

VER DETALLE MONTAJE ENCH. EN MESONES

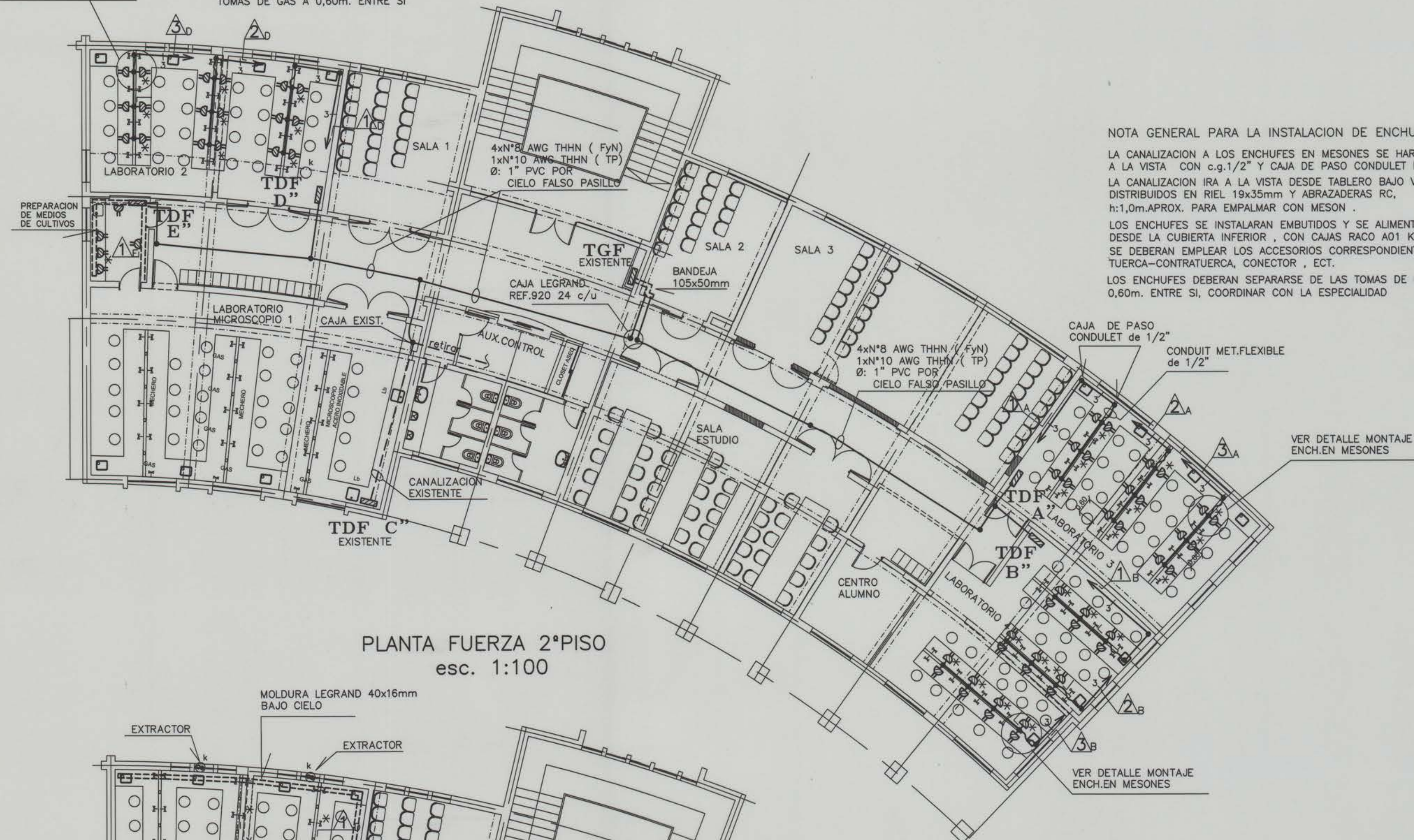
NOTA:
LOS ENCHUFES DEBERAN SEPARARSE DE LAS TOMAS DE GAS A 0,60m. ENTRE SI

NOTA GENERAL PARA LA INSTALACION DE ENCHUFES EN MESONES

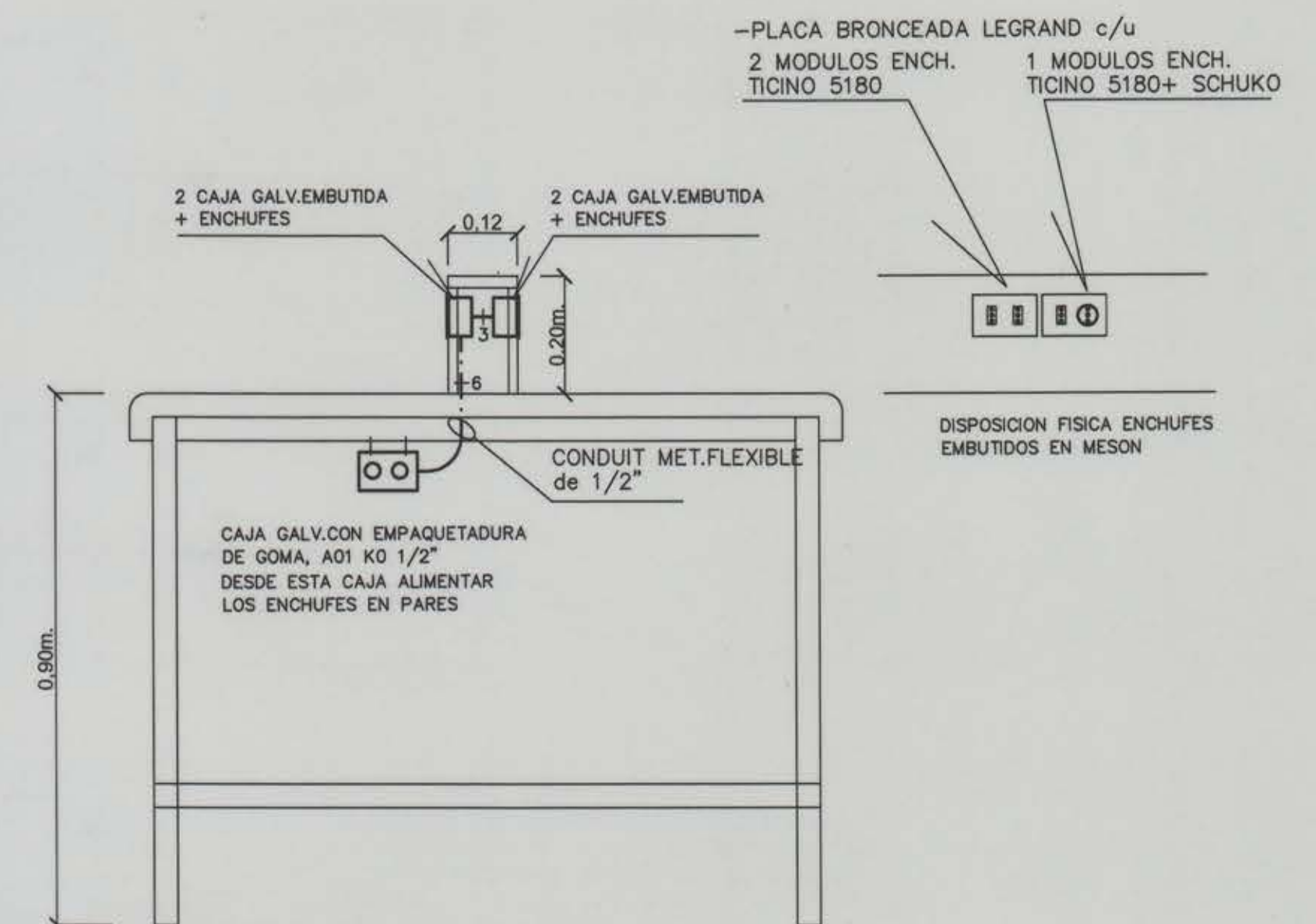
LA CANALIZACION A LOS ENCHUFES EN MESONES SE HARA A LA VISTA CON c.g. 1/2" Y CAJA DE PASO CONDULET DE 1/2". LA CANALIZACION IRA A LA VISTA DESDE TABLERO BAJO VENTANA, DISTRIBUIDOS EN RIEL 19x35mm Y ABRAZADERAS RC, h: 1,0m APROX. PARA EMPALMAR CON MESON.

LOS ENCHUFES SE INSTALARAN EMBUTIDOS Y SE ALIMENTARAN DESDE LA CUBIERTA INFERIOR, CON CAJAS RACO A01 K0 de 1/2". SE DEBERAN EMPLEAR LOS ACCESORIOS CORRESPONDIENTES, TUERCA-CONTRATUERCA, CONECTOR, ECT.

LOS ENCHUFES DEBERAN SEPARARSE DE LAS TOMAS DE GAS 0,60m. ENTRE SI, COORDINAR CON LA ESPECIALIDAD



PLANTA FUERZA 2º PISO
esc. 1:100



CORTE MESON LABORATORIO
ESC. 1:10

NOTA:
LOS ENCHUFES EN LA BANDEJA SE MONTARAN EN LA TAPA CON LOS ACCESORIOS CORRESPONDIENTES
EL CONTRATISTA DEBERA COORDINAR CON EL ITO "LA INSTALACION DE LA BANDEJA", CON RESPECTO AL DISEÑO DEL MUEBLE, ANTEPECHOS Y RADIADORES
EN EL MONTAJE DE LA BANDEJA SE DEBERAN USAR LOS ACCESORIOS LEGRAND PARA CADA CASO: TEE, ANGULO, TAPAS, ETC.
EL CONTRATISTA PROPORCIONARA E INSTALARA TODOS LOS MATERIALES PARA LA EJECUCION DE LA INSTALACION INDICADA EN EL PROYECTO.

PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVOS

EL CONTRATISTA DEBERA DESCONECTAR Y RETIRAR TODA LA INSTALACION DE FUERZA, TABLEROS, ENCHUFES Y LOS DEJARÁ A DISPOSICION DEL INSPECTOR DE OBRA DE LA UNIVERSIDAD

PLANTA FUERZA EXTRACCION-TERMO 2º PISO
esc. 1:100

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION DIVISION OBRAS Y MANTENCION		LAMINA 2 DE 4	
PROYECTO ELECTRICO REMODELACION 2º PISO EDIFICIO ARCO		ESC. 1:100	
		SEPT. 2005 A-1	
ARQTO. PEDRO TAGLE M. JEFE UNIDAD DE PROYECTOS	ING. CIVIL GASTON RETAMAL R. JEFE SECCION ELECTRICA	JUAN RIFO R. DIBUJO	