



### CONVENCIONES

TP-1	TABLERO GENERAL DISTRIBUCION PROYECTADO
TP-ILUM 1	TABLERO PROYECTADO ILUMINACION 1
TP-ILUM 2	TABLERO PROYECTADO ILUMINACION 2
TP-1	TABLERO PROYECTADO 1
TP-2	TABLERO PROYECTADO 2
TP-5	TABLERO PROYECTADO 5
	LUMINARIA 2x28 IP 65
	REFLECTOR 400/250W
	LAMPARA DE EMERGENCIA
	TOMA CORRIENTE COMUN
	TOMA CORRIENTE 220V
	INTERRUPTOR SENCILLO
	LINEA DE NEUTRO
	LINEA DE TIERRA
	LINEA DE FASE
	CONTROL INTERRUPTOR

**NOTA:**  
 LOS CIRCUITOS DE ILUMINACION Y TOMA CORRIENTE A 123,6 V SON ALIMENTADOS EN CABLE CALIBRE N°12, LOS CIRCUITOS DE REFLECTORES Y AIRE ACONDICIONADO A 214V EN CABLE N°10.  
 LOS REFLECTORES QUE ESTAN UBICADOS EN LOS TANQUES ELEVADOS Y TORRE DE AIREACION SON ALIMENTADOS DEL TABLERO TP-ILUM 2, LOS DEMAS REFLECTORES DEL TABLERO TP-1



**CONSORCIO APROING**

OBJETO:  
 "CONSTRUCCION Y AMPLIACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y TANQUE DE ALMACENAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO EN EL MUNICIPIO DE ARAUQUITA, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

CONTIENE: PLANTA ILUMINACION Y TOMAS

ESCALA: 1\_200

DISEÑO: ING. ELECTRICISTA JOSÉ HENRY DUQUE REINOSA  
 N° de identificación profesional: 47225-2007-14

INTERVENTORIA:   
 R/L CONSORCIO ARAUQUITA-16

Vo Bo:   
 R/L CONSORCIO APROING

Vo Bo: \_\_\_\_\_  
 SUPERVISOR FINDETER