



ELEMENTOS Y CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN	
PANELES FOTOVOLTAICOS	SUNTECH 325 W
SEGUIDORES	TRACKERS FEINA
CABLEADO	PRYSMIAN
INVERSORES	SMA, SUNNY CENTRAL 1000 MW
NÚMERO DE PANELES POR SEGUIDOR	36
NÚMERO DE RAMALES POR SEGUIDOR	2
DIMENSIONES	352,95m x 415,38 m
POTENCIA INSTALADA	11,583 MW
POTENCIA NETA PRODUCIDA	
SITUACIÓN	ESPAÑA, SEVILLA
TIPO DE INSTALACIÓN	BACKTRACKING

PLANO ACOTACIÓN Y CARACTERÍSTICAS		PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA, BACKTRACKING, 11.583MW	
Fecha	Nombre	Firmas	
10-05-17	JGC		
Dibujado			
Comprobado			
Escala 1:2500			
		Plano Nº 11	V. 0
		Sustituye a	
		Sustituido por	