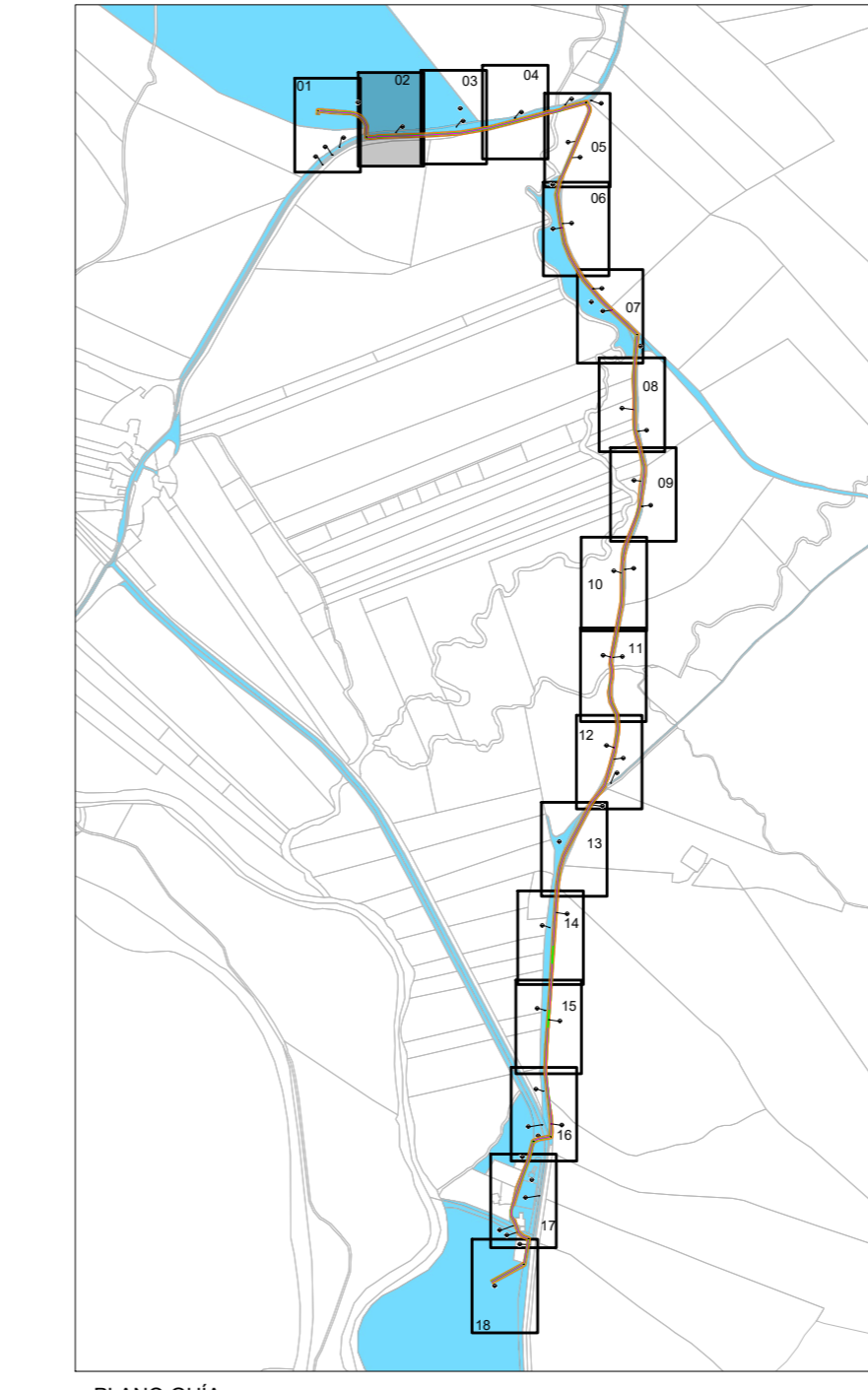
www.ARRAM.com

03.1

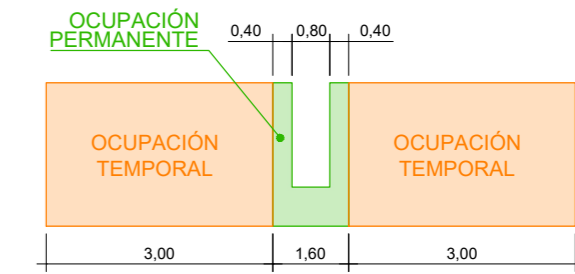




Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52		215,55	793,32 ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	961,52 IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90		677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41		43,18	1.009,35 IMPRODUCTIVO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36		510,87	952,63 IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	88,99	777,48 IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00		0,74	8,57 IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93		1.342,90	4.949,44 IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22		532,86	2.553,91 IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15 VVIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Arqueta / C.E.	600,56		982,07	2.799,51 IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	51,02 IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00		36,02	143,67 IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64		62,60	192,72 LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15		222,42	669,36 MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44		16,70	54,60 IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76		42,79	161,17 IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27		90,04	232,88 IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81 434,40 LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCAULPTUS.	



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 KV"
- OCCUPACIÓN PERMANENTE
- OCCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

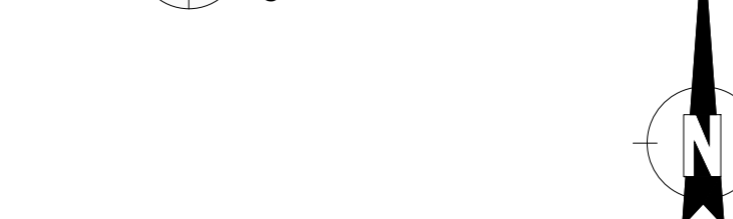
COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



PROMOTOR: ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO: RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

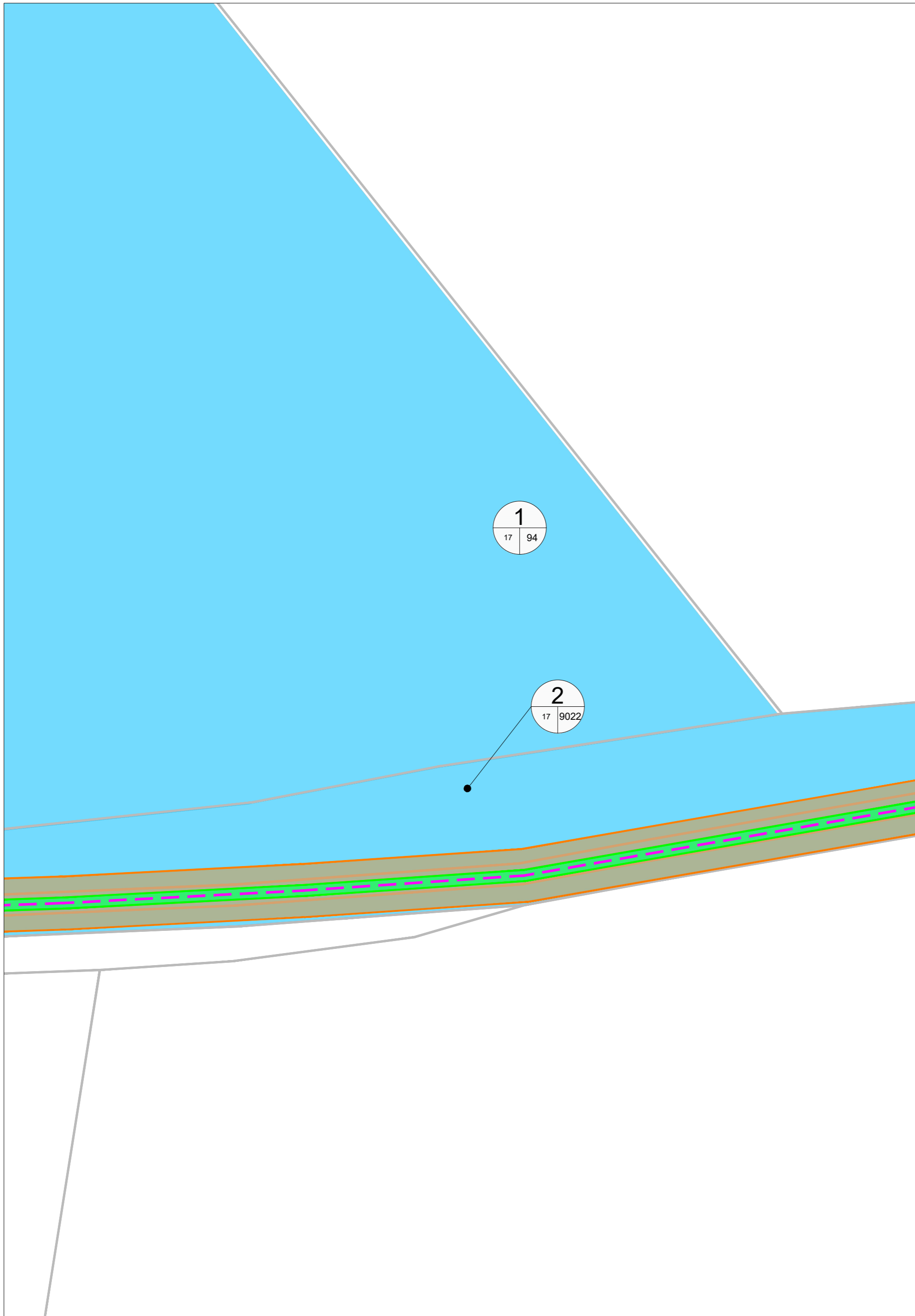
ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-032 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

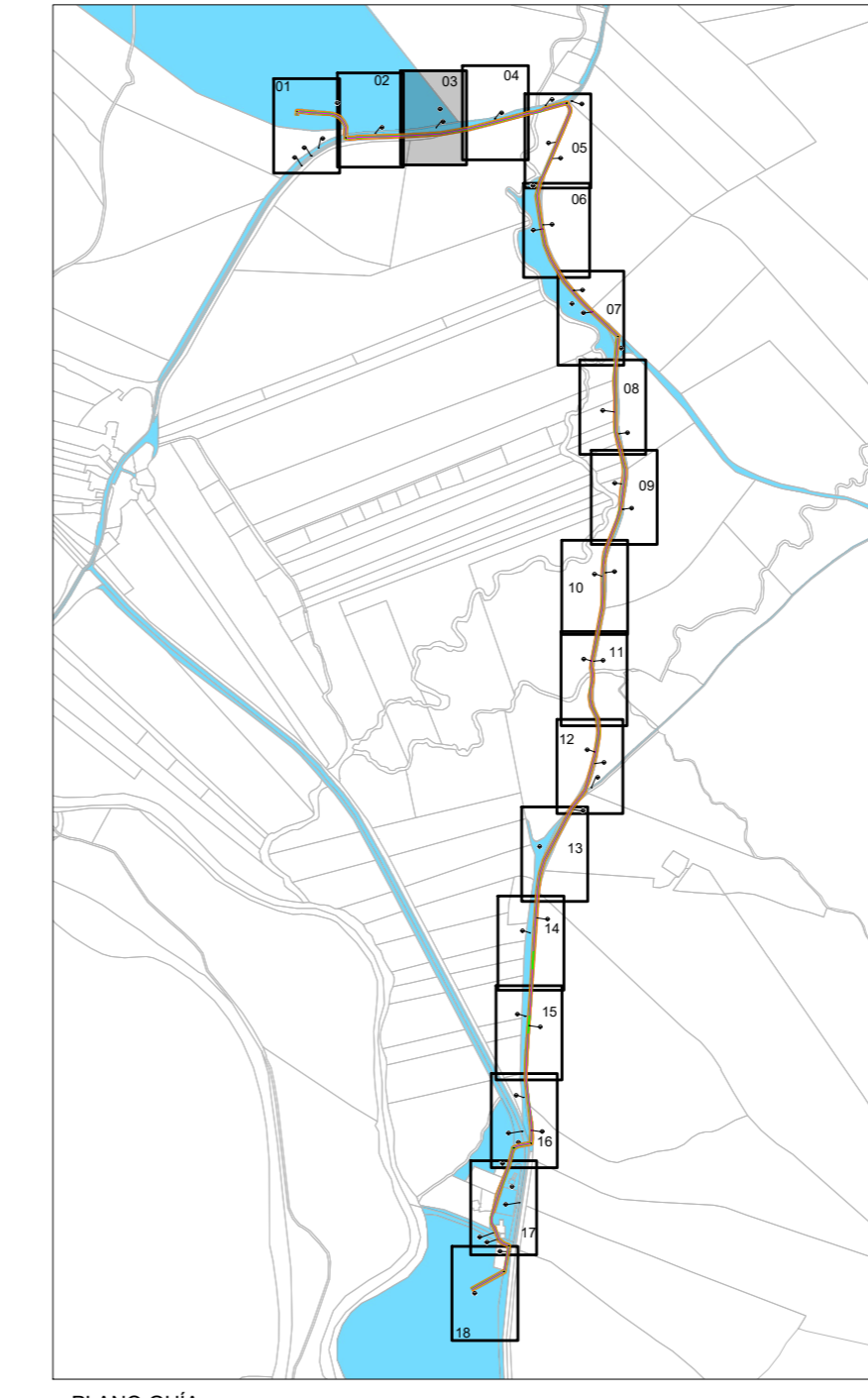
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.arram.com

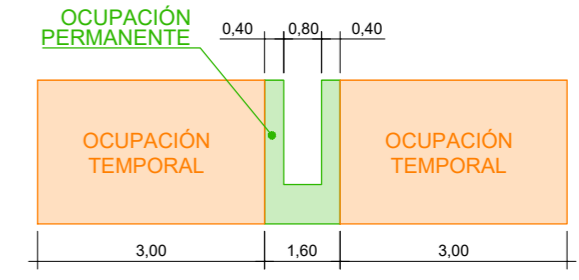
03.2



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso	
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad		
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52		215,55	793,32 ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	961,52 IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90		677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	700,93
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36		510,87	952,63 IMPRODUCTIVO
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58		88,99	777,48 IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	8,57 IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93		1.424,90	4.949,44 IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22		532,86	2.553,91 IMPRODUCTIVO
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15 VVIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,56		982,07	2.799,51 IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00		36,02	143,67 IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64		62,80	192,72 LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15		222,42	669,36 MT MATORRAL
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización	10,44		16,70	54,60 IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76		42,79	161,17 IMPRODUCTIVO
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27		90,04	232,88 IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81 434,40 LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

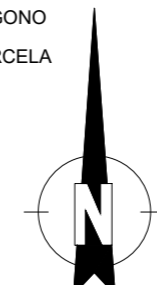


LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCCUPACIÓN PERMANENTE
- OCCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO N°:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-03 -020525-236

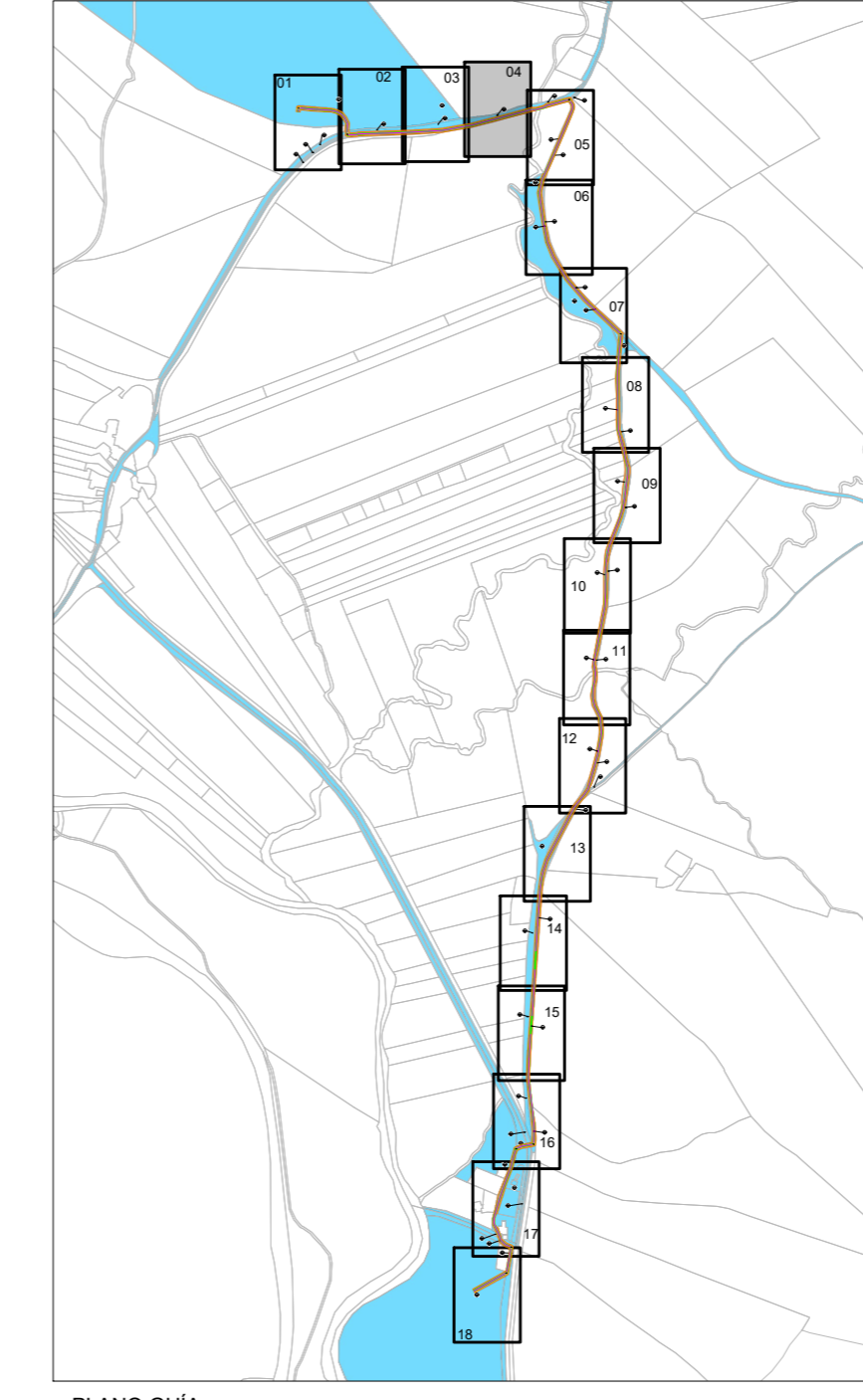
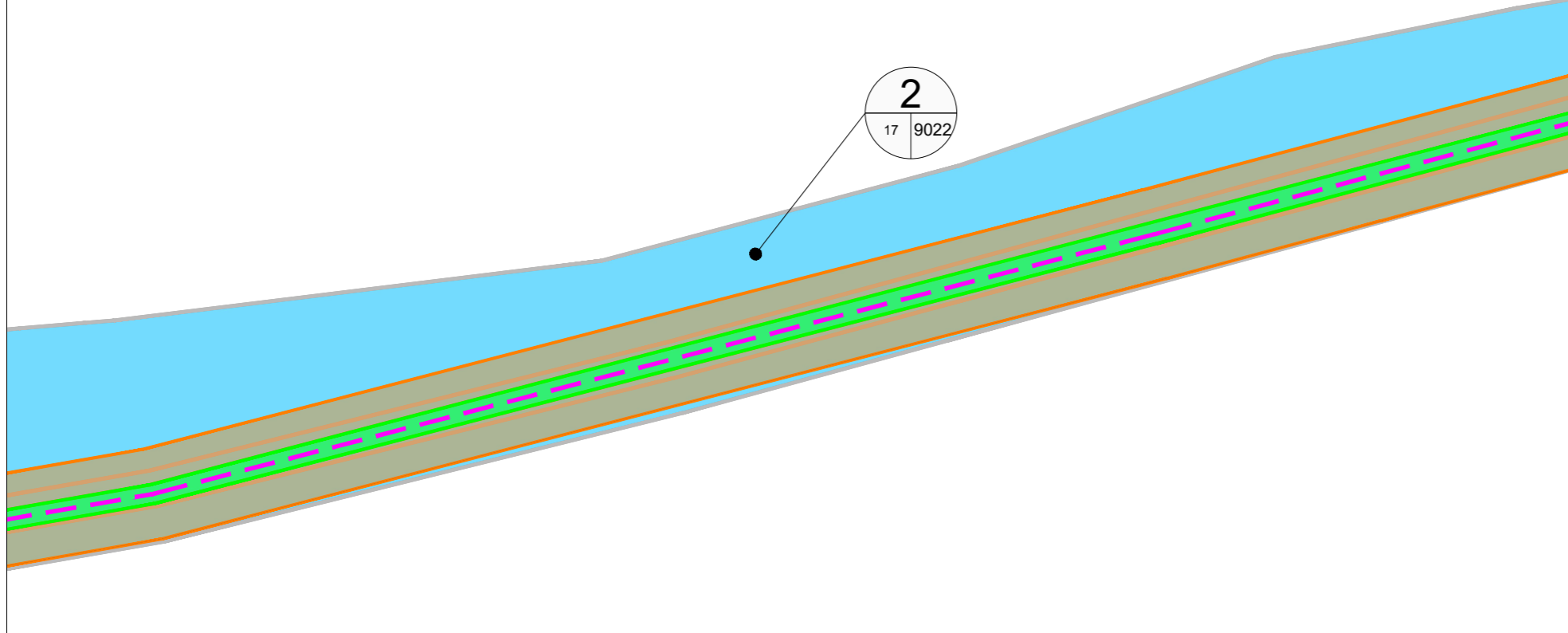
ARRAM
CONSULTORES

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

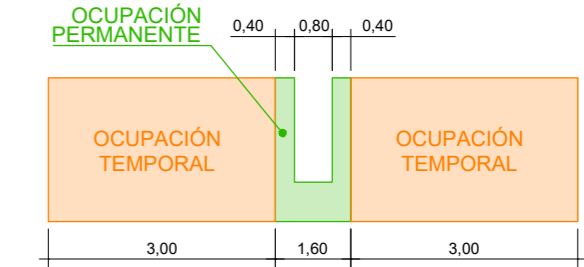
www.arram.com

03.3

Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso	
			Término Municipal	Polygono	Parcela			Longitud (m)	Cantidad	Superficie (m²)			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52		215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022	1	1	Arqueta / C.E.	7,36	1	0,74	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90		677,47	961,52	IMPRODUCTIVO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002	0	1	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	700,93	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36		510,87	1.009,35	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021	1	1	Arqueta / C.E.	88,58		88,99	777,48	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025	0	0	Canalización	0,00	1	0,74	8,57	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93		1.342,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22		532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017	0	0	Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001	1	1	Arqueta / C.E.	600,56		982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011	0	0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010	1	1	Canalización	22,00		36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60	0	0	Arqueta / C.E.	39,64		62,80	192,72	LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006	0	0	Canalización	138,15		222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007	0	0	Canalización	10,44		16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026	0	0	Arqueta / C.E.	26,76		42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021	2	2	Canalización	56,27		90,04	232,88	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83	0	0	Arqueta / C.E.	72,49	2	1,48	115,81	434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

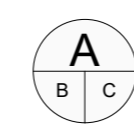
- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco



A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

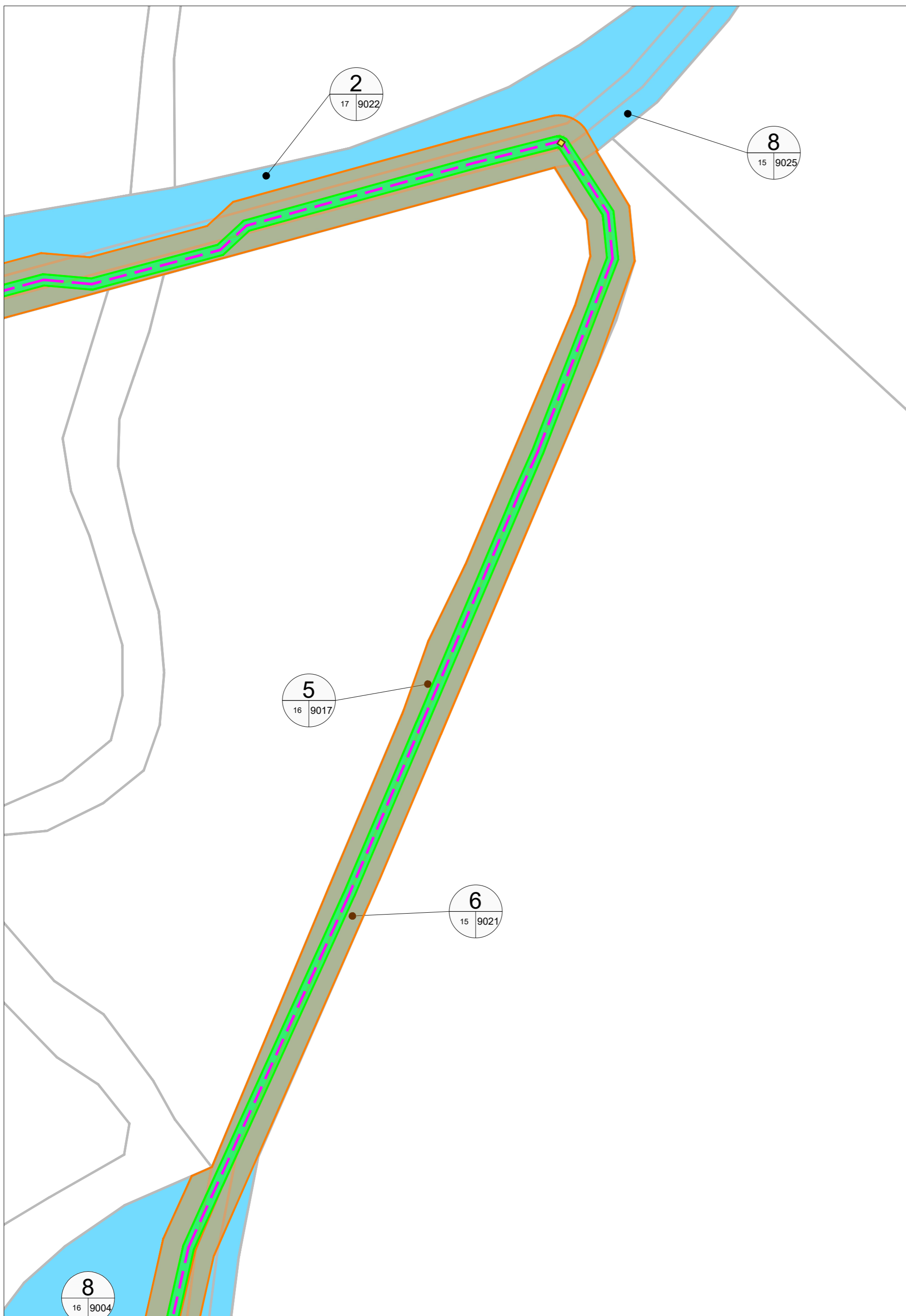
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-034 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

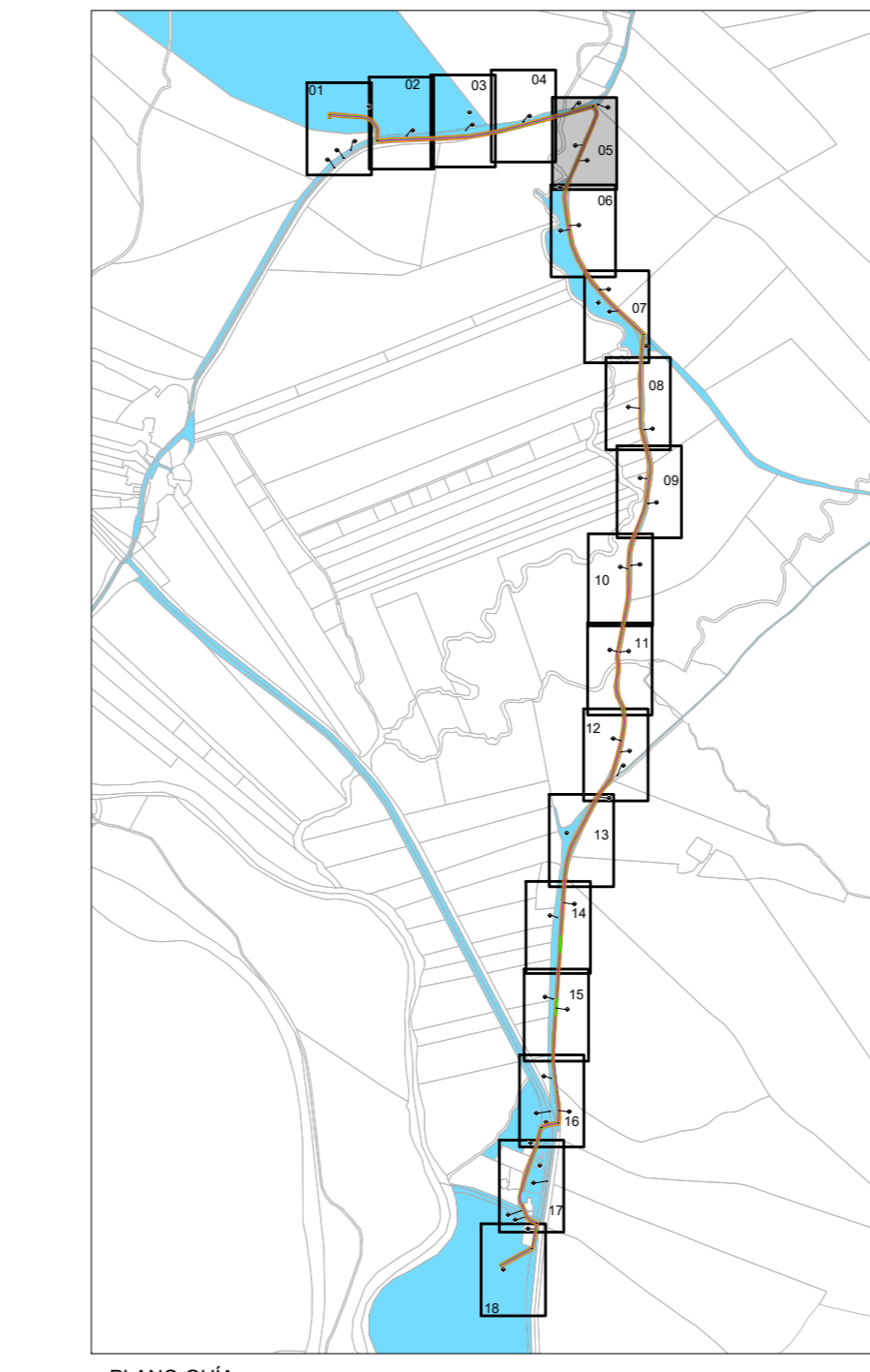
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.arram.com

03.4



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	IMPRODUCTIVO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	22,82	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,56	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	192,72	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización	10,44	16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



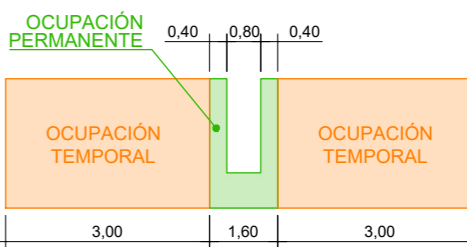
PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

A
B
C

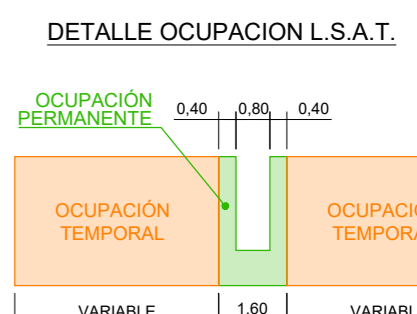
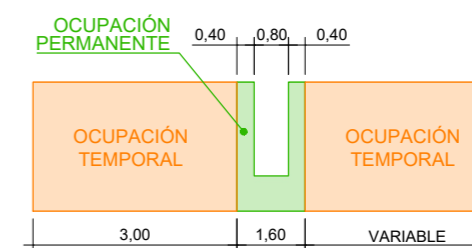
A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA.
DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- Ocupación Permanente
- Ocupación Temporal
- Arqueta A1

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO N°:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

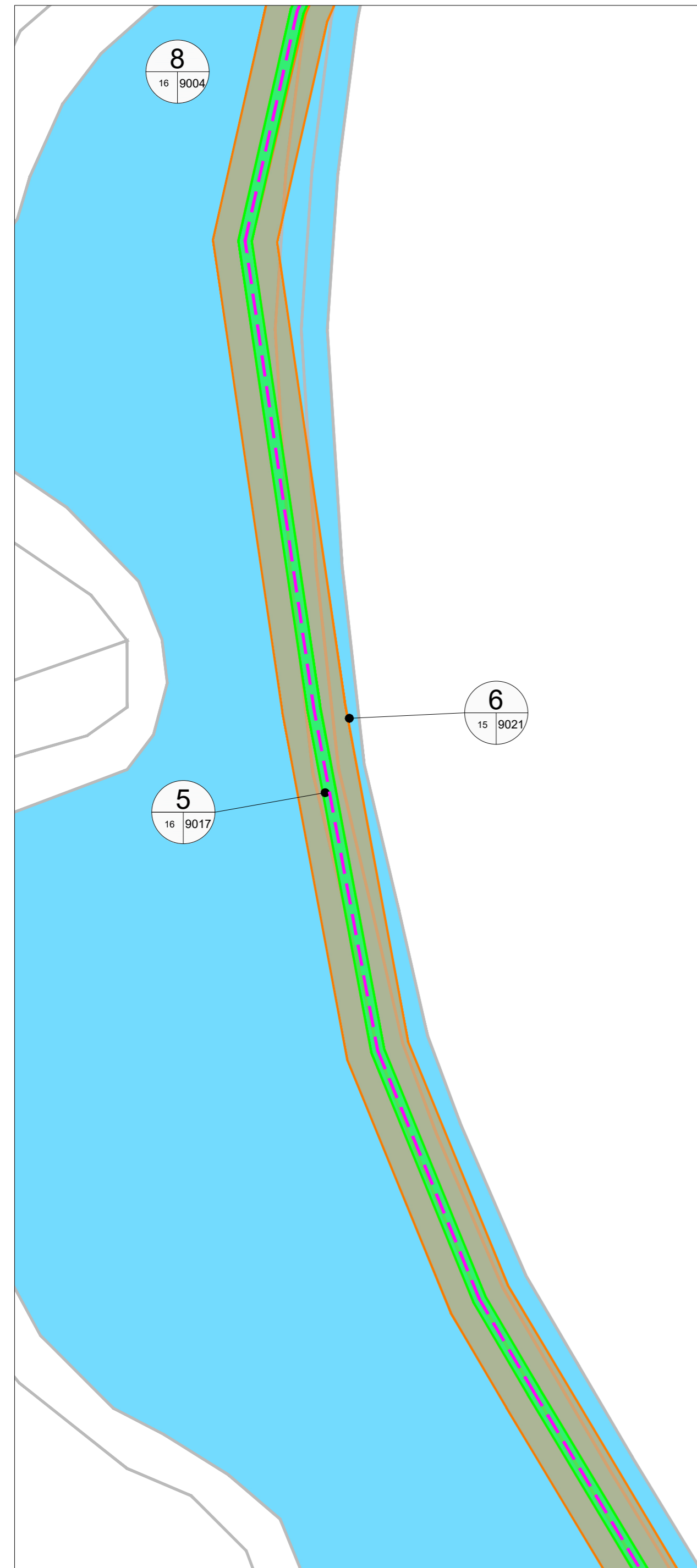
PLANO N°: 03.5

ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-035 -020525-236

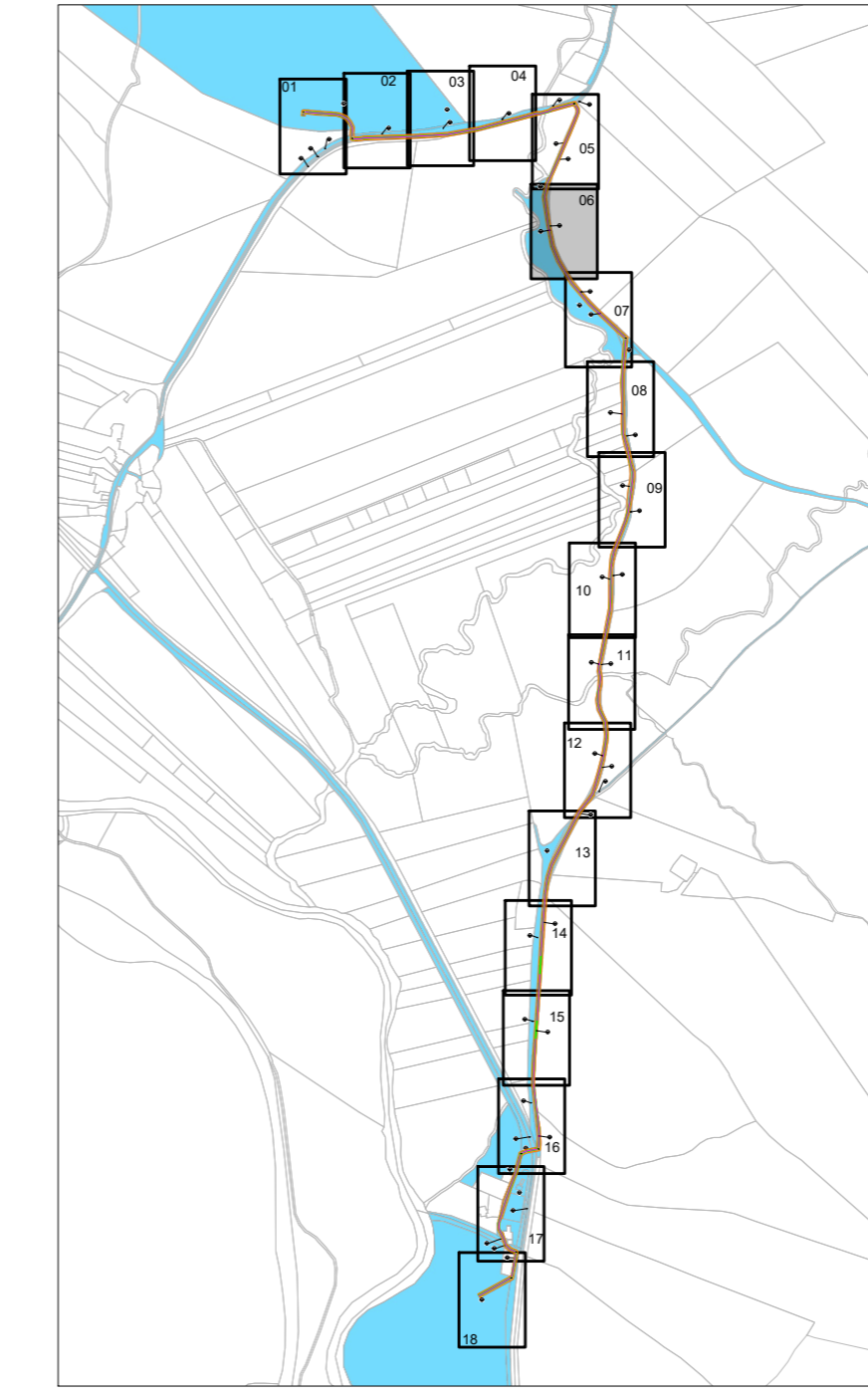
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
ARRAM CONSULTORES MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.ARRAM.com

03.5

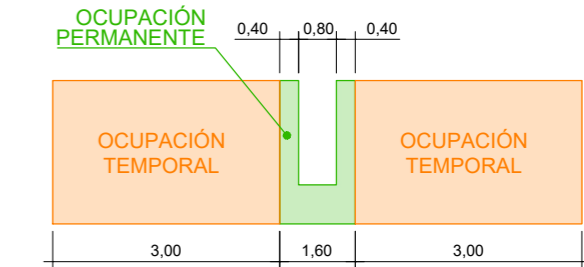


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso			
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad				
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO		
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	IMPRODUCTIVO		
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO		
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	IMPRODUCTIVO		
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO		
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	777,48	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	IMPRODUCTIVO		
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO		
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO		
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	0,74	22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,56	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO		
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO		
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	62,80	192,72	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL		
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44	1	0,74	16,70	54,60	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO		
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	1	1,48	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81	434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



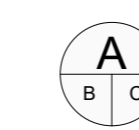
PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA.
DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 KV"
- OCCUPACIÓN PERMANENTE
- OCCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1



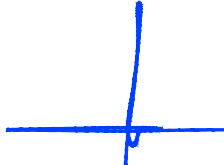
A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:



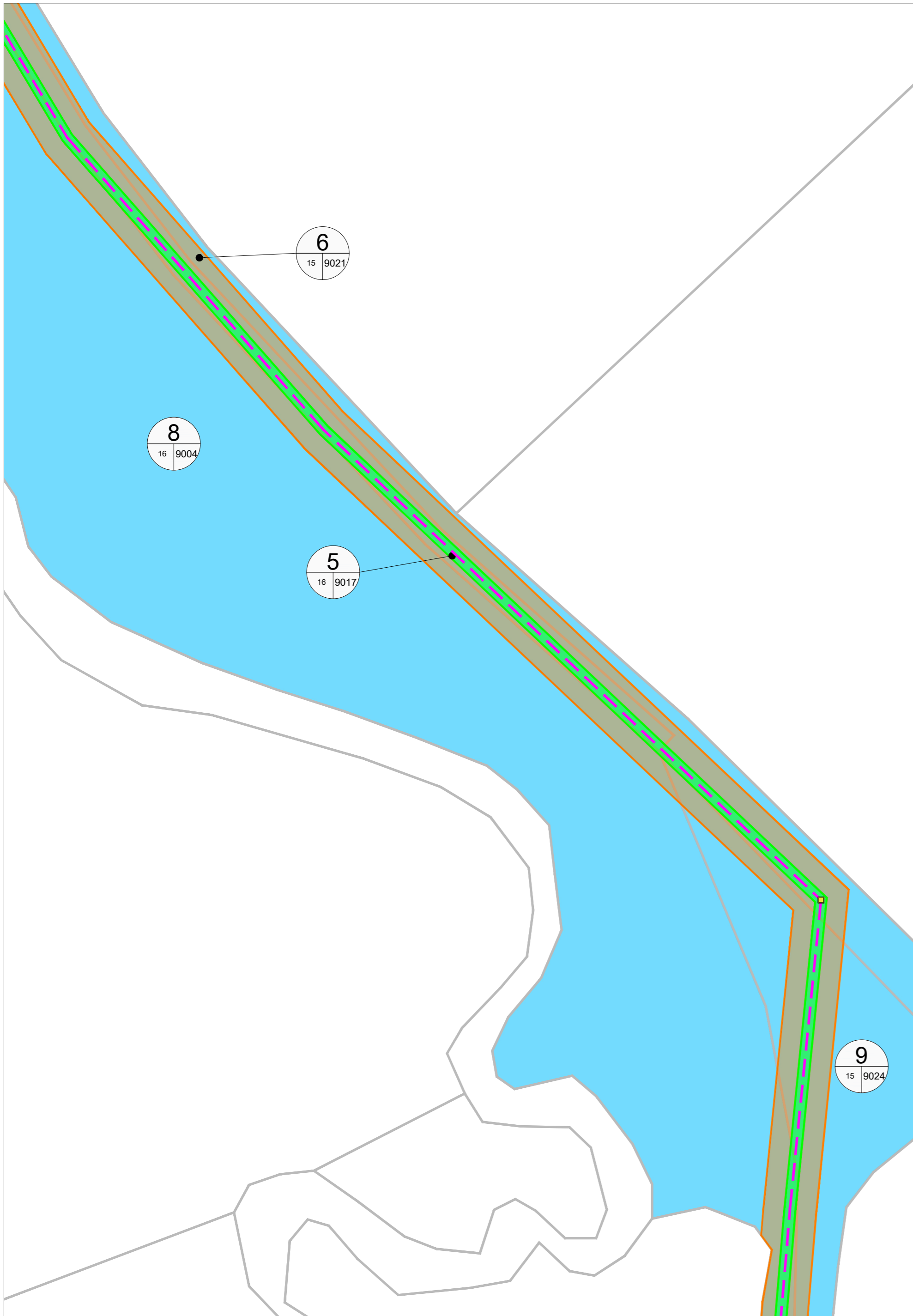
Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR: ATLANTICA JIMENA, S.L.

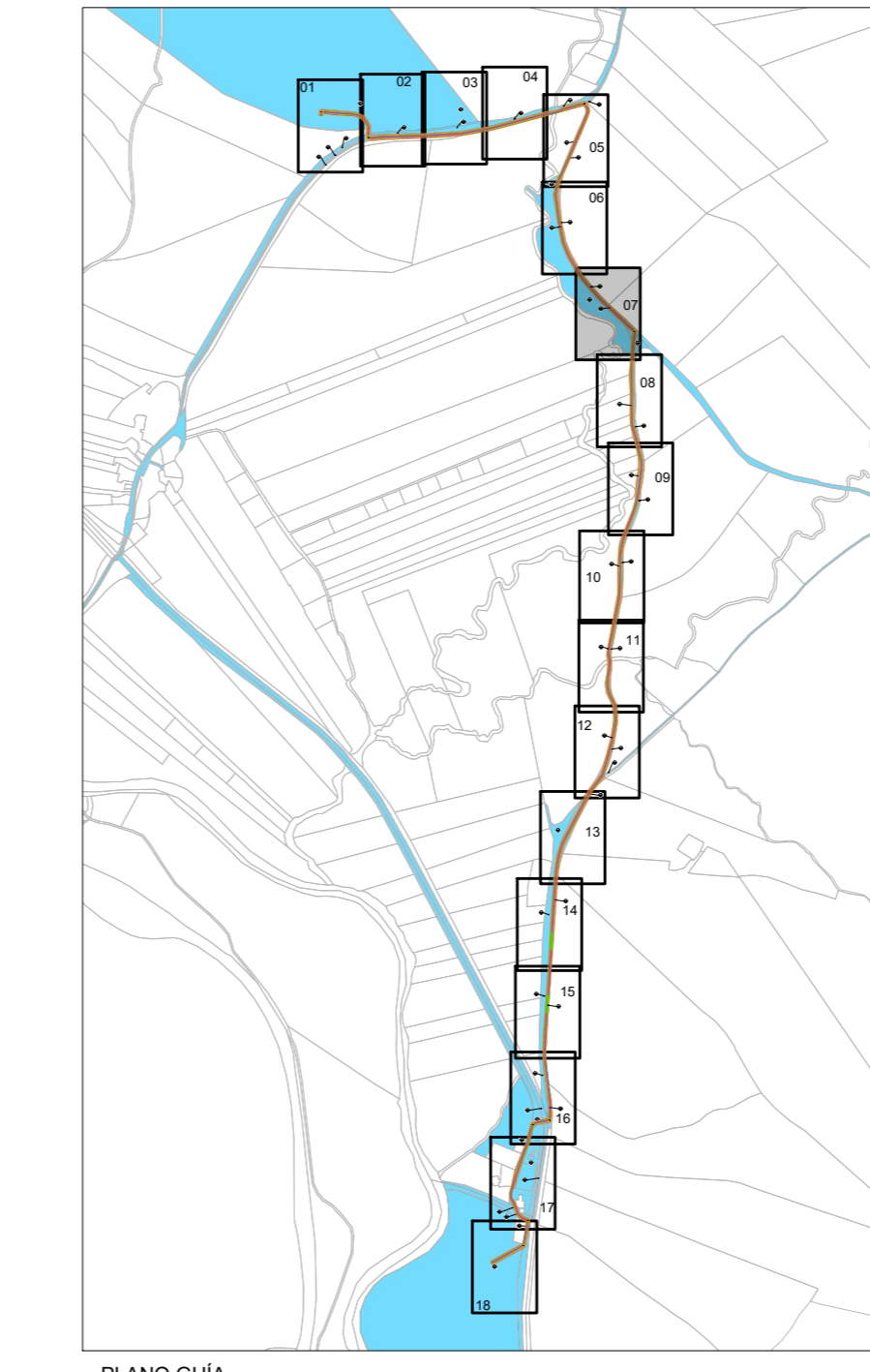
PLANO: RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-036 -020525-236

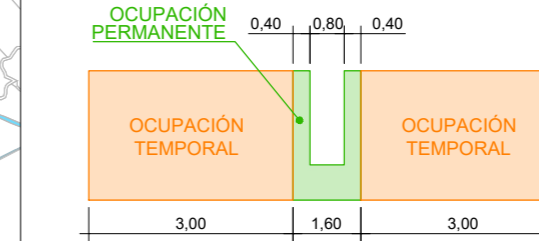


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso	
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad		
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	0,74	24,62
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	IMPRODUCTIVO
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	88,99	777,48	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	8,57
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,58	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	62,60
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	192,72	LABOR
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44	16,70	54,60	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81
										434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.

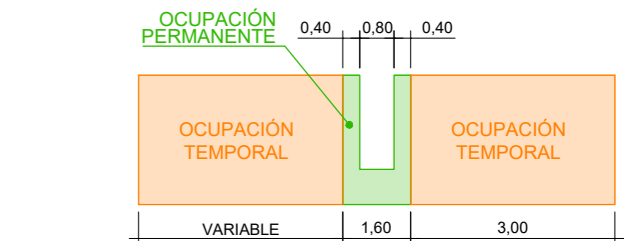


PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA.
DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-037 -020525-236

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085

MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

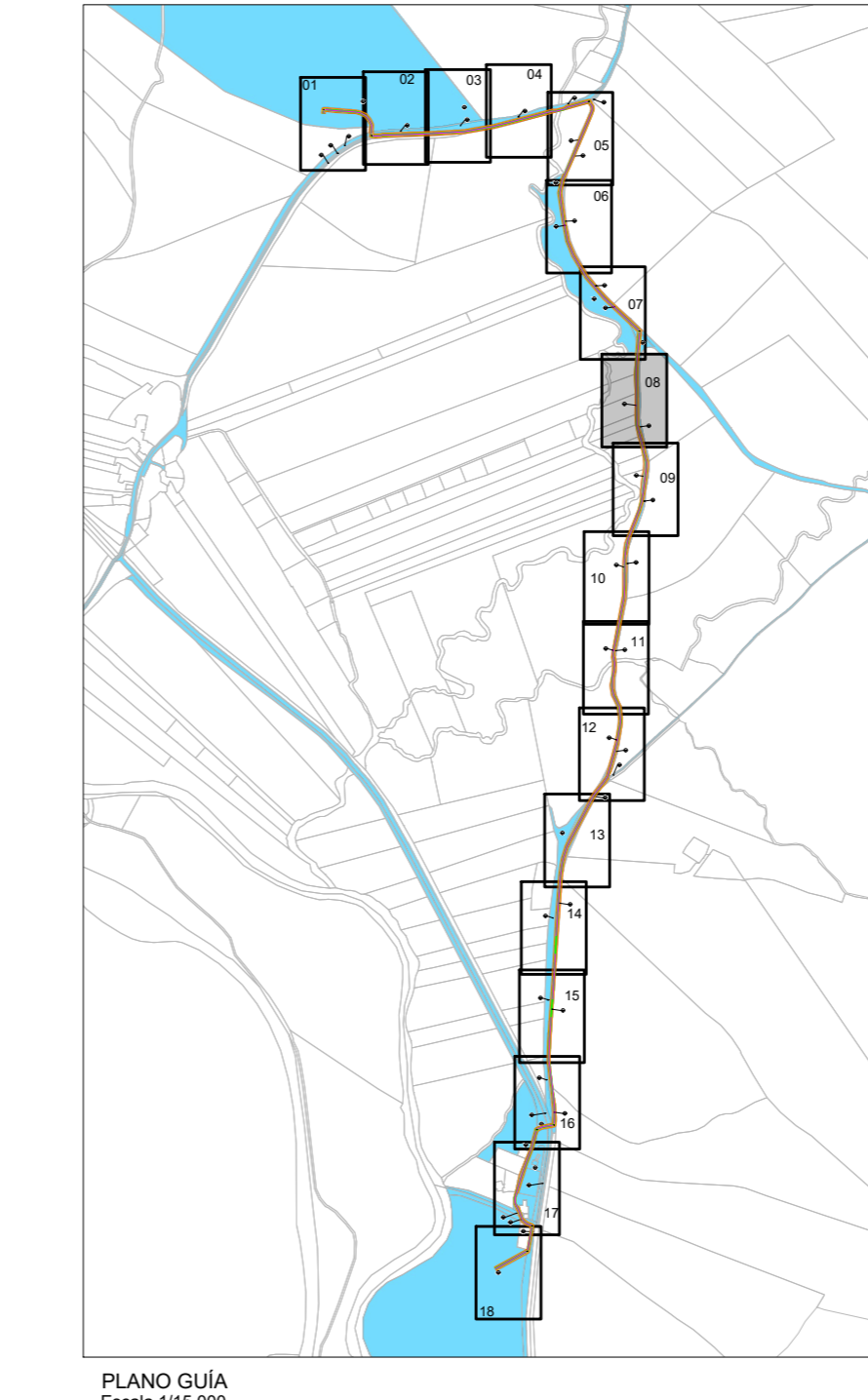
03.7

ARRAM
CONSULTORES

www.arram.com

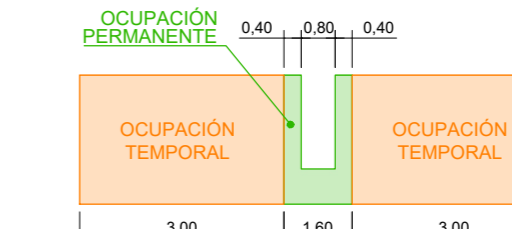


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	0,74	24,62	IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	700,93	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	777,48	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	8,57	IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.342,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	0,74	34,15	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,58	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	62,60	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44	1	0,74	54,60	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	1	0,74	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.

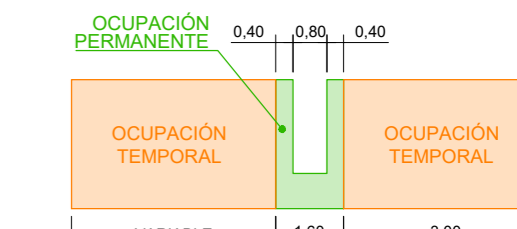


PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

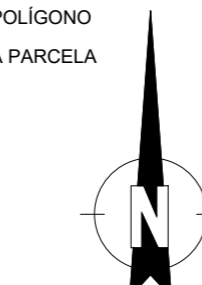


LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-038 -020525-236

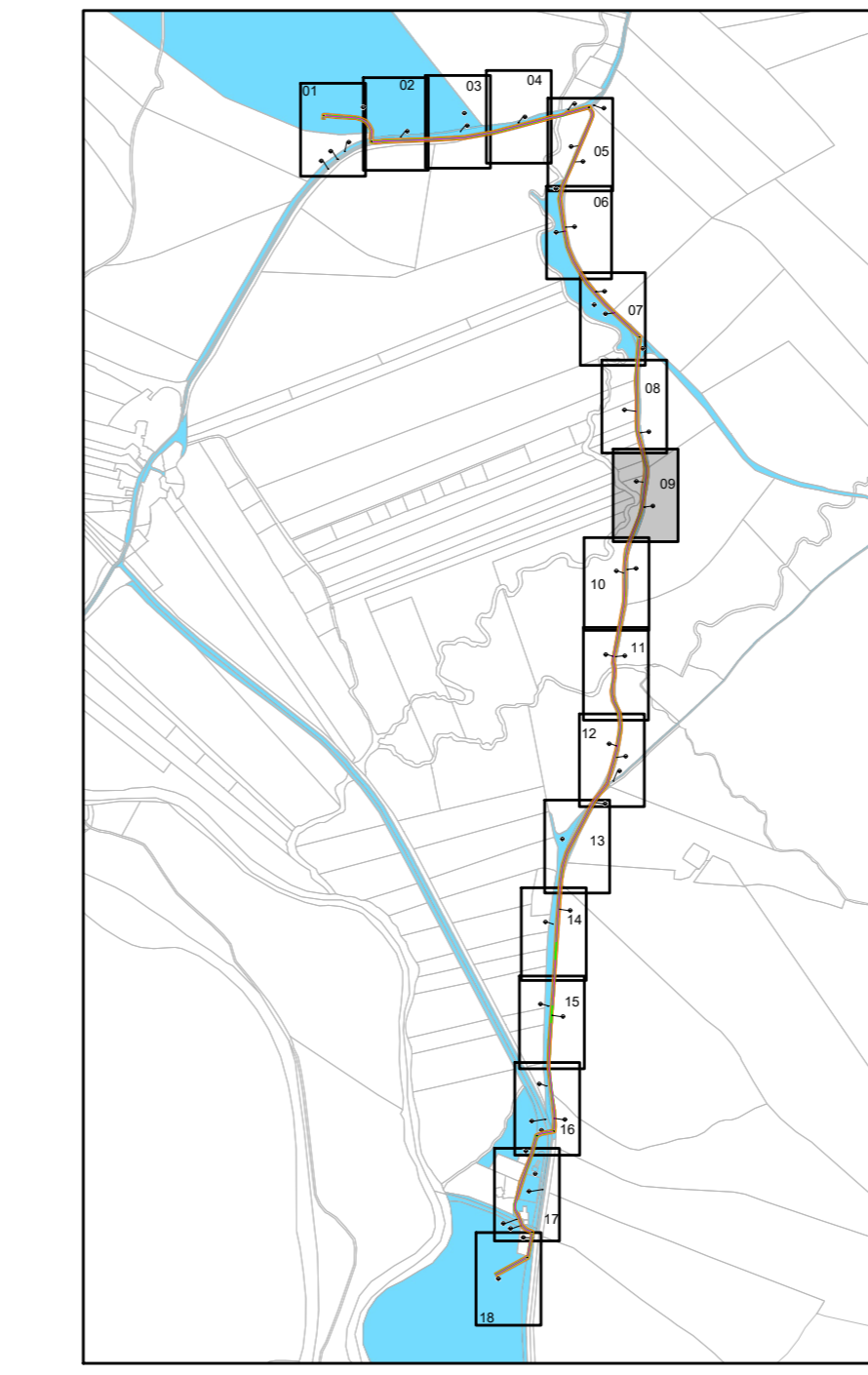
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
ARRAM CONSULTORES MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

03.8

www.arram.com

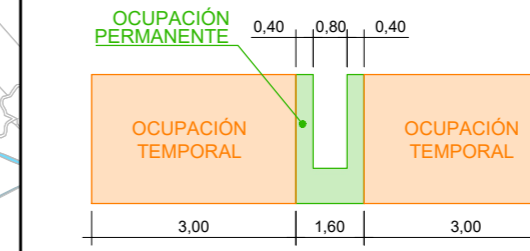


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afectaciones			Uso			
			Término Municipal	Polígono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Superficie de Expropiación en Pleno Dominio	Superficie de Ocupación Temporal (m²)			
								Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94	1	1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022	1	1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018	1	1	Canalización	425,90	677,47	961,52	IMPRODUCTIVO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002	0	1	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017	0	0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021	1	1	Arqueta / C.E.	88,58	88,99	777,48	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025	0	0	Canalización	0,00	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004	0	0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024	0	0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017	0	0	Arqueta / C.E.	15,68	22,82	34,15	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001	1	1	Arqueta / C.E.	600,58	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011	0	0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010	1	1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60	0	0	Arqueta / C.E.	39,64	62,60	192,72	LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006	0	0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007	0	0	Canalización	10,44	16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026	0	0	Arqueta / C.E.	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021	2	2	Canalización	56,27	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83	0	0	Arqueta / C.E.	72,49	2	1,48	434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.

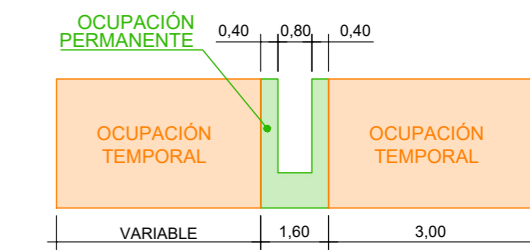


PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

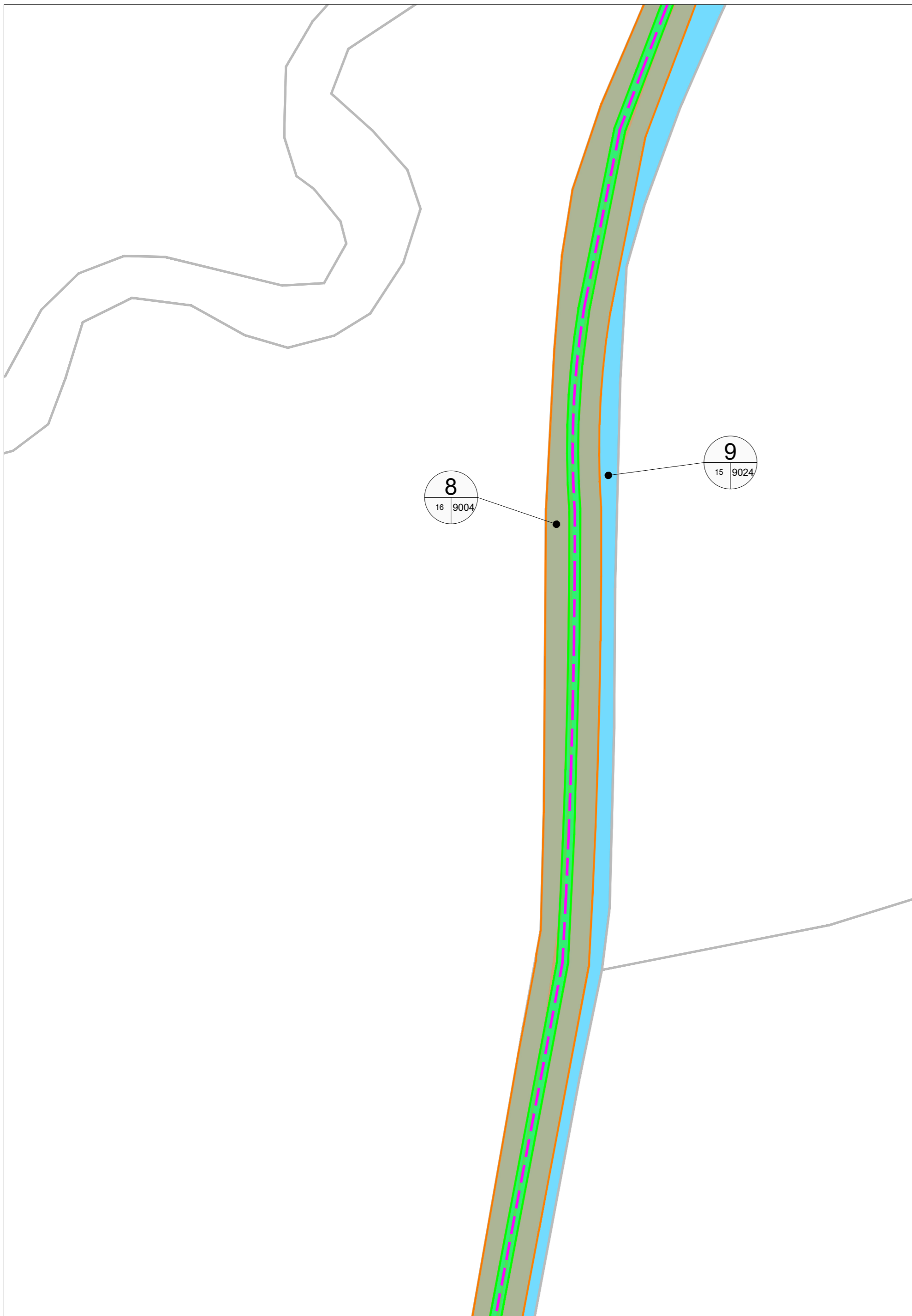
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-039 -020525-236

03.9

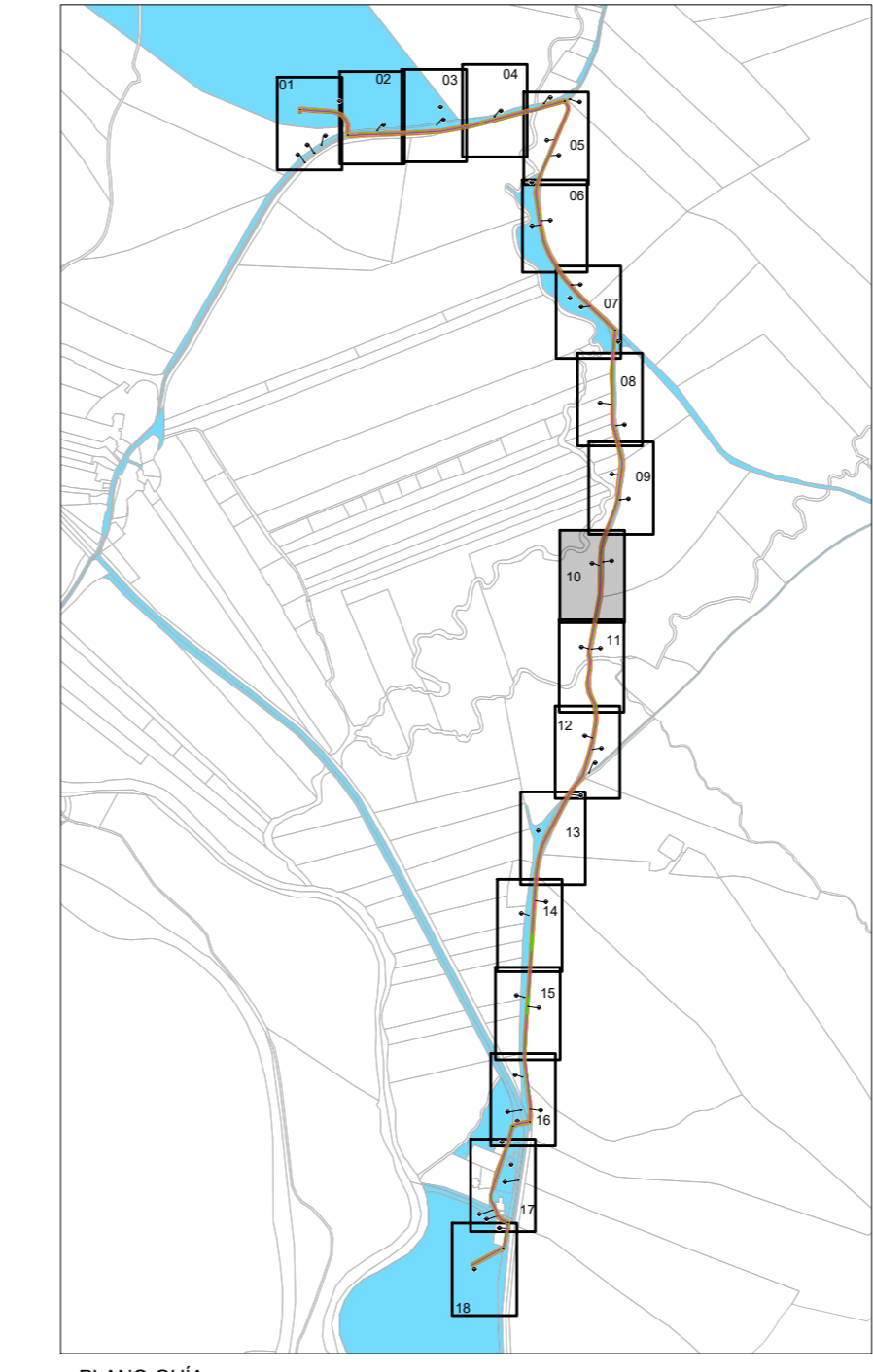
ARRAM
CONSULTORES

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

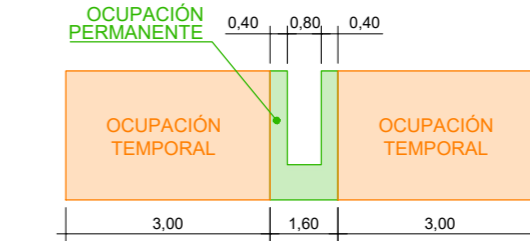
www.ARRAM.com



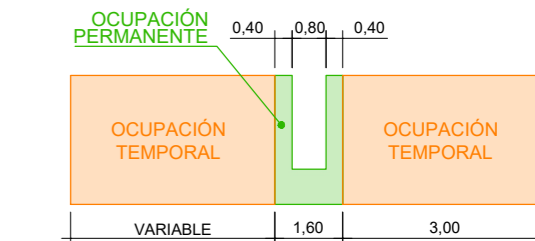
Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afectaciones			Uso					
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad	Superficie (m²)	Superficie de Ocupación Temporal (m²)			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52		215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO		
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	0,74	24,62	IMPRODUCTIVO		
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90		677,47	961,52	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO		
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	43,18	1.009,35	IMPRODUCTIVO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36		510,87	952,63	IMPRODUCTIVO		
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	Canalización	88,58	88,99	777,48	IMPRODUCTIVO		
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Arqueta / C.E.	Canalización	0,00	1	0,74	2,22	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	Canalización	776,93		1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Arqueta / C.E.	Canalización	346,22		532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Arqueta / C.E.	Canalización	600,58		982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	Canalización	8,51	1	0,74	13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Arqueta / C.E.	Canalización	22,00		36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	Canalización	39,64		62,60	192,72	LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Arqueta / C.E.	Canalización	138,15		222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	Canalización	10,44		16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Arqueta / C.E.	Canalización	26,76		42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	Canalización	56,27		90,04	232,88	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Arqueta / C.E.	Canalización	72,49	2	1,48	115,81	434,40	LABOR O LABRADO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

A
B
C

NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



N

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO N°:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO: MAYO DE 2025

ESCALA: 1/500

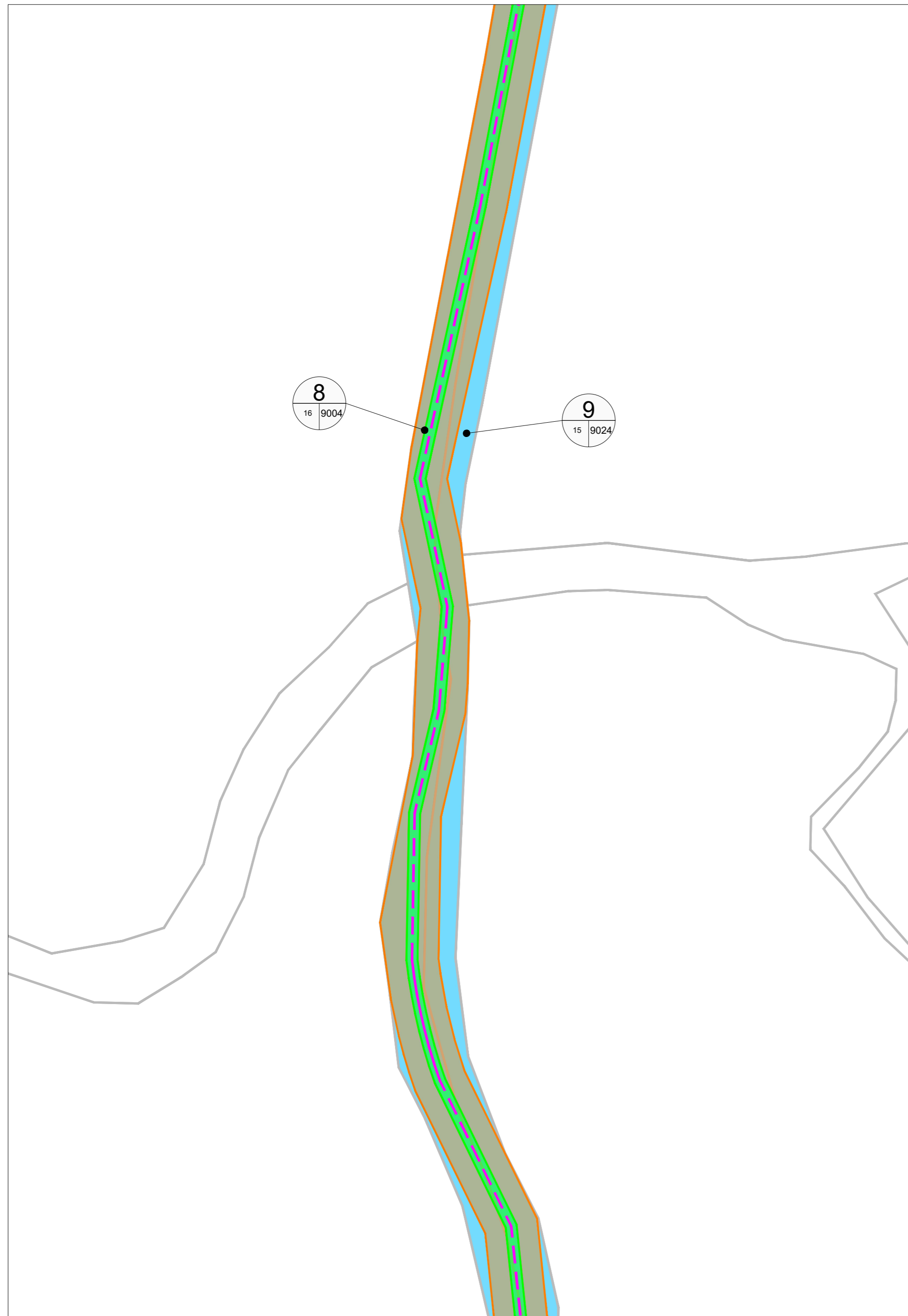
1093-0222-13-51-04-0310 -020525-236

03.10

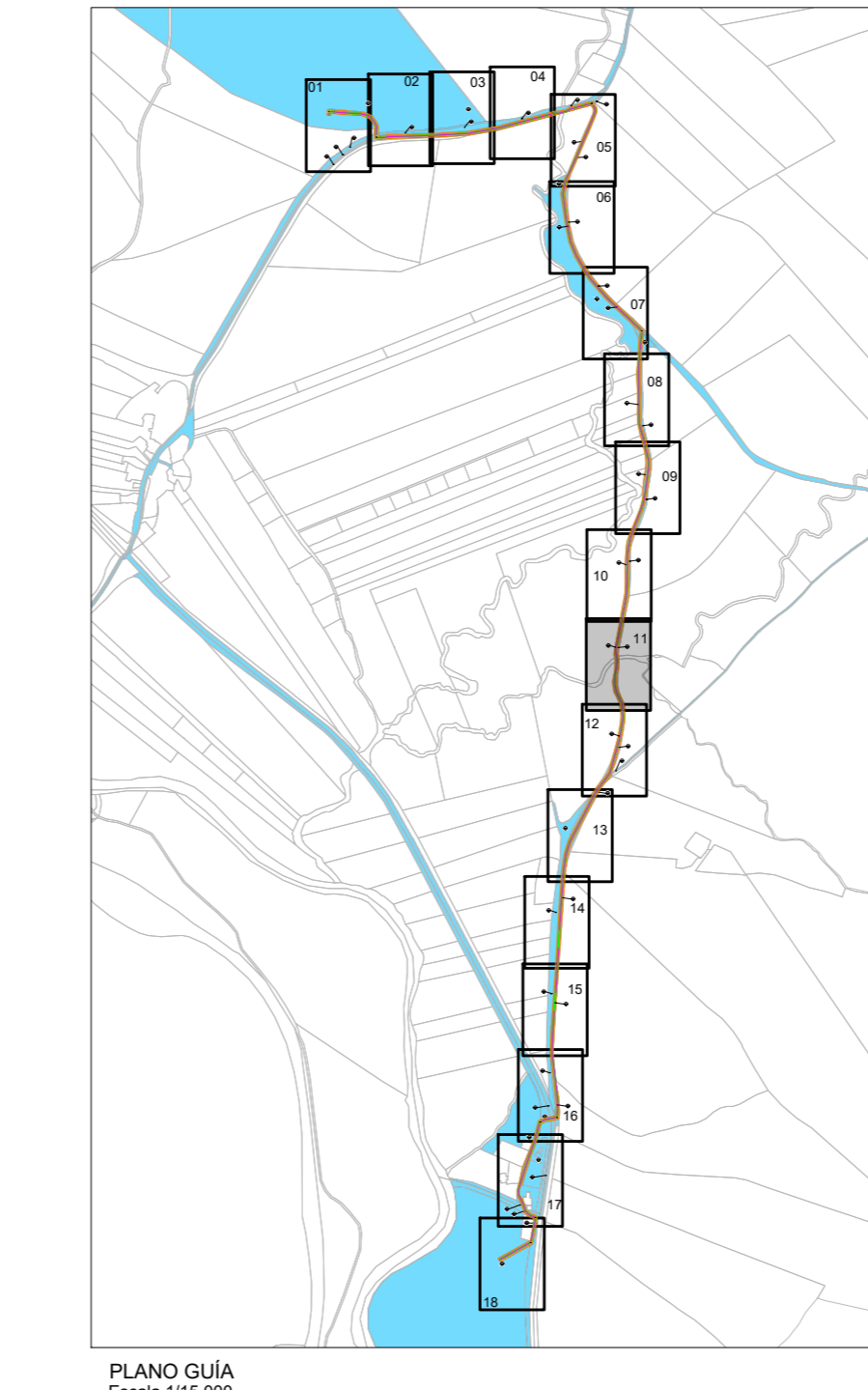
ARRAM
CONSULTORES

MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Tel. 916 891 937

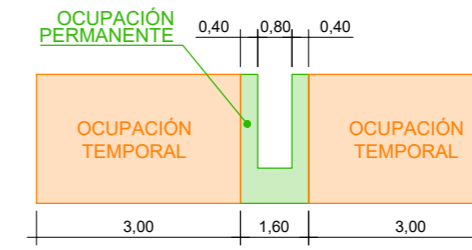
www.ARRAM.com



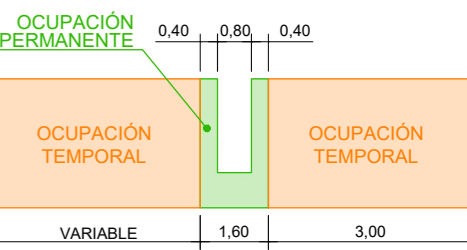
Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Uso	
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Superficie (m²)	
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	24,62	IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	43,18	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	88,99	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	0,74	777,48
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	22,82	34,15
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,58	982,07	2.799,51
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	13,63	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	62,80	192,72
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	MT MATORRAL
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización	10,44	16,70	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	90,04	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	115,81	434,40
										LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



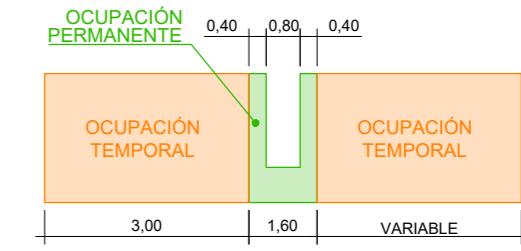
DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

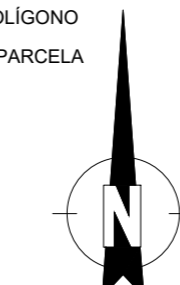


LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

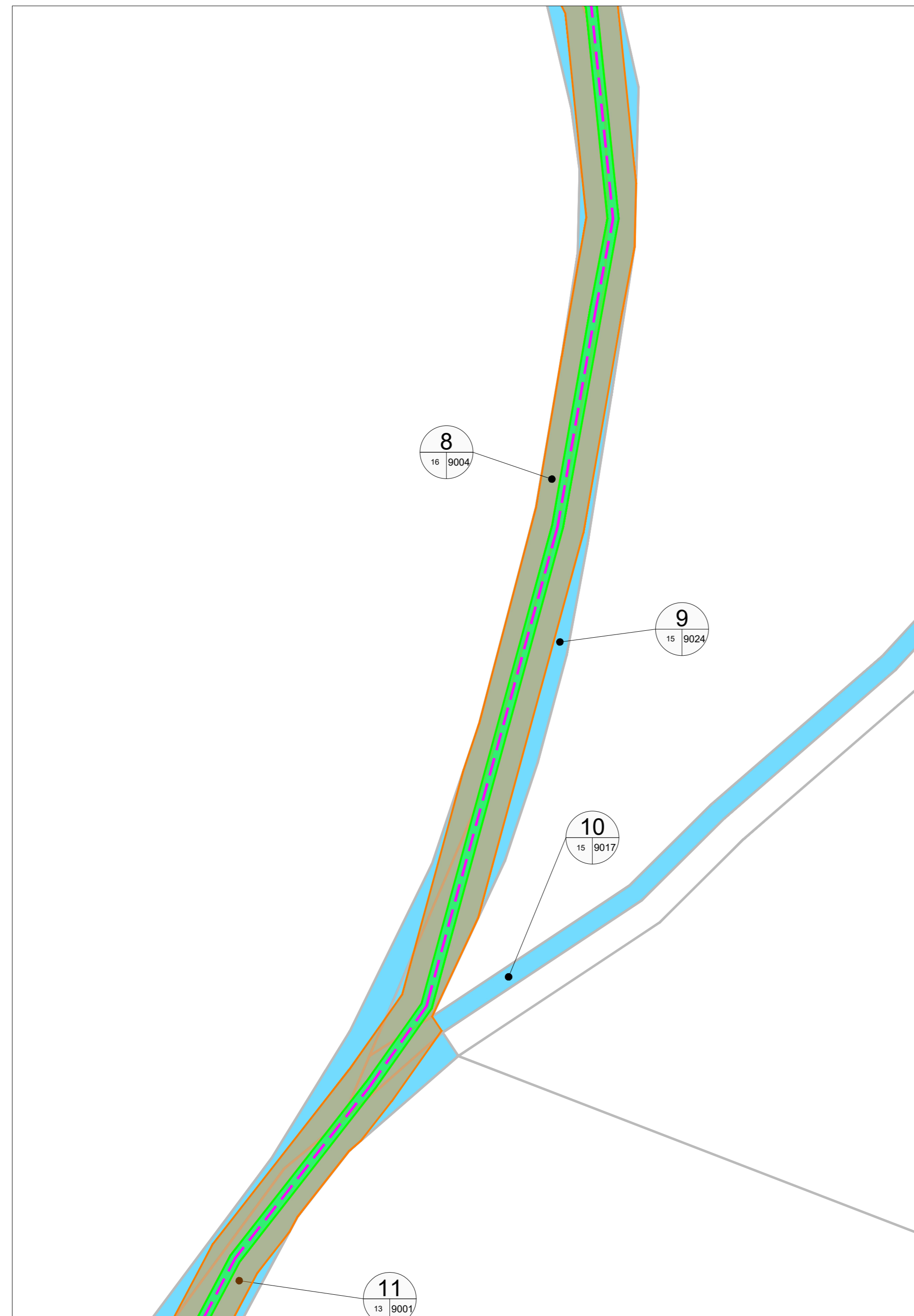
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-03.11 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

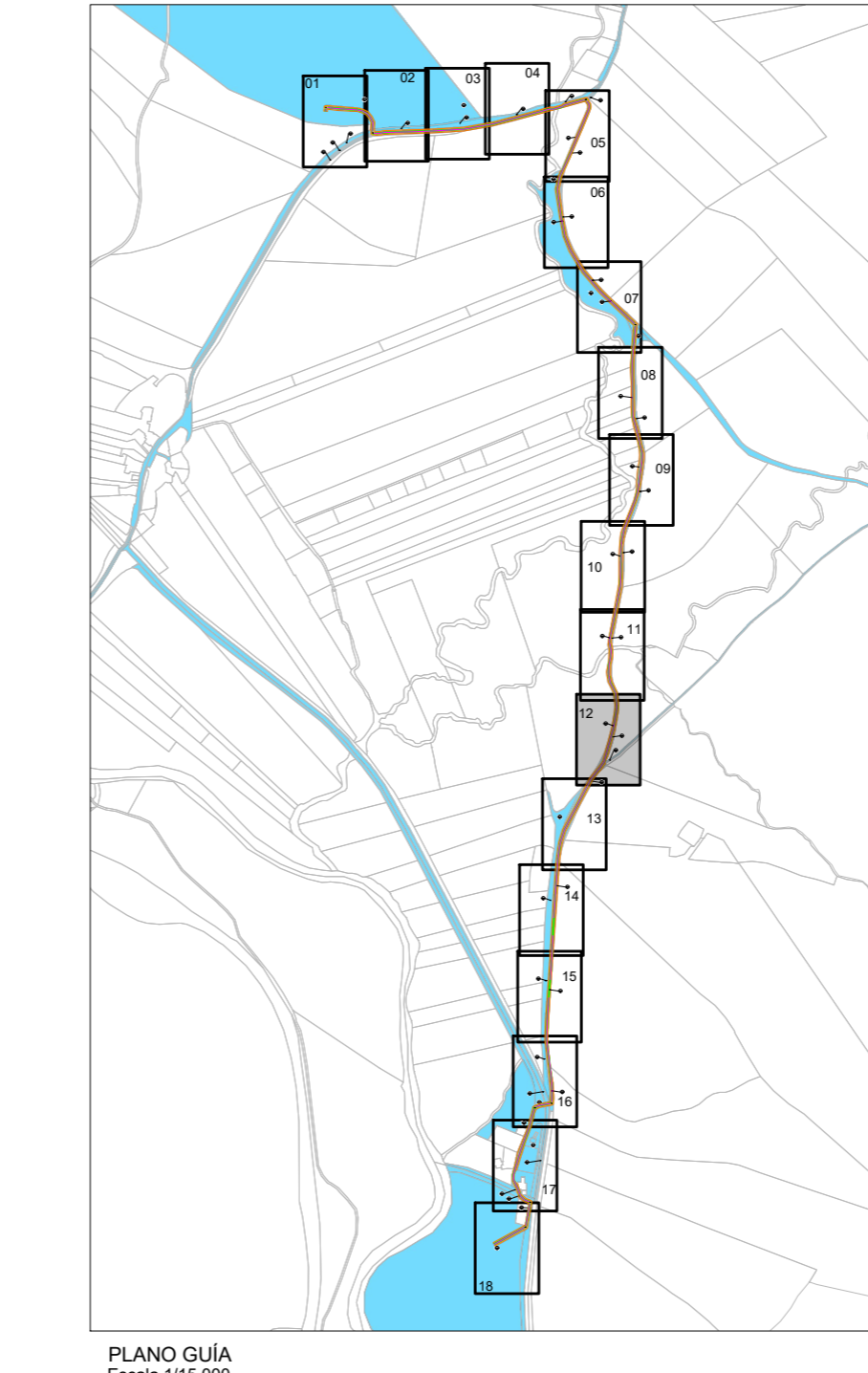
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.arram.com

03.11



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso			
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad				
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización Arqueta / C.E.	132,52	1	215,55 793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO		
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Canalización Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62 961,52	IMPRODUCTIVO		
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización Arqueta / C.E.	425,90	1	677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO		
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Canalización Arqueta / C.E.	28,41		43,18	1.009,35	IMPRODUCTIVO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	372,36		510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Canalización Arqueta / C.E.	88,58		88,99	777,48	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización Arqueta / C.E.	0,00	1	0,74	8,57	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Canalización Arqueta / C.E.	776,93		1.342,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización Arqueta / C.E.	346,22		532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización Arqueta / C.E.	600,58		982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Canalización Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	51,02	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización Arqueta / C.E.	22,00		36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Canalización Arqueta / C.E.	39,64		62,80	192,72	LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización Arqueta / C.E.	138,15		222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización Arqueta / C.E.	10,44		16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización Arqueta / C.E.	26,76		42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Canalización Arqueta / C.E.	56,27		90,04	232,88	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización Arqueta / C.E.	72,49	2	1,48	115,81	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.	

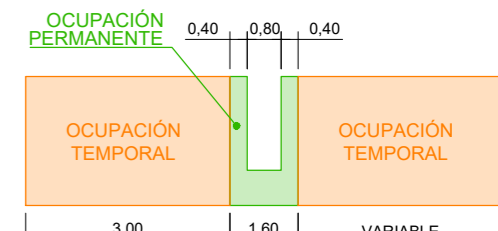


PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

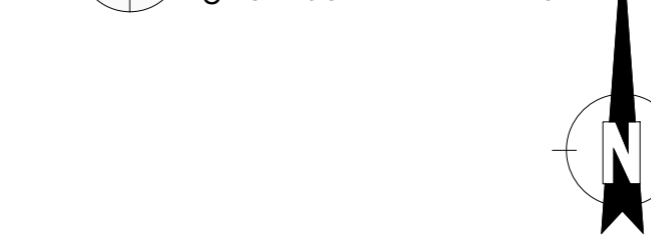


LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

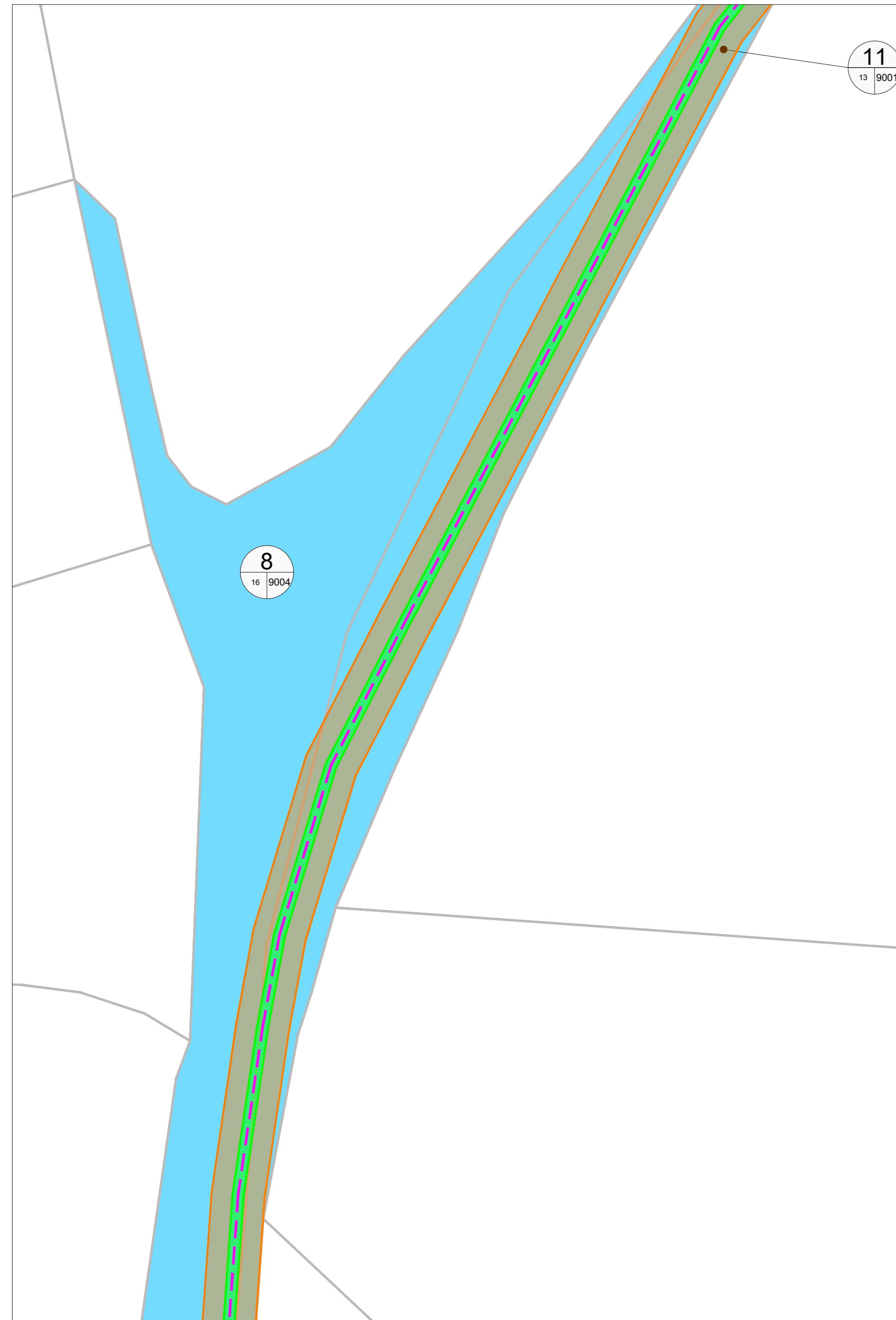
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-0312 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

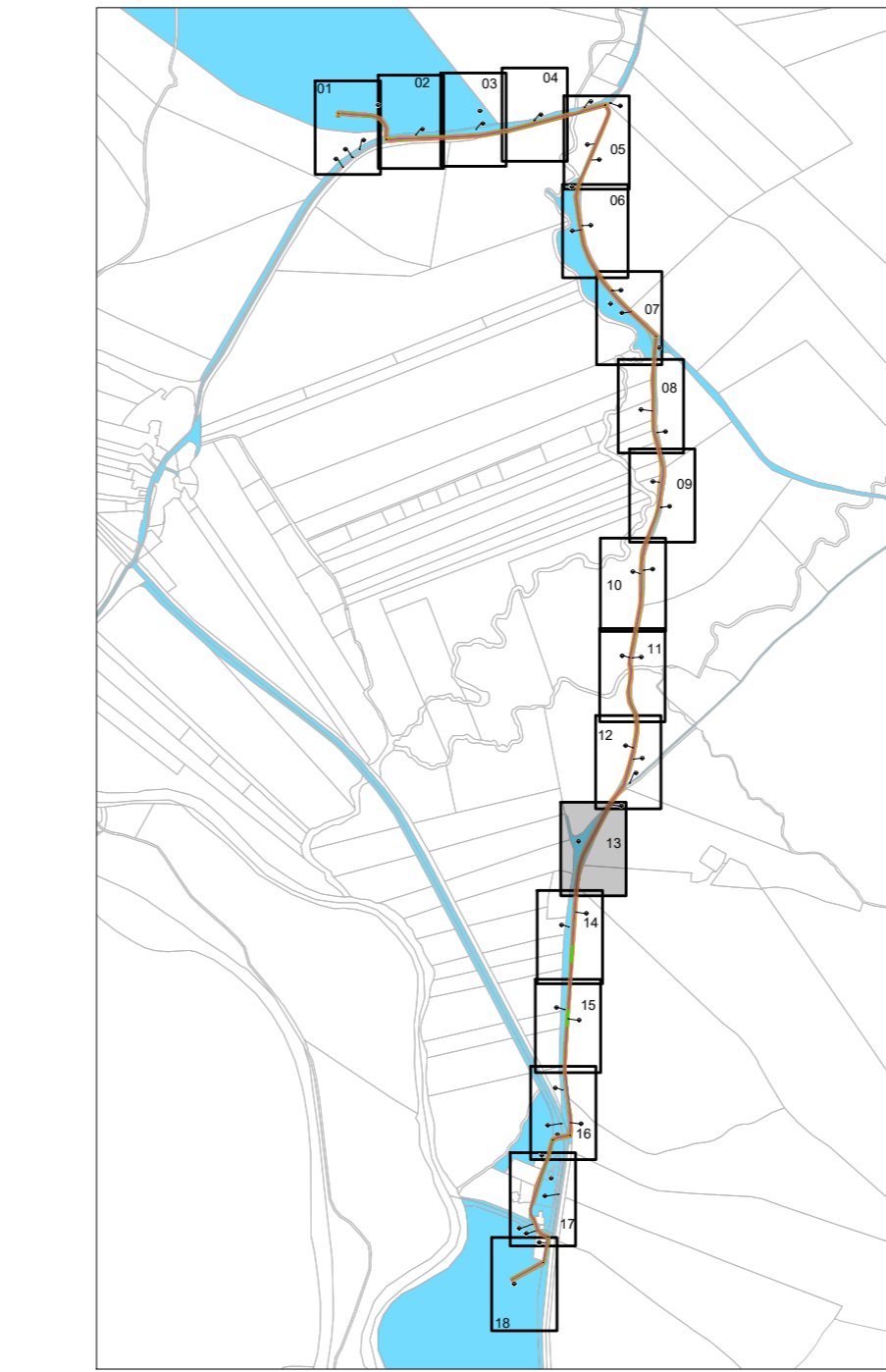
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.ARRAM.com

03.12

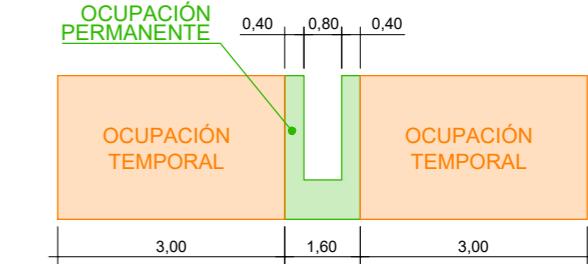


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afectaciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	IMPRODUCTIVO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	0,74	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,56	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	192,72	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización	10,44	16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	1	1,48	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81	IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.
										434,40	LABOR O LABRADO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.	



PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

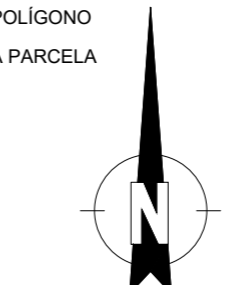


LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCCUPACIÓN PERMANENTE
- OCCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1



A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO N°:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

ESCALA: 1/500

MAYO DE 2025

1093-0222-13-51-04-03-020525-236

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085

MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

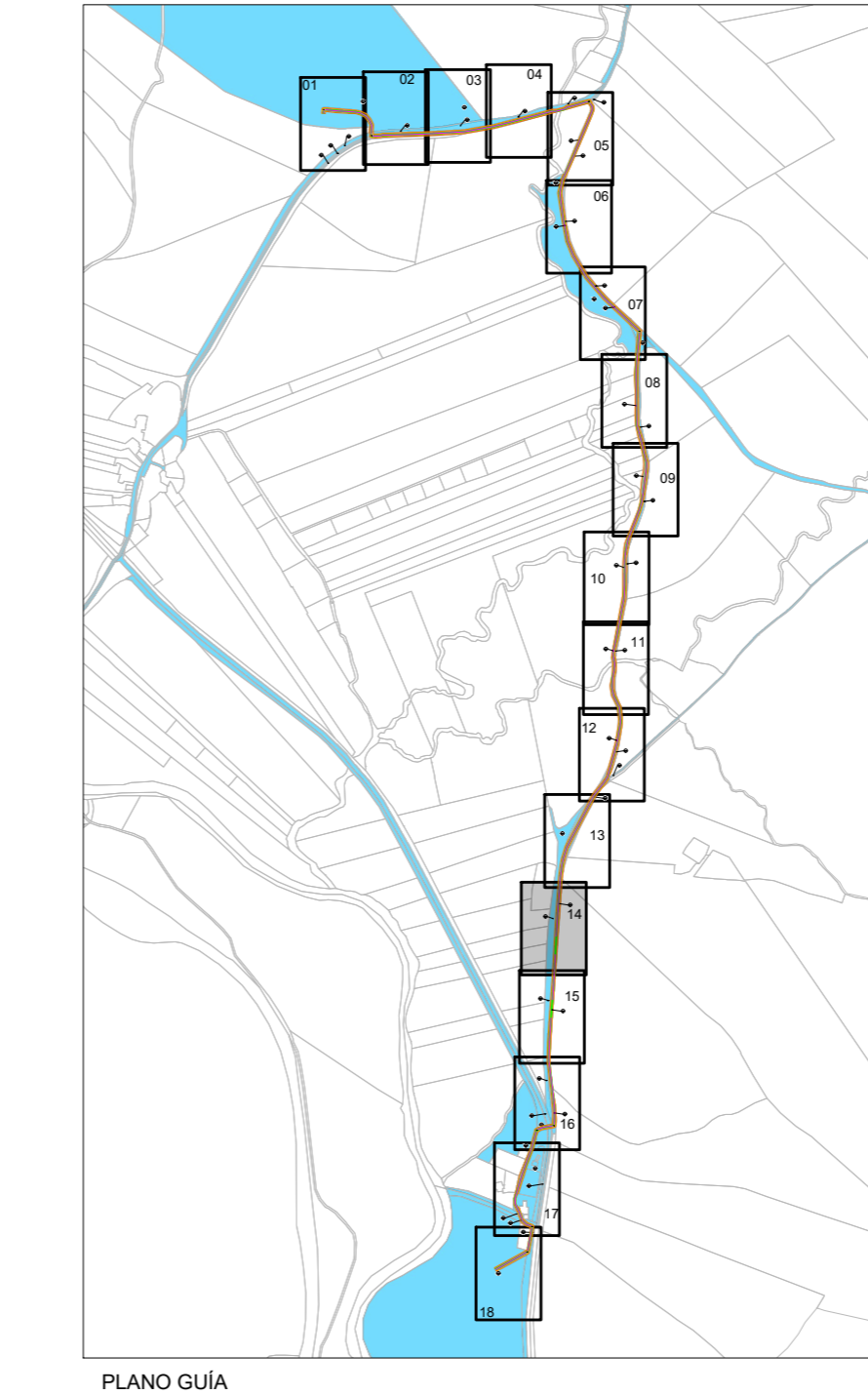
www.ARRAM.com

03.13

DIN A2



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso	
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad		
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización Arqueta / C.E.	132,52	1	215,55	793,32 ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Canalización Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	961,52 IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización Arqueta / C.E.	425,90	1	677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Canalización Arqueta / C.E.	28,41		43,18	1.009,35 IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	372,36		510,87	952,63 IMPRODUCTIVO
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Canalización Arqueta / C.E.	88,58	1	88,99	777,48 IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización Arqueta / C.E.	0,00	1	0,74	8,57 IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Canalización Arqueta / C.E.	776,93		1.342,90	4.949,44 IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización Arqueta / C.E.	346,22		532,86	2.553,91 IMPRODUCTIVO
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15 VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización Arqueta / C.E.	600,56	1	982,07	2.799,51 IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Canalización Arqueta / C.E.	8,51		13,63	51,02 IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización Arqueta / C.E.	22,00		36,02	143,67 IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Canalización Arqueta / C.E.	39,64		62,60	192,72 LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización Arqueta / C.E.	138,15		222,42	669,36 MT MATORRAL
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización Arqueta / C.E.	10,44		16,70	54,60 IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización Arqueta / C.E.	26,76		42,79	161,17 IMPRODUCTIVO
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Canalización Arqueta / C.E.	56,27	2	90,04	232,88 IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización Arqueta / C.E.	72,49		115,61	434,40 LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCAULPTUS.



PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30
DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-0314 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

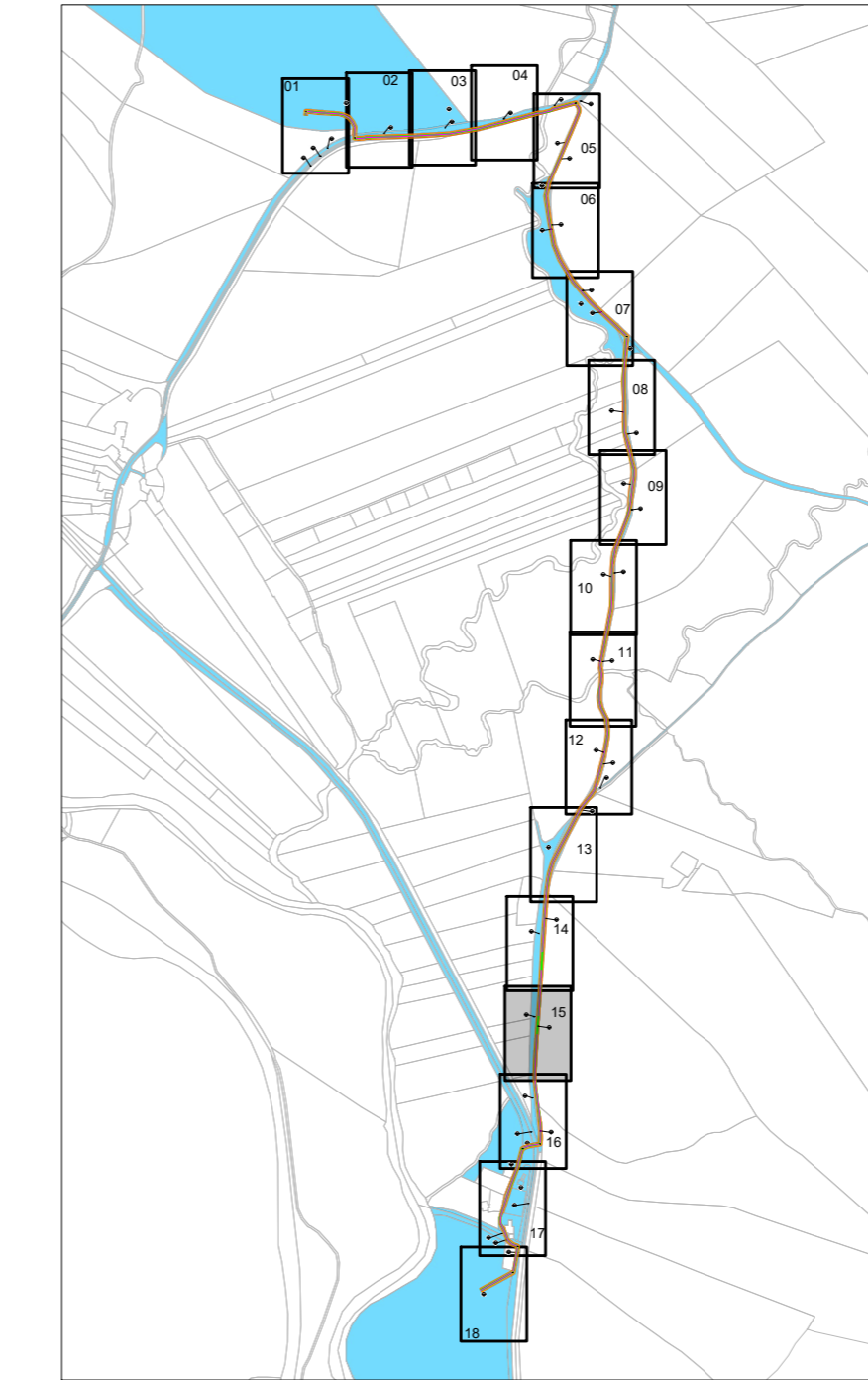
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.arram.com

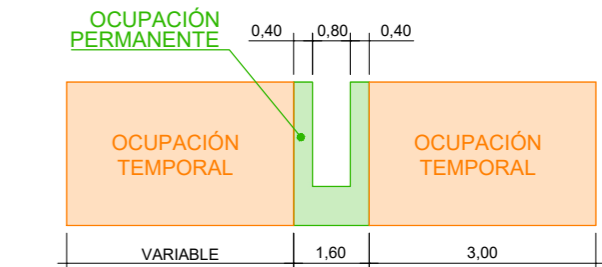
03.14



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	IMPRODUCTIVO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	88,99	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	22,82	IMPRODUCTIVO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Arqueta / C.E.	600,56	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	IMPRODUCTIVO	
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	192,72	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44	1	16,70	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	1	90,04	IMPRODUCTIVO	
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	232,88	
							Arqueta / C.E.			115,81	IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.	
										434,40		



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCCUPACIÓN PERMANENTE
- OCCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1

A
B
C

A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO N°:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

SRBDA LÍNEA ELÉCTRICA

ESCALA:

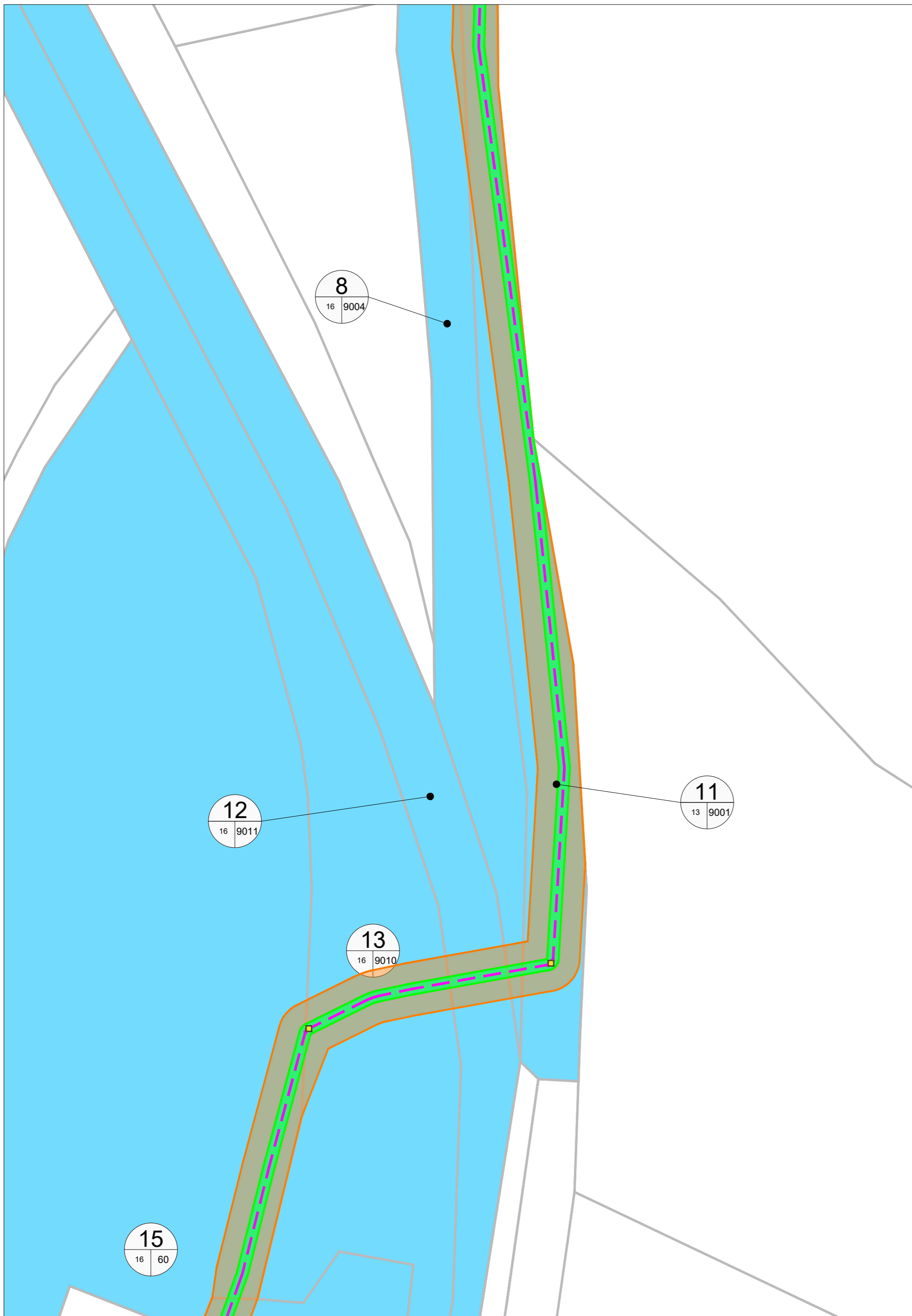
1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-15 -020525-236

ARRAM
CONSULTORES

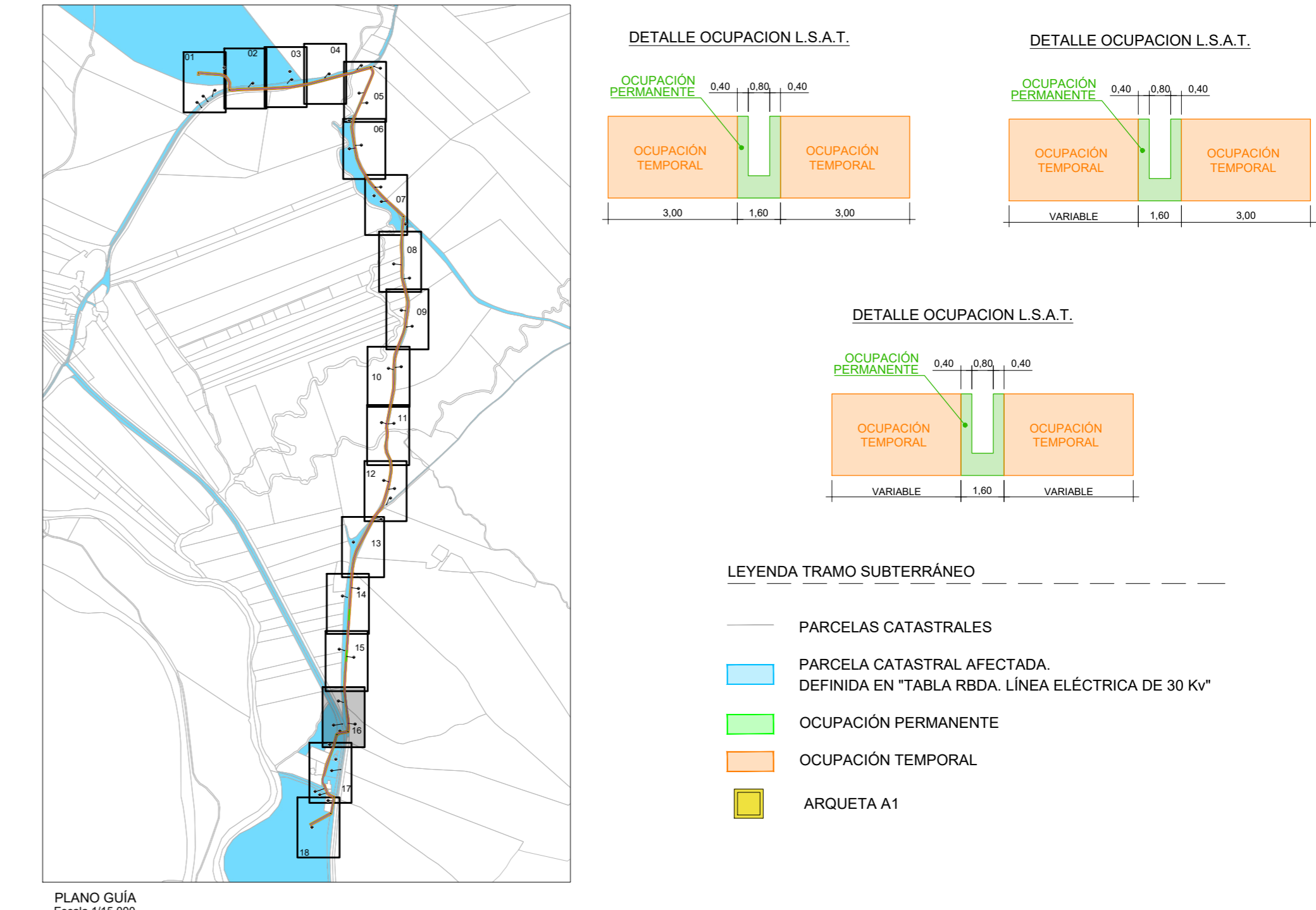
BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 063 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.ARRAM.com

03.15



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Uso				
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad	Superficie (m ²)	Superficie de Ocupación Temporal (m ²)		
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52		215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022	1	1	Arqueta / C.E.	7,36	1	24,62	961,52	IMPRODUCTIVO	
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90		677,47	700,93	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002	0	0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	43,18	1.009,35	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36		510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021	1	1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	777,48	IMPRODUCTIVO	
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025	0	0	Canalización	0,00		2,22	8,57	IMPRODUCTIVO	
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93		1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22		532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017	0	0	Arqueta / C.E.	15,68		22,82	34,15	VT VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PÚBLICO	
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001	1	1	Arqueta / C.E.	600,58	1	0,74	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011	0	0	Arqueta / C.E.	8,51		13,63	51,02	IMPRODUCTIVO	
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010	1	1	Canalización	22,00	1	0,74	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60	0	0	Arqueta / C.E.	39,64		62,60	192,72	LABOR	
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15		222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización	10,44		16,70	54,60	IMPRODUCTIVO	
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026	0	0	Canalización	26,76		42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021	2	2	Arqueta / C.E.	56,27	2	1,48	90,04	232,88	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83	0	0	Canalización	72,49		115,81	434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.	



