

DISTRIBUCION GENERAL DE EQUIPOS .

Acometida electricidad principal	Desde el MEDIDOR , main Breaker 125 Amp hasta panel AC ubicado en el cuarto de equipos ver plano dimensionado .
Acometida electricidad principal	2 unid conductores # 2 awg fase 1 y fase 2
Acometida electricidad principal	1 unid conductores # 6 awg Neutro color blanco
Acometida electricidad principal	1 unid conductores # 6 awg desnudo conexion a tierra
Acometida electricidad principal	1 unid Main Breaker 100 Amp monofasico 240v.
Alimentadores A/A	Desde panel AC hasta hasta cada unidad , evaporadora o condensadoras, pared , piso techo /ver tabla .
Rotulacion paneles y equipos electricos	Suministro e instalacion formulario y esquema para identificacion de circuitos electricos y equipos. SINTRA , ACRILICO, AUTOCAD.
Acometida electricidad principal	Conexion a tierra , varilla y conductor .
Area de caja	Modulo toma corriente multiple .
Programador Dias /Semanas	Instalacion programador días semanas , incluye conductores #10 desde programador , hasta azotea registro 12"x12"x6", alambre #12 AWG ese registro hasta cada condensadora de A/A (Programador suministrado por GSSGG). (Existe)
Acometida inversor	Suministro e instalacion acometida inversor , conductor #10 , Switch doble tiro, Registros .



MAIMÓN BONAÓ

TABLA SUMINISTRO CONDUCTORES Y EQUIPOS

PROYECTO: Maimón Bonao

UBICACION: Sector LA VEGA

DISEÑO Y PLANIFICACION: GSSGG

TABLA SUMINISTRO CONDUCTORES Y EQUIPOS

NO. DE PLANO:
Maimón Bonao

ESCALA: N/A

P. 1 4

