



PLANO DE ALUMBRADO CUARTO NIVEL - PROPUESTA

ESCALA 1/100

LEYENDA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	ALTURA N.P.T.
---	CIRCUITO EN CONDUCTO ENTERRADO (ALIMENTADORES DESDE SS.EE.), EXISTENTE	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO ENTERRADO (ALIMENTADORES DE G. ELECTROGENO), A SUMINISTRAR	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO EMBUTIDO EN PISO O PARED (ALIMENTADORES A.T.D.)	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO EMBUTIDO EN TECHO (ILUMINACIÓN)	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO EMBUTIDO EN PISO O PARED (ILUMINACIÓN)	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO EMBUTIDO EN PISO O PARED (TOMACORRI)	
---	CIRCUITO EN CONDUCTO EMBUTIDO EN PISO O PARED (FUERZA)	
---	CABLE DESNUDO EN DUCTO, TIERRA - TABLEROS Y PARARRAYOS	
○	SUBE / BAJA, CIRCUITOS EN DUCTOS ALIMENTADORES O DE DERIVACIÓN	
○	BULBÓN CONCRETO, BAJA TENSIÓN, 80 x 80 x H = 80cm, A SUMINISTRAR (TIPO A, VER DETALLE)	
○	BULBÓN CONCRETO, BAJA TENSIÓN, 80 x 80 x H = 70cm, EXISTENTE	
○	TABLERO GENERAL	1.50 m.
○	TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA CON INTERRUPTOR REVERSIBLE 3x160A	1.50 m.
○	TABLERO DISTRIBUCIÓN	1.50 m.
○	LUMINARIA LED PANEL RECTANGULAR 120x60cm, 75W, SOBREPONER	TECHO
○	LUMINARIA LED PANEL RECTANGULAR 120x60cm, 75W, EMPOTRAR	TECHO
○	LUMINARIA LED PANEL ULTRADELGADO 60x60cm, 45W, SOBREPONER	TECHO
○	LUMINARIA LED PANEL CUADRADO 30x30cm, 24W, SOBREPONER	TECHO
○	LUMINARIA TIPO PAROLA, ESFERICA CRISTAL LED, 43W, EN POSTE METALICO Ø4", H=4.0m	PISO-JARDIN
○	LUMINARIA TIPO BRILUETE PARED, 36W	PARED
○	LUMINARIA LED PANEL CIRCULAR Ø30cm, 24W, EMPOTRAR	TECHO
○	TOMACORRIENTE DOBLE CON PLACA METALICA, LINEA A TIERRA, HORQUILLA UNIVERSAL	0.40m SNPT
○	TOMACORRIENTE DOBLE CON PLACA METALICA, LINEA A TIERRA, HORQUILLA UNIVERSAL	1.20m SNPT
○	TOMACORRIENTE DOBLE CON PLACA METALICA, LINEA A TIERRA (PARA T/MONITOR/PROYECT)	2.00m SNPT
○	TOMACORRIENTE SIMPLE CON PLACA METALICA, HORO UNIVERS, LUCES EMERGENCIA	2.20m SNPT
○	TOMACORRIENTE DOBLE CON PLACA METALICA, LINEA A TIERRA, PARA COMPUTADORA	0.40m SNPT
○	SALIDA DE FUERZA CON TUBO BAJA, CAJA ADOSABLE TIPO RIEL (CAJA CUADRADA 4"x4" F.B.)	0.40m SNPT
○	SALIDA DE FUERZA PARA ELECTROBOMBA, CAJA AD. TIPO RIEL (CAJA CUADRADA 4"x4" F.B.)	0.40m SNPT
○	SALIDA DE FUERZA PARA ELECTROB. VELOC. VARIABLE Y PRESION CONSTANTE (EXISTENTE)	2.20m SNPT
○	LUMINARIA EMERGENCIA PADOBAR C2 PAROS, 14 LED BLANCA, CUMPLIM INDECI, 8W, AUTON.	2.20m SNPT
○	INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLE, DOBLE, TRIPLE Y SUSPENDIDO, GRADO HOSPITAL	1.40m SNPT
○	INTERRUPTOR CONMUTACIÓN SIMPLE Y DOBLE	1.40m SNPT
○	CAJA DE PASO METALICA, CON TAPA 15x15x10cm, 20x20x10cm, 30x30x15cm	0.40m SNPT
○	CAJA DE PASO OCTOGONAL CON TAPA CIEGA, 100x100x40mm	TECHO
○	CAJA DE PASO OCTOGONAL CON TAPA CIEGA, 100x100x40mm	0.40m SNPT
○	CAJA DE PASO RECTANGULAR CON TAPA CIEGA, 100x100x40mm	0.40m SNPT
○	TRANSFORMADORA DE AISLAMIENTO DE CABLE, 20kV, 3Ø	PISO
○	EQUIPO RESPALDO SUMINISTRO ENERGIA ELECTRICA UPS (RED DATOS), 5 KVA, 220V, 3Ø	PISO
○	POZO A TIERRA, CON TRATAMIENTO ELECTROLITICO, EXISTENTE	PISO

REVISIÓN				
N°	FECHA	TÍTULO/DESCRIPCIÓN	EJECUTADO POR	APROBADO POR

NOTAS
1) MEDIDAS Y COTAS EN METROS, S.I.C.

COSULTOR:	MARFIL CONSULTORIA Y SERVICIOS S.A.C.
FIRMA Y SELLO :	

ESPECIALISTA:	
FIRMA Y SELLO :	

APROBACIÓN:	
FIRMA Y SELLO :	

UBICACIÓN :	Ciudad Universitaria de Perayoc
AV. DE LA CULTURA N° 773	
DISTRITO :	CUSCO
PROVINCIA :	CUSCO
REGION :	CUSCO

PROPIETARIO:	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
--------------	--

PROYECTO:	"MANTENIMIENTO DEL LOCAL DEL CEPRU - UNSAAC"
ESPECIALIDAD:	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
PLANO:	PLANTA ALUMBRADO CUARTO NIVEL - PROPUESTA
ESCALA:	INDICADA
FECHA:	MAYO 2022
PLANO N°	1E-05