



INSTITUTO SUPERIOR
DE FORMACION DOCENTE
SALOME UREÑA

División de Servicios generales

Aires acondicionados correspondientes a la Rectoría y Recinto FEM

NO EQUIPO	DEPARTAMENTO	CAPACIDAD BTU-TON	LRA	TIPO DE EQUIP.	MODELO
AC001	AREA DE TECNOLOGIA	60,000 BTU-5TON	25AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC002		60,000 BTU-5TON	25AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC003	COMUNICACIÓN Y PROTOCOLO	60,000 BTU-5TON	21AMP	MANEJADORA	INVERTER
AC004	COMPRAS Y CONTRATACIONES	60,000 BTU-5TON	27AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC005	DEPARTAMENTO DE DESARROLLO	60,000 BTU-5TON	27AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC006	ANTE DESPACHO	60,000 BTU-5TON	27AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC007	COMUNICACIÓN	60,000 BTU-5TON	27AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC008	AREA VICERRECTORIA DE INVESTIACION	60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC009		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC010	AREA VICE-RECTORIA ACADEMICA	60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC011		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC012	AREA ADMINISTRATIVA	60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC013		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC014	AREA DE RECURSO HUMANO	60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC015		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC016	Data Center	114,000 BTU-9.5TON	33.5 KW	VRF /208-230V	INVERTER 3FASE
AC016	Data Center	72,000 BTU-6Ton	37.2AMP	Split	INVERTER 3FASE
AC017	Despacho y Salón Francisco Polanco	114,000 BTU-9.5TON	33.5 KW	VRF /208-230V	INVERTER 3FASE
AC018	VICERRECTORIA FEM	60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC019		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC020		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC021		60,000 BTU-5TON	28.8AMP	MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
AC022	Oficina de PLANIFICACION y DESARROLLO	36,000BTU	15 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3FASE
AC023	Oficina de Vicerrectoría de Gestión	36,000BTU	15 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3FASE
AC024	Oficina de Vicerrectoría de Gestión	36,000BTU	15 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3FASE
AC025	Oficina	36,000BTU	15 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3FASE

AC026	Oficina de monitoreo	12,000BTU		SPLIT	INVERTER
AC027	Garita de Seguridad	12,000BTU		SPLIT	INVERTER
AC028	IDF 2do nivel	18,000BTU		SPLIT	INVERTER
AC029	IDF 3er nivel	18,000BTU		SPLIT	INVERTER
LABORATORIOS					
AC030	LABORATORIO DE QUIMICA	24,000 BTU-2TON	14AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC031		36,000 BTU-3TON	22AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC032		36,000 BTU-3TON	22AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC033	LABORATORIO DE BIOLOGIA	36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC034		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC035	AULA VIRTUAL	60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC036		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC037	SOPORTE AL DOCENTE LADO A	60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC038	EDIFICIO DE AULA A 2do NIVEL	36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC039		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC040		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC041		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC042		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC043		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC044		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC045		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC046		36,000 BTU-3TON	18.6 AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC047		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC048		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC049		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC050		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC051		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC052		24,000 BTU-2TON	14AMP	SPLIT	ALTA EFICIENCIA
AC053	OFICINA ACCESO A LA INFORMACION	18,000 BTU		SPLIT	INVERTER
AC054	EDIFICIO DE AULA A 1er NIVEL	60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC055		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC056		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC057		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC058		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA

AC059		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC060		60,000 BTU-5TON	27AMP	PISO TECHO	ALTA EFICIENCIA
AC061	EDIFIO DE AULA B 1er NIVEL	60,000 BTU-5TON	30 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC062		60,000 BTU-5TON	30 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC063	EDIFIO DE AULA B 2do NIVEL	60,000 BTU-5TON	31 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC064		60,000 BTU-5TON	32 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC065		24,000 BTU		SPLIT	INVERTER
AC066		18,000 BTU		SPLIT	INVERTER
AC067	EDIFIO DE AULA B 3er NIVEL	60,000 BTU-5TON	33 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC068		24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC069		24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC070		24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC071		24,000 BTU		SPLIT	INVERTER
AC072		18,000 BTU		SPLIT	INVERTER
AC073	LABORATORIO INFORMATICA (1)	36,000 BTU-3TON	22AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC074		36,000 BTU-3TON	22AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC075	AREA ACADEMICA	24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC076	SALON DE PROFESORES	36,000 BTU-3TON	22AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC077	CONTRALORIA	18,000 BTU-1.5TON	8.7AM	FAN COIL	NORMAL
AC078		60,000 BTU-5TON	27AMP	FAN COIL	NORMAL
AC079	SALON FUENSANTA	45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC080		45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC081		61,500 BTU	33 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC082		45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC083		33,500 BTU	13.8 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC084	REGISTRO	18,000 BTU-1.5TON	8.7AM	FAN COIL	NORMAL
AC085	ALMACEN DE LA COCINA	36,000 BTU-3TON	22AMP	FAN COIL	NORMAL
AC086	LABORATORIO FISICA 1er NIVEL	36,000 BTU-3TON	22AMP	SPLIT	NORMAL
AC087	AULA EDIFICIO VIEJO B	60,000 BTU-5TON	33 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC088	OFICINA INGLES	12,000 BTU-1TON	4AMP	SPLIT	INVERTE
AC089	DISPENSARIO MEDICO	18,000 BTU-1.5TON	8AMP	SPLIT	INVERTE
AC090	AULA EDIFICIO B 2do NIVEL	60,000 BTU-5TON	30 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC091		60,000 BTU-5TON	30 AMP	PISO TECHO	NORMAL
AC092	AULA EDIFICIO B 3er NIVEL	24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC093		24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC094		24,000 BTU-2TON	17AMP	SPLIT	NORMAL
AC095		60,000 BTU-5TON	30 AMP	PISO TECHO	NORMAL

EDIFICIO DE AULA C					
AC096	AULA	24,000BTU		SPLIT	INVERTER
AC097	AULA	24,000BTU		SPLIT	INVERTER
EDIFICIO CEREMA					
AC098	CEREMA	45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC099		45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC100		45,000 BTU	18 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
AC101		28,000 BTU	11 KW	VRF/208-230V	INVERTER 3F
LA CASITA FULGON					
AC102	LA CASITA	12,000 BTU-1TON	6.8AMP	SPLIT	NORMAL
AC103		12,000 BTU-1TON	6.8AMP	SPLIT	NORMAL
AC104		12,000 BTU-1TON	6.8AMP	SPLIT	NORMAL
AC105		12,000 BTU-1TON	6.8AMP	SPLIT	NORMAL
AC106		12,000 BTU-1TON	6.8AMP	SPLIT	NORMAL
AC107		24,000 BTU-2TON	17AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC108		24,000 BTU-2TON	17AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC109		24,000 BTU-2TON	17AMP	MANEJADORA	NORMAL
AC110		18,000 BTU-1.5TON	8AMP	SPLIT	INVERTE
AC111		18,000 BTU-1.5TON	12AMP	SPLIT	NORMAL
AC112	RECTORIA COMEDOR	10 ton	45 amp	VRF/208-220V	INVERTER 3F
AC113	RECTORIA PASILLO COMEDOR	18,000BTU		SPLIT	INVERTER
AC114	RECTORIA SALA COMEDOR	18,000BTU		SPLIT	INVERTER
TOTAL	TONELADA	396			

Aires acondicionados correspondientes al Recinto Eugenio María de Hostos

CANTIDAD	DEPARTAMENTO	CAPACIDAD BTU-TON	LRA	TIPO EQUIP. DE	MODELO
16	AREA DEL COMEDOR Y GIMNACIO	60,000 BTU-5TON	25AMP	MANEJADORA	NORMAL
2	LAVORATORIO MORFO FUNCIONAL	18,000 BTU-		SPLIT	INVERTER
1	DATA CENTER	18,000 BTU-		SPLIT	INVERTER
4	DPTO ADMISIONES	24,000 BTU		SPLIT	INVERTER
3	DPTO REGISTRO	24,000 BTU		SPLIT	INVERTET
1	AREA SERV ESTUDIANTIL	12,000 BTU		SPLIT	NORMAL

1	TECNOLOGIA ALMACEN	12,000 BTU		SPLIT	INVERTER
1	AULA 01-02 MULTIFUNCIONAL	24,000 BTU		SPLIT	INVERTER
1		24,000 BTU		SPLIT	INVERTER
2	ALMACEN DEPORTIVO	18,000 BTU		SPLIT	INVERTER
15	LABORATORIO TECNOLÓGICO Y AULAS	60,000 BTU-5TON		MANEJADORA	ALTA EFICIENCIA
4	DATA CENTER EDIF AULA	12,000 BTU		SPLIT	INVERTER
TOTAL		51 UNIDAD			