

Planta de cimentación
Prototipo C // 7 m x 20 m
Esc: 1:50

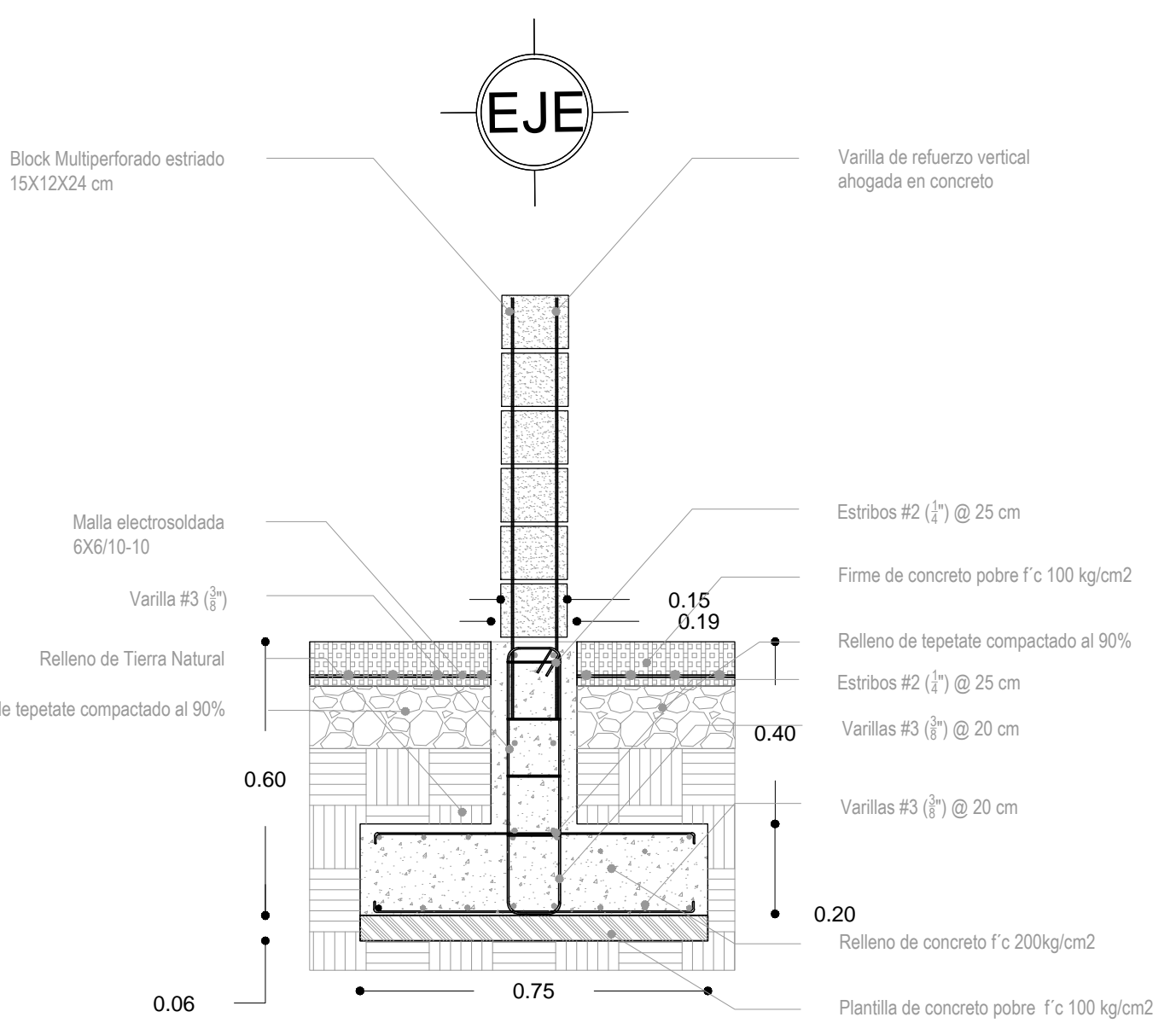
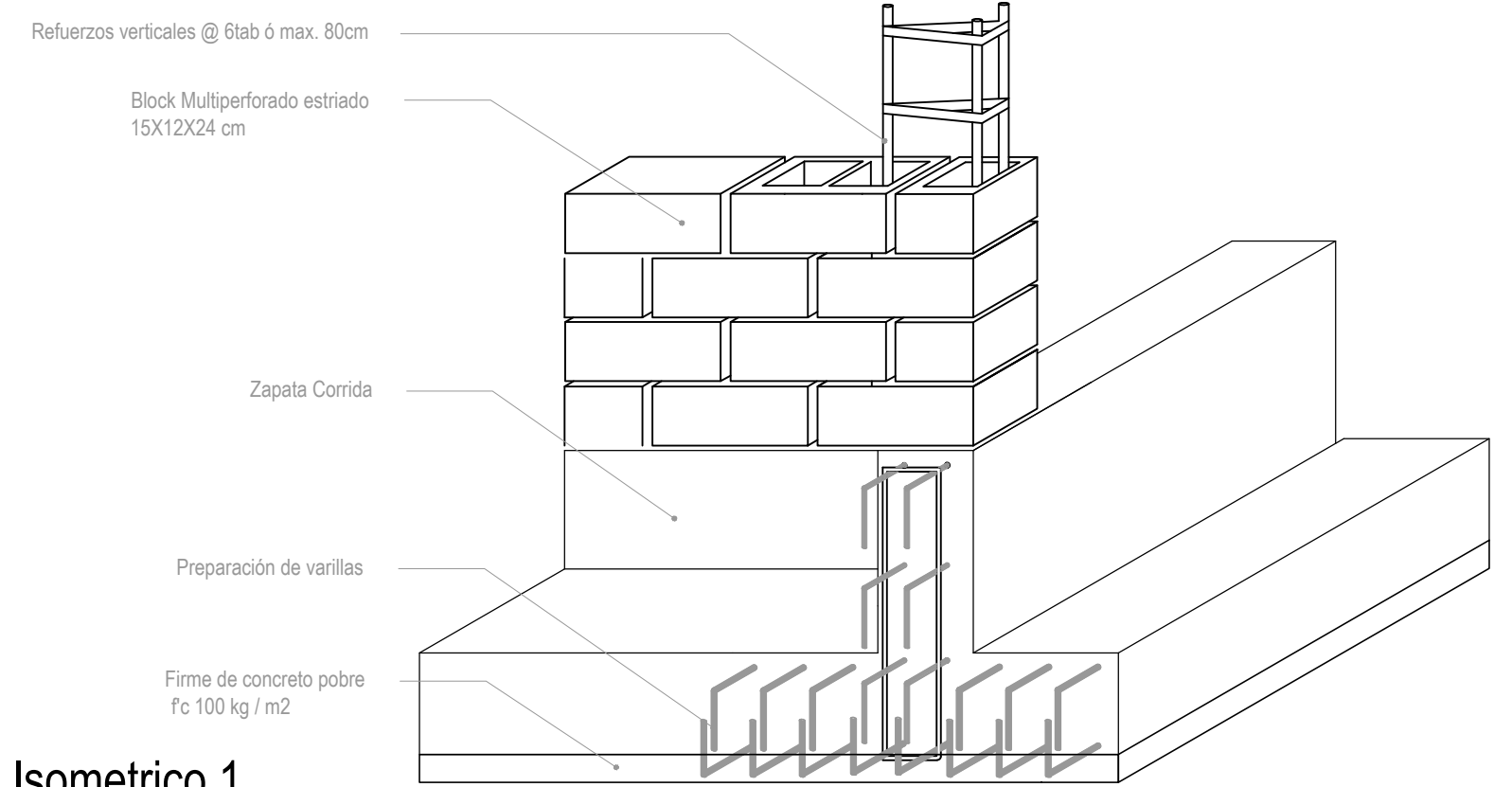
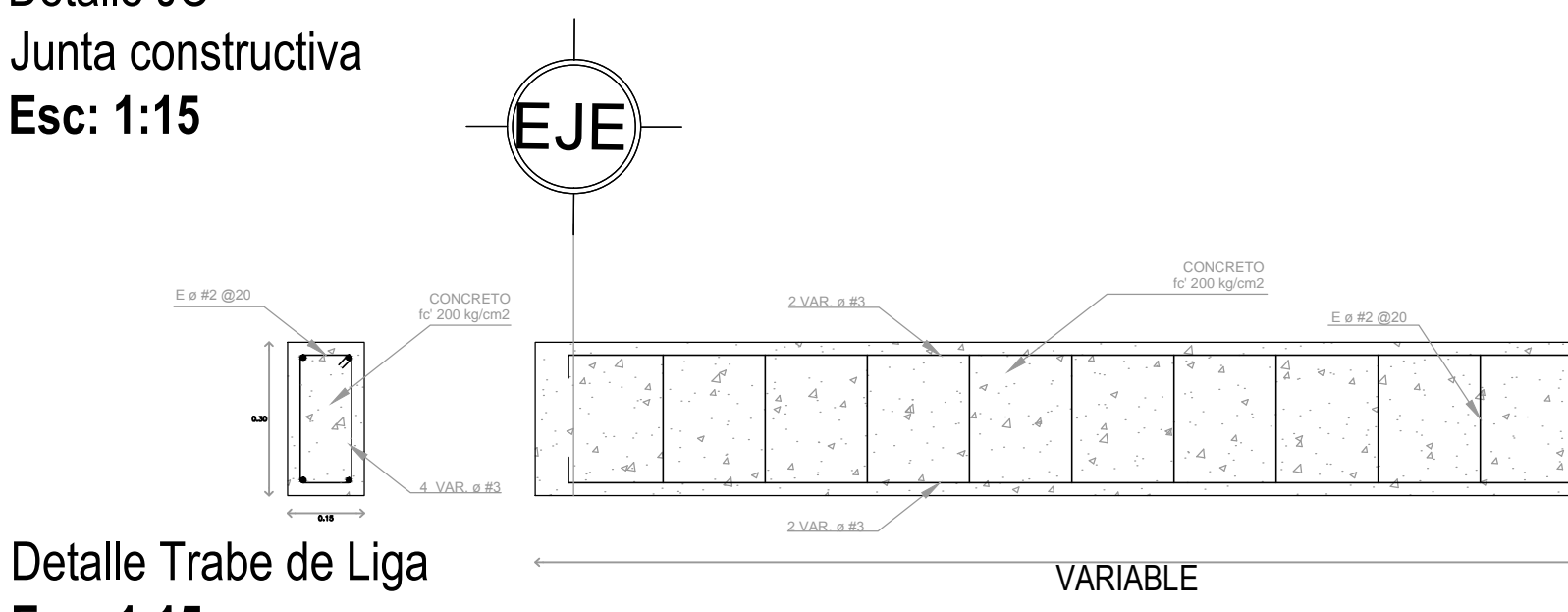
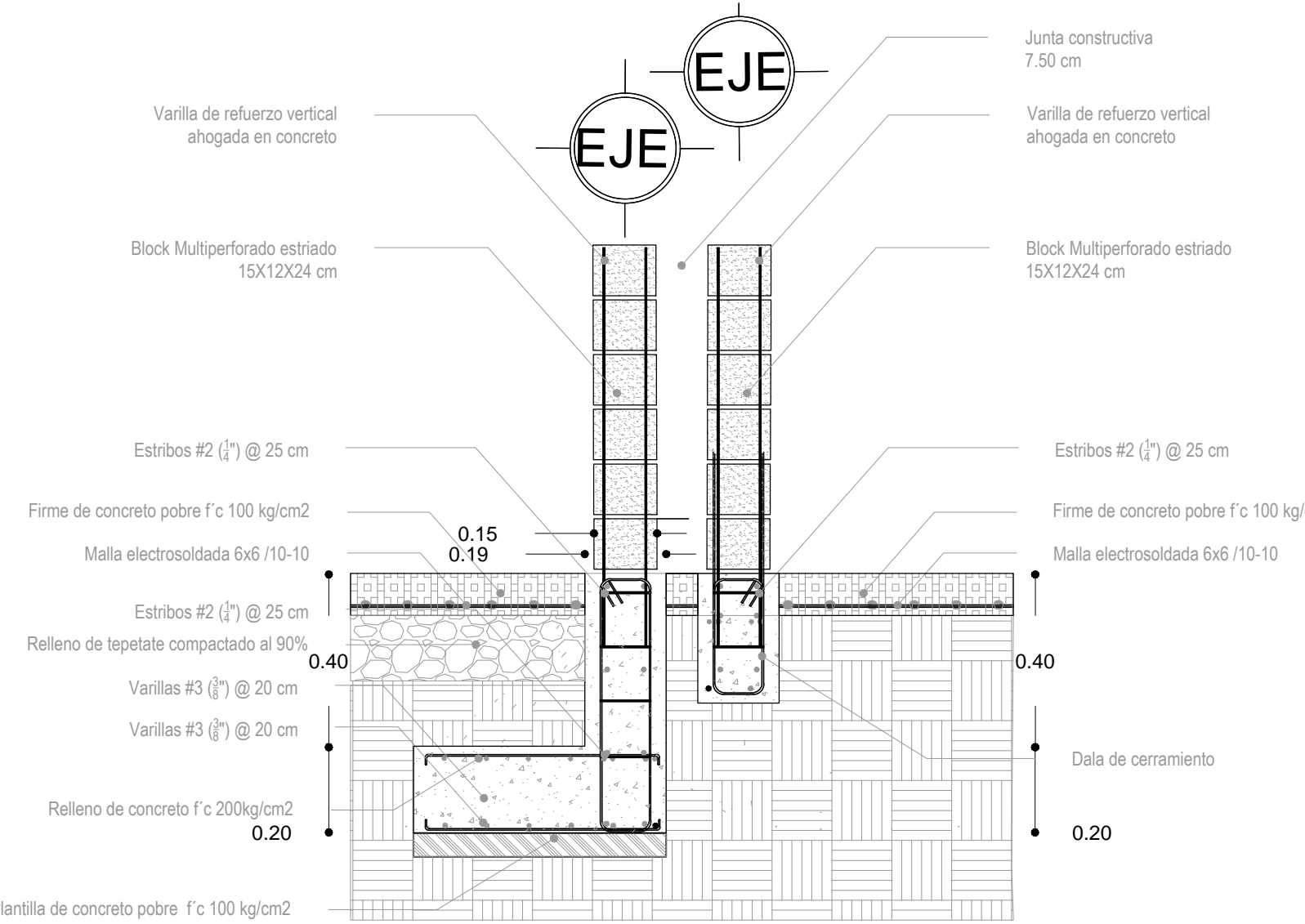
