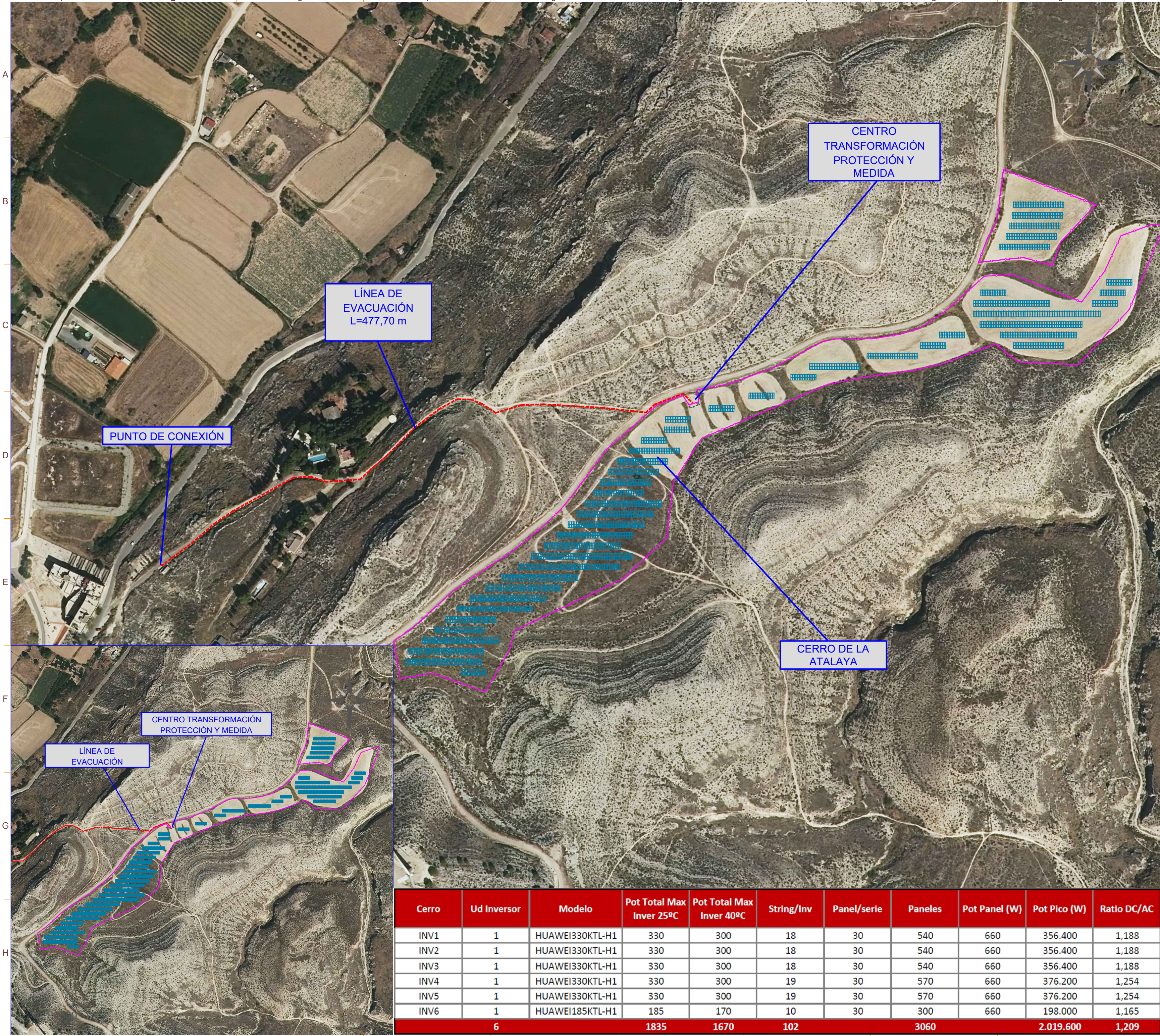








LA INFORMACIÓN PROPORCIONADA EN ESTE DOCUMENTO ES CONFIDENCIAL Y DE USO RESTRINGIDO. Y PUEDE UTILIZARSE ÚNICAMENTE PARA LOS FINES DEL PRESENTE DOCUMENTO. Queda terminantemente prohibido modificar, explotar, reproducir, comunicar a terceros o distribuir todo o parte del contenido de este documento sin el consentimiento expreso y por escrito de HD Energías. En ningún caso la falta de respuesta a la correspondiente solicitud, podrá entenderse como una presunta autorización para su uso.

SPA-2023-20-CER-1015-GE-DRW-00-LAYOUT GENERAL.DWG



LEYENDA


SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Vallado
	Estructura fija 1Vx30
	Estructura fija 1Vx15
	Inversor
	Centro de transformación
	Línea de Evacuación

Potencia DC:	2.019,60 kWp
Potencia AC:	1.670 kW
Inclinación :	20° ; Azimut 0°
Modulo y potencia:	TRINA TSM-660DEG21C.20 660W
Cantidad:	3.060
Instalación:	Estructura Fija 1Vx30 / 1Vx15
Pitch:	9.31 m.
Inversor:	Huawei 330KTL-H1 / 185KTL-H1
Cantidad inversores:	5x300kVA / 1x170kVA
Strings:	102 strings x 30 módulos
Municipio:	Cadrete
Provincia:	Zaragoza
País:	España
Sistema de Coordenadas:	UTM/ETRS89
Centro Geometrico:	X: 670905,1 Y: 4202913 H: 30
Parcela (Centro Geom.):	50066A003000070000ZH 50066A003000090000ZA 50066A003000690000ZZ

PROYECTO:	CLIENTE:
CERRO DE LA ATALAYA	Las Navarricas de Bórdón S.L.

TITULO:
LAYOUT GENERAL

Nº PLANO	HOJA:
1015-GE	1 DE 1

PAPEL: TAMAÑO ORIGINAL "594 X 420" TAMAÑO TIPO "A-2"	ESCALA: 1:2000
	

DIBUJADO POR:	APROBADO POR:
---------------	---------------

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	INIC.
00	Diseño Inicial	13.03.2023	J.C.R.

FASE PROYECTO:			
<input type="checkbox"/> Desarrollo	<input checked="" type="checkbox"/> Contrato	<input type="checkbox"/> Construcción	<input type="checkbox"/> As Built

Cerro	Ud Inversor	Modelo	Pot Total Max Inver 25ºC	Pot Total Max Inver 40ºC	String/Inv	Panel/serie	Paneles	Pot Panel (W)	Pot Pico (W)	Ratio DC/AC
INV1	1	HUAWEI330KTL-H1	330	300	18	30	540	660	356.400	1,188
INV2	1	HUAWEI330KTL-H1	330	300	18	30	540	660	356.400	1,188
INV3	1	HUAWEI330KTL-H1	330	300	18	30	540	660	356.400	1,188
INV4	1	HUAWEI330KTL-H1	330	300	19	30	570	660	376.200	1,254
INV5	1	HUAWEI330KTL-H1	330	300	19	30	570	660	376.200	1,254
INV6	1	HUAWEI185KTL-H1	185	170	10	30	300	660	198.000	1,165
6			1835	1670	102		3060		2.019.600	1,209