



PLANTA PRIMER PISO

7. CONVENCIONES

	TRANSFORMADOR
	PARARRAYO
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO
	TOMACORRIENTE ESPECIAL 50A
	TOMACORRIENTE ESPECIAL 220V- 20A
	TOMACORRIENTE DOBLE C/POLO A TIERRA 115V-15A
	SALIDA DE ILUMINACION
	TOMA REGULADA
	SALIDA TELEFONICA CABLE UTP
	SALIDA TV
	LAMPARA DE APLIQUE
	TOMACORRIENTE DOBLE C/POLO A TIERRA INSTALADO A h= METROS DEL PISO TERMINADO
	TABlero DE ALUMBRADO, TOMA DEL TOMOGRAFO
	TABlero PARCIAL
	TABlero DEL TOMOGRAFO
	TABlero RAYOS X
	TABlero ALUMBRADO, TOMAS
	TABlero GENERRAL DE DISTRIBUCION
	EXTRACTOR 110V
	TOMA TRIFÁSICA
	S2 INTERRUPTOR CONMUTABLE
	2S INTERRUPTOR DOBLE
	S1 INTERRUPTOR SENCILLO
	TOMA VENTILADOR h=1.80m
	Salida PARA CARGA UPS
	CAJA INSPECCION ELECTRICA
	SALIDA ESPECIAL 220V-20A P/REVELADO
	Salida PARA CARGA UPS
	TUBERIA POR PISO
	TUBERIA POR TECHO Y/O MURO
	CONTROL DE INTERRUPTORES



GOBERNACIÓN DEL AMAZONAS



GOBERNADOR:
JESÚS GALDINO CEDEÑO

PROYECTO:

FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA PARA LA PRESTACION DE SERVICIOS Y ATENCION AL CIUDADANO A TRAVES DE LA ADECUACION Y DOTACION DE LA SEDE CENTRAL ADMINISTRATIVA DE LA GOBERNACION DEL AMAZONAS

TIPO DE PLANO:
PLANOS ELECTRICOS

CONTIENE:

PLANO ELECTRICO DE PRIMER PISO

DISEÑÓ:

ARQ. PEDRO PERDOMO
MATRICULA PROFESIONAL
No A25242004-15877341

REVISÓ:

ARQ. ARGEMIRO PERDOMO SANTOS
MATRICULA PROFESIONAL
No A1317-200315875594
SECRETARIO DE PLANEACION
DESARROLLO TERRITORIAL

APROBÓ:

OBSERVACIONES:

ESCALA:
1/100

FECHA:
DICIEMBRE 2022