

COMEDOR-SALON DE USO MULTIPLE

PLANTA BAJA



RESPONSABLES:

ARO, PABLO ESTEBAN OCHOA

DIRECTOR DE PROYECTO  
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y  
GEOTECNIA S.A - ECUADOR  
SES INGENIERIA - ECUADOR

HERNAN ERAZO VILLAGRESES

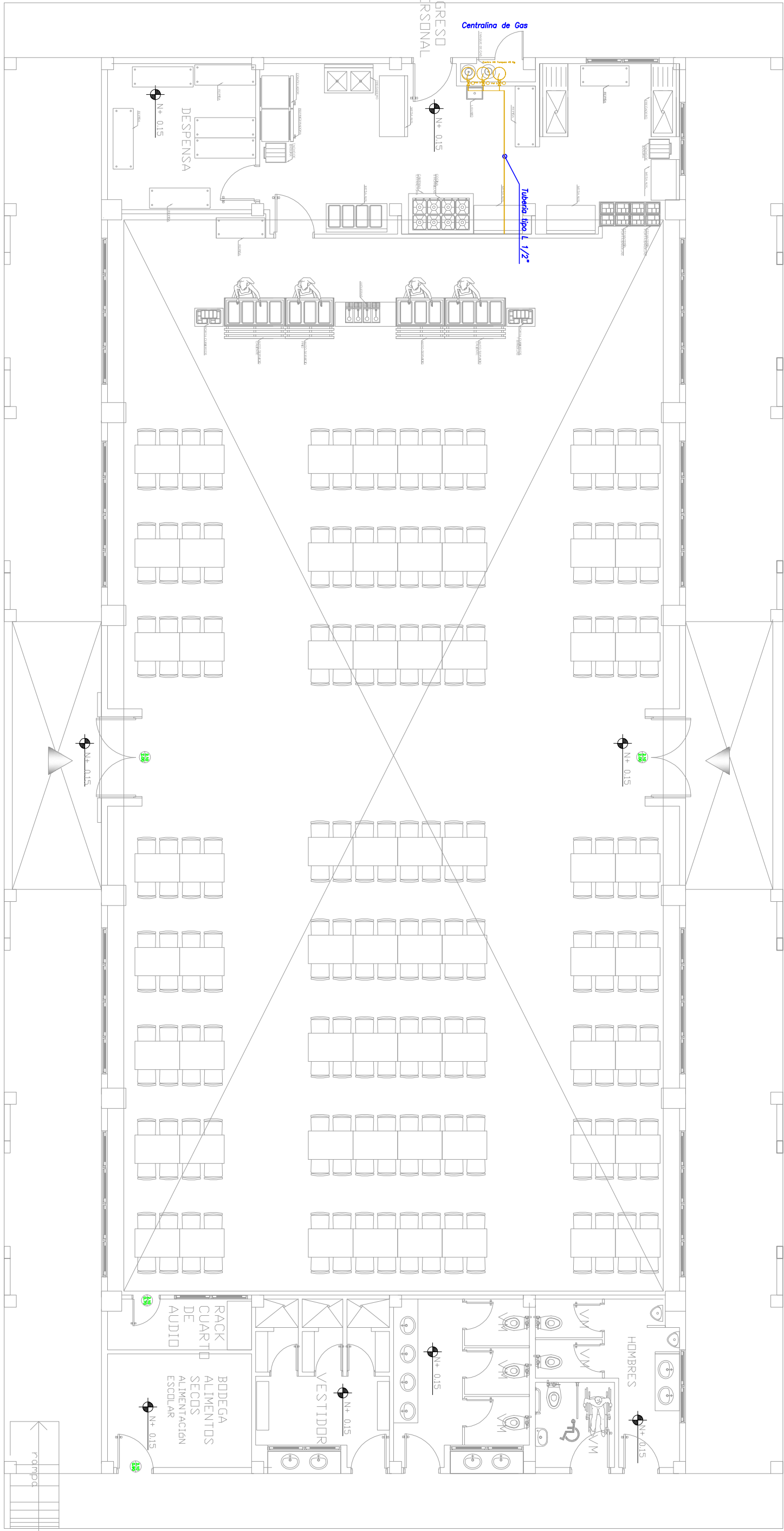
ADMINISTRADOR DE CONTRATO  
# BIRF-8642-SBCC-CF-2018-018

ING. FERNANDO GARCIA C.

DISEÑADOR MECANICO

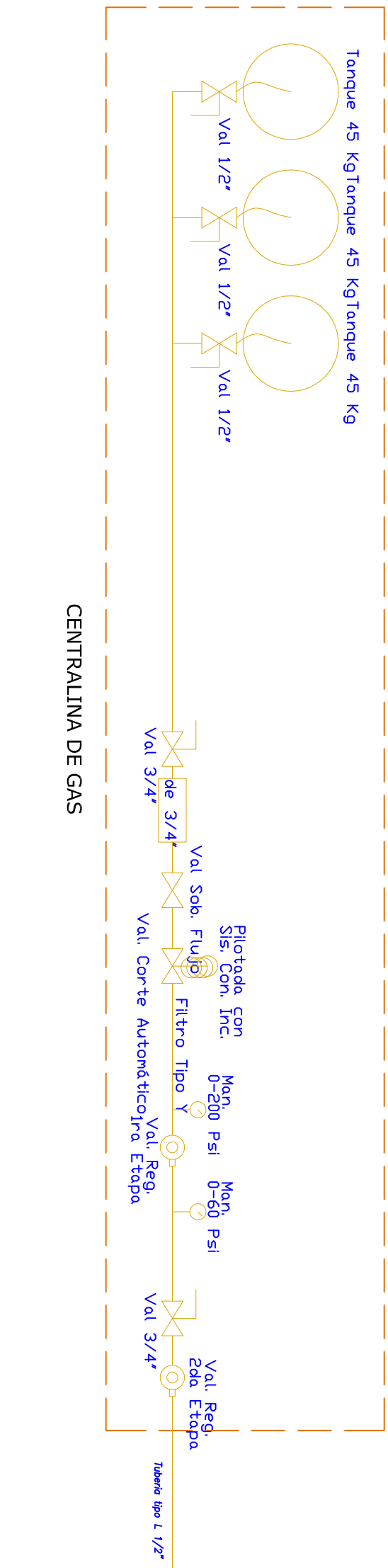
ING. DANILLO ESTEVEZ

ESPECIALISTA MECANICO  
MINEVIC

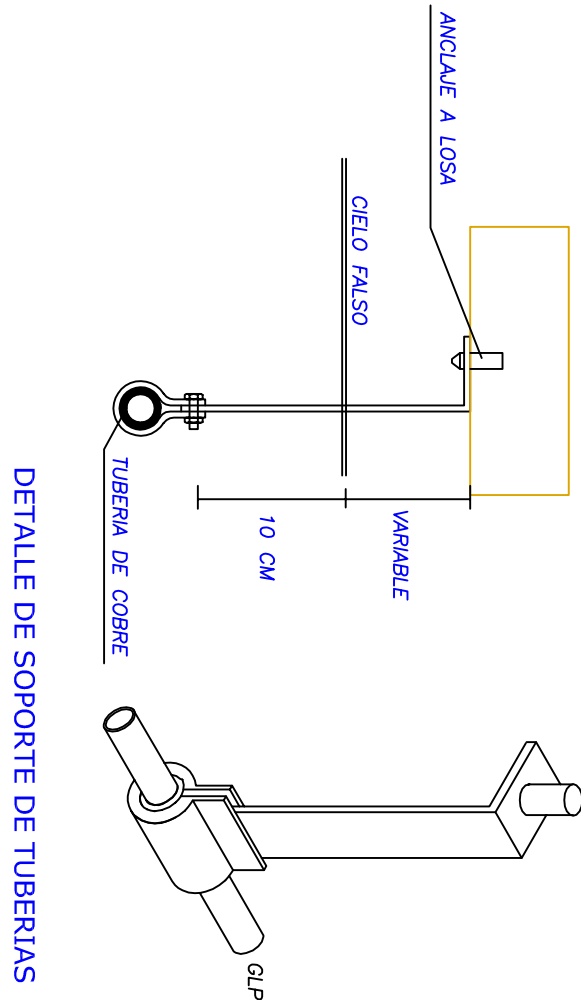


PLANTA BAJA

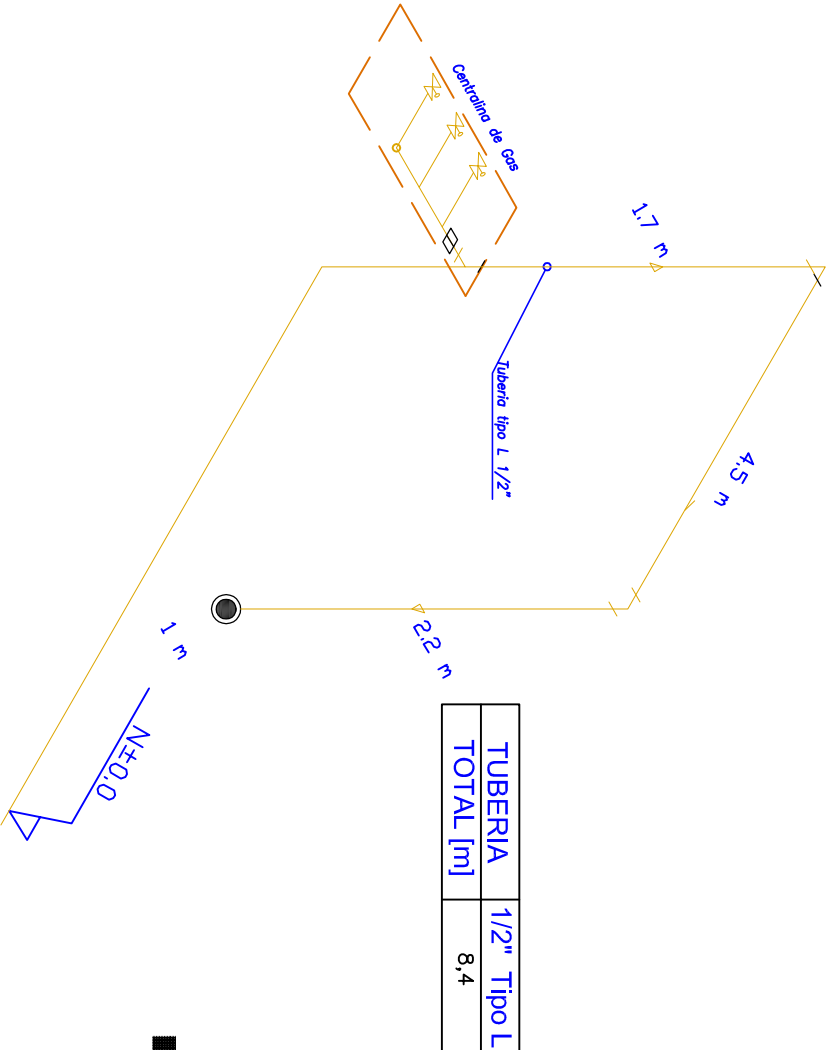
ESCALA 1:100



DESCRIPCION	CANTIDAD [U]
Tanque de GLP industrial de 45 kg	3
Valv. de boid de 1/2" de A. Inoxidable	3
Valv. de boid de 3/4" de A. Inoxidable	3
Valv. de sobrelujo de 3/4" o alto	1
Valv. de corte automatico de 3/4"	1
Regulador de presión de primera etapa	1
Monitord de distribución para GLP, 4 entradas	1
Monometro de alta presión de 0-200 psi	1
Monometro de baja presión de 0-60 psi	1
Manguero flexible de 1/2" para GLP	3



DETALLE DE SOPORTE DE TUBERIAS



DETALLE DE RECORRIDO DE TUBERIAS

SIMBOLO	DESCRIPCION
	Tubería de cobre tipo L
	Válvula de boid tipo manifold
	Válvula de boid de 1/2" de wello
	Válvula Sobre Flujo
	Válvula Corte Automatico
	Regulador GLP
	Válvula de Regulación 2da. Etapa
	Válvula de Regulación 1ra. Etapa
	Medidor de Gas
	Punto de Gas
	Manifold
	Extructor de gases para cocina
<input checked="" type="checkbox"/>	Ducto de extracción

PROYECTO: BIRF-8642-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORIA PARA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO, UBICADA EN EL CANTÓN BABA, PROVINCIA DE LOS RIOS "

UNIDAD EDUCATIVA: UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

CANTÓN: BABA

PROVINCIA: LOS RIOS

CONTIENE: COMEDOR - SALÓN DE USO MÚLTIPLE

RED DE GLP

ESCALA: INDICADAS

FECHA: 2020

LÁMINA N.º: IM-14

SELLOS MUNICIPALES: