



LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCION	CAJA	ALTURA DE MONTAJE
	TABLERO ELECTRICO	Ver especificación	1.30 m SNPT
	POZO A TIERRA	Ver especificación	Enterrado
	INTERRUPTOR UNIPOLAR, DE 15 A - 220 V	100 mm x 50 mm	1.40 m SNPT
	TOMACORRIENTE DOBLE CON TOMA A TIERRA	100 mm x 50 mm	0.40 m SNPT
	TOMACORRIENTE DOBLE A PRUEBA DE AGUA	100 mm x 50 mm	0.40 m MDT
	SALIDA P/ ARTEFACTO, Aplique Indiko LED 2 x 19 W 127 cm	100 mm x 100 mm	Colgado en Techo
	CIRCUITO DE ALUMBRADO	-	-
	CIRCUITO DE TOMACORRIENTE	-	-
	CIRCUITO ALIMENTADOR	-	-
	CIRCUITO DE LINEA A TIERRA	-	-
	CIRCUITO SUBTERRANEO	-	-

CUADRO DE CARGAS TD - 04			
DESCRIPCION	C. INSTALADA	FACTOR SIMULT.	M. DEM.
ALUMBRADO Y TOMACORRIENTES	1500 m2 x 25 W/m2 37,500 W	1.0	37,500 W
TOTAL	37,500 W		37,500 W



USAT
Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

ESCUELA PROFESIONAL
DE ARQUITECTURA

TESIS PARA
OPTAR EL TÍTULO DE
ARQUITECTO

TÍTULO

EL DISEÑO UNIVERSAL EN UN CENTRO DE
REHABILITACIÓN Y REINSERCIÓN PARA
DISCAPACITADOS EN LA CIUDAD DE CHICLAYO

ELABORADO POR:

CLAUDIA PAOLA VÁSQUEZ POLO

ASESOR PRINCIPAL:

ARGO MARIA TERESA MONTENEGRO GOMEZ
CAP. 3705

DESCRIPCION

PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS
SEGUNDO PISO NIVEL +2.00 Y +4.00
ESC. 1125

UBICACION:

CHICLAYO

FECHA:

2020

IE03