



CONVENCIONES:

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ LAMPARAS 60X60-20W LED ⊙ BALAS LED 20W ⊗ APLIQUE PARED ⊗ VENTILADORES S2 INTERRUPTOR DOBLE h1.20m SC2 INTERRUPTOR CONMUT DOBLE h 1.20m SC INTERRUPTOR CONMUT SENC h1.20m S INTERRUPTOR SENCILLO h 1.20m | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ TOMA MONOFASICA DOBLE GFCI h1.20m ⊕ TOMA MONOFASICA DOBLE CON POLO T 0.30-1.60h ⊕ TOMA AIRE ACOND h 2.10 m ⊕ SALIDA PARA ANTENA TV h 1.60 m ▶ SALIDA PARA TELEFONO | <ul style="list-style-type: none"> — DUCTO POR TECHO — DUCTO POR PISO — DUCTO POR PISO TV — DUCTO POR PISO TELEFONO ⤴ DISPARO ▬ TABLERO DE DISTRIBUCION PARCIAL |
|--|--|---|

PLANTA PUNSTOS ELECTRICOS

PROYECTO:

**TRAPICHE AMAZONAS PUERTO LIMON Y
SABALOYACO CORREGIMIENTO DE PUERTO
ARICA, DEPARTAMENTO DEL AMAZONAS**

DISEÑO:

ARQ. JAIRO ESTEBAN CORREA VARGAS

DISEÑO:

CONTIENE:

PLANTA PUNTOS ELECTRICOS

ARCHIVO:
PLANO ELECTRO TRAPICHE AMAZONAS

FECHA:
MAYO 2016

ESCALA:
1:50

PLANO Nº:

PE-1