



SIMBOLOGIA	
10x6	DIMENSIONES DE DUCTO EN PULGADAS
RS	REJILLA DE SUMINISTRO
DIF-4V	DIFUSOR DE 4 VIAS
DIF-3V	DIFUSOR DE 3 VIAS
RR	REJILLA DE RETORNO
RAE	REJILLA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR
RP	REJILLA DE PUERTA
TS-TL	TUBERIA DE SUCCION (T.S.) (COBRE) TUBERIA DE LIQUIDO (T.L.) (COBRE)
EXT	EXTRACTOR TIPO PLAFON.
RE	REJILLA DE EXTRACCION
TD	TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
	Alimentación eléctrica.
MS-P/A-00	MINI SPLIT (Evaporadora).
MS-UC-00	MINI SPLIT (Condensadora).
DM	DAMPER EN DUCTO MANUAL.
UC-01.	UNIDAD CONDENSADORA DE AA.
	FUELLE
UE-01.	UNIDAD EVAPORADORA DE AA.
	SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE Y CRUZA LOSA
Ⓢ	TERMOSTATO
	SOPORTES DE TUBERIAS EXTERNAS
ON/OF.	DISPOSITIVO PARA ENCENDIDO Y APAGADO.
VT_01.	REMOVEDOR DE AIRE (VENTILADOR DE TECHO).

PLANTA DE INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN MECÁNICA.

REPÚBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II
UGP/MINSAL

PROYECTO:
"CONSTRUCCIÓN DE ALMACEN Y AMPLIACIÓN DEL AREA DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL NACIONAL DE ILOBASCO, DEPTO. DE CABAÑAS"

UBICACIÓN:
FINAL 4TA CALLE PONENTE, BARRIO EL CALVARIO, ILOBASCO, DEPARTAMENTO DE CABAÑAS.

CONTENIDO:
PLANTA DE INSTALACIONES MECANICAS

DISEÑO ARQUITECTÓNICO
UGP/MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL
UGP/MINSAL

DISEÑO HIDROSANITARIO
UGP/MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO
UGP/MINSAL

REVISO Y APROBO:

No. HOJA:
EEL-20

CORRELATIVO:
20/41

AREA TOTAL:
300 M2 ALMACEN
212 M2 EMERGENCIA

FECHA:
ENERO 2022

ESCALA:
INDICADAS

NOTAS:

SELLOS: