



LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCION	CAJA	ALTURA DE MONTAJE
	TABLERO ELECTRICO	Ver especificación	1.30 m SNPT
	POZO A TIERRA	Ver especificación	Enterrado
	S. S _(a,b) - 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 Indico 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 - 05			
DESCRIPCION	C. INSTALADA	FACTOR SIMULT.	M. DEM.
ALUMBRADO Y TOMACORRIENTES	1600 m2 x 25 W/m2 40000 W	1.0	40000 W
TOTAL	40000 W		40000 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:

ARQ. MARIA TERESA MONTENEGRO GOMEZ
CAP. 3705

DESCRIPCION:

PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS
TERCER PISO NIVEL +6.00 Y NIVEL +6.00
ESC. 1/125

UBICACION:
CHICLAYO

FECHA:
2020

10 LÁMINA
IE04