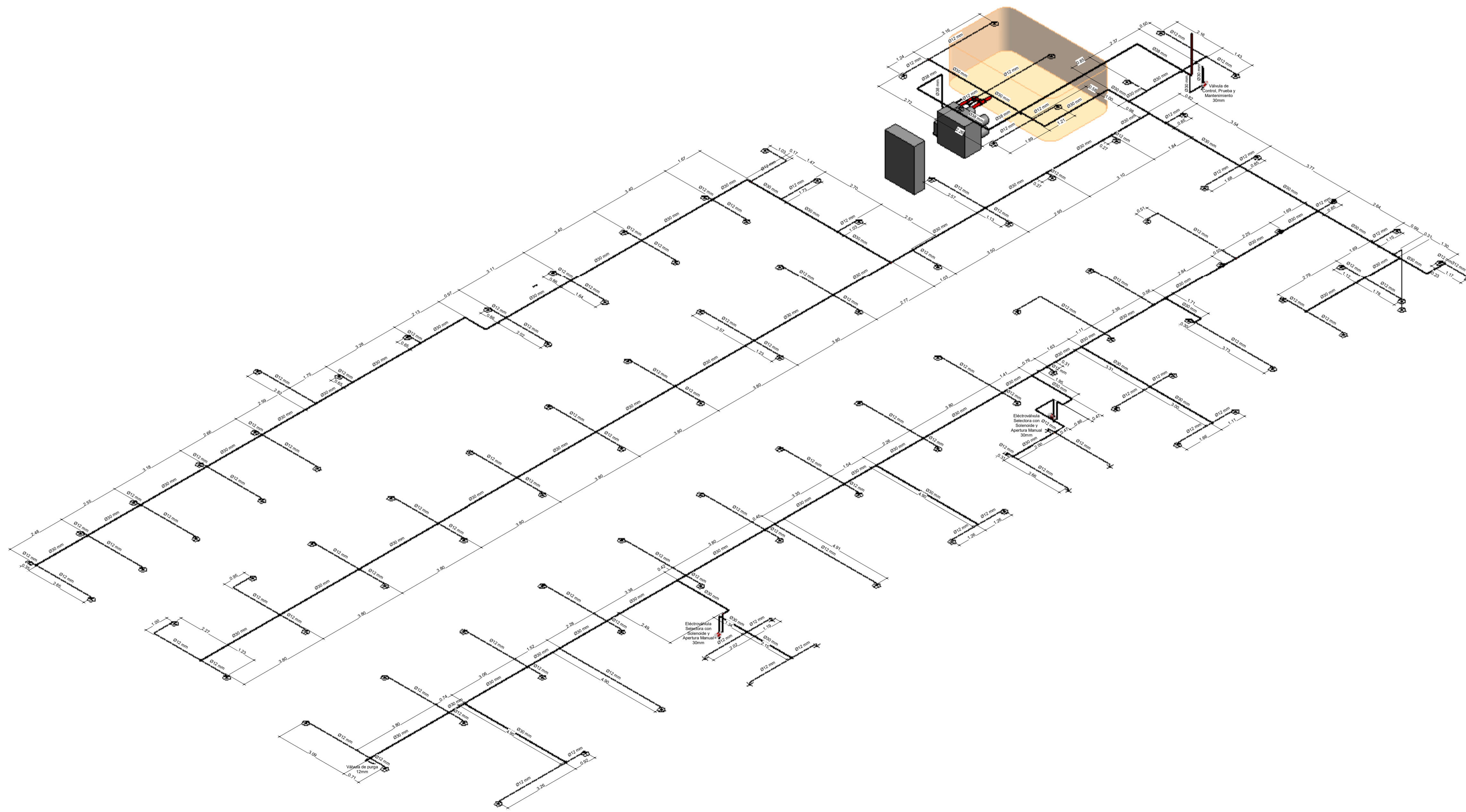


2 SUCCIÓN EQUIPO



1 ISOMÉTRICO SÓTANO



Proyecto:
CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA ESE HOSPITAL SAN RAFAEL DE YOLOMBO. ETAPA I TORRE CLÍNICA



- Convenciones:
- RED AGUA NEBULIZADA HÚMEDO
 - RED AGUA NEBULIZADA PRECIPACIÓN
 - SISTEMA GENERAL Y MANGUERAS HÚMEDO
 - ESTACION DE CONTROL NEBULIZADA HÚMEDO
 - ESTACION DE CONTROL NEBULIZADA PRECIPACIÓN
 - VÁLVULA MANROSCADA
 - CHECKE RAMURADO
 - VÁLVULA ANGULAR 2 1/2"
 - BOQUILLA CERRADA K-1.1, 15°C
 - BOQUILLA ABIERTA K-3.1, 15°C
 - SOPORTE ANTI OSCILANTE LONGITUDINAL
 - SOPORTE ANTI OSCILANTE LATERAL
 - SOPORTE ANTI OSCILANTE PARA TUBERÍA VERTICAL

Notas:

1. CON SISTEMA NO INCLuye PREVENCIÓN DE INCENDIOS EN LO QUE SE INVOLUCRA ACCIONES TALES COMO:
2. INSTALACIÓN DE BOMBAS
3. INSTALACIONES ELÉCTRICAS (MFA 10)
4. DETECCIÓN DE FUMOS (MFA 10)
5. ANILACIONES (MFA 10)
6. CONTROL DE HUMEDAD
7. CONTROL DE OLORES
8. ANÁLISIS DE MANEJO DE EMERGENCIAS PARA BOMBAS
9. ENTRENAMIENTO PERSONAL (MFA 10)

— EN GENERAL LAS BOQUILLAS SON BOQUILLA N. 1 A MENOS QUE EN EL PLANO SE ESPECIFIQUE UN MODELO DIFERENTE.

CONTROL CAMBIOS		
N.º	Fecha	Descripción
1	14-11-23	Integración
2	01-08-23	Coordinación
3	15-11-24	Entrega Final

Diseño:

 Diseñado por:
 Ing. Carlos Andrés Fresno Barón
 T.P. 25202-255974

Autorizador:

 Autorizador
 Andrés Mauricio Suárez Moreno
 T.P. A24592012-80075399

PROFESIONALES COLABORADORES:

Contenido:
SISTEMA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EXTINCIÓN A BASE DE AGUA

Escala:	Fecha:
Revisión:	Plano No.:
3	RCI08

CODIGO: HSR-INX-RCI-P1-MOD-008
 ARCHIVO: HSR-INX-RCI-ZZ-MOD-001