



SIMBOLO	CANT.	MARCA	MODELO	U.C.	SEER	EER	KW	VOLTS	FASES	AMPS.	INT.	CABLE THW	CAP. T.R.	CAP. DE ENFRIAMIENTO
MS-1	4	McQUAY	MOS-1640124HWZ16A		16	1.25	220	220	2	4.6	2X15	12	1	12,000
MS-2	2	McQUAY	MOS-164024HWZ16A		16	2.4	220	220	2	10.9	2X30	12	2	14,000
UD-1	1	McQUAY	HRGL-080A		14	12	2.5	220	2	11.4	2X30	12	2.5	28,800
UD-2	5	McQUAY	HRGL-048A		14	12	4.1	220	2	18.7	2X30	10	4	48,000
UD-3	8	McQUAY	HRGL-066A		13	10.9	5.5	220	2	22.7	2X30	10	5	58,800
UP-1	2	FRANE	WSC 0903R (GM R410)		13		6.5	220	3	17.06	3X30	12	7.5	
T	16	McQUAY	AC-810B2	TERMOSTATO										
TOTAL	38													86.5

UMA MODELO	CALEFACCION	CAP. (RTN)	CFM	HP	(W)	VOLTS	AMPS.	INT.	UMA COND.	U.O.	SUC.	FASES	REFRIGERANTE
MOS-1640124HQZ16A	HEAT-PUMP	342	70	220	0.25	2X15	11	40	1/4 F	1/4 F	2	R-410A	
MOS-164024HQZ16A	HEAT-PUMP	800	90	220	0.4	2X30	13	68	1/4 F	1/4 F	2	R-410A	
MHL-4M8671A	HEAT-PUMP	1,000	1/4 HP	220	2.7	2X30	37	80	1/4 F	1/4 R	2	R-410A	
MHL-4M8671A	HEAT-PUMP	1,625	1/2 HP	220	3.8	2X30	69	93	1/4 F	1/4 F	2	R-410A	
MHL-4M8671A	HEAT-PUMP	1,875	1/2 HP	220	4.6	2X30	82	95	1/4 F	1/4 R	2	R-410A	

PLANO AUTORIZADO REFERENTE AL PROGRAMA FAM SUPERIOR 2018:

NOMBRE, FIRMA Y FECHA DE RESPONSABLE

<b>DIRECTOR GENERAL:</b> <b>LIC. ALVARO RUELAS ECHAVE</b>		
<b>DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS:</b> <b>ING. JAVIER ESPARZA FÉLIX</b>		
<b>DIRECTOR DE PLANEACION:</b> <b>ARQ. ARTURO YÁNEZ CABANILLAS</b>		<b>NOMBRE DE PLANTEL:</b> <b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL MAR Y LA SIERRA.</b>
<b>JEFE DE PROYECTOS:</b> <b>ARQ. ELISA BARRAZA SALAZAR</b>		
<b>ELABORADOR:</b> <b>ARQ. JOEL ARTURO BELTRAN S.</b>		<b>UBICACION:</b> <b>CARR. A FORTUALLAS No. 1 LA CIUDAD DE LOS RIOS, SINALOA, S.L.</b>
<b>ELABORACION:</b> <b>ACOSTO 2017</b>		
<b>PROYECTO:</b> <b>BIBLIOTECA</b>		<b>CCT:</b> <b>25EP00003-E</b>
<b>PLANDOS:</b> <b>AIRE ACONDICIONADO EN AZOTEA</b>		
<b>AA-02</b>		<b>S/ESC</b>
<b>RDP-01.03</b>		