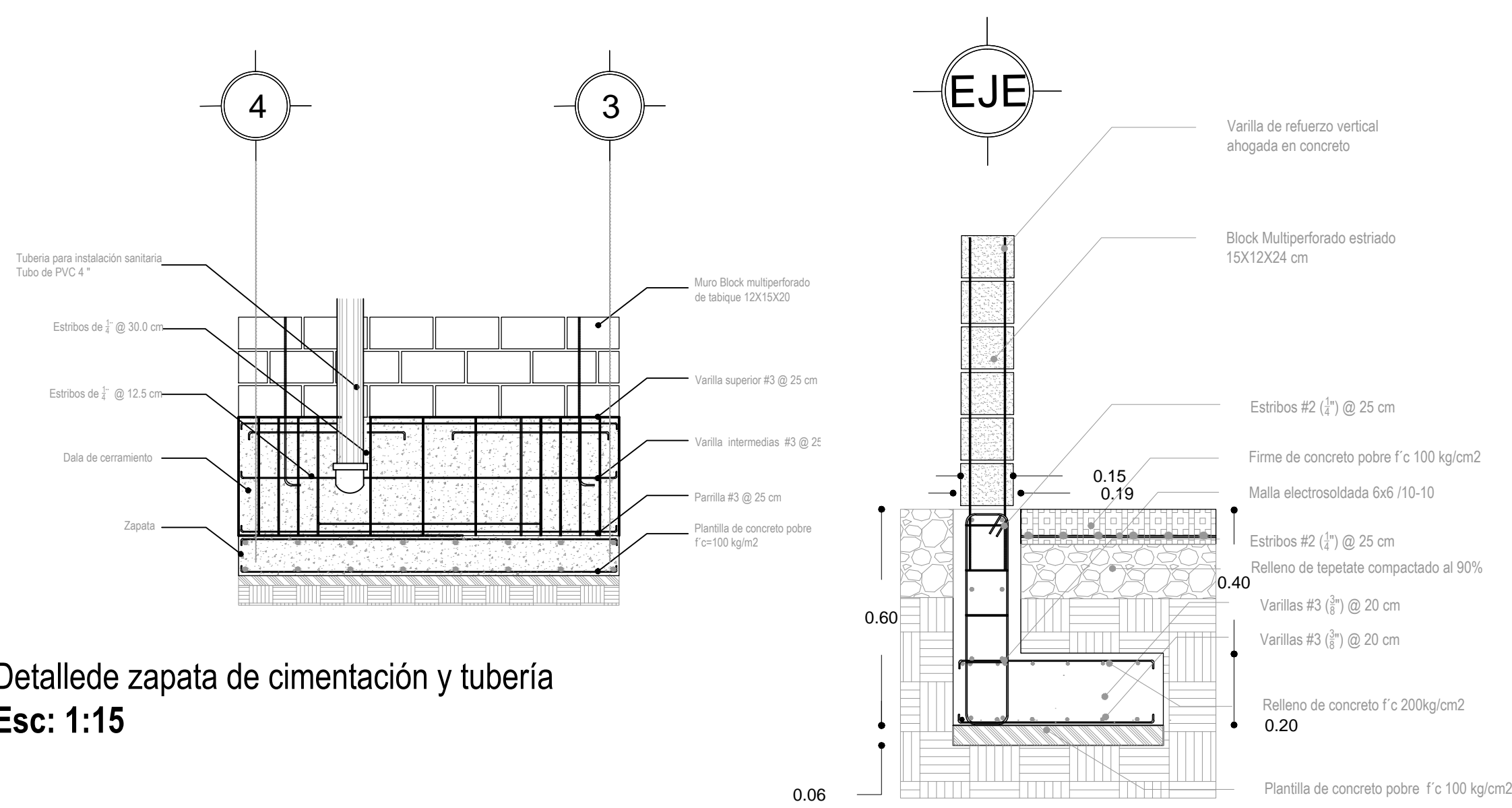
Detalle de zapata de cimentación y tubería
Esc: 1:15

