

COMPARATIVA REV 1.0-1.1 EN FV VALLE H2V NAVARRA

REV 1.0		REV 1.1	
Ref. Módulo	JAM72D40-600/LB	Ref. Módulo	JAM72D40-600/LB
Inversor	INGECON SUN 3825TL C645	Inversor	INGECON SUN 3825TL C645
Módulos por String	27 uds	Módulos por String	27 uds
Total Módulos	41769 uds	Total Módulos	41769 uds
Potencia Punto de Conexión	20900 kW	Potencia Punto de Conexión	20900 kW
Potencia Pico	25061,4 kW	Potencia Pico	25061,4 kW
Tensión de generación	30 kV	Tensión de generación	30 kV
Frecuencia	50Hz	Frecuencia	50Hz
Cables Media Tensión	240 - 400 mm ²	Cables Media Tensión	240 - 630 mm²
Superficie Vallado	58,80 Ha	Superficie Vallado	62,16 Ha
Longitud Vallado	10918 m	Longitud Vallado	13249 m
Número de Accesos	13 uds	Número de Accesos	17 uds
Viales interiores (4m ancho)	672 m	Viales interiores (4m ancho)	517 m
Caminos de acceso (6,5m ancho)	57 m	Caminos de acceso (6,5m ancho)	523 m
Caminos temporales (4m ancho)	445 m	Caminos temporales (3,5m ancho)	638 m
Camino nuevo llano (6,5m ancho)	227 m	Camino nuevo llano (4,5m ancho)	852 m
Camino mejorado llano (6,5m ancho)	3455 m	Camino mejorado llano (4,5m ancho)	3095 m

	PARCELAS OCUPADAS EN REV 1.0	PARCELAS OCUPADAS EN REV 1.1
	216010052	216010052
	216010053	216010053
	216010055	216010055
	216010059	216010059
	216010060	216010060
Parcela no ocupada en Rev 1.1	216010061	
	216010064	216010064
Parcela no ocupada en Rev 1.1	216010738	
	216010785	216010785
	216010875	216010875
	216020586	216020586
	216020700	216020700
	216020701	216020701
	216020703	216020703
	216020704	216020704
	216020709	216020709
	216020710	216020710
	216020895	216020895
	216020900	216020900
	[CP: 216030000]	[CP: 216030000]
	[CP: 216030044]	[CP: 216030044]
	[CP: 216030046]	[CP: 216030046]
	[CP: 216030047]	[CP: 216030047]
	[CP: 216030048]	[CP: 216030048]
	[CP: 216030049]	[CP: 216030049]
	[CP: 216030050]	[CP: 216030050]
	[CP: 216030051]	[CP: 216030051]
	[CP: 216030053]	[CP: 216030053]
	[CP: 216030054]	[CP: 216030054]
	[CP: 216030055]	[CP: 216030055]
	[CP: 216030056]	[CP: 216030056]
	[CP: 216030075]	[CP: 216030075]
	[CP: 216030077]	[CP: 216030077]
	[CP: 216030078]	[CP: 216030078]
	[CP: 216030079]	[CP: 216030079]
	[CP: 216030080]	[CP: 216030080]
	[CP: 216030081]	[CP: 216030081]
	[CP: 216030088]	[CP: 216030088]
	[CP: 216030089]	[CP: 216030089]
	[CP: 216030091]	[CP: 216030091]
	[CP: 216030092]	[CP: 216030092]
	[CP: 216031004]	[CP: 216031004]
	[CP: 216060000]	[CP: 216060000]
	[CP: 216060175]	[CP: 216060175]
	[CP: 216060176]	[CP: 216060176]
	[CP: 216060178]	[CP: 216060178]
	[CP: 216060179]	[CP: 216060179]
	[CP: 216060180]	[CP: 216060180]
	[CP: 216060181]	[CP: 216060181]
	[CP: 216060182]	[CP: 216060182]
	[CP: 216060183]	[CP: 216060183]
	[CP: 216060184]	[CP: 216060184]
	[CP: 216060185]	[CP: 216060185]
	[CP: 216060186]	[CP: 216060186]