

SISTEMA DE ILUMINACIÓN

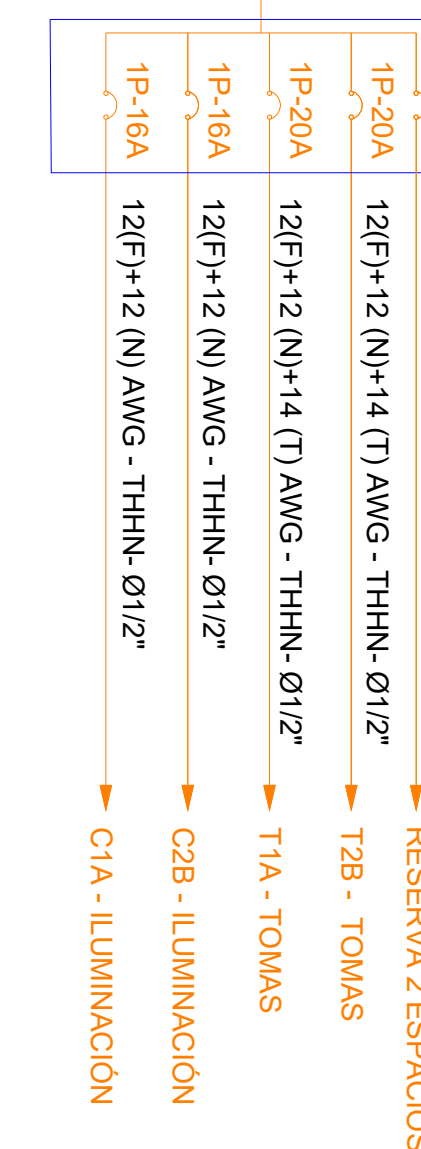


PLANTA BAJA

ESCALA 1:50

SIMBOLOGÍA SISTEMA FUERZA NORMAL		
ELEMENTO	DESCRIPCION	CANTIDAD
	Tomacorriente doble polarizado con tierra	3
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de piso	-
	Tomacorriente doble polarizado con tierra para techo	2
	Tomacorriente doble polarizado con tierra sobre meson	-
	Tablero centro de carga - Sistema normal	1
	Tubería 1/2" Conduit EMT o Manguera negra 1/2" por techo o pared.	-
	Tubería 1/2" Conduit EMT o manguera negra 1/2" por piso.	-
	Caja de peso 10x10cm	-
	Salida especial, características indicadas en centro de carga.	-

TD-PIG-N



Gumbum G.

ING. HERNÁN ERAZO VILLACRESES
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
BIRF-8542-SBCC-CF-2018-027

James H. ...

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA
MINISTERIO DE EDUCACION

**"CONSULTORIA DE INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA
EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA
UNIDAD EDUCATIVA DOLORES CACUANGO, UBICADA EN EL CANTÓN
CAYAMBE, PROVINCIA DE PICHINCHA."**

PICHINCHA

PORTAL DE INGRESO
SISTEMA DE ILUMINACIÓN
SISTEMA DE FUERZA

EL-23

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: