



PLANTA ARQUITECTÓNICA PRIMER NIVEL

SIMBOLOGIA

- TUBERIA DE COBRE P/ AGUA FRIA POR PISO O LOSA DIAMETRO INDICADO.
 - TUBERIA DE COBRE P/ AGUA FRIA POR PISO O LOSA DIAMETRO INDICADO.
 - T.A.F. TUBERIA P/ AGUA FRIA DIAM. IND.
 - T.M.A.F. TUBERIA POR MURO P/ AGUA FRIA
 - T.P.A.F. TUBERIA POR PISO P/ AGUA FRIA
 - SAL. SALIDA DE AGUA DIAM. INDICADO
 - B.C.A.F. BAJA COLUMNA DE AGUA FRIA
 - S.C.A.F. SUBE COLUMNA DE AGUA FRIA
- NOTA:
LA TUBERIA UTILIZADA SERA MARCA NACOBRE, SERA OCULTA, EN AMBOS CASOS DEBERA SER AHOGADA EN MUROS O LOSAS.
- ⊗ VALVULA DE COMPUERTA MARCA NACOBRE DIAMETRO INDICADO.
 - ⊙ TINACO ROTOPLAST CAP. DE 1.100 lts. COLOCADO SOBRE BASE DE CONCRETO MALLA 6-6 / 10-10 DE 10 cms. DE ALTURA.
 - ↔ SENTIDO DE FLUJO DE AGUA.
 - ⊕ BOMBA DE MEDIA PRESION 3HP MARCA EVANS MODELO MT1AME0300
 - ⊙ PRESOSTATO ARRANQUE 20 PSI PARO DE LA BOMBA 40 PSI
 - ⊙ TANQUE HYDROSMART 210 L MARCA EVANS
 - ⊕ VALVULA DE SEGURIDAD Ø50 mm CALIBRADA A 3KG/CM²

ESCALA 1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA

RECTOR:
DR. JESÚS MADUEÑA MOLINA
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO:
MC. JORGE PÉREZ RUBIO

DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS:
ARQ. MARIA CLAUDIA LÓPEZ SERRANO
VICE-RECTOR DE LA ZONA SUR
DR. MIGUEL ANGEL DÍAZ QUINTEROS
COORDINADOR DE C.D.M. ZONA SUR
ING. IVAN ILLICH LLANOS VILLELA

DEPENDENCIA DE EDUCACIÓN SUPERIOR

UNIDAD REGIONAL SUR
FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR

SIMBOLOGÍA



LOCALIZACIÓN



PROYECTO

PROYECTO
MÓDULO 13 EE 3N

CONTENIDO
PLANTA ARQUITECTÓNICA PRIMER NIVEL.
INSTALACIÓN HIDRÁULICA
UBICACIÓN
MAZATLÁN, SINALOA

RUTA DE ARCHIVO:
C:\UAS EVA\FACIMAR\MOD 13EE 3N-2019
ESCALA: 1:75
FECHA: 17/SEP/2021

ACTUALIZACIÓN DE LEVANTAMIENTO:
ARQ. EVA LOURDES CAÑEDO MAYORQUÍN

PROYECTO ARQUITECTÓNICO:
ARQ. EVA LOURDES CAÑEDO MAYORQUÍN

DIBUJO:
ARQ. EVA LOURDES CAÑEDO MAYORQUÍN

COORDINADOR EJECUTIVO:

PROYECTO ESTRUCTURAL:

PROYECTO ELÉCTRICO:

CLAVE:
URS-FACIMAR-MOD8-IHDR-02