

MONTAJES LUMINARIAS H:2.50m

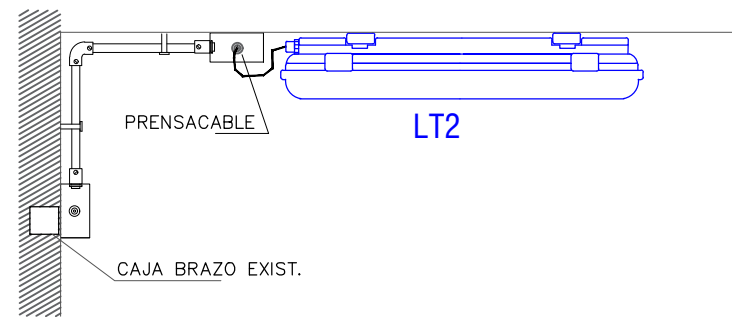


FOTO ILUSTRATIVA

PLANTA COCINA
ESC. 1/50

CORTE
ESC. 1/50

BREVE RESEÑA PARA MAYOR INFORMACIÓN VER MEMORIA PARTICULAR DE ELECTRICA

- ELIMINAR TOTALMENTE LAS INSTALACIONES INDICADAS EN TRAZOS ROJOS Y RETIRAR TODOS LOS ELEMENTOS, COLOCAR TAPA CIEGA EN BRAZO A ELIMINAR SOBRE MESADA.
- VERIFICAR QUE LA LÍNEA QUE LLEGA A TODOS LOS TOMAS DE CORRIENTE EXISTENTES SEA DE 2mm²+T2, DE NO SER ASÍ SE ENHEBRARAN A NUEVO SIN EXCEPCIÓN.
- CON LA CAÑERÍA QUE LLEGA DEL TABLERO SE INSTALARÁN DOS TOMAS DE CORRIENTE SOBRE LA MESADA DE FORMA EMBUTIDA.
- CON LA CAÑERÍA QUE LLEGA DEL TABLERO SE INSTALARÁ LA ALIMENTACIÓN PARA EL EXTRACTOR Y PARA UN TOMA DE CORRIENTE DEL VENTILADOR DE PARED.
- SE INSTALARÁN DOS TOMAS DE CORRIENTE PARA LOS TERMOTANQUES CON LÍNEAS EN COEXISTENCIA, SE LLEGARÁ CON UNA CAÑERÍA VISTA DE Ø32mm EN HIERRO HASTA UN REGISTRO Y DESDE ÉSTE DE FORMA EMBUTIDA HASTA LOS TOMAS DE CORRIENTE.
- SE INSTALARÁ UN TOMA DE CORRIENTE EN COCINA PARA LA HELADERA, SE SALDRÁ CON UNA CAÑERÍA EMBUTIDA HACIA EL TOMA QUE TAMBIÉN SERÁ EMBUTIDO, SE VERIFICARÁ MODELO DEL ELECTRODOMÉSTICO.
- SE CAMBIARÁ EL REGISTRO EXISTENTE EN EL SECTOR DEL HORNO POR UNO DE MAYOR TAMAÑO.
- SE ELIMINARÁ EL BRAZO EN LA DESPENSA Y SE INSTALARÁ EN LA LOSA UNA LUMINARIA, SE LLEGARÁ A ÉSTA CON CAÑERÍA DE HG Y CAJAS DE REGISTRO EN HG.
- SE ELIMINARÁ EL BRAZO EN DONDE SE UBICARÁ LA HELADERA Y SE INSTALARÁ EN LA LOSA UNA LUMINARIA, SE LLEGARÁ A ÉSTA CON CAÑERÍA DE HG Y CAJAS DE REGISTRO EN HG.
- SE CAMBIARÁN Y AGREGARÁN TODAS LAS LUMINARIAS INDICADAS EN PLANOS Y PLANILLAS.
- SE CAMBIARÁN TODAS LAS PLAQUETAS, INTERRUPTORES Y TOMAS DE CORRIENTE POR LAS INDICADAS EN MCP

NOTA: SE AJUSTARÁ LA ALTURA AL EQUIPAMIENTO PARA LOGRAR UNA CORRECTA CONEXIÓN ELÉCTRICA, VERIFICANDO SU POSICIÓN FINAL PARA EL LARGO DEL CABLE DE CONEXIONADO DEL ELECTRODOMÉSTICO.

- ELIMINAR Y RETIRAR
- POTENCIA A NUEVO
- ILUMINACIÓN A NUEVO
- EXISTENTE A MANTENER

REFERENCIAS

- TC PUESTO DE TRABAJO
- TC MODULAR
- TC SCHUKO
- TC SCHUKO+BIPOLAR
- LUMINARIA BRAZO
- LUMINARIA TUBO LED
- INTERRUPTOR BIPOLAR
- REGISTROS METÁLICOS
- TERMOTANQUE

A.N.E.P COMPONENTE PLANTA FÍSICA P.A.E.P.U
ÁREA DE OBRAS

OBRA	ESCUELA N° 364			N° LAMINA EL01	
	BARRIO/LOCALIDAD: CERRO		DEPARTAMENTO: MONTEVIDEO		
LAMINA DE:	INSTALACIONES ELÉCTRICAS		FECHA		ESCALA
DESCRIPCIÓN:	PLANTA Y CORTE COCINA / COMEDOR		MARZO 2025		1/50
COORDINADOR DE PLANTA FÍSICA		COORDINADORA OBRAS MENORES – OPERACIONES Y MANTENIMIENTO			
ARQ. SERGIO CORREDERA		ARQ. NATALIA MENENDEZ			
ASESOR PROYECTISTA		ASESOR ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y GRÁFICOS			
ARQ. NATALIA MENENDEZ		TEC. INT. Br. EDUARDO HIDALGO			