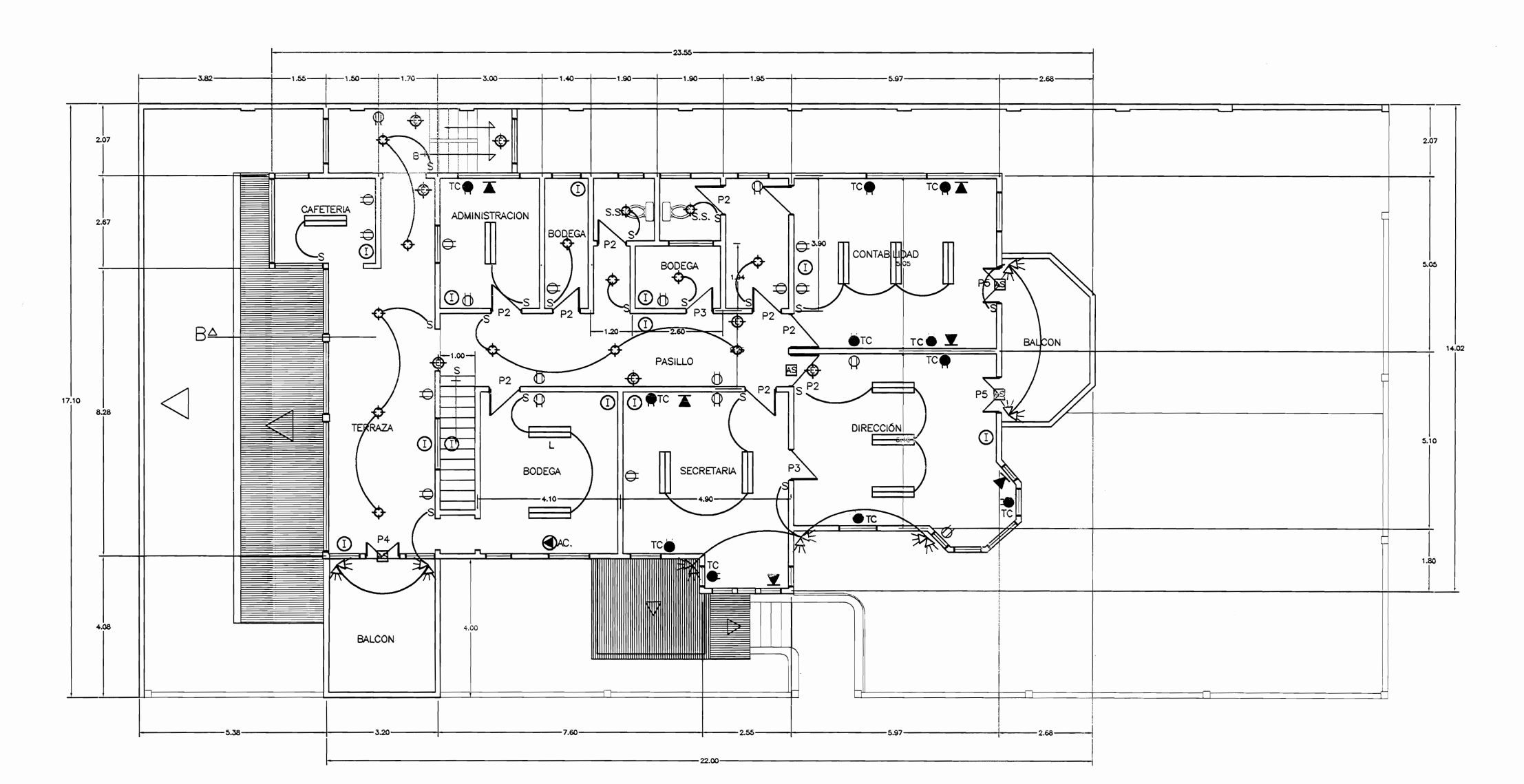


PLANTA DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SEGUNDO NIVEL -EXISTENTE-

ESC. 1 : 75



PLANTA DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA PROPUESTA SEGUNDO NIVEL

ESC. 1 : 75

NOTAS:

SE SOLICITA LA ELABORACION DE
DISEÑO ELECTRICOCOMPLETO POR PARTE
DEL INGENIERO ELECTRICO
PARA EFECTOS DE COTIZACION
UTILIZAR COSTO POR SALIDA Y
ESPECIFICAR EL MISMO (INCLUIR
CONSULTORIA)
TODO EL SISTEMA DEBE QUEDAR
ATERRIZADO
TODA LA INSTALACION DEBE QUEDAR
ENTUBADA

- EN TODAS LAS LINEAS EXPUESTAS SE

USARA CABLE TIPO T.S.J. DEBIDAMENTE

SUJETO A CIELOS Y PAREDES

SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA. SALIDA EN CIELO PARA LÁMPARA INCANDESCENTE LÁMPARA FLUORESCENTE TIPO DUAL. PARA COLOCAR EN CIELO 1.2 m. LÁMPARA FLUORESCENTE TIPO DUAL. PARA COLOCAR EN CIELO 0.6 m. TOMACORRIENTES DOBLES 15 AMPERIOS, 120V 1.20 S.N.P.T. TOMACORRIENTES DOBLES PARA COMPUTO ATERRIZADO Y POLARIZADO REFLECTOR GIRATORIO 2×75W, PARA COLOCAR DE PARCHE EN PARED APAGADOR SENCILLO, 15 AMP, 120 VOLTIOS A + 1.20 S.N.P.T. TOMA TELEFONICO A + 0.30 S.N.P.T. CIRCUITO POR CIELO 3#12 THHN C 130 P.V.C. ALARMA CONTRA INCENDIO (DETECTORES DE HUMO) SALIDA PARA AIRE ACONDICIONADO. TIPO MINI SPLIT LÁMPARA PARA LUZ DE EMERGENCIA. ALARMA DE SEGURIDAD CONTRA ROBOS. LÁMPARA HALÓGENA PARA ILUMINACIÓN EXTERIOR CON BASE DE CONCRETO. INTERUPTOR PRINCIPAL. INTERCOMUNICADOR Y TIMBRE.

MINISTERIO DE CUETURA JUAGRAS E DEPORTES

:
RESTAURACION CENTRO DE CINE

aprobación comisión revisora de permisos de construcción

provincia cantón distrito

1 SAN JOSE CENTRAL

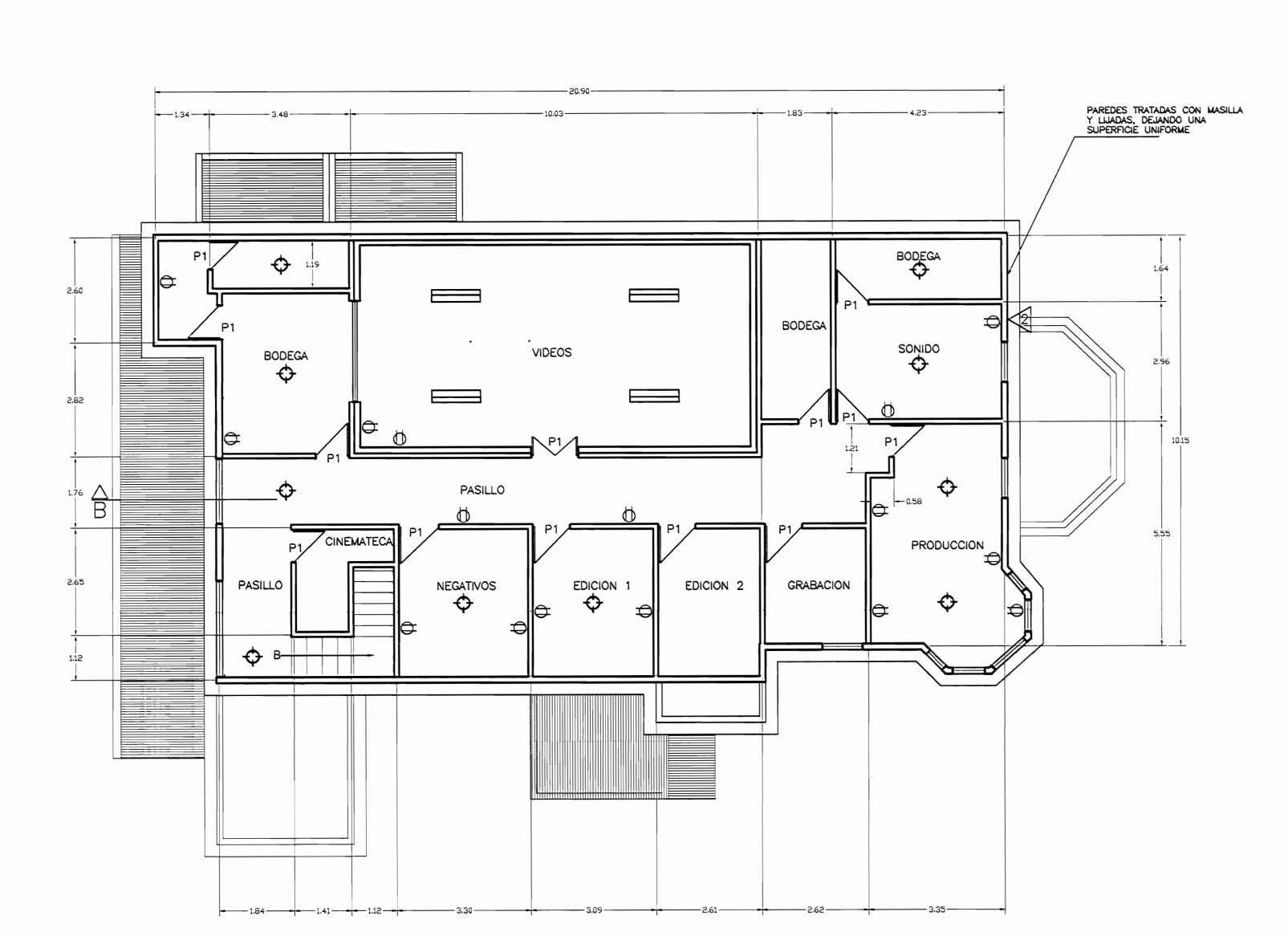
ARQUITECTO
nombre: ILEANA VIVES LUQUE

dibujo: VICTOR HUG ZUNIGA AGUILAR
profesional responsable:

información registro púl propietario : n' de catastro : sitas :

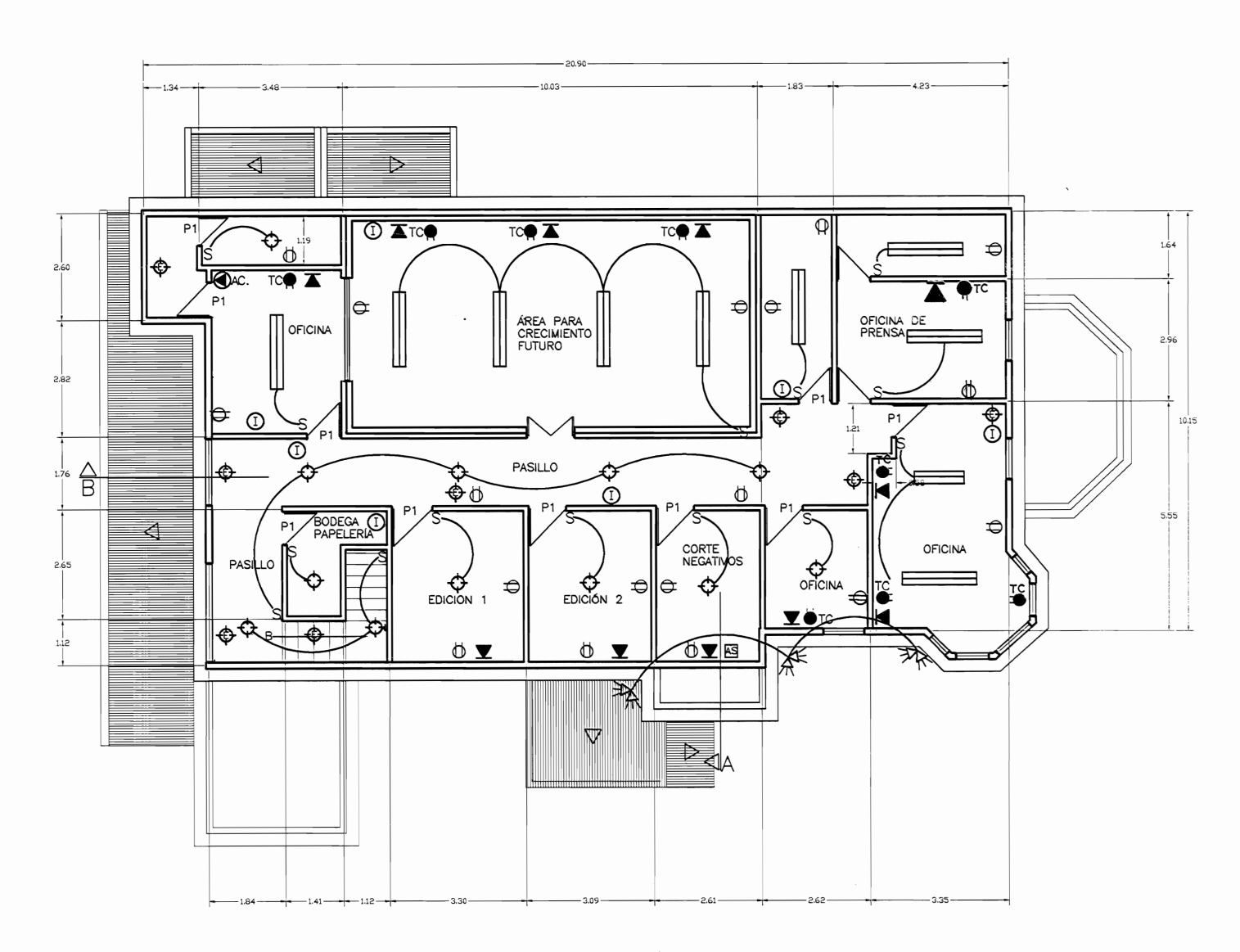
PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EXISTENTE. SEGUNDO NIVEL. PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA PROPUESTA. SEGUNDO NIVEL. TABLA DE SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA.

escala : fecha : lám
1 : 75



PLANTA DE DISTRIBUCION ELECTRICA EXISTENTE. TERCER NIVEL .

ESC. 1 : 75



PLANTA DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA PROPUESTA TERCER NIVEL ESC. 1 : 75

NOTAS:

- SE SOLICITA LA ELABORACION DE DISEÑO ELECTRICOCOMPLETO POR PARTE DEL INGENIERO ELECTRICO - PARA EFECTOS DE COTIZACION UTILIZAR COSTO POR SALIDA Y ESPECIFICAR EL MISMO (INCLUIR CONSULTORIA) - TODO EL SISTEMA DEBE QUEDAR

ATERRIZADO - TODA LA INSTALACION DEBE QUEDAR

ENTUBADA - EN TODAS LAS LINEAS EXPUESTAS SE

USARA CABLE TIPO T.S.J. DEBIDAMENTE SUJETO A CIELOS Y PAREDES

SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA.

SALIDA EN CIELO PARA LÁMPARA INCANDESCENTE

LÁMPARA FLUORESCENTE TIPO DUAL. PARA COLOCAR EN CIELO 1.2 m.

LÁMPARA FLUORESCENTE TIPO DUAL. PARA COLOCAR EN CIELO 0.6 m. TOMACORRIENTES DOBLES 15 AMPERIOS, 120V 1.20 S.N.P.T.

TOMACORRIENTES DOBLES PARA COMPUTO ATERRIZADO Y POLARIZADO

REFLECTOR GIRATORIO 2×75W, PARA COLOCAR DE PARCHE EN PARED

APAGADOR SENCILLO, 15 AMP, 120 VOLTIOS A + 1.20 S.N.P.T.

TOMA TELEFONICO A + 0.30 S.N.P.T.

CIRCUITO POR CIELO 3#12 THHN C 130 P.V.C.

ALARMA CONTRA INCENDIO (DETECTORES DE HUMO)

SALIDA PARA AIRE ACONDICIONADO. TIPO MINI SPLIT

LÁMPARA PARA LUZ DE EMERGENCIA.

ALARMA DE SEGURIDAD CONTRA ROBOS.

LÁMPARA HALÓGENA PARA ILUMINACIÓN EXTERIOR CON BASE DE CONCRETO.

INTERUPTOR PRINCIPAL.

INTERCOMUNICADOR Y TIMBRE.

RIEL PARA COLOCAR LÁMPARA HALÓGENA DE DE BAJO VOLTAGE

aprobación comisión revisora de permisos de construcción



De permiso

RESTAURACION CENTRO DE CINE

nombre : ILEANA VIVES LUQUE

n:reg.<u>A-8701</u>

dibujo: VICTOR HUG ZUNIGA AGUILAR

nombre : ILEANA VIVES LUQUE

__n:reg<u>. A-870 l</u>

información registro público:

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EXISTENTE. TERCER NIVEL. PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA PROPUESTA. TERCER NIVEL. TABLA DE SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA.