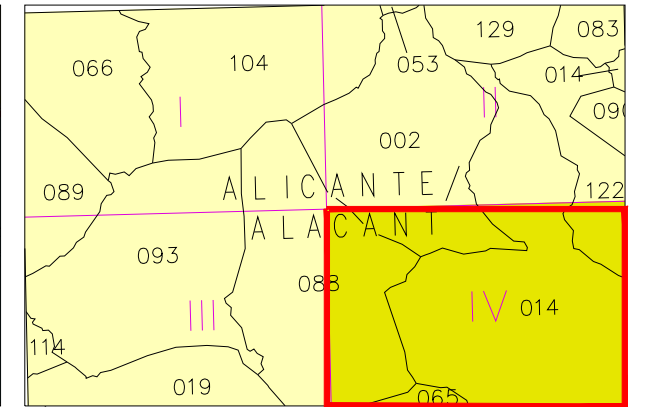


SITUACIÓN GENERAL
Escala 1/25000.

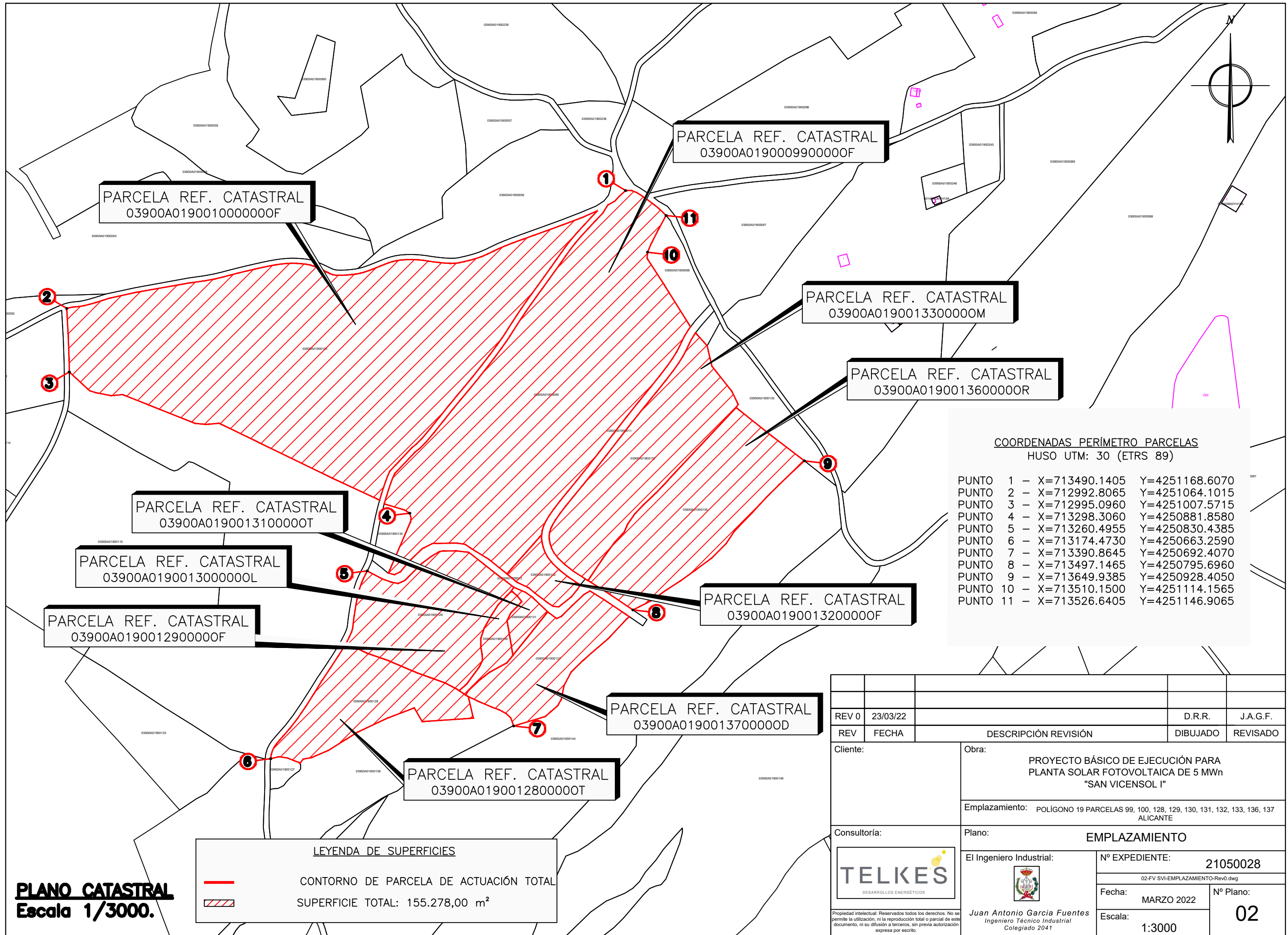


DISTRIBUCIÓN HOJAS DEL TOPOGRÁFICO
Escala 1/25000.