Detalle de Zapata 1
Zapata de colindancia
Esc: 1:15

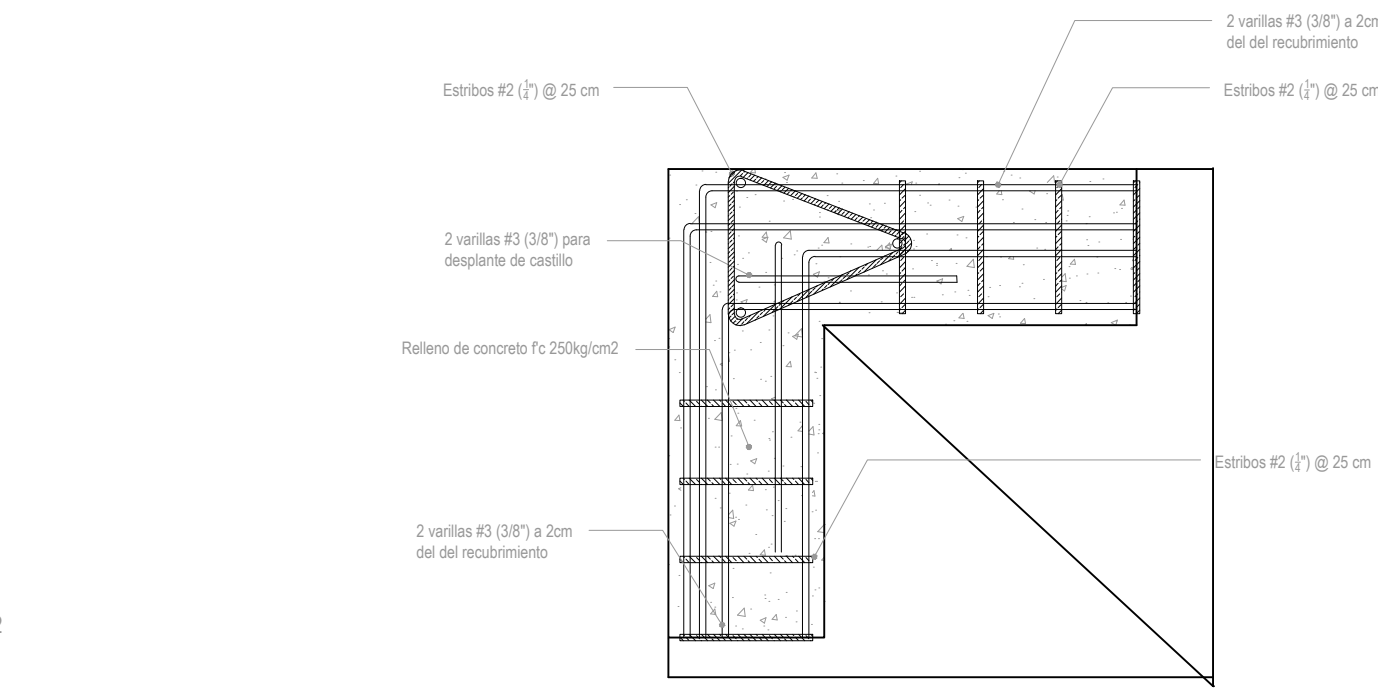
Detalle JC
Junta constructiva
Esc: 1:15

Detalle Trabe de Liga
Esc: 1:15

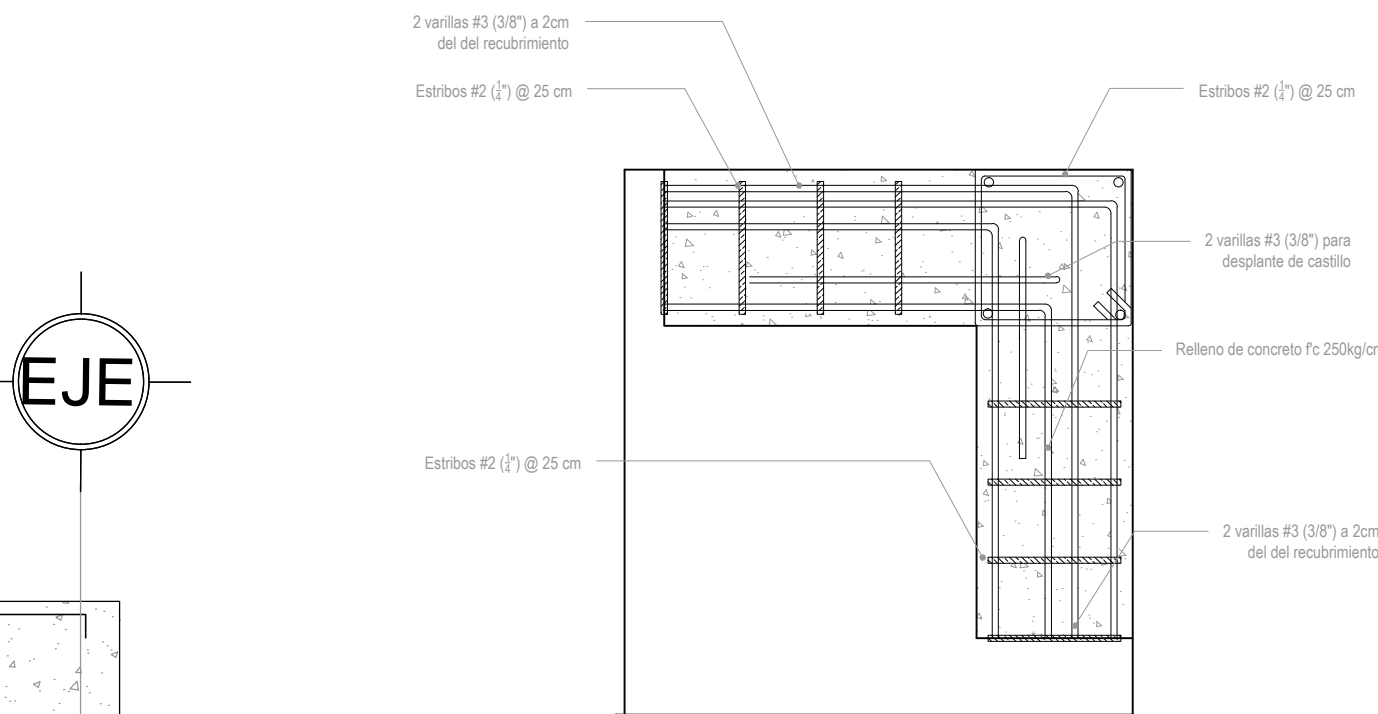
Isometrico 1
Preparación de varillas para crecimiento
Esc: 1:15



