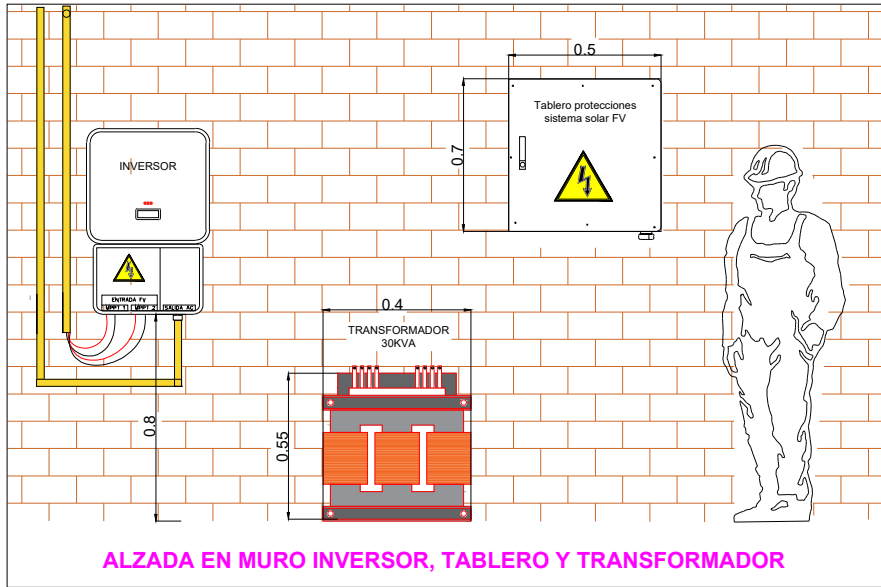
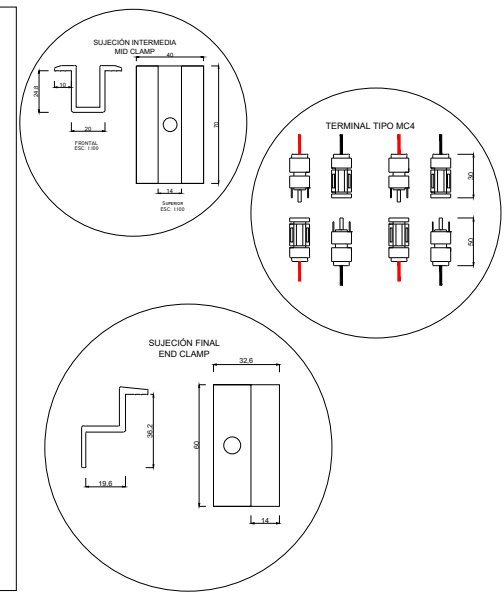
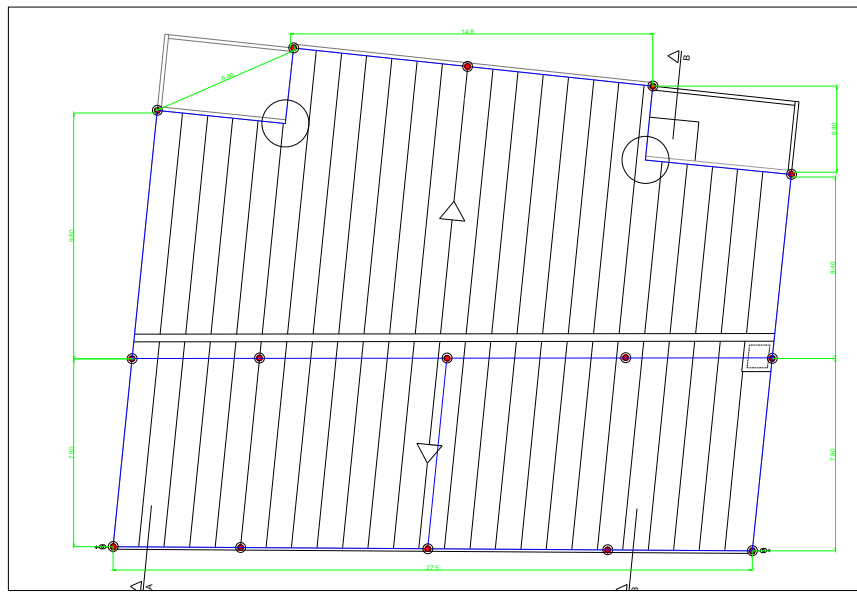
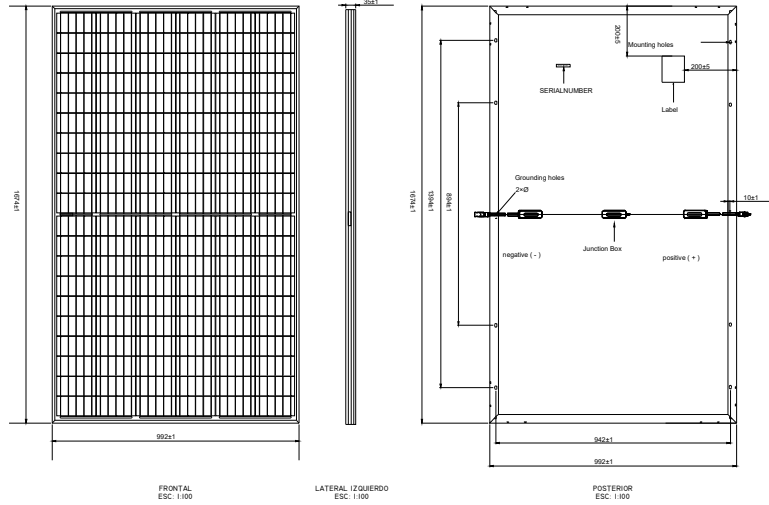
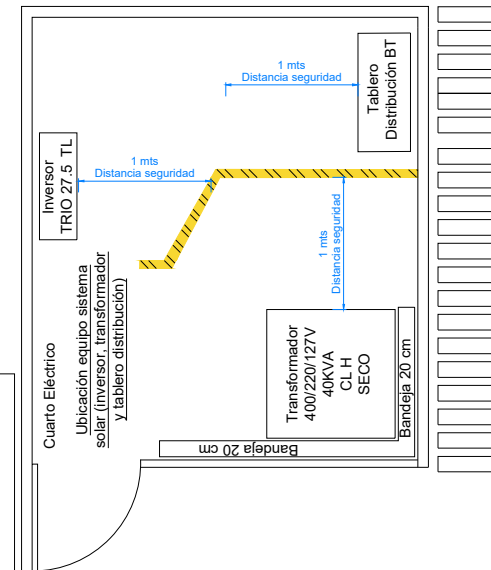
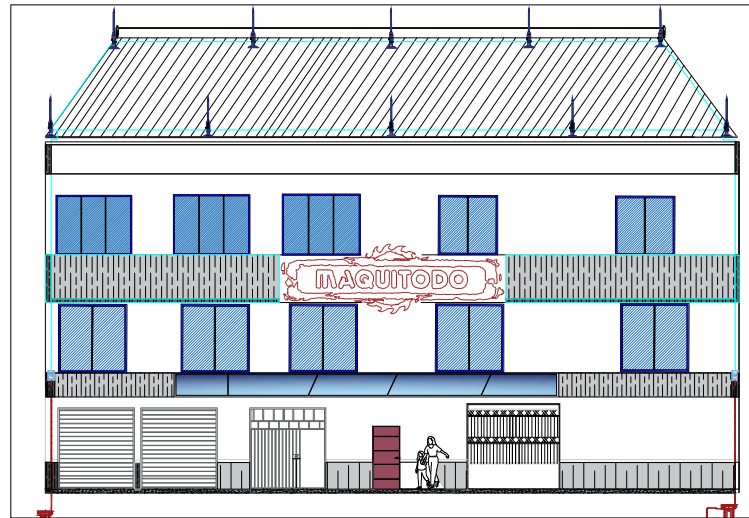
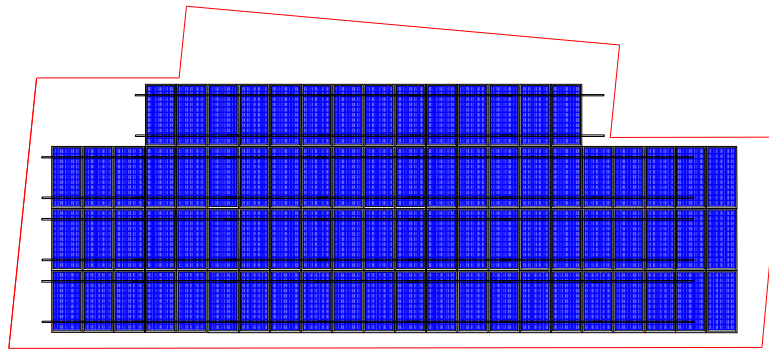


PANEL SOLAR FOTOVOLTAICO - SERAPHIM REF: SRP-280-BPB-HV



Inversor String		Panel FOTOVOLTAICO	
Especificaciones Eléctricas TRIO-27.6-TL-OUTD-400		Especificaciones STC Eléctricas SRP-380-BPB-HV	
Potencia máxima entrada	28600 Wp	Potencia máxima Pmax	380
Voltaje máximo entrada	1000V	Voltaje máxima potencia Vmp	48
Corriente máxima entrada	40 A	Corriente máxima potencia Imp	9,32
Rango Voltaje MPPT	480...800V	Voltaje circuitos abierto Voc	48,3
Voltaje de salida	400V	Corriente en corto circuito Isc	9,8
Corriente de salida	45 A		
Conección a red	3 Fases		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EQUIPOS



EMCALI							
PROYECTO No. DPE-6290-2020 SFV CALZATODO							
FECHA		SECCION		REVISOR		APROBADO	
				No.		No.	
PROGRAMACION							
DISEÑO							
Diseño No.							
INTERVENTORIA							