ORTOFOTO
S/E.

REV 0	23/03/22		D.R.R.	J.A.G.F.
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN REVISIÓN	DIBUJADO	REVISADO
Cliente:		Obra: PROYECTO BÁSICO DE EJECUCIÓN PARA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA DE 5 MWn "SAN VICENSOL I"		
		Emplazamiento: POLÍGONO 19 PARCELAS 99, 100, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 136, 137 ALICANTE		
Consultoría:		Plano: SITUACIÓN		
 <small>DESARROLLOS ENERGÉTICOS</small>		El Ingeniero Industrial:		Nº EXPEDIENTE: 21050028
		 Juan Antonio Garcia Fuentes <small>Ingeniero Técnico Industrial Colegiado 2041</small>		Nº Plano: 01
Fecha: MARZO 2022				Escala: 1/25000



PARCELA REF. CATASTRAL
03900A019001000000F

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190009900000F

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013300000M

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013600000R

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013100000T

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013000000L

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190012900000F

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013200000F

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190013700000D

PARCELA REF. CATASTRAL
03900A0190012800000T

COORDENADAS PERÍMETRO PARCELAS
HUSO UTM: 30 (ETRS 89)

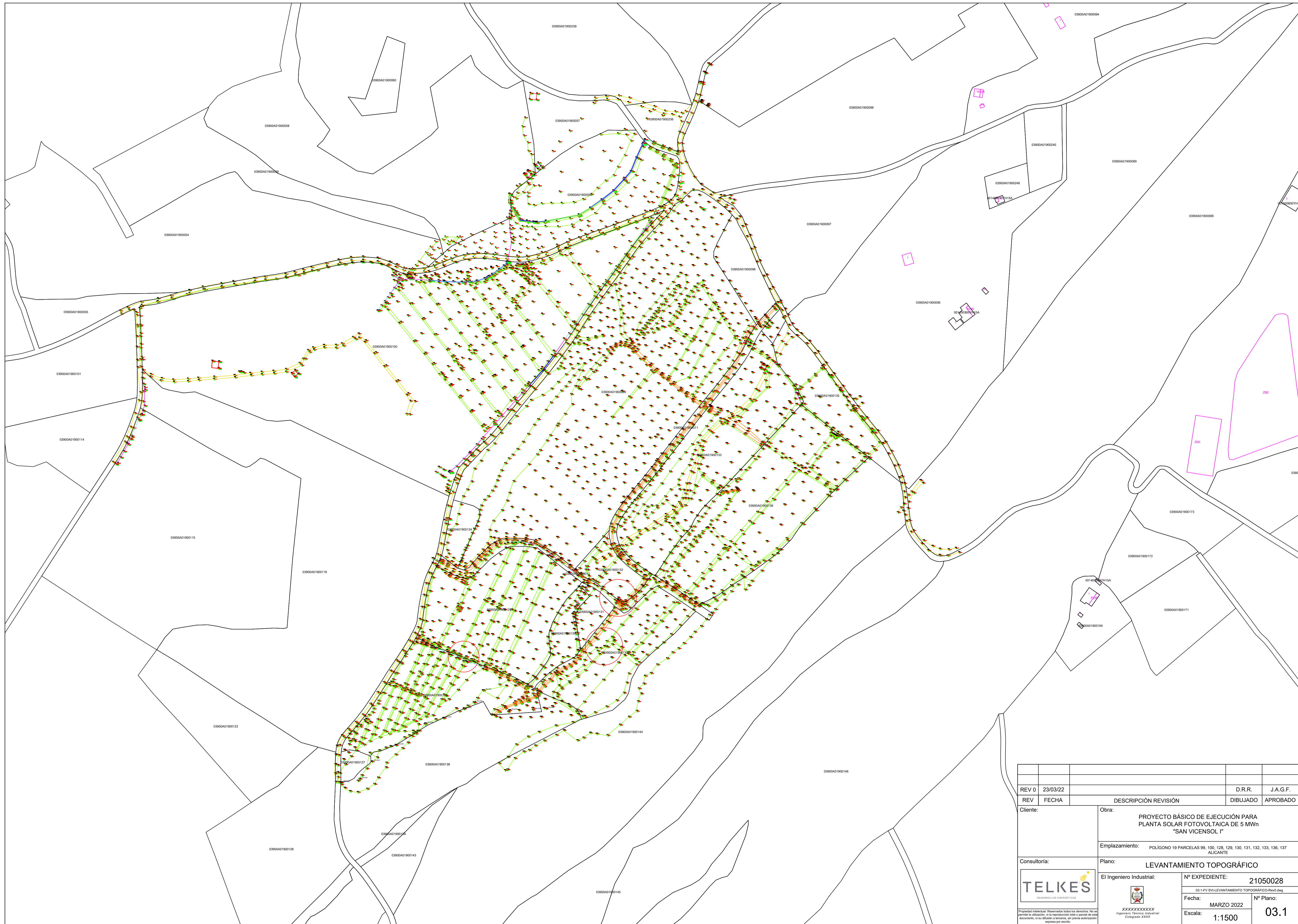
PUNTO 1	X=713490.1405	Y=4251168.6070
PUNTO 2	X=712992.8065	Y=4251064.1015
PUNTO 3	X=712995.0960	Y=4251007.5715
PUNTO 4	X=713298.3060	Y=4250881.8580
PUNTO 5	X=713260.4955	Y=4250830.4385
PUNTO 6	X=713174.4730	Y=4250663.2590
PUNTO 7	X=713390.8645	Y=4250692.4070
PUNTO 8	X=713497.1465	Y=4250795.6960
PUNTO 9	X=713649.9385	Y=4250928.4050
PUNTO 10	X=713510.1500	Y=4251114.1565
PUNTO 11	X=713526.6405	Y=4251146.9065

LEYENDA DE SUPERFICIES

	CONTORNO DE PARCELA DE ACTUACIÓN TOTAL
	SUPERFICIE TOTAL: 155.278,00 m ²

PLANO CATASTRAL
Escala 1/3000.

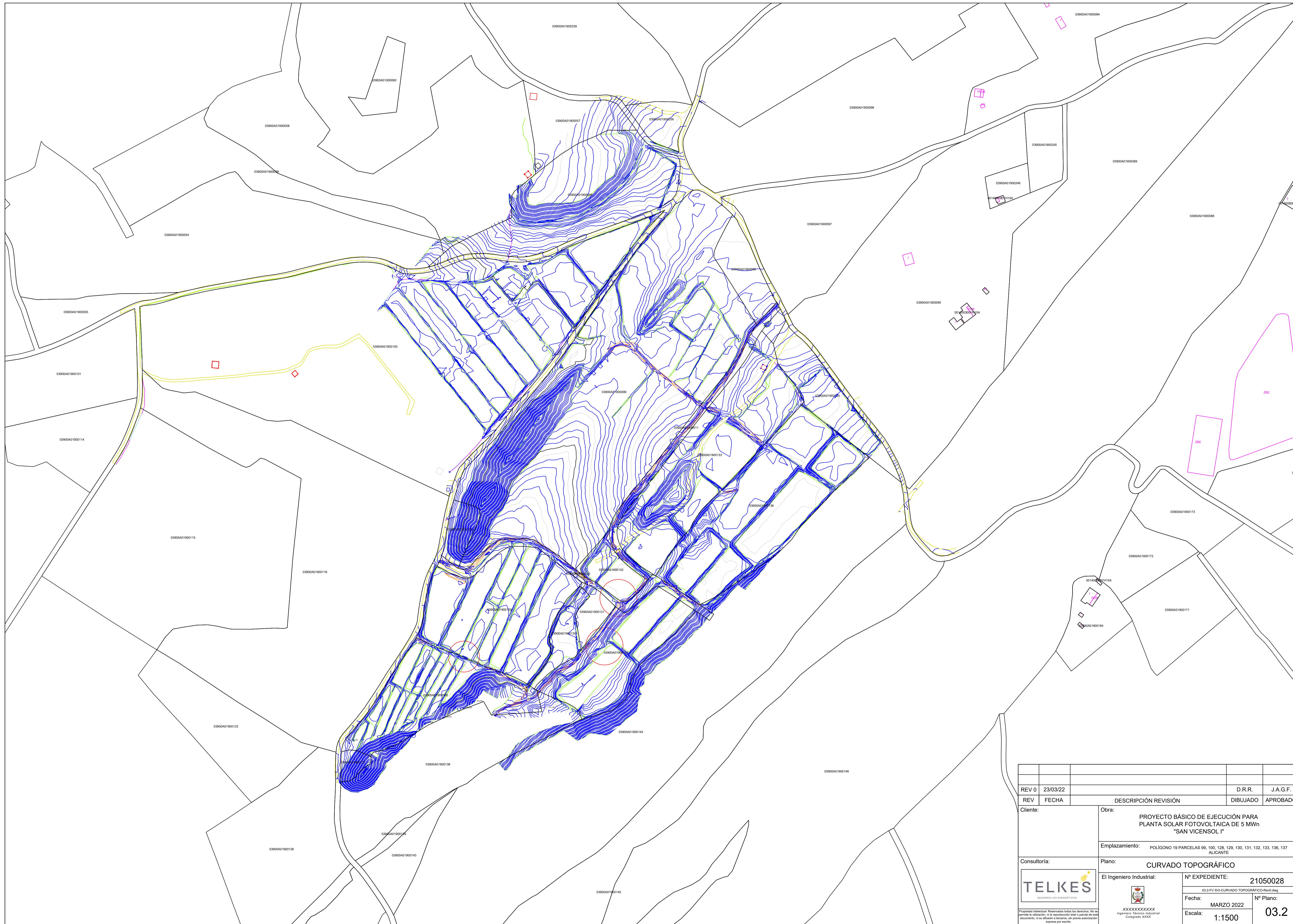
REV 0	23/03/22		D.R.R.	J.A.G.F.
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN REVISIÓN	DIBUJADO	REVISADO
Cliente:		Obra: PROYECTO BÁSICO DE EJECUCIÓN PARA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA DE 5 MWn "SAN VICENSOL I"		
		Emplazamiento: POLÍGONO 19 PARCELAS 99, 100, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 136, 137 ALICANTE		
Consultoría:		Plano: EMPLAZAMIENTO		
		El Ingeniero Industrial:		Nº EXPEDIENTE: 21050028
				02-FV SVI-EMPLAZAMIENTO-Rev0.dwg
<small>Propiedad intelectual. Reservados todos los derechos. No se permite la utilización, ni la reproducción total o parcial de este documento, ni su difusión a terceros, sin previa autorización expresa por escrito.</small>		Fecha: MARZO 2022		Nº Plano: 02
		Escala: 1:3000		



REV 0	23/03/22		D.R.R.	J.A.G.F.
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN REVISIÓN	DIBUJADO	APROBADO
Cliente:		Obra: PROYECTO BÁSICO DE EJECUCIÓN PARA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA DE 5 MWn "SAN VICENSOL I"		
		Emplazamiento: POLIGONO 19 PARCELAS 99, 100, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 136, 137 ALICANTE		
Consultoría:		Plano: LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO		
		El Ingeniero Industrial:		Nº EXPEDIENTE: 21050028
				03.1-FV 5A-LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO-Rev0.dwg
		Fecha: MARZO 2022		Nº Plano: 03.1
		Escala: 1:1500		

Propiedad Intelectual: Reservados todos los derechos. No se permite la explotación, ni la reproducción total o parcial de este documento, ni su difusión o terceros, sin previa autorización expresa por escrito.

XXXXXXXXXX
Ingeniero Técnico Industrial
Colegiado: XXXX



REV 0	23/03/22		D.R.R.	J.A.G.F.
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN REVISIÓN	DIBUJADO	APROBADO
Cliente:		Obra: PROYECTO BÁSICO DE EJECUCIÓN PARA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA DE 5 MWn "SAN VICENSOL I"		
		Emplazamiento: POLIGONO 19 PARCELAS 99, 100, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 136, 137 ALICANTE		
Consultoría:		Plano: CURVADO TOPOGRÁFICO		
		El Ingeniero Industrial:		Nº EXPEDIENTE: 21050028
				<small>03.2-FV-SV-CURVADO TOPOGRAFICO-Rev0.dwg</small> Fecha: MARZO 2022 Escala: 1:1500
<small>Propiedad Intelectual Reservada todos los derechos. No se permite la utilización, ni la reproducción total o parcial de este documento, ni su difusión o terceros, sin previa autorización expresa por escrito.</small>		<small>XXXXXXXXXX Ingeniero Técnico Industrial Colegiado: XXXX</small>		
				Nº Plano: 03.2