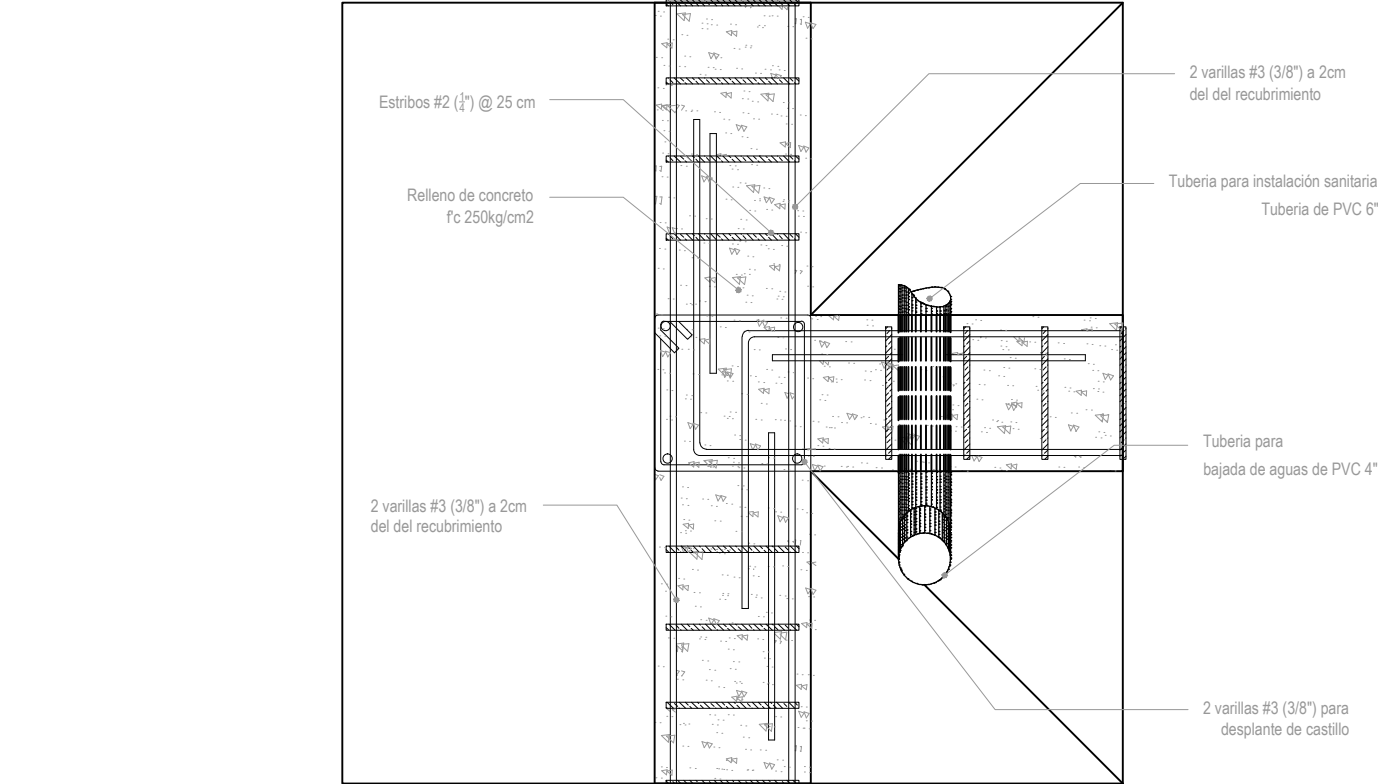
Detalle de Zapata 2
Zapata corrida
Esc: 1:10




Detalle K-2
Anclaje de muro a cimentación
Esc: 1:7.5



Detalle K-5
Anclaje de muro a cimentación
Esc: 1:7.5



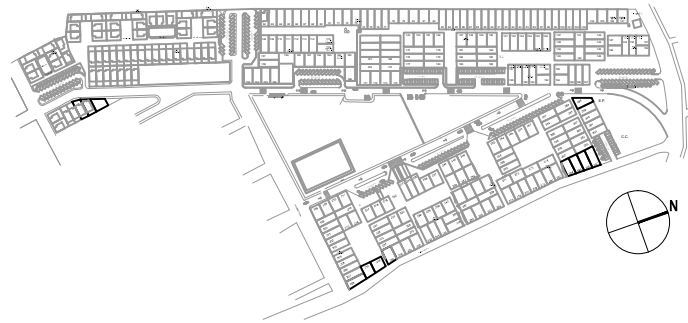
Detalle TS
Cruce de Tubería por zapata
Esc: 1:7.5



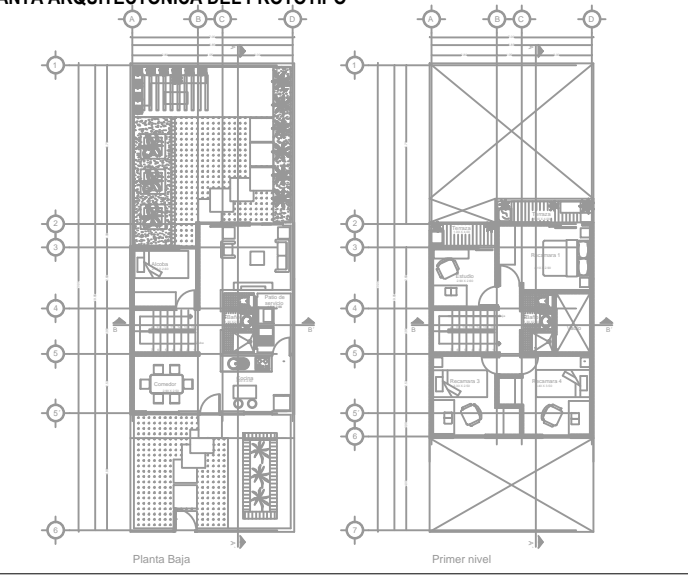
UNAM

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

CROQUIS DE UBICACIÓN



PLANTA ARQUITECTÓNICA DEL PROTOTIPO



NOTAS

- 1.- LAS COTAS ESTÁN EN METROS
- 2.- LOS VALORES ESTÁN EN METROS
- 3.- LAS COTAS SEEN AL DIBUJO
- 4.- NO SE TOMARÁN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
- 5.- LAS COTAS Y VALORES SE VERIFICARÁN EN OBRA
- 6.- CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE EN LO REFERENTE A OBSERVACIONES ESTRUCTURALES
- 7.- DEBERÁ CONSULTARSE LOS PLANOS CORRESPONDIENTES EN LO REFERENTE A OBSERVACIONES DE INSTALACIONES
- 8.- DEBERÁ CONSULTARSE LOS PLANOS CORRESPONDIENTES

SIMBOLOGÍA

N.P.T.	INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
N.I.V.	INDICA NIVEL INFERIOR DE VENTANA
N.S.V.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE VENTANA
N.I.T.	INDICA NIVEL INFERIOR DE TRASE
N.I.F.	INDICA NIVEL INFERIOR DE FALDON
N.S.F.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE FALDON
N.S.R.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE RELLENO
N.S.P.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE PRETEL
N.I.L.	INDICA NIVEL INFERIOR DE LOSA
N.S.L.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.E.	INDICA NIVEL ESTRUCTURAL
N.P.L.	INDICA NIVEL DE PLATON
N.M.B.	INDICA NIVEL MURO BAJO
N.P.	INDICA NIVEL DE PISO
N.	INDICA NIVEL
⊕	INDICA NIVEL EN PLANTA
⊖	INDICA NIVEL EN CORTE O ALZADO
N.P.T.	INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
N.I.B.P.	INDICA NIVEL LECHO BAJO DE PLATON
N.I.	INDICA NIVEL DE JARDIN O JARDINERA
N.E.A.	INDICA NIVEL DE ESPEJO DE AGUA
N.F.E.A.	INDICA NIVEL DE FONDO DE ESPEJO DE AGUA
N.B.	INDICA NIVEL DE BANQUETA
N.C.A.	INDICA NIVEL DE CALLE O ARROYO VEHICULAR
N.L.A.F.	INDICA NIVEL LECHO ALTO DE FIRME

PROYECTO:

CONJT. HABITACIONAL

VIVIENDA SOCIAL PROGRESIVA

MUNICIPIO Y ESTADO:

ATLACOMULCO ESTADO DE MÉXICO

SEMINARIO DE TITULACIÓN II

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE ARQUITECTURA C.U.

TALLER JOSÉ REVUELTAS

10º SEMESTRE.

SINODALES:

ARQ. IRVING SORIA RAMIREZ

ARQ. CECILIA JAIME GONZALEZ

ARQ. ANGEL ROJAS MOYO

ARQ. ERICK FLORES URIBE

ARQ. GOMEZ DICKINSON VERUSHKA

PLANO:

CIMENTACIÓN

PROTOTIPO Y MEDIDA:

PROTOTIPO C 7 m x 20 m

CONTENIDO DEL PLANO:

PLANTA CIMENTACIÓN

CLAVE DEL PLANO:

CIM.03

ESCALA:

1:50

COTAS:

metros

FECHA:

04 de Junio de 2014

PROYECTO:

Caballero Adrián

Corte Luz María

Vargas Juan Carlos

DIBUJO:

Caballero Adrián

Corte Luz María

Vargas Juan Carlos

ESCALA GRAFICA:

0 0.5 1 2 4



Universidad Nacional
Autónoma de México



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.