

RESPUESTA CONSULTA OFERENTE NAVARRO Y AVILES

FECHA 20230125

1. No se muestra en planos, ya que para el abastecimiento del proyecto se considera el sistema de bombeo existente, de acuerdo a lo que indica el apartado 4.3 del archivo 150924-vargas_calvo-esp_mecanicas_incluye_sistema_bomba.pdf :

4.3 Equipo de bombeo.

La nueva red de agua potables nueva se conectará a la red existente y se mantendrá el sistema de bombeo, se deberán realizar las siguientes mejoras:

Pedestales: El equipo de bombeo se montará sobre pedestales de concreto, con resistencia mínima de 210 kg/cm². El anclaje de este equipo debe hacerse de acuerdo con lo indicado en el capítulo 2.10 del Código Sísmico de C. R. Bajo ningún concepto se aceptará el uso de tacos con expanders plásticos.

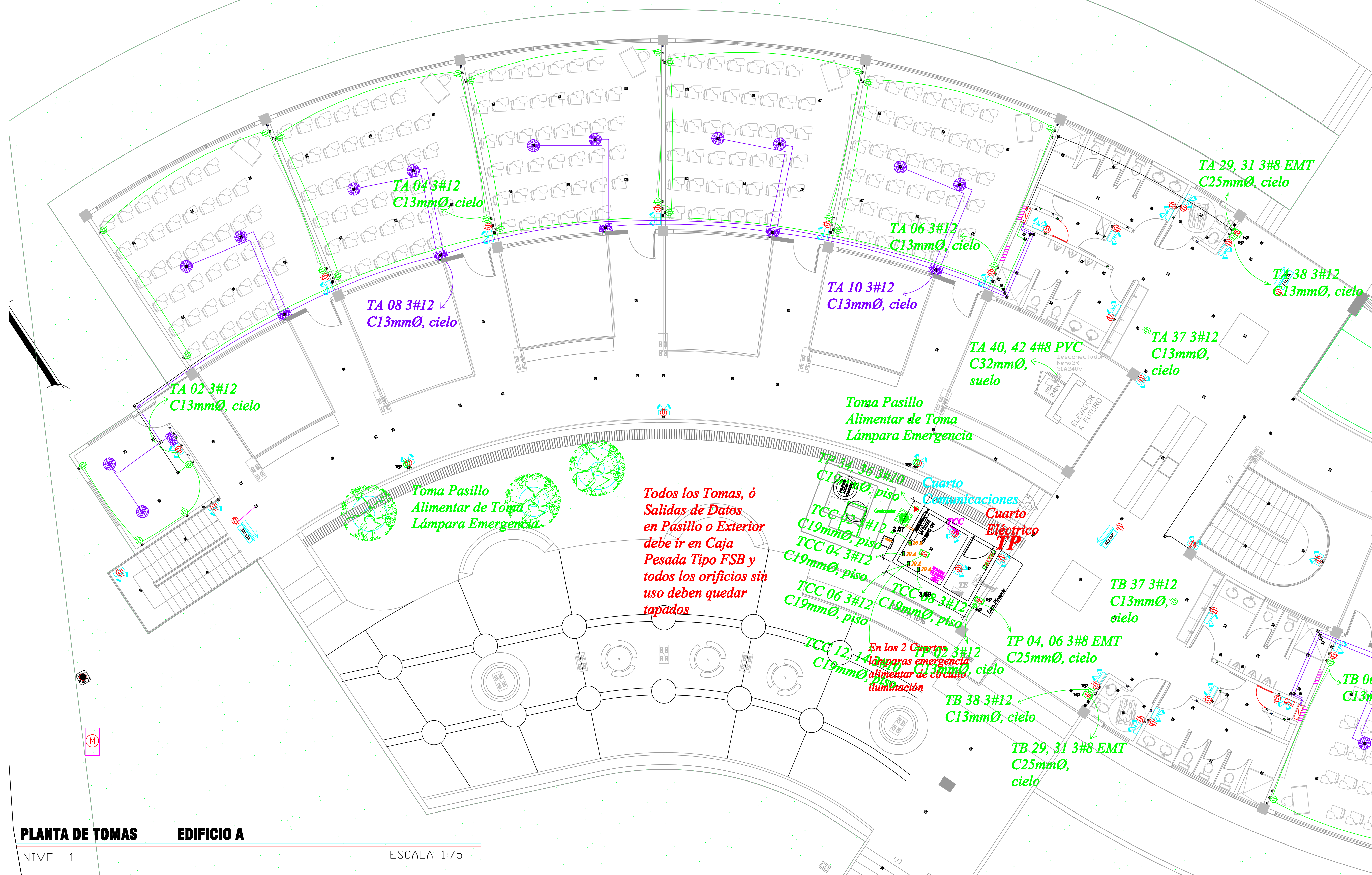
Etiquetas: Todas las bombas, tableros y válvulas deberán ser correctamente etiquetadas o numeradas para su fácil identificación contra un diagrama del sistema que se suministrará emplástico y adherido al tanque hidroneumático.

Uniones: En todas las conexiones de equipos y válvulas de zonificación, se deberá colocar uniones de tope de primera calidad, clase 125. No se aceptarán uniones de tope de PVC.

Ilustración 1: extracto del archivo 150924 vargas calvo esp mecanicas incluye sistema bomba

2. Se adjunta lámina abajo 112 - PLANTA DE TOMAS EDIFICIO A NIVEL 1, para su conocimiento.
3. Prevalece lo que se indica en lámina 99, ver diagrama unifilar
4. Los extintores portátiles se instalarán con gabinete. En el comedor se debe considerar lo que indica láminas eléctricas

PABELLON AULAS #1. (N1)



PLANTA DE TOMAS EDIFICIO A

NIVEL 1

ESCALA 1:75

PROYECTO :
INSTITUCIONAL COLEGIO
Liceo José Joaquín Vargas Calvo

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
01 SAN JOSE	15 MONTES DE OCA	01 SAN PEDRO

PROPIETARIO :
JUNTA ADMINISTRATIVA
LICEO JOSE JOAQUIN VARGAS CALVO
CEDULA JURÍDICA: 3-008-078754

**Luis Aguilar**
ARQUITECTURA TOTAL arquitecto
PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO ARQ.
NOMBRE ARQ. LUIS AGUILAR VARGAS
FIRMA N° A-8792

PROFESIONAL RESPONSABLES DEL
DISEÑO:
NOMBRE: ING. JOHN CASTILLO ESTRADA
FIRMA N°REGISTRO IE-20812

DIBUJO:
ING. JOHN CASTILLO ESTRADA IE-20812

INFORMACION REGISTRO PUBLICO:
PROPIETARIO: JUNTA ADMINISTRATIVA
LICEO JOSE JOAQUIN VARGAS CALVO
No. CATASTRO: SJ-1678361-2013

CONTENIDO :
NIVEL 1
PLANTA DE TOMAS EDIFICIO A

ESCALA	FECHA	LÁMINAS ELECTRICAS
INDICADAS	Julio 2018	112 120