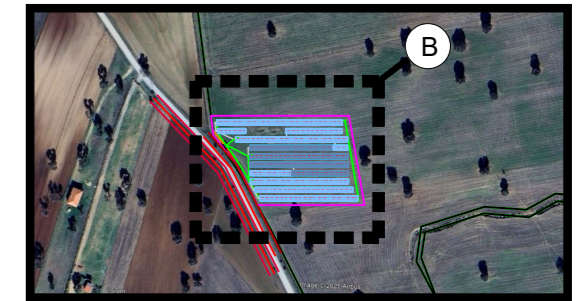





B IMPLANTACIÓN GENERAL
E: 1:800



A PLANO LLAVE
E: 1:8000

MODELO MÓDULO FV	RISEN RSM132-8-670M
MODELO INVERSOR FV	SUNGROW SG350HX-20
TIPOLOGÍA INVERSOR	TRIFÁSICO
ESTRUCTURA	MESA FIJA 2V
INCLINACIÓN	20°
ORIENTACIÓN	0° S

Nº MÓDULOS FV	1.584
POTENCIA MÓD.	670 W
POTENCIA INST.	1.061,28 kW
Nº INVERSORES	3
POTENCIA INV.	330,00 kW
POTENCIA NOMINAL	990,00 kW

Promotor: COMUNIDAD ENERGÉTICA PEDROCHE 1 S. COOP. AND.	Proyectista: 	Proyecto: INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED "PSFV PEDROCHE 1" 1,061MWp - 0,99MWn" / T.M. DE HINOJOSA DEL DUQUE	Plano: IMPLANTACIÓN GENERAL			Aprobación <input checked="" type="checkbox"/> A4 <input type="checkbox"/> Construcción <input type="checkbox"/> A3 <input checked="" type="checkbox"/> As-Built <input type="checkbox"/> A2 <input type="checkbox"/> Cancelación <input type="checkbox"/> A1 <input type="checkbox"/>	Revisión: A02	Fecha: Enero 2025 Escala: 1:800	Nº Plano: 02
			Hecho por: FJM	Revisado por: FJB	Aprobado por: FJB				