



ELEMENTOS Y CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

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

PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA,
BACKTRACKING, 11.583MW

Plano N° 11

V.0

Sustituye a

Sustituido por

Dibujado	10-05-17	Nombre	JGC	Firmas	PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA, BACKTRACKING, 11.583MW
Comprobado					
Escala	1:2500	PLANO ACOTACIÓN Y CARACTERÍSTICAS			