



JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO

REHABILITACIONES

- R1 REHABILITACION DE NUCLEO DE SANITARIOS (RECONSTRUCCION DE SANITARIOS, RECONSTRUCCION DE PASADIZOS, RECONSTRUCCION DE PASADIZOS, RECONSTRUCCION DE PASADIZOS)
- R2 REHABILITACION Y CAMBIO DE TEJA (RECONSTRUCCION DE MURALLAS, RECONSTRUCCION DE MURALLAS, RECONSTRUCCION DE MURALLAS)
- R3 REHABILITACION DE ALTO CIVICO (RECONSTRUCCION DE ALTO CIVICO, RECONSTRUCCION DE ALTO CIVICO, RECONSTRUCCION DE ALTO CIVICO)
- R4 REHABILITACION DE ALJIBE (RECONSTRUCCION DE ALJIBE, RECONSTRUCCION DE ALJIBE, RECONSTRUCCION DE ALJIBE)
- R5 REHABILITACION DE INSTALACION ELECTRICA (RECONSTRUCCION DE INSTALACION ELECTRICA, RECONSTRUCCION DE INSTALACION ELECTRICA, RECONSTRUCCION DE INSTALACION ELECTRICA)
- R6 REHABILITACION DE BANQUETAS (RECONSTRUCCION DE BANQUETAS, RECONSTRUCCION DE BANQUETAS, RECONSTRUCCION DE BANQUETAS)
- R7 REHABILITACION DE ALJIBE (RECONSTRUCCION DE ALJIBE, RECONSTRUCCION DE ALJIBE, RECONSTRUCCION DE ALJIBE)
- R8 REHABILITACION DE ENTRADA PRINCIPAL (RECONSTRUCCION DE ENTRADA PRINCIPAL, RECONSTRUCCION DE ENTRADA PRINCIPAL, RECONSTRUCCION DE ENTRADA PRINCIPAL)
- R9 RESOLVER PROBLEMAS DE HUMEDAD EN ALMACEN (RESOLVER PROBLEMAS DE HUMEDAD EN ALMACEN, RESOLVER PROBLEMAS DE HUMEDAD EN ALMACEN, RESOLVER PROBLEMAS DE HUMEDAD EN ALMACEN)
- R10 PODA DE ARBOLES (PODA DE ARBOLES, PODA DE ARBOLES, PODA DE ARBOLES)
- R11 RETIRO DE ESCALERA DE HERRERA (RETIRO DE ESCALERA DE HERRERA, RETIRO DE ESCALERA DE HERRERA, RETIRO DE ESCALERA DE HERRERA)
- R12 RETIRO MUEBLES DE TABLARCOA DIVERSOS (RETIRO MUEBLES DE TABLARCOA DIVERSOS, RETIRO MUEBLES DE TABLARCOA DIVERSOS, RETIRO MUEBLES DE TABLARCOA DIVERSOS)
- R13 LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL (LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL, LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL, LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL)

CUADRO DE AREAS	
AREA DE SANITARIA	462.8 m ²
AREA DE PASEO	181.1 m ²
AREA DE SALONES	213.8 m ²
AREA DE BAÑOS	26.6 m ²
AREA DE LICENCIAMIENTO	1079.8 m ²
AREA DE COORDINACIONES	258.2 m ²
AREA DE FRANQUISA	224.9 m ²
TERRENERA	842.7 m ²
BANQUETA	



LEVANTAMIENTO FOTOGRAFICO

Infraestructura y Obras Públicas
DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA

PROYECTO: Jardín de Niños Severo Díaz Galindo
Lugar: Poblado de Jalisco, Jalisco, México, 44800

PROYECTISTA: Pineda Sandoval Díaz

CONTENIDO: LEVANTAMIENTO FOTOGRAFICO

ESCALA: 1:50
FECHA: 08/02/2020
ALB

Infraestructura y Obras Públicas



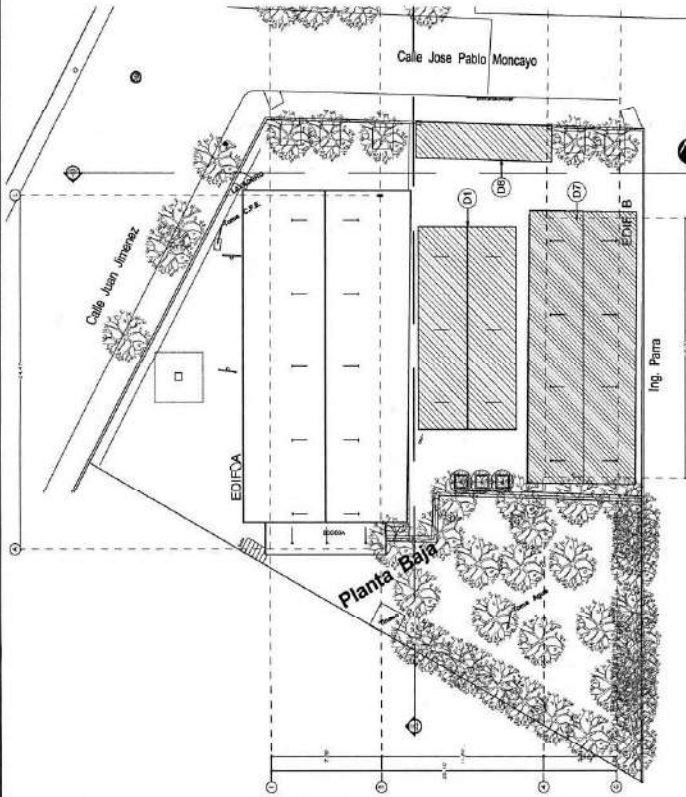
Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO



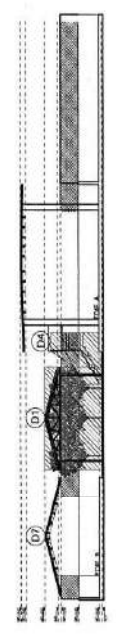
JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO

Infraestructura
Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE
PROYECTOS DE INGENIERÍA

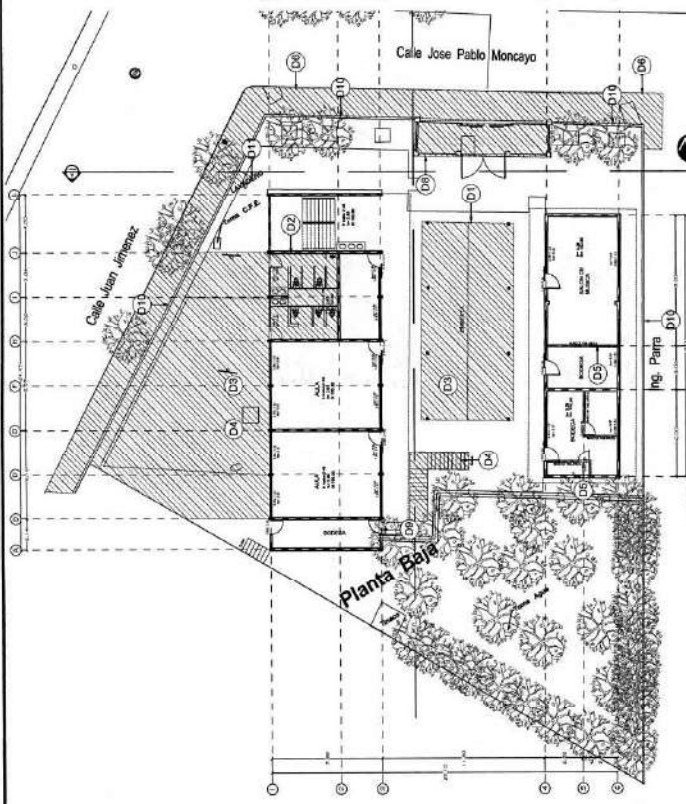
PROYECTO	PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y DEMOLICIÓN DE LA EDIFICACIÓN DE LA PLANTA BAJA DEL JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO
FECHA DE ELABORACIÓN	15 de Mayo, 2018
ELABORADO POR	Ing. Paola
REVISADO POR	Ing. María Elena Díaz
APROBADO POR	[Firma]
ESCALA	1:500
PLANTAS	PLANTA BAJA
PROYECTO	PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y DEMOLICIÓN DE LA EDIFICACIÓN DE LA PLANTA BAJA DEL JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO



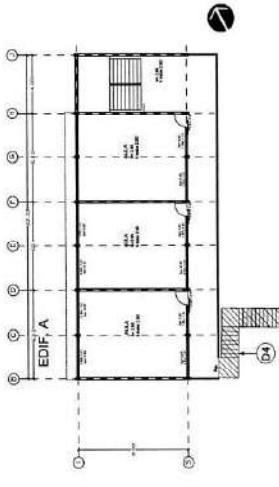
Planta Azotes Estado Actual



SECCIÓN ESTADO ACTUAL A-A



Planta Baja Estado Actual



Planta Alta Estado Actual

DEMOLICIÓN

- D1 DEMONTAJE DE LAMINA ACTUAL
- D2 REHABILITACION DE BAÑOS
- D3 REHABILITACION DE PANTO
- D4 DEMONTAJE DE ESALERAS Y ESTRUCTURA METALICA
- D5 DEMOLICION DE MUROS DE TABLA ROCA
- D6 DEMOLICIÓN Y REHABILITACION DE BANQUETA
- D7 RETIRO DE TEJA Y LAMINA
- D8 DESMONTAJE DE CUBIERTA Y DE PUERTAS DE ENTRADA
- D9 CANCELACION DE PUERTA
- D10 RETIRO DE MALLA CICLON EN MAL ESTADO EN BORDA PERIMETRAL
- D11 DEMOLICION PARA REUBICACION DE LAVADERO



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

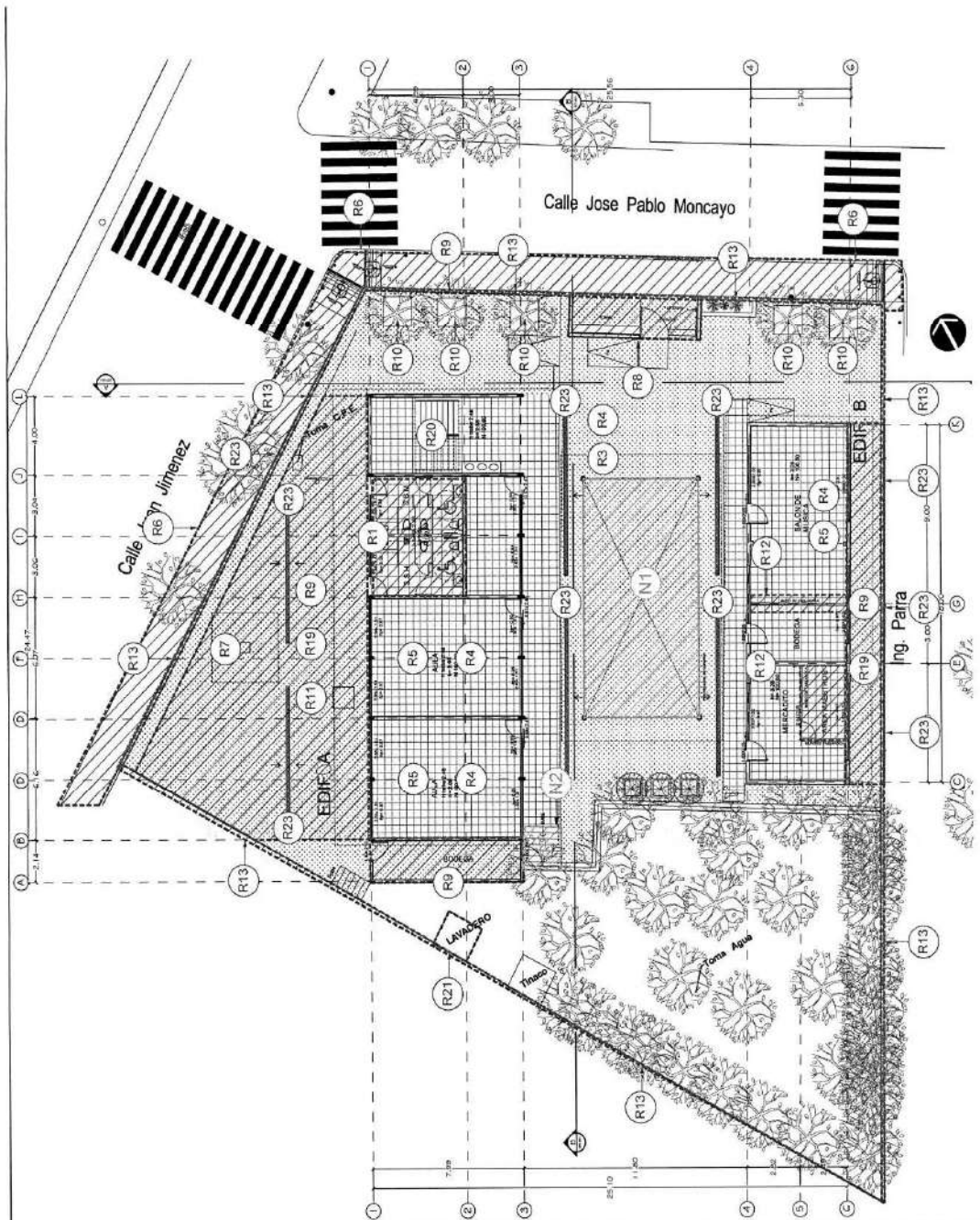


JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO

Infraestructura
y Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE
PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO: []
CANTÓN: []
MUNICIPIO: []
FECHA: []
Escala: []
FOLIO: []
PLAZA DE PLAZA: []
PROYECTISTA: []
AUTORIZADO: []
CANTÓN: []
MUNICIPIO: []
FECHA: []
Escala: []
FOLIO: []
PLAZA DE PLAZA: []

- CONSTRUCCIÓN NUEVA
- N1) CONSTRUCCIÓN DE LONJERÍA
- N2) ESCALERA Y ACCESO A ÁREA VERDE
- REHABILITACIONES
- R1) REHABILITACION DE NICHO DE SANITARIOS
- R2) IMPERMEABILIZACION
- R3) REHABILITACION DE PATIO CIVICO
- R4) PINTURA GENERAL
- R5) REHABILITACION DE INSTALACION ELECTRICA
- R6) REHABILITACION DE MURDOS DE ALIBRE
- R7) REHABILITACION DE ALIBRE
- R8) REHABILITACION DE MURDOS DE ALIBRE
- R9) REHABILITACION DE MURDOS DE ALIBRE
- R10) REHABILITACION DE MURDOS DE ALIBRE
- R11) REHABILITACION DE PATIO TRASERO
- R12) RETIRO MURDOS DE ALIBROCA DIVORCIOS
- R13) LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL
- R14) CAMBIO DE PERFILES
- R15) REVISION DE BARRERA
- R16) SUSTITUCION DE BARRERA
- R17) AFLANADO
- R18) REHABILITACION DE VENTANERA Y PUERTAS
- R19) INSTALACION DE DRENAJE
- R20) REFORZAR HERRERA DANADA DE ESCALERA
- R21) REHABILITACION DE LAVADERO
- R22) SUSTITUCION DE TENO
- R23) DRENAJE PLUVIAL EN PATIO



PLANTA BAJA PROPIUESTA



JARDINES DE NIÑOS FEVERO DIAZ GALINDO

Infraestructura y Obra Pública
DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA

Formulario de datos del proyecto con campos para: AUTORIZACION, FECHA DE EMISION, PROYECTO, CLIENTE, etc.

CONSTRUCCION NUEVA

(N1) CONSTRUCCION DEL NUCLEO

(N2) ESCALERA Y ACCESO A AREA VERDE

REHABILITACIONES

(R1) REHABILITACION DE NUCLEO DE SANITARIOS

(R2) IMPERMEABILIZACION

(R3) REHABILITACION DE PISO CIVICO

(R4) PINTURA GENERAL

(R5) REHABILITACION DE INSTALACION ELECTRICA

(R6) REHABILITACION DE BANCHEAS

(R7) REHABILITACION DE ALIBRE

(R8) REHABILITACION DE ENTRADA PRINCIPAL

(R9) RECOGER PISCINAS DE HUMEDAD

(R10) LIMPIEZA

(R11) REHABILITACION DE PISO TRASERO

(R12) RETIRO ANILLOS DE TABLA MOCA DINGONCOS

(R13) LEVANTAMIENTO DE MURO PERIMETRAL

(R14) CAMBIO DE PENDIENTES

(R15) EXTENSION DE BARRANDA

(R16) SUSTITUCION DE Techo BOCCA

(R17) ABRILANADO

(R18) REHABILITACION DE VENTANERA Y FIERTAS

(R19) INSTALACION DE DRENAL

