


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PANEL LED DE 36W
	CIRCULAR LED
	LAMPARARA AHORRADORA ADOSADA DE 18W (TIPO MODELO TORTUGA)
	SPOT DIOICO LED DE 5W
	PLAFON 2x20W PARA ADOSAR / EMPOTRAR
	EQUIPO FLUORESCENTE ECONOMICO
	ARTEFACTO PARA ADOSAR CON 02 FLUORESCENTES T8
	ARTEFACTO PARA ADOSAR CON 04 FLUORESCENTES T8
	ARTEFACTO FLUORESCENTE HERMETICO 2x36W 6 1x36W
	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR CON LINEA A TIERRA 15A, 250V, 60HZ IP55 PARA UTILIZACION CORRIENTE ESTABILIZADA, h=0.40m
	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR CON LINEA A TIERRA 15A, 250V, 60HZ IP55 PARA UTILIZACION CORRIENTE COMERCIAL, h=0.40m
	TABLERO DE DISTRIBUCION POLIESTER REFORZADO ADOSADO A MURO, PROTECCION IP54. CARACTERISTICAS ELCTRICAS: 380V - 3Ø + N-60HZ



PRINCIPAL PRIMER PISO

REVISION						PLANOS/DOCUMENTOS DE REFERENCIAS		PROYECTO:  PLANO DE COMPATIBILIZACION DE INSTALACIONES ELECTRICAS DE LA SEDE CENTRAL DEL INIA INSTALACIONES ELECTRICAS		REV.  _____	HOJA	N° PLANO  II.EE.
Nº	FECHA	TITULO/DESCRIPCION	EJECUTADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR	TITULO	NUMERO					
PLANO: SALIDA DE TOMACORRIENTES COMERCIAL Y ESTABILIZADO Y SALIDAS DE ILUMINACION PRINCIPAL PRIMER PISO									CONSULTOR:  ING. JULIO RONALD GUTIERREZ ZAPATA	ESCALA:  1 : 100	FECHA:  MAYO 2019	LAMINA N°  IE-02
DIST.: LA MOLINA			PROV.: LIMA			REG.: LIMA						