

NOTA INFORMATIVA Nº 4

DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS

SERVICIO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE LA CONDUCCIÓN JÚCAR-VINALOPÓ (VALENCIA Y ALICANTE)

(Expediente SV/02/21)

Se aporta el documento: CARACTERÍSTICAS AIRE ACONDICIONADO.

Debido a una consulta recibida, se publica la información adjunta:

INSTALACIÓN	UBICACIÓN	EQUIPO				
		MARCA	MODELO	POT FRIGORIFICA (kW)	POT CALORIFICA (kW)	TENSIÓN (V)
EEBB PANSER	SALA MEDIA TENSIÓN	CIATESA	RSW-125	29	X	400
	SALA TELEMANDO	mitsubishi electric	PUHY-EP250YJM-A	6,73	7,15	400
	OFICINAS	mitsubishi electric	PUHZ-RP60VHA4	6	7	230
EEBB MARQUESA	SALA MEDIA TENSIÓN	CIATESA	RSW-100	22,4	X	400
	SALA TELEMANDO	mitsubishi electric	SUZ-KA60VA6	7,45	8,57	230
EEBB LLANERA	SALA BAJA TENSIÓN	GENERAL FUJITSU INVERTER	AUG 54 UT	14,5	15	220
	SALA TELEMANDO - OFICINA	MUNDOCLIMA (SALVADOR ESCODA,S.A.)	Multisplit 2x1 MUNDOCLIMA MUPR-12+18-H6M	7,9	8,2	220
EEBB MOIXENT	SALA BAJA TENSIÓN	CIATESA	RCV-95	22,1	X	400
	SALA TELEMANDO	mitsubishi electric	SUZ-KA50VA	6,72	6,35	230
SAN DIEGO	OFICINAS	mitsubishi electric	SUZ-SA71VA3	8,3	9,59	230
		mitsubishi electric	SUZ-SA71VA3	8,3	9,59	230
	TELEMANDO	SAUNIER DUVAL	1-085HKO	8,35	8,95	230
		SAUNIER DUVAL	1-085HKO	8,35	8,95	230
	SALA BAJA TENSIÓN	mitsubishi electric	MSZ-HR35-VF	3,4	3,6	230
	ALMACEN	SAUNIER DUVAL	80-105 HDO	10,3	4,8	230