A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA

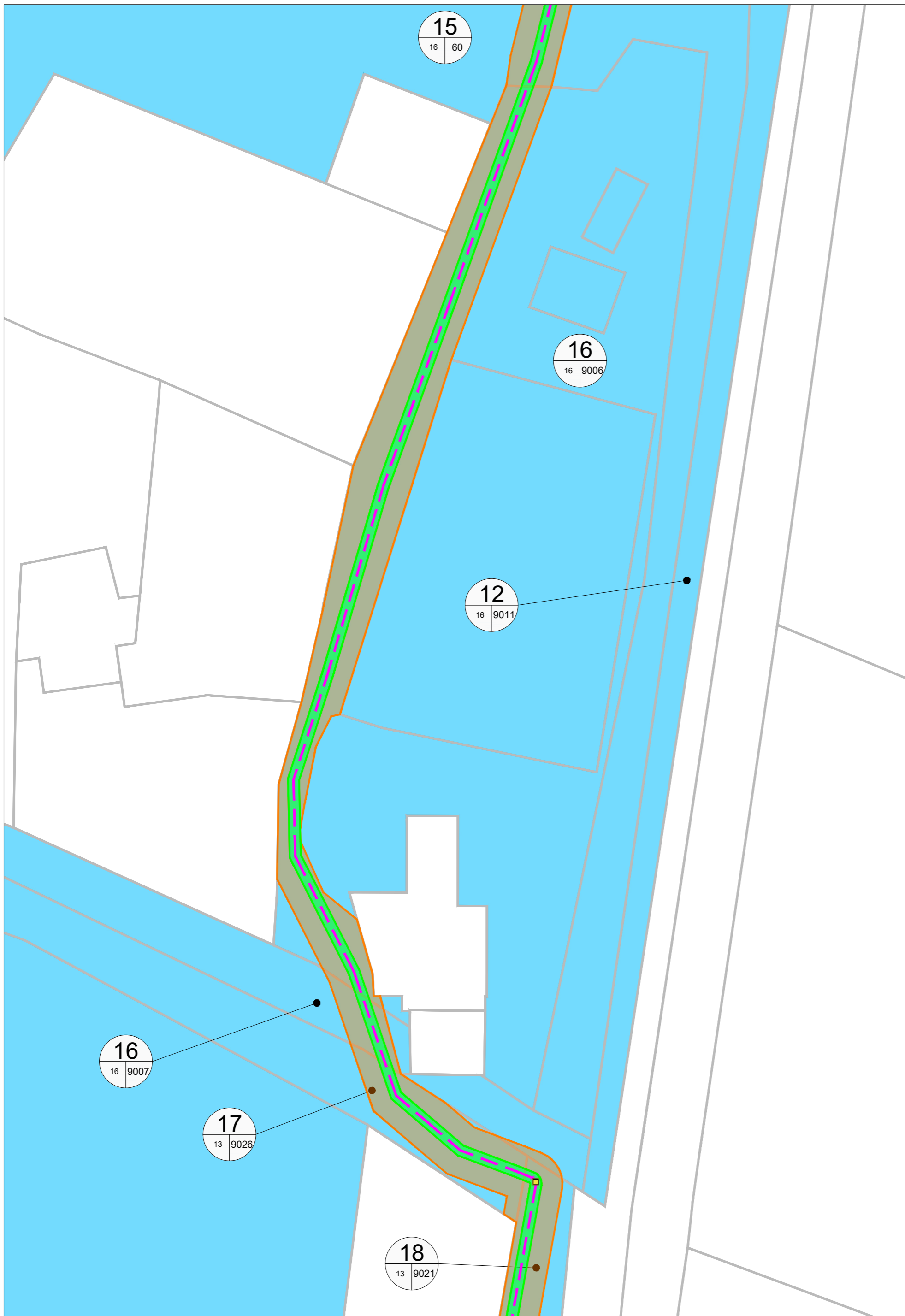
N

ARRAM
CONSULTORES

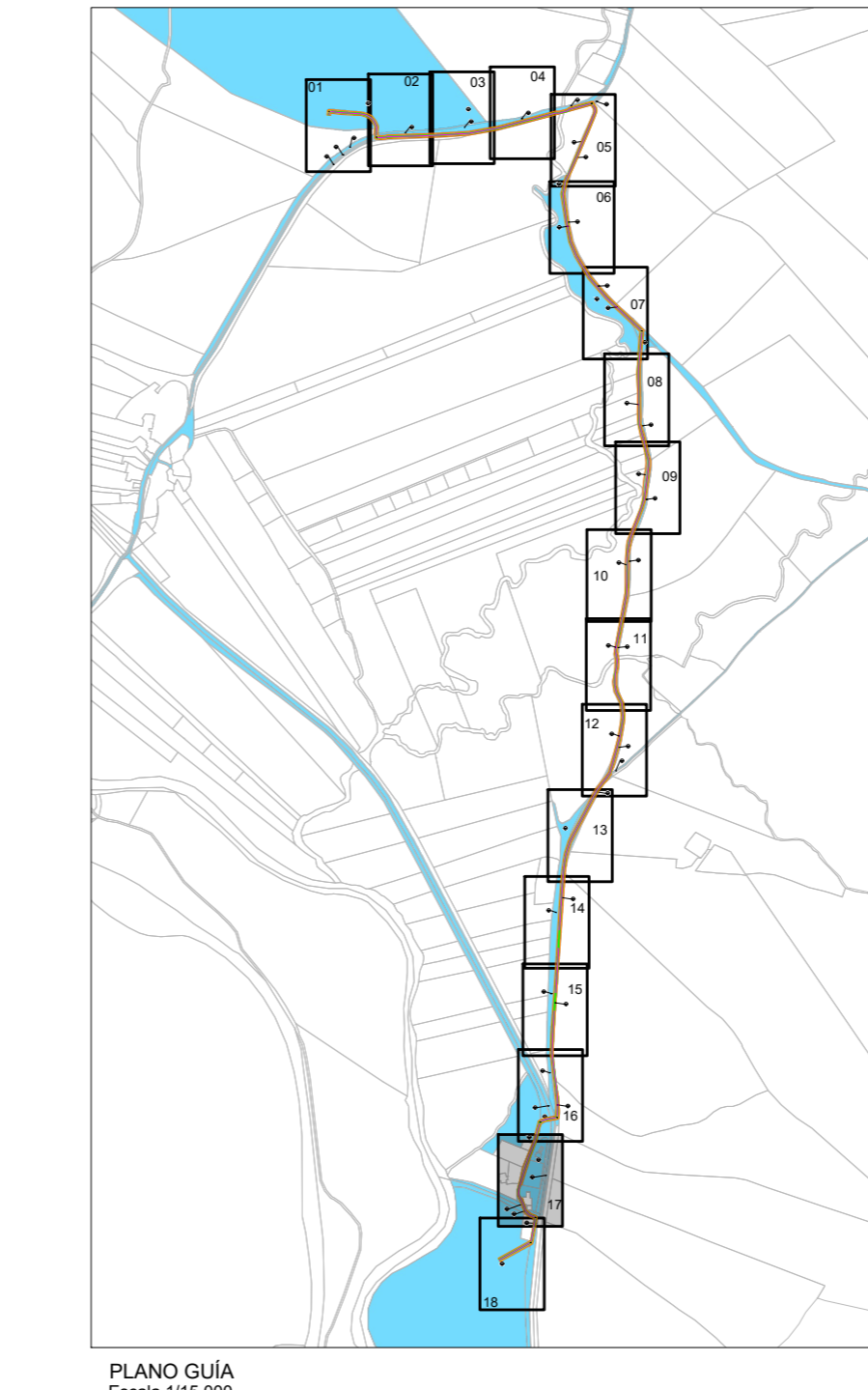
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Tel. 916 891 937

www.arram.com

03.16



Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afecciones			Uso
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Superficie de Explotación en Pleno Dominio (m²)	
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización Arqueta / C.E.	132,52 215,55	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Canalización Arqueta / C.E.	7,36 24,62	IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización Arqueta / C.E.	425,90 677,47	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Canalización Arqueta / C.E.	28,41 43,18	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	372,36 510,87	IMPRODUCTIVO
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Canalización Arqueta / C.E.	88,58 88,99	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización Arqueta / C.E.	0,00 0,74	IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Canalización Arqueta / C.E.	776,93 1.424,90	IMPRODUCTIVO
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización Arqueta / C.E.	346,22 532,86	IMPRODUCTIVO
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Canalización Arqueta / C.E.	15,68 22,82	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización Arqueta / C.E.	600,58 982,97	IMPRODUCTIVO
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Canalización Arqueta / C.E.	8,51 13,63	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización Arqueta / C.E.	22,00 36,02	IMPRODUCTIVO
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Canalización Arqueta / C.E.	39,64 62,60	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización Arqueta / C.E.	138,15 222,42	MT MATORRAL
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Canalización Arqueta / C.E.	10,44 16,70	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización Arqueta / C.E.	26,76 42,79	IMPRODUCTIVO
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Canalización Arqueta / C.E.	56,27 90,04	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización Arqueta / C.E.	72,49 115,81	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.



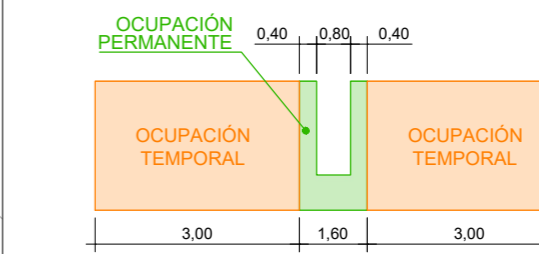
PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

A
B
C

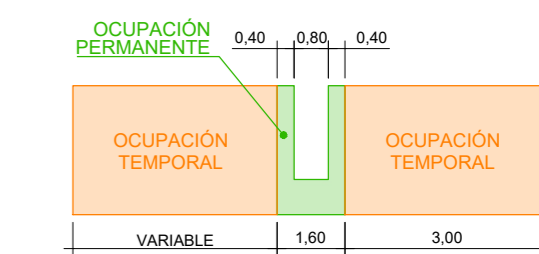
A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA



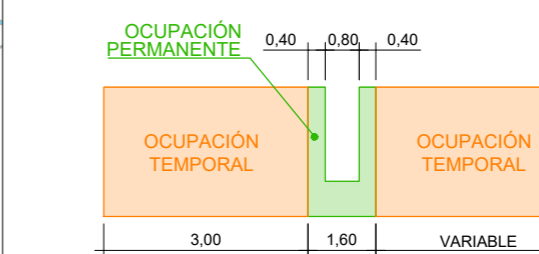
DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



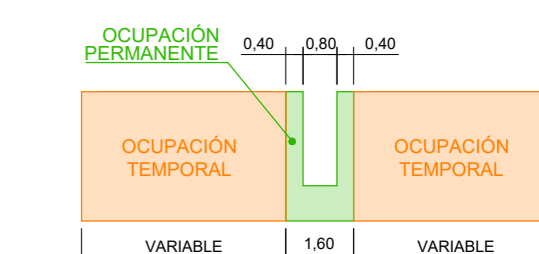
DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

PARCELAS CATASTRALES
PARCELA CATASTRAL AFECTADA.
DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"

OCCUPACIÓN PERMANENTE

OCCUPACIÓN TEMPORAL

ARQUETA A1

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

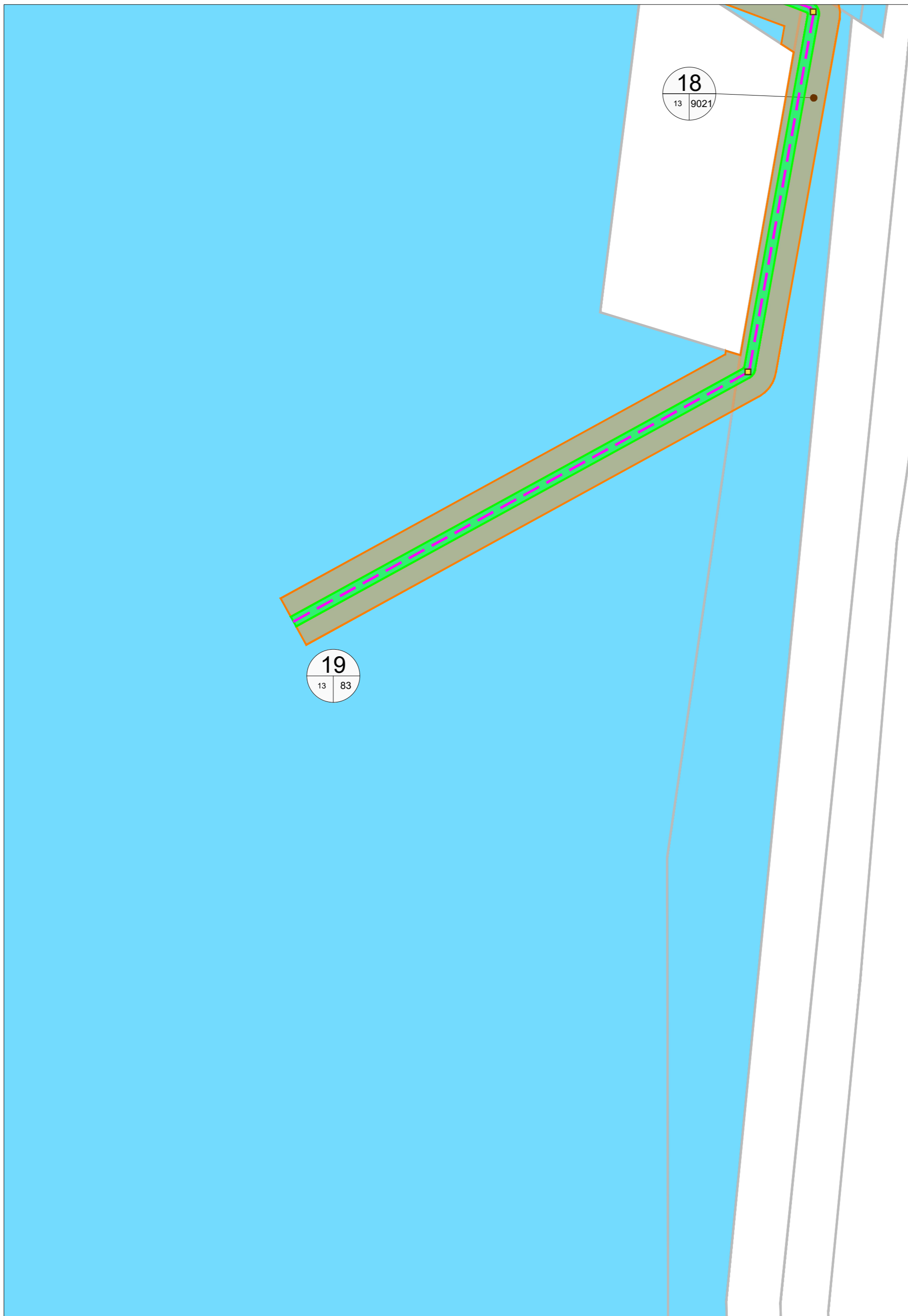
ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-11 -020525-236

BADAJOZ, Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085

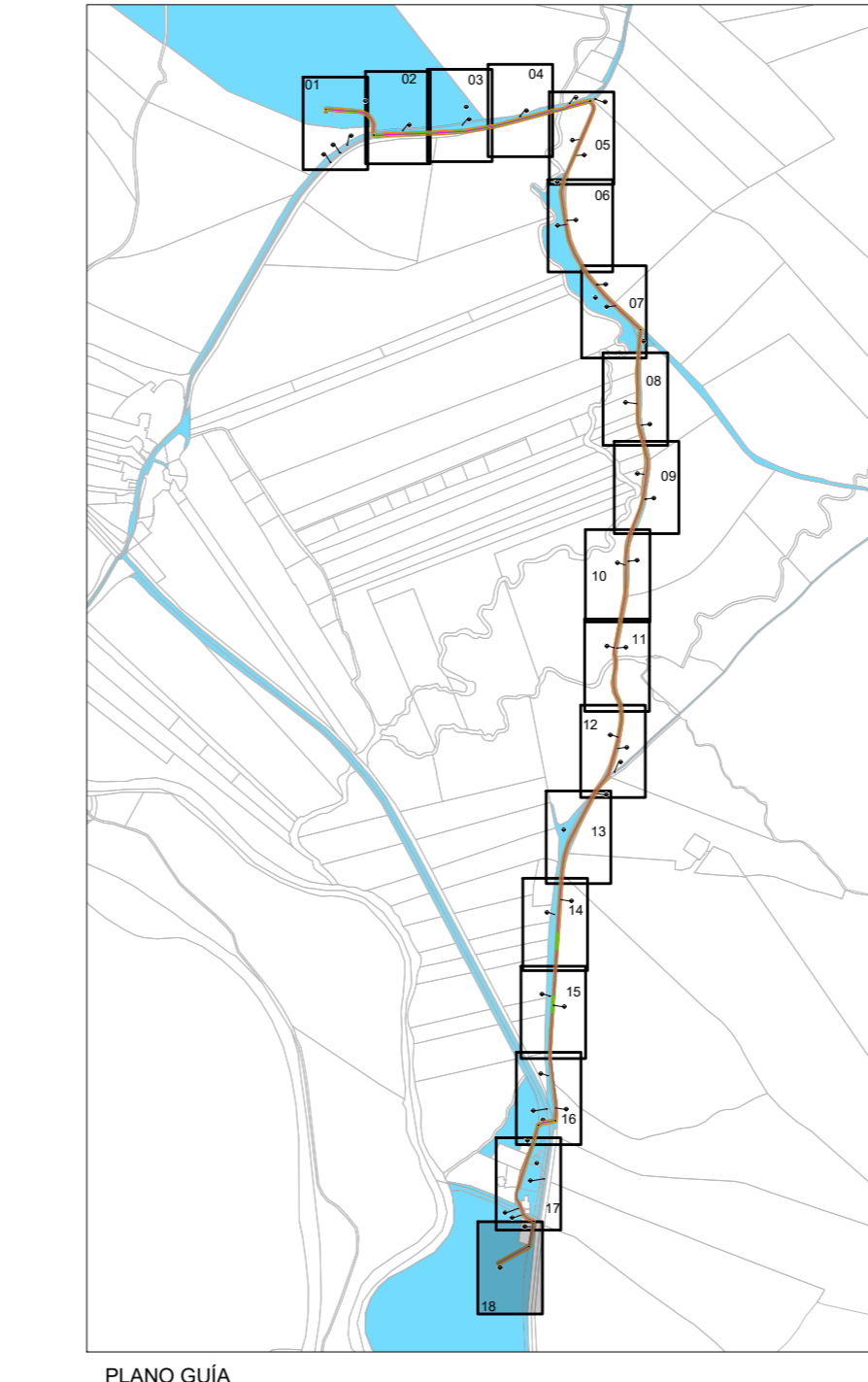
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Tel. 916 891 937

www.ARRAM.com

03.17

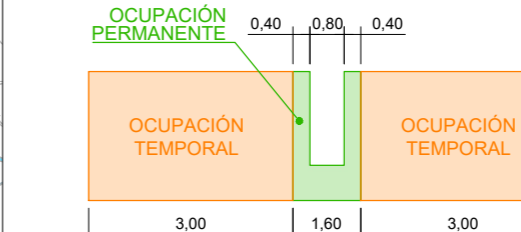


Nº de Parcela S/Proyecto	Propietario Catastral	Dirección	Datos de la Finca			Afectaciones			Superficie de Ocupación Temporal (m²)	Uso		
			Término Municipal	Polygono	Parcela	Nº de Elementos	Descripción del Elemento	Longitud (m)	Cantidad			
1	11021A01700094	Jimena de la Frontera	17	94		1	Canalización	132,52	215,55	793,32	ERIAL A PASTOS, LABOR IMPRODUCTIVO	
2	11021A01709022	Jimena de la Frontera	17	9022		1	Arqueta / C.E.	7,36	1	0,74	24,62	IMPRODUCTIVO
3	11021A01709018	Jimena de la Frontera	17	9018		1	Canalización	425,90	677,47	961,52	VIA DE COMUNICACIÓN DOMINIO PUBLICO	
4	11021A01609002	Jimena de la Frontera	16	9002		0	Arqueta / C.E.	28,41	1	0,74	43,18	IMPRODUCTIVO
5	11021A01609017	Jimena de la Frontera	16	9017		0	Canalización	372,36	510,87	952,63	IMPRODUCTIVO	
6	11021A01509021	Jimena de la Frontera	15	9021		1	Arqueta / C.E.	88,58	1	0,74	777,48	IMPRODUCTIVO
7	11021A01509025	Jimena de la Frontera	15	9025		0	Canalización	0,00	1	0,74	2,22	IMPRODUCTIVO
8	11021A01609004	Jimena de la Frontera	16	9004		0	Arqueta / C.E.	776,93	1.424,90	4.949,44	IMPRODUCTIVO	
9	11021A01509024	Jimena de la Frontera	15	9024		0	Canalización	346,22	532,86	2.553,91	IMPRODUCTIVO	
10	11021A01509017	Jimena de la Frontera	15	9017		0	Arqueta / C.E.	15,68	1	0,74	22,82	IMPRODUCTIVO
11	11021A01309001	Jimena de la Frontera	13	9001		1	Canalización	600,56	982,07	2.799,51	IMPRODUCTIVO	
12	11021A01609011	Jimena de la Frontera	16	9011		0	Arqueta / C.E.	8,51	1	0,74	13,63	IMPRODUCTIVO
13	11021A01609010	Jimena de la Frontera	16	9010		1	Canalización	22,00	36,02	143,67	IMPRODUCTIVO	
14	11021A01600060	Jimena de la Frontera	16	60		0	Arqueta / C.E.	39,64	1	0,74	62,60	LABOR
15	11021A01609006	Jimena de la Frontera	16	9006		0	Canalización	138,15	222,42	669,36	MT MATORRAL	
16	11021A01609007	Jimena de la Frontera	16	9007		0	Arqueta / C.E.	10,44	1	0,74	16,70	IMPRODUCTIVO
17	11021A01309026	Jimena de la Frontera	13	9026		0	Canalización	26,76	42,79	161,17	IMPRODUCTIVO	
18	11021A01309021	Jimena de la Frontera	13	9021		2	Arqueta / C.E.	56,27	1	0,74	90,04	IMPRODUCTIVO
19	11021A01300083	Jimena de la Frontera	13	83		0	Canalización	72,49	2	1,48	115,81	232,88
							Arqueta / C.E.			434,40	LABOR O LABRADIO SECANO, IMPRODUCTIVO, EU EUCALIPTUS.	

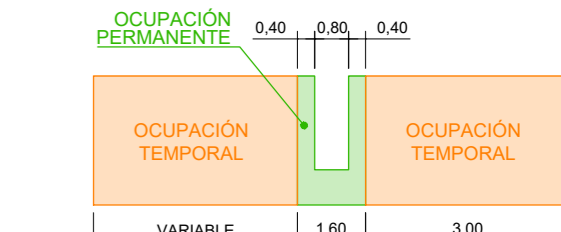


PLANO GUÍA
Escala 1/15.000

DETALLE OCUPACION L.S.A.T.

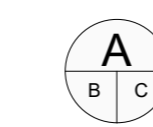


DETALLE OCUPACION L.S.A.T.



LEYENDA TRAMO SUBTERRÁNEO

- PARCELAS CATASTRALES
- PARCELA CATASTRAL AFECTADA. DEFINIDA EN "TABLA RBDA. LÍNEA ELÉCTRICA DE 30 Kv"
- OCUPACIÓN PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- ARQUETA A1



A NÚMERO DE PARCELA SEGÚN PROYECTO
B NÚMERO CATASTRAL DEL POLÍGONO
C NÚMERO CATASTRAL DE LA PARCELA

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

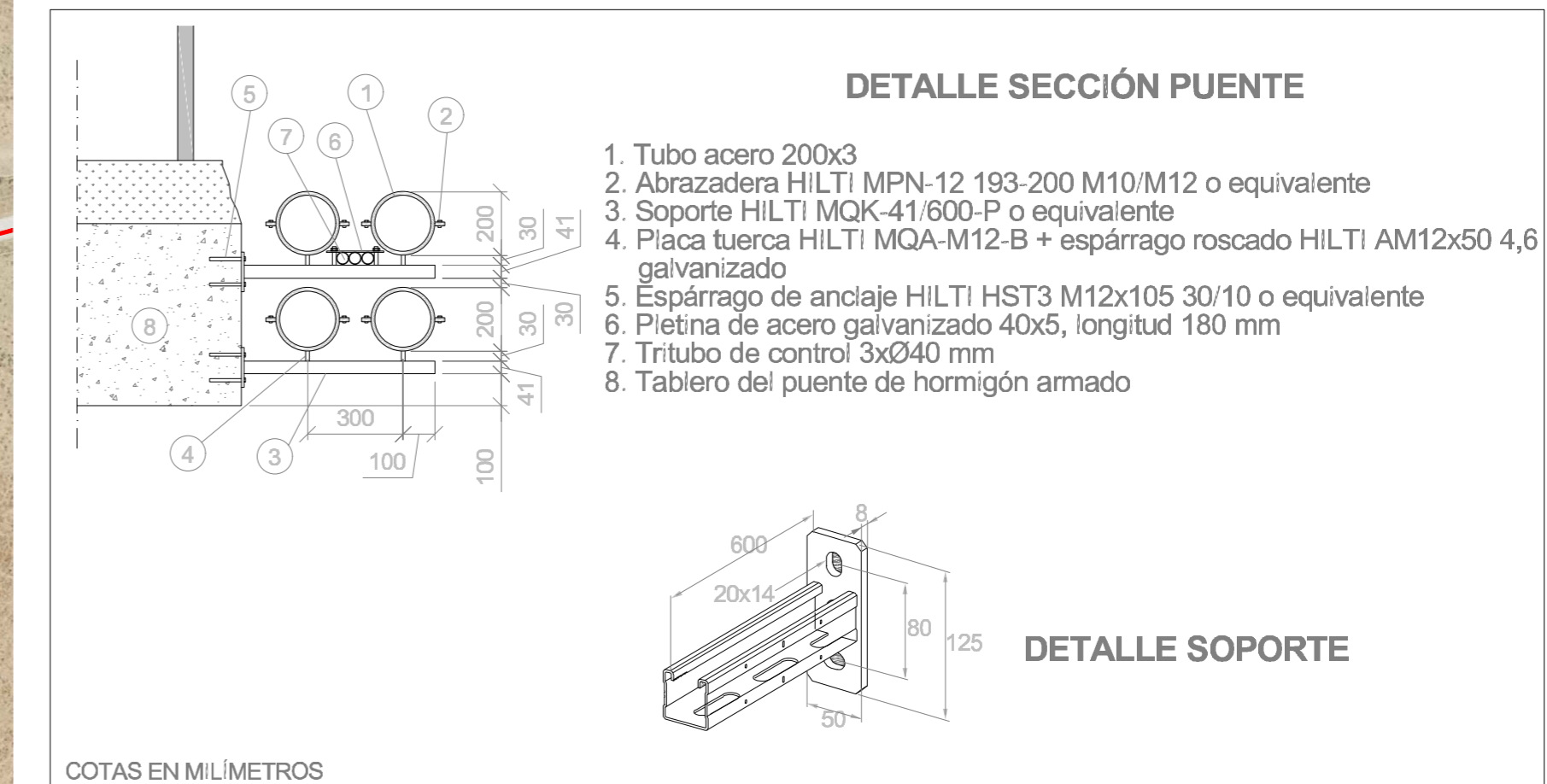
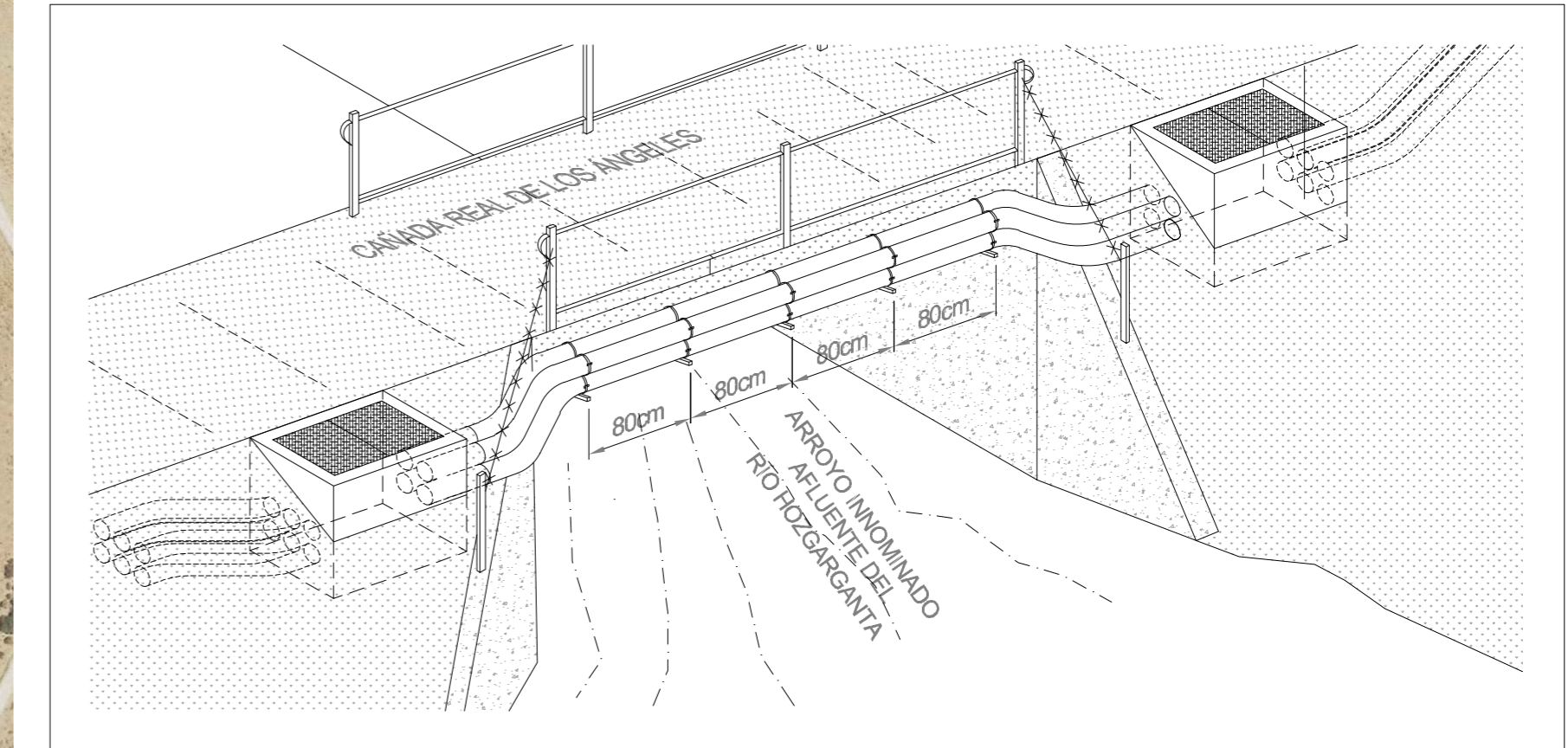
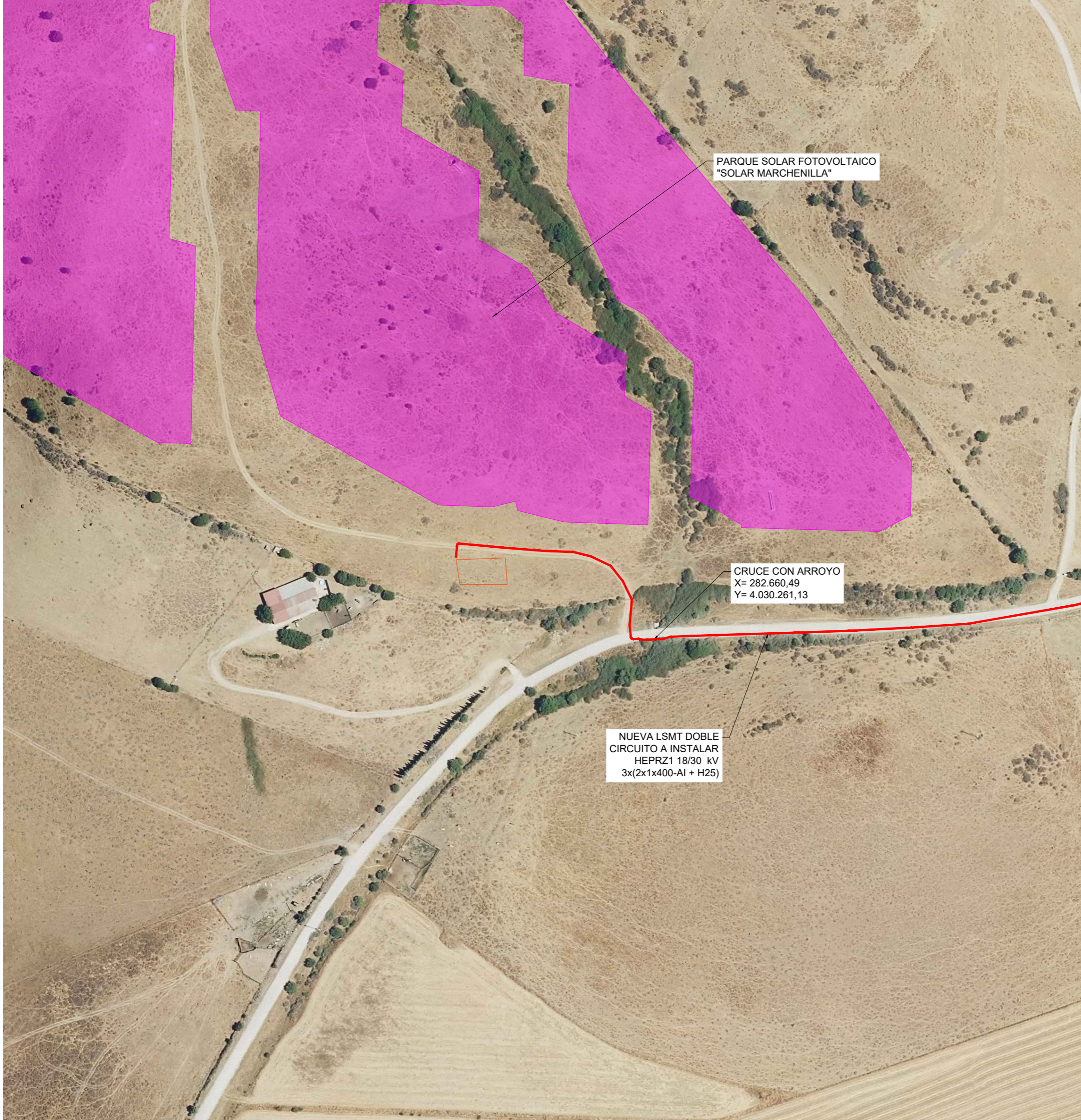
PROMOTOR: ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO: RBDA LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA: 1/500 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-0318 -020525-236

03.18



CORDENADAS UTM (ETRS89-30)		
	X	Y
CRUCE	282.660,49	4.030.261,13

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

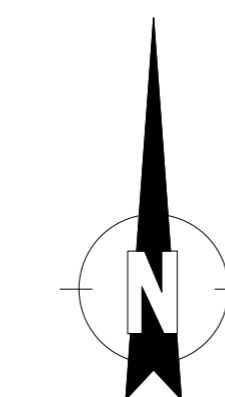
PLANO:

CRUZAMIENTOS-LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

04.1

ESCALA: 1/2.000 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-04.1 -020525-236

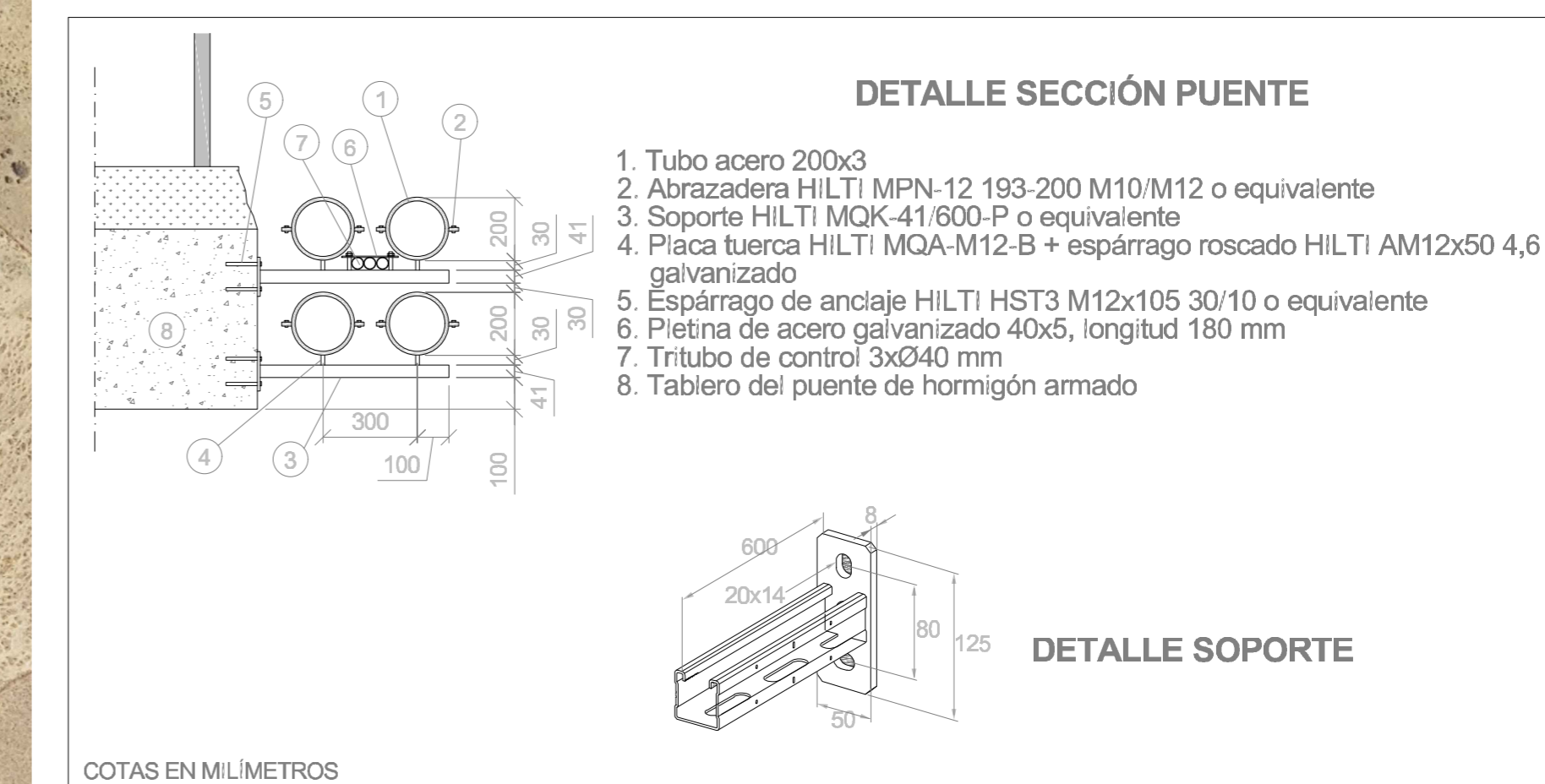
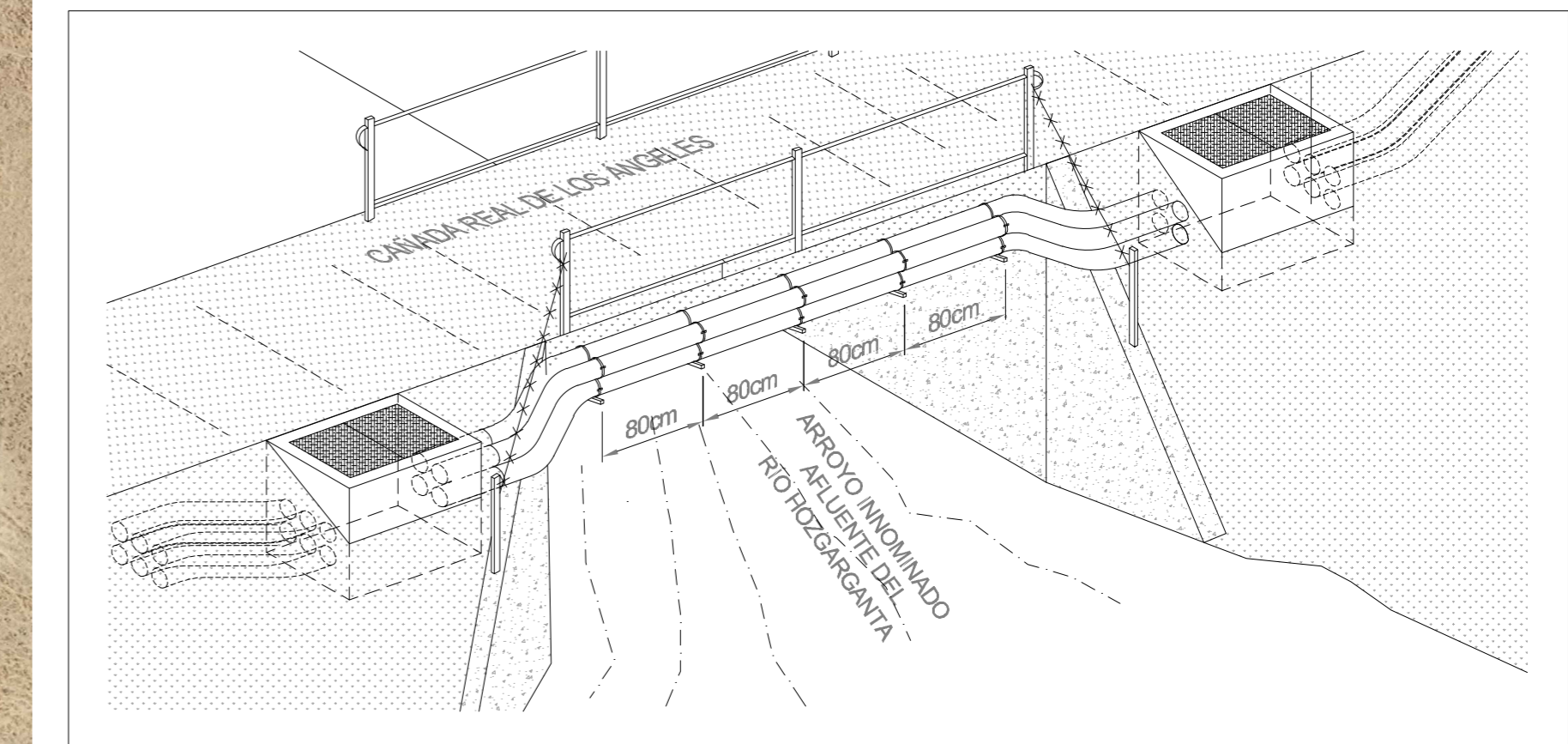


ARRAM
CONSULTORES

BADAJOZ Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Telf. 916 891 937

www.ARRAM.com

DIN A2



CORDENADAS UTM (ETRS89-30)		
	X	Y
CRUCE	283.032,39	4.030.313,63
PARALELISMO 1	283.090,02	4.030.331,76

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

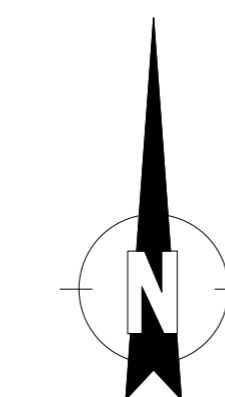
PLANO:

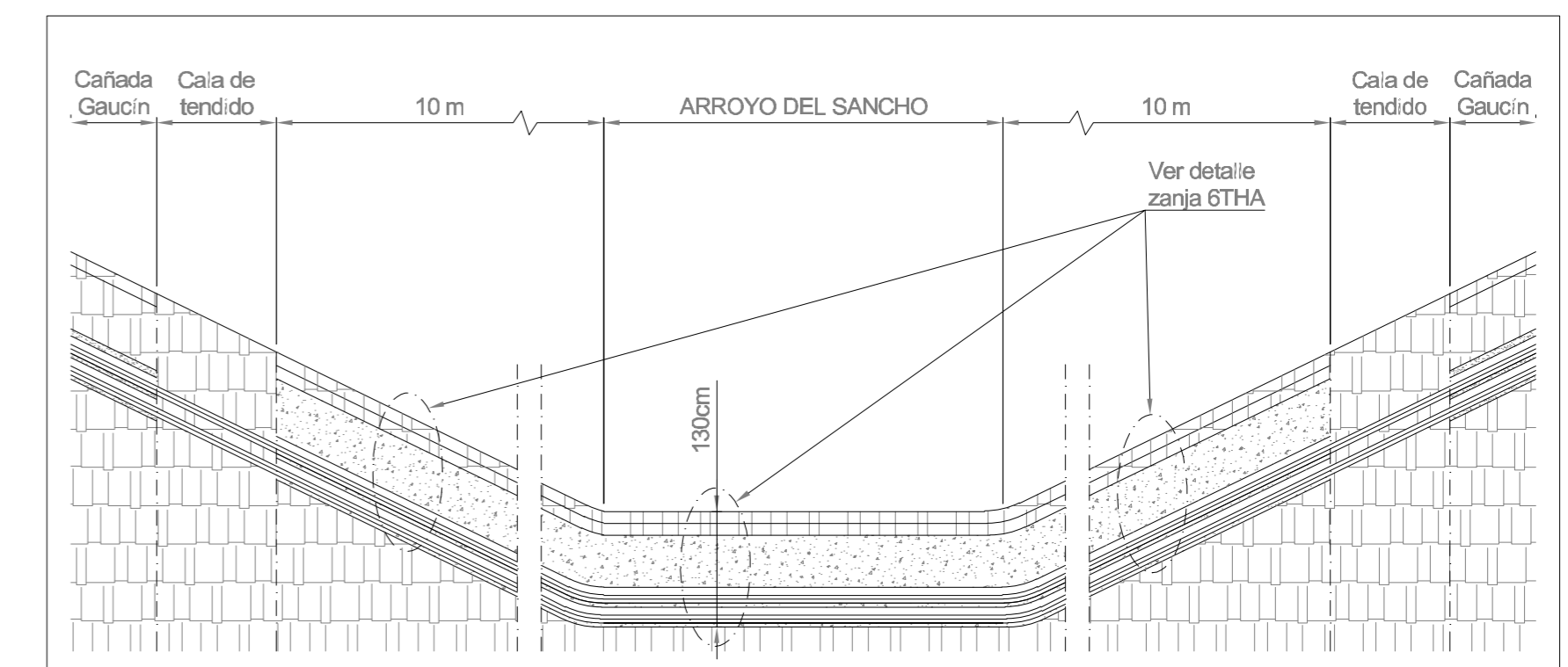
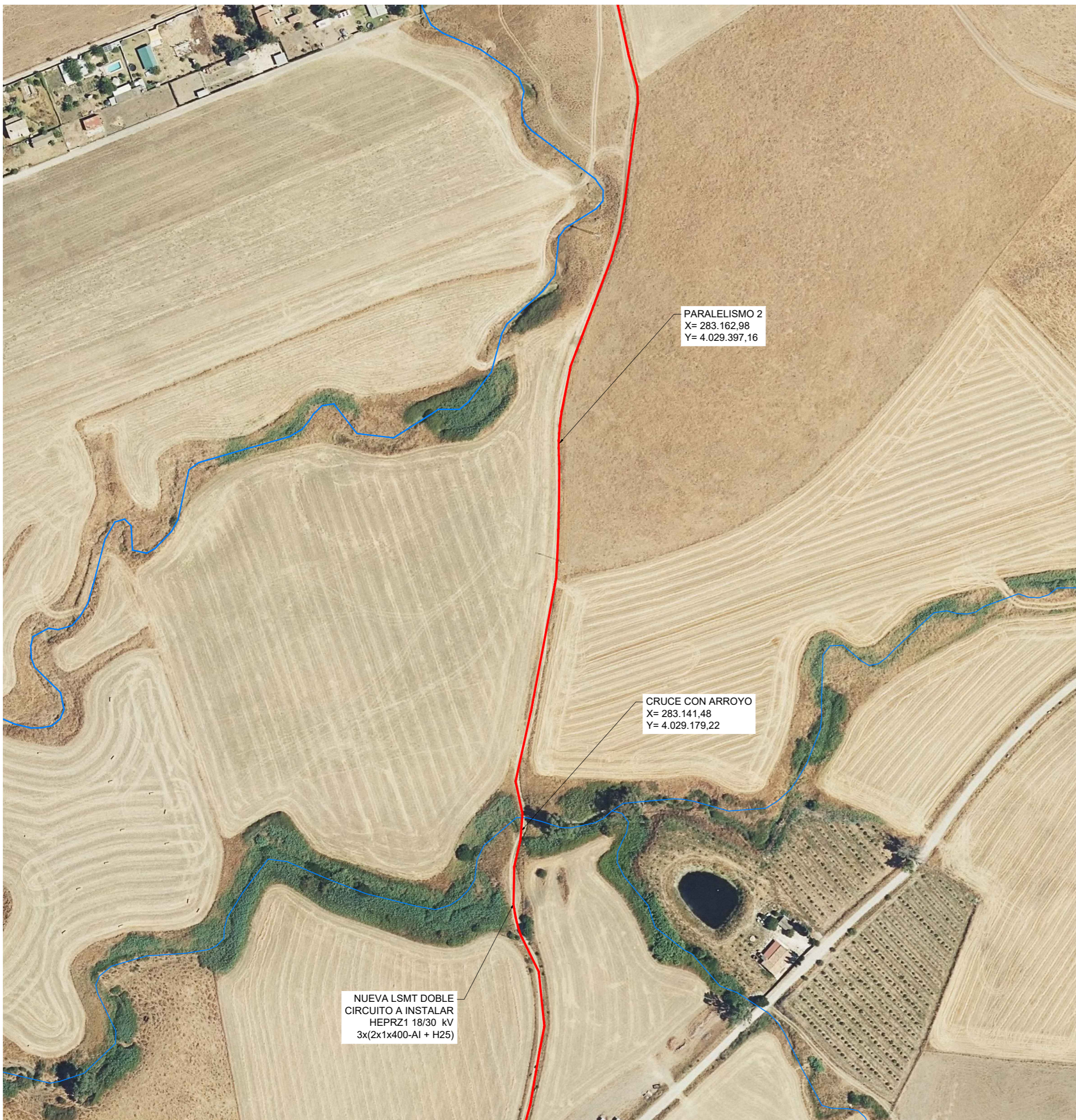
CRUZAMIENTOS-LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

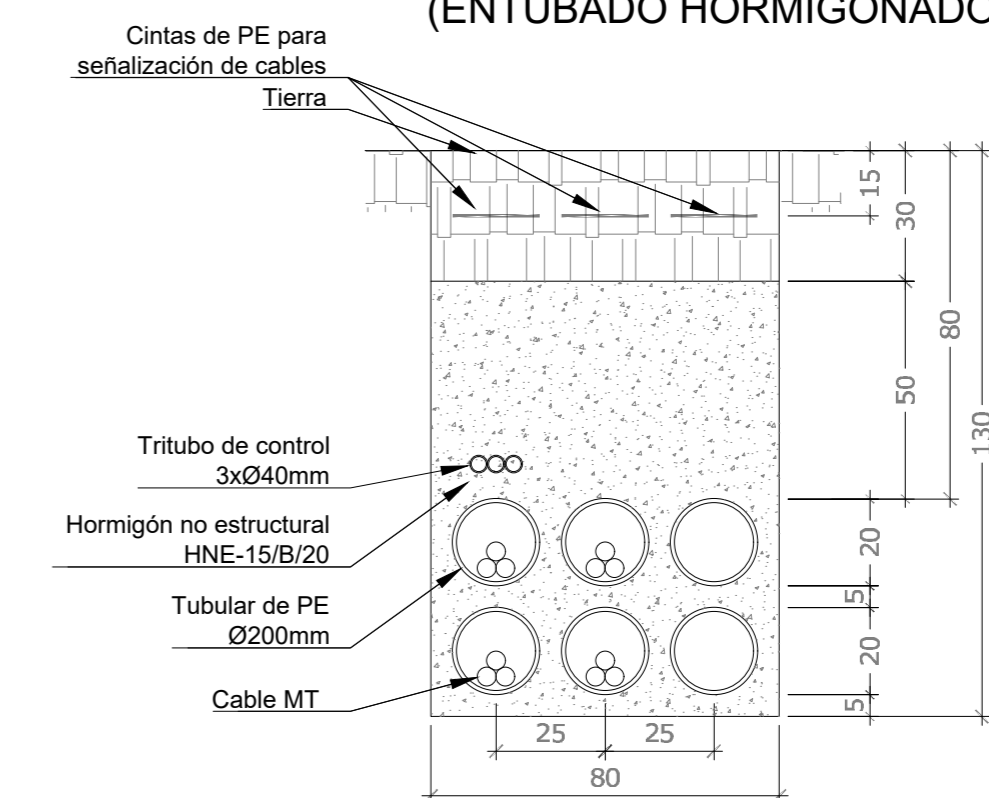
ESCALA:

1/2.000 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-04 -020525-236





**DETALLE CANALIZACIÓN 6THA
CRUCE ARROYO
ACABADO TIERRA
(ENTUBADO HORMIGONADO)**



CORDENADAS UTM (ETRS89-30)		
	X	Y
CRUCE	283.141,48	4.029.179,22
PARALELISMO 2	283.162,98	4.029.397,16

COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CADIZ)

EL Ingeniero Industrial:

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

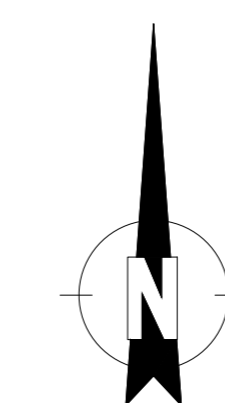
PLANO:

CRUZAMIENTOS-LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

1/2.000 MAYO DE 2025 1093-0222-13-51-04-043 -020525-236

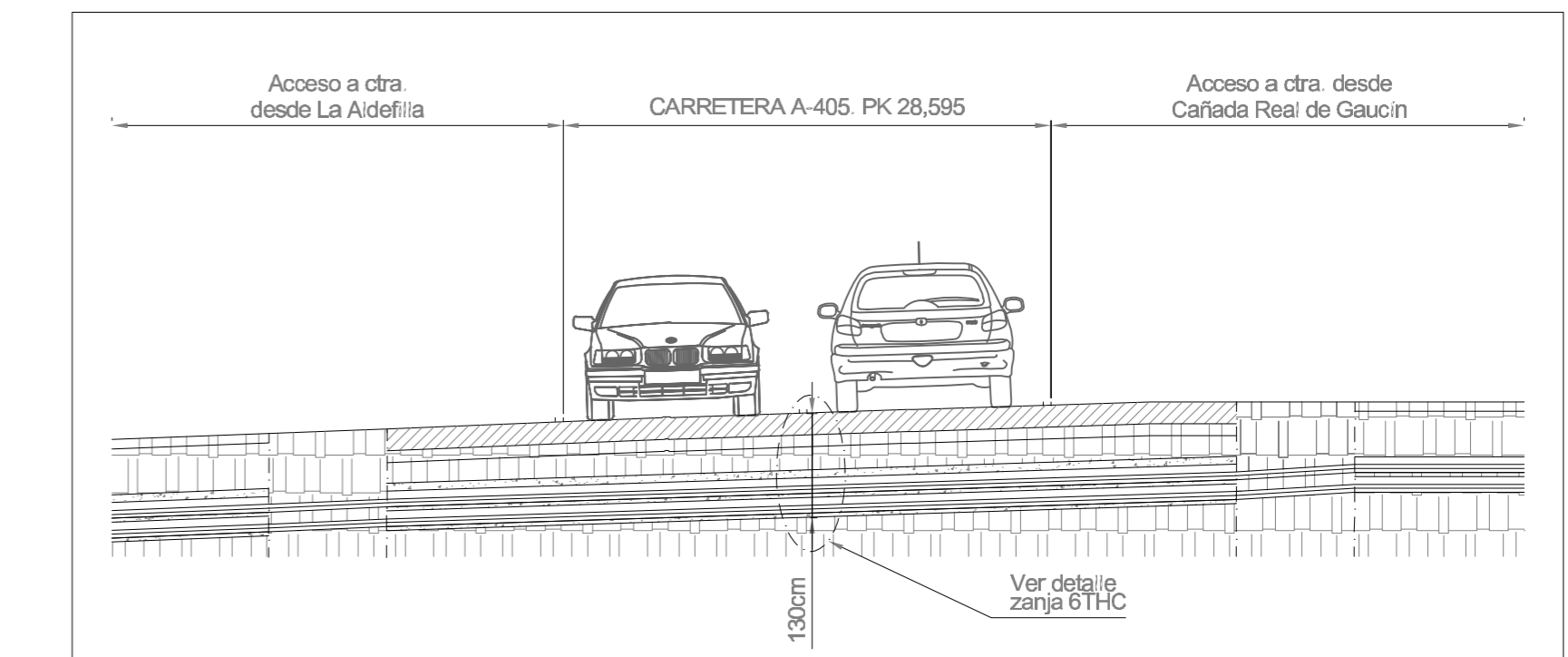
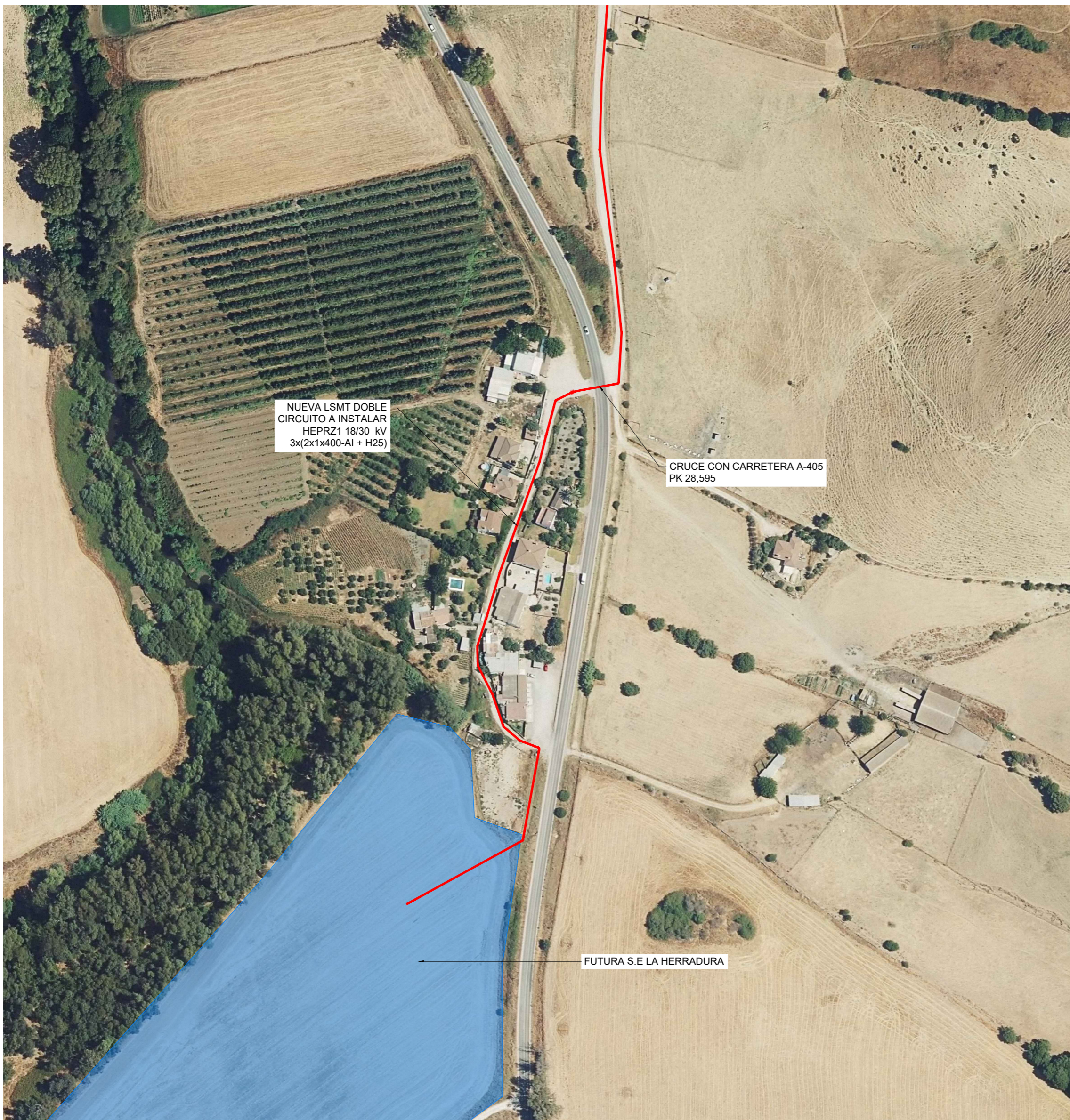


ARRAM
CONSULTORES

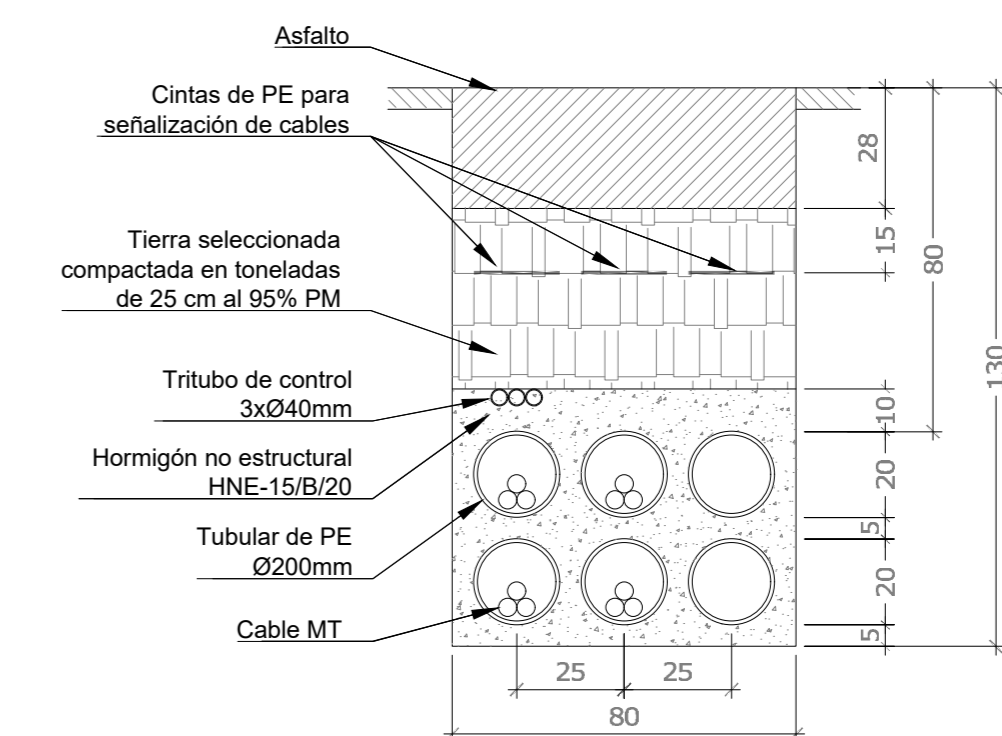
BADAJOZ Paseo Fluvial 15,
Edif. Badajoz Siglo XXI, Planta 12. 06011
Tel. 924 207 083 - Fax 924 207 085
MADRID C/ de Padilla, 42. Portal Izquierdo, 1ºB. 28003
Tel. 916 891 937

www.ARRAM.com

04.3



**DETALLE CANALIZACIÓN 6THC
CRUCE CARRETERA ACABADO ASFALTO)
(ENTUBADO HORMIGONADO)**



COORDENADAS EN SISTEMA ETRS89 H30

DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA FRONTERA, (CÁDIZ)

EL Ingeniero Industrial:

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

PLANO:

CRUZAMIENTOS-LÍNEA ELÉCTRICA

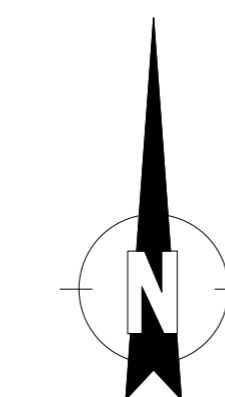
PLANO N°:

ESCALA:

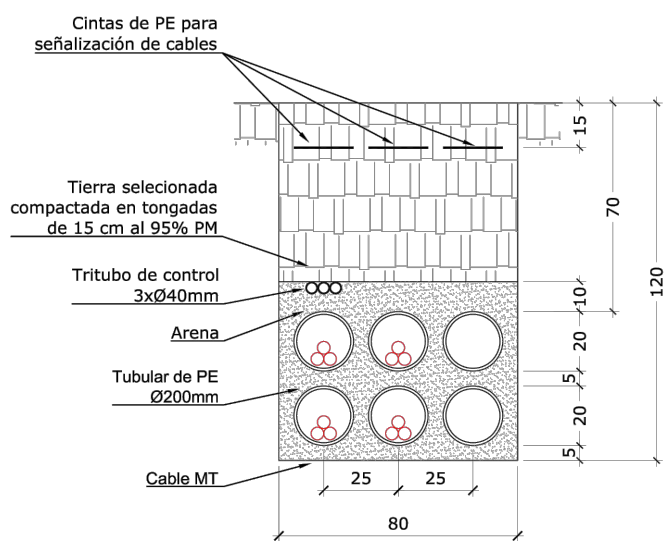
1/2.000

MAYO DE 2025

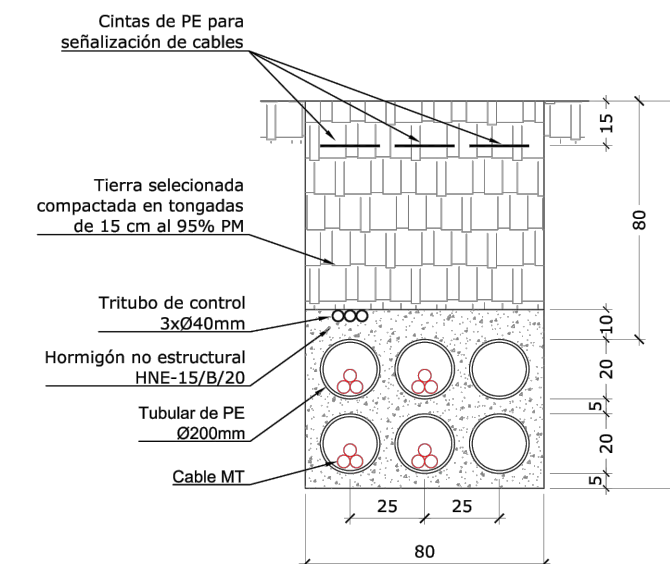
1093-0222-13-51-04-04 -020525-236



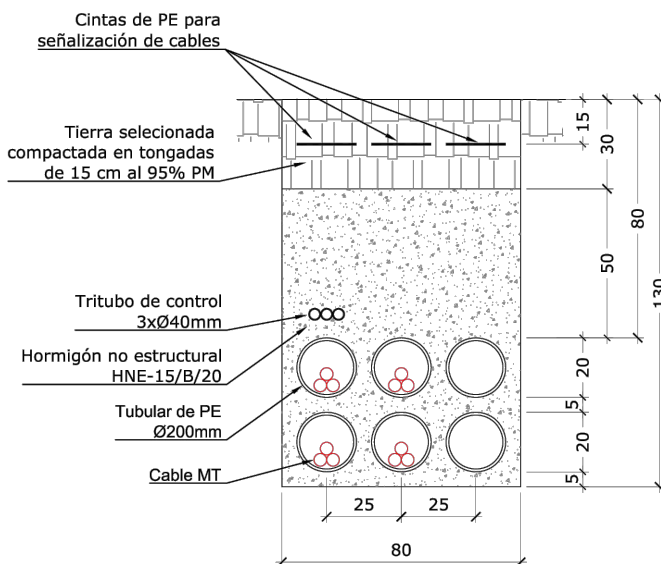
CANALIZACIÓN TIPO 6TST
ACABADO TIERRA (ENTUBADO SECO)



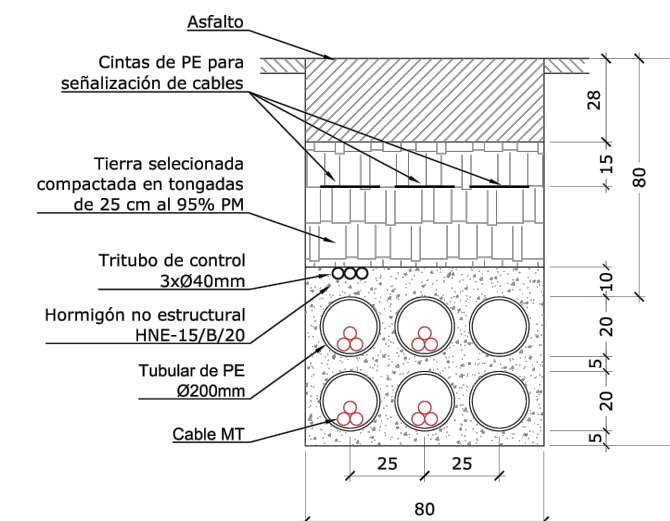
CANALIZACIÓN TIPO 6THT
CRUCE CAMINO
ACABADO TIERRA (ENTUBADO HORMIGONADO)



CANALIZACIÓN TIPO 6THA
CRUCE ARROYO
ACABADO TIERRA (ENTUBADO HORMIGONADO)



CANALIZACIÓN TIPO 6THC
CRUCE CARRETERA
ACABADO ASFALTO (ENTUBADO HORMIGONADO)



DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE
MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR
FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA
FRONTERA, (CADIZ)

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

El Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO:

DETALLE LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

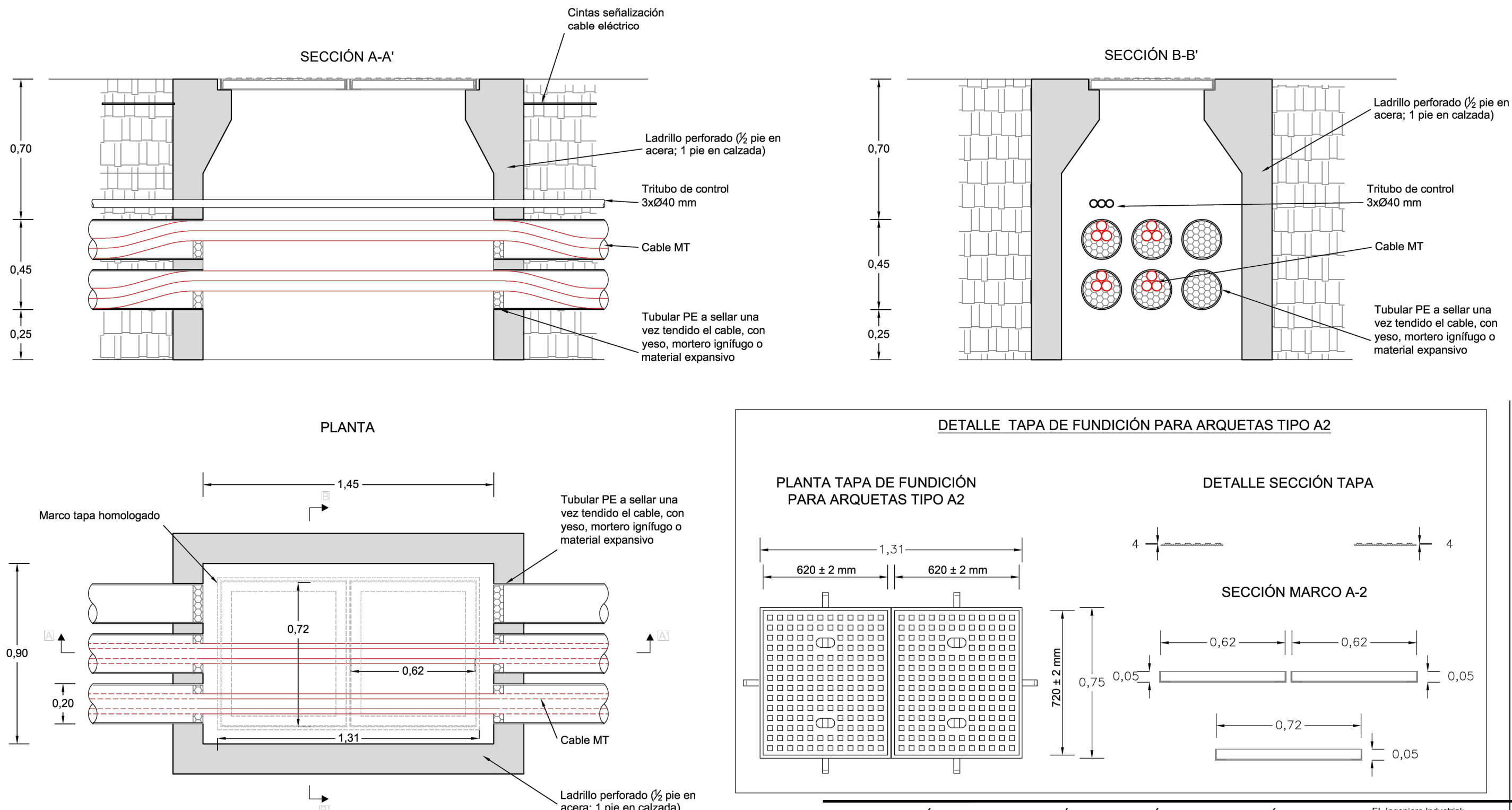
S/E

MAYO DE 2025

1093-0222-13-51-04-05.1 -020525-236

05.1

ARQUETA A2 REGISTRABLE



DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE
MEDIA TENSIÓN A 30 KV PARA LA EVACUACIÓN DEL PARQUE SOLAR
FOTOVOLTAICO "SOLAR MARCHENILLA", EN EL T.M. JIMENA DE LA
FRONTERA, (CÁDIZ)

PROMOTOR:

ATLANTICA JIMENA, S.L.

EL Ingeniero Industrial:

Fdo. José Enrique Gamero Blanco

PLANO:

DETALLE LÍNEA ELÉCTRICA

PLANO N°:

ESCALA:

S/E

MAYO DE 2025

1093-0222-13-51-04-052 -020525-236

05.2