

**PROCESO PARA LA COMPRA E INTALACION DE UNIDADES DE
AIRES ACONDICIONADOS, PARA USO DE LA INSTITUCIÓN**

FICHA TÉCNICA NO. 120-2025

NO. ÍTEM	NOMBRE DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	CÓDIGO (RUBRO)
1.	UNIDADES DE AIRE ACONDICIONADO DE TIPO SPLIT DE 36,000 BTU DE PARED, TECNOLOGIA INVERTER SEER19, TECNOLOGIA WIFI, PANEL DEL CONDESADOR EN COBRE, R-410A, VOLTAJE 208-230V (SERVICIO DE INSTALACION INCLUIDO)	UNIDAD	06	40101701
2.	UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 18,000 BTU DE PARED, TECNOLOGIA INVERTER SEER19, TECNOLOGIA WIFI, PANEL DEL CONDENSADOR EN COBRE, R-410A, VOLTAJE 208-230V (SERVICIO DE INSTALACION BÁSICA INCLUIDO)	UNIDAD	30	40101701
3.	UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 12,000 BTU DE PARED, TECNOLOGIA INVERTER SEER19, TECNOLOGIA WIFI, PANEL DEL CONDENSADOR EN COBRE, R-410A, VOLTAJE 208-230V (SERVICIO DE INSTALACION BÁSICA INCLUIDO)	UNIDAD	20	40101701
4.	CORTINA DE AIRE DE 5 PIES (SERVICIO DE INSTALACION INCLUIDO)	UNIDAD	03	40101701

PLAN DE ENTREGA ESTIMADO			
ÍTEM	DIRECCIÓN DE ENTREGA	CANTIDAD REQUERIDA	FECHA NECESIDAD
1 al 4	División de Almacén, Instituto Tecnológico de Las Américas, (ITLA) Km 27, La Caleta, Boca Chica, Republica Dominicana	59	INMEDIATA
NOTA:	<ul style="list-style-type: none"> TODOS LOS EQUIPOS DEBEN TENER GARANTIA DE TRES (3) AÑOS EN ADELANTE. DEBEN ANEXAR FICHA TECNICA E IMÁGENES DE LOS EQUIPOS. 		

- PROVEEDORES DEBEN CONTAR CON LAS HERRAMIENTAS DE APOYO PARA EL PROCESO DE INTALACION.
- EL PROVEEDOR ES RESPONSABLE DE INCLUIR TODOS LOS MATEIRALES A UTILIZAR PARA EL PROCESO DE INTALACION, INCLUYENDO LAS CANALETA PARA CUBRIMIENTO DE LAS TUBERIAS SEGÚN EL DIAMETRO DE CADA CASO.
- TODAS LAS UNIDADES DEBEN IR INTALADAS EN PALOMETAS.
- LAS UNIDADES DE AIRE DE 12 A 36, DEBEN SER EFICIENCIA 18
- TODOS LOS EQUIPO Y ELEMENTOS PARA UTILIZAR, DEBEN SER NUEVO.
- LAS UNIDADES REQUERIDAS SERAN INTALADAS EN LAS SIGUIENTES LOCACIONES
MONTE PLATA (PRIMER Y SEGUNDO NIVEL)
SAN PEDRO DE MACORIS (SEGUNDO NIVEL)
SANTO DOMINGO ESTE (SEGUNDO NIVEL)
SANTO DOMINGO NORTE (SEGUNDO NIVEL)
BONAO, MONSEÑOR NOUEL (PRIMER Y SEGUNDO NIVEL)
NAGUA, MARIA TRINIDAD SANCHEZ (SEGUNDO NIVEL)
SANTIAGO DE LOS CABALLEROS (SEGUNDO NIVEL)
MOCA, ESPAILLAT (PRIMER Y SEGUNDO NIVEL)
PEDERNALES (PRIMER NIVEL)
LA CALETA, BOCA CHICA, SANTO DOMINGO (PRIMER Y SEGUNDO NIVEL)

Revisado y aprobado por:

Kevin Junior Monsantos Delgado

Encargado del Departamento de Servicios Generales

