

TAPANCO

SIMBOLOGIA

- TUBERIA DE ALIMENTACION DE AGUA POTABLE
- TUBERIA AGUA CALIENTE
- TUBERIA AGUA FRIA
- CODO DE 90° HACIA ABAJO
- CODO DE 90° HACIA ARRIBA
- CODO DE 90°
- CURVA DE 90°
- CURVA DE SOBREPASAJE
- TEE HACIA ARRIBA
- TEE
- TEE HACIA ABAJO
- CODO DE 45°
- SUBIDA Y BAJADA DE TUBERIA
- VALVULA ESFERA O LLAVE DE EMPOTRAR
- MEDIDOR DE AGUA POTABLE
- TUERCA UNION O TUERCA UNIVERSAL
- VALVULA CHECK
- LLAVE DE NARIZ
- CALENTADOR
- TINACO
- FLOTADOR
- BOMBA

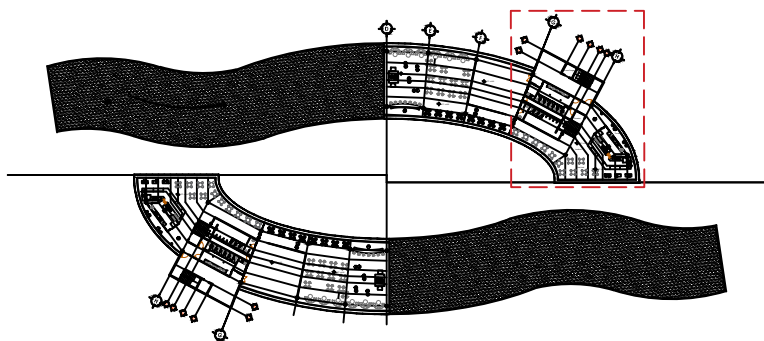
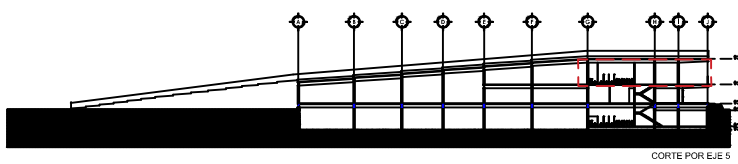
JUEGO DE CODOS HACIA ABAJO CON DERIVACION AL FRENTEJUEGO DE CODOS HACIA ARRIBA CON DERIVACION AL FRENTEJUEGO DE CODOS HACIA ARRIBA CON DERIVACION A LA DERECHAJUEGO DE CODOS HACIA ARRIBA CON DERIVACION A LA IZQUIERDAJUEGO DE CODOS HACIA ABAJO CON DERIBACION A LA DERECHAJUEGO DE CODOS HACIA ABAJO CON DERIBACION A LA IZQUIERDATE HACIA ARRIBA CON DIRECCION A LA DEERECHATE HACIA ARRIBA CON DIRECCION A LA IZQUIERDATE CON SALIDAA HACIA ARRIBATE CON SALIDAA HACIA ABAJO

SIMBOLOGIA

-
- RED DE AGUA POTABLE

RED DE AGUAS GRISESRED DE AGUAS NEGRASRED DE AGUAS TRATADASC. A. P. COLUMNA AGUA POTABLEC. A. T. COLUMNA AGUA TRATADAB. A. N. BAJA AGUA NEGRASB. A. G. BAJA AGUA GRISESTUBERIA DE ALIMENTACION DE AGUA POTABLETUBERIA AGUA CALIENTETUBERIA AGUA FRIA

CROQUIS ESQUEMATICO



NOTAS

1. LAS COTAS Y NIVELES RIGEN SOBRE DIBUJO. ESTÁN DADOS EN METROS.
2. NO DEBEN TOMARSE COTAS A ESCALA DE LOS PLANOS.
3. LAS COTAS SON A EJES O A PAÑOS DE ALBAÑILERÍA, SEGÚN SIMBOLOGÍA.
4. LAS COTAS Y NIVELES DEBERÁN SER AVALADAS Y RATIFICADAS EN OBRA POR LA SUPERVISIÓN.

N.P.T.

N.L.A.L.

N.L.B.L.

N.P.

N.B.

N.S.R.

N.L.B.T.

n.p.i.

N.L.A.M.

PEND.

J.C.

N.J.

h.m.

NIVEL DE PISO TERMINADO

NIVEL LECHO ALTO DE LOSA

NIVEL LECHO BAJO DE LOSA

NIVEL DE PRETIL

NIVEL DE BANQUETA

NIVEL DE SUELO DE RODAMIENTO

NIVEL DE LECHO BAJO DE TRABE

ALTURA DE PLAFÓN

NIVEL LECHO ALTO DE MURO

PENDIENTE

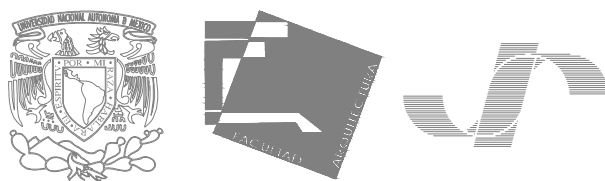
JUNTA CONSTRUCTIVA

NIVEL DE JARDIN

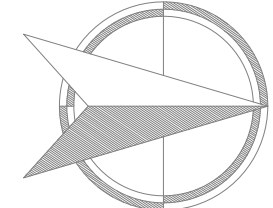
ALTURA DE MURETE

INDICA CAMBIO DE NIVEL DE PISOINDICA NIVEL EN PLANTAINDICA NIVEL EN ALZADOINDICA CORTEINDICA PENDIENTE

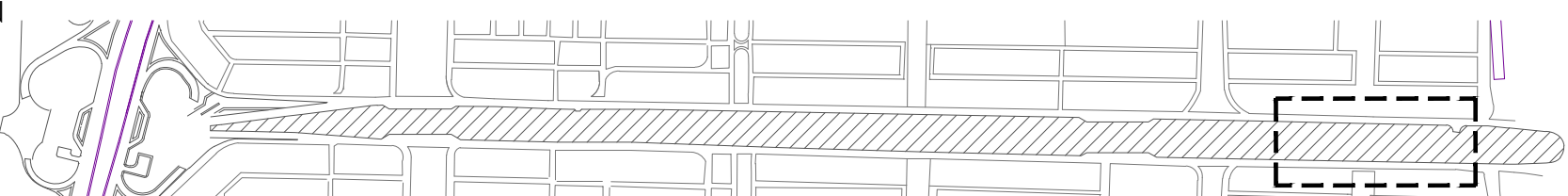
SEMINARIO DE TITULACIÓN II



NORTE

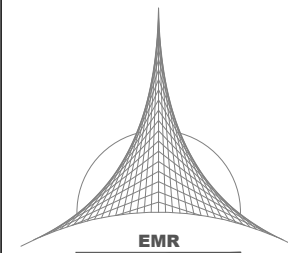


UBICACIÓN



Anillo periférico. Entre Eje 6 Sur Luiz Mendez y Eje 8 Sur Calz. Ermita Iztapalapa, Delg. Iztapalapa, México D.f.

EQUIPO 11



Maqueda Miranda Alma Jessica
Estrada Trejo José Juan
Romero Almazán Karina Danae

Asesores:

Arq. Ramón Abud Ramírez
Arq. Rigoberto Galicia González
M. en Arq. Germán B. Salazar Rivera

PROYECTO:

RECINTO FERIA

CLAVE:

RF-HS-04

CONTENIDO:

INSTALACIÓN HIDROSANITARIA

UNIDADES:

Metros

FECHA:

07/Diciembre/2015



Universidad Nacional
Autónoma de México

Dirección General de Bibliotecas de la UNAM

Biblioteca Central



UNAM – Dirección General de Bibliotecas

Tesis Digitales

Restricciones de uso

DERECHOS RESERVADOS ©

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL

Todo el material contenido en esta tesis esta protegido por la Ley Federal del Derecho de Autor (LFDA) de los Estados Unidos Mexicanos (México).

El uso de imágenes, fragmentos de videos, y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, será exclusivamente para fines educativos e informativos y deberá citar la fuente donde la obtuvo mencionando el autor o autores. Cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por el respectivo titular de los Derechos de Autor.