

OBRA:

PROYECTO DE REFORMA Y
REACONDICIONAMIENTO DEL TANQUE DE
ALIMENTACIÓN DE AGUA POTABLE Y
CONSTRUCCIÓN DE CAMARA DE LÍQUIDOS
CLOACALES DEL HOSPITAL MIRA Y LÓPEZ

UBICACION:

Localidad: Santa Fe

e-mail:

RUBRO:

ARQUITECTURA

PLANO DE:

INSTALACION Y
ALIMENTACION DE
AGUA POTABLE

NIVEL:

ESCALA 1.50

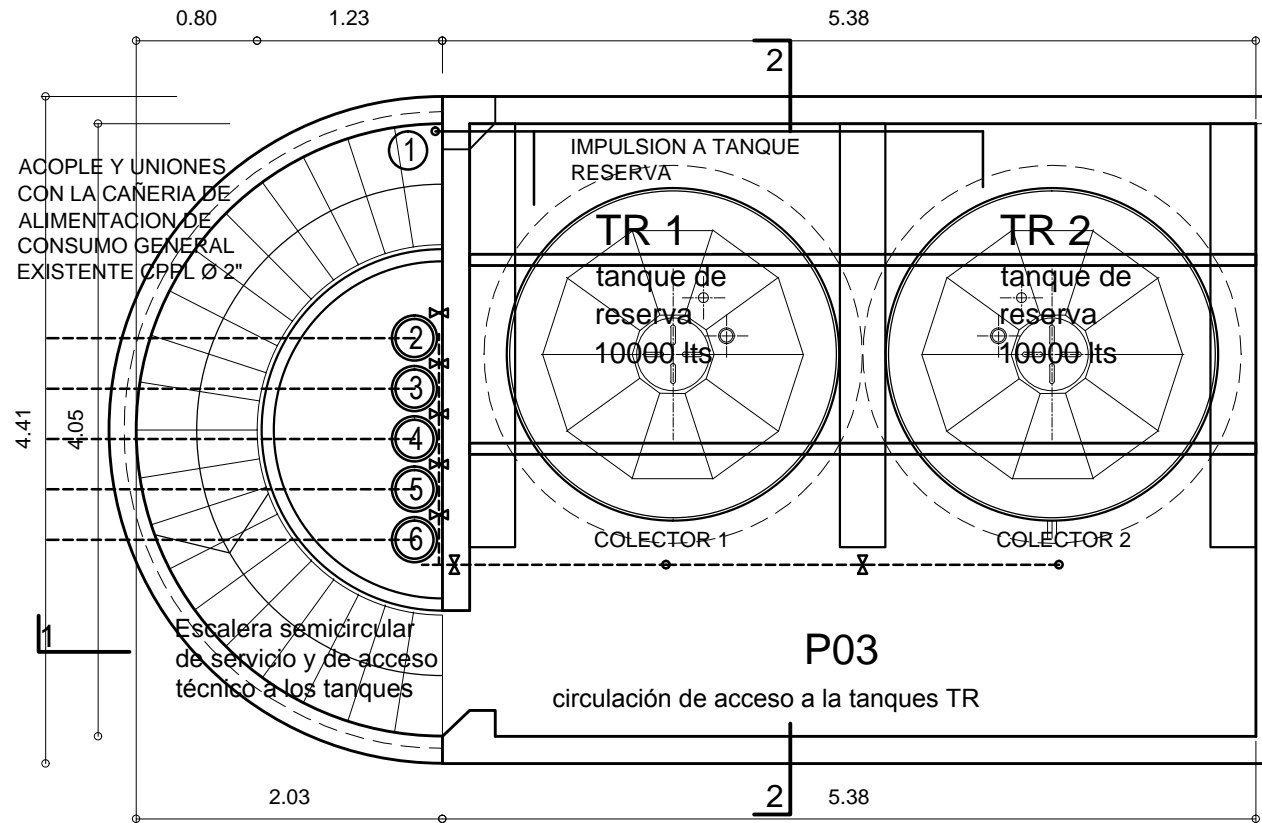
ACTUALIZACIONES

FECHA	DIBUJO	

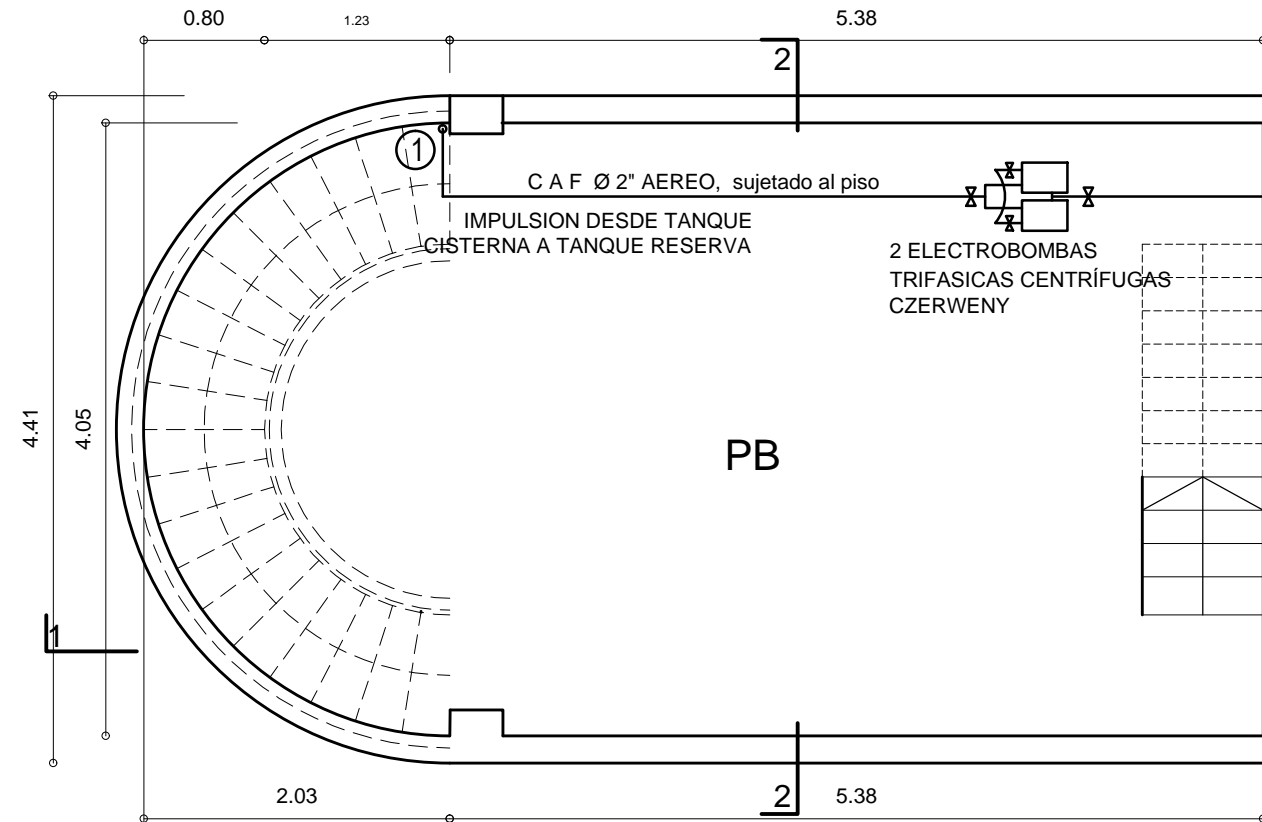
NOTA: Todas las medidas se
verificarán en obra.

PLANO N°

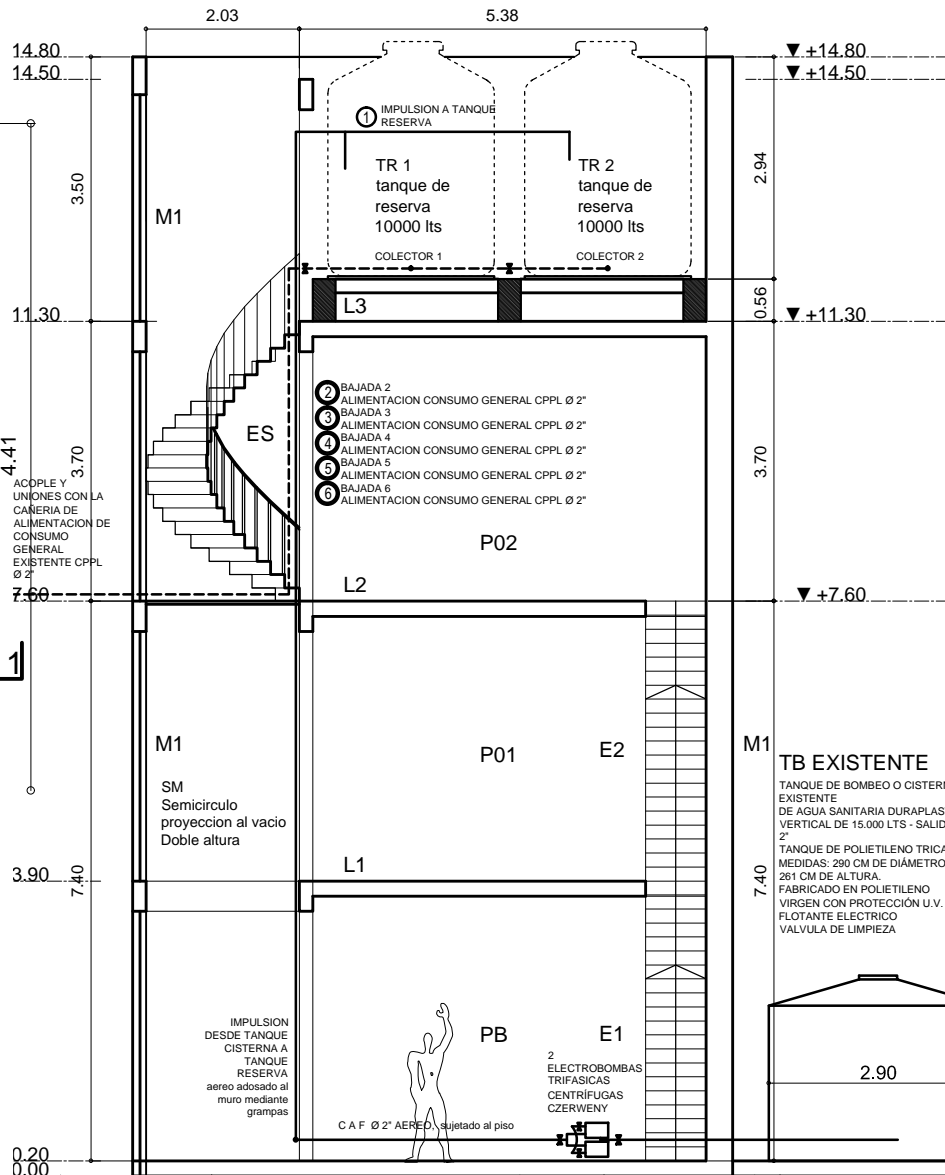
IS-01



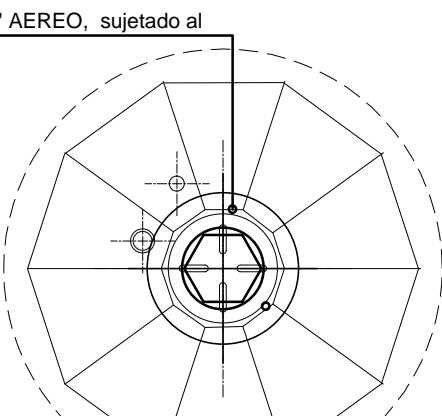
PLANO DE INSTALACION SANITARIA
TR. TANQUE DE RESERVA
Hospital General Polivalente Dr Emilio Mira y Lopez
planta P03 nivel +11.30 escala 1:50



PLANO DE INSTALACION SANITARIA
TR. TANQUE DE RESERVA
Hospital General Polivalente Dr Emilio Mira y Lopez
planta PB nivel +0.18 escala 1:50



TB EXISTENTE



TANQUE DE BOMBEO O CISTERNA DE AGUA
SANITARIA DURAPLAST VERTICAL DE 15.000
LTS - SALIDA DE 2"
TANQUE DE POLIETILENO TRICAPA.
MEDIDAS: 290 CM DE DIÁMETRO X 261 CM DE
ALTURA.
FABRICADO EN POLIETILENO VIRGEN CON
PROTECCIÓN U.V.
FLOTANTE ELECTRICIO
VALVULA DE LIMPIEZA

corte 1:1
PLANO DE INSTALACION SANITARIA
TR. TANQUE DE RESERVA
Hospital General Polivalente Dr Emilio Mira y Lopez
escala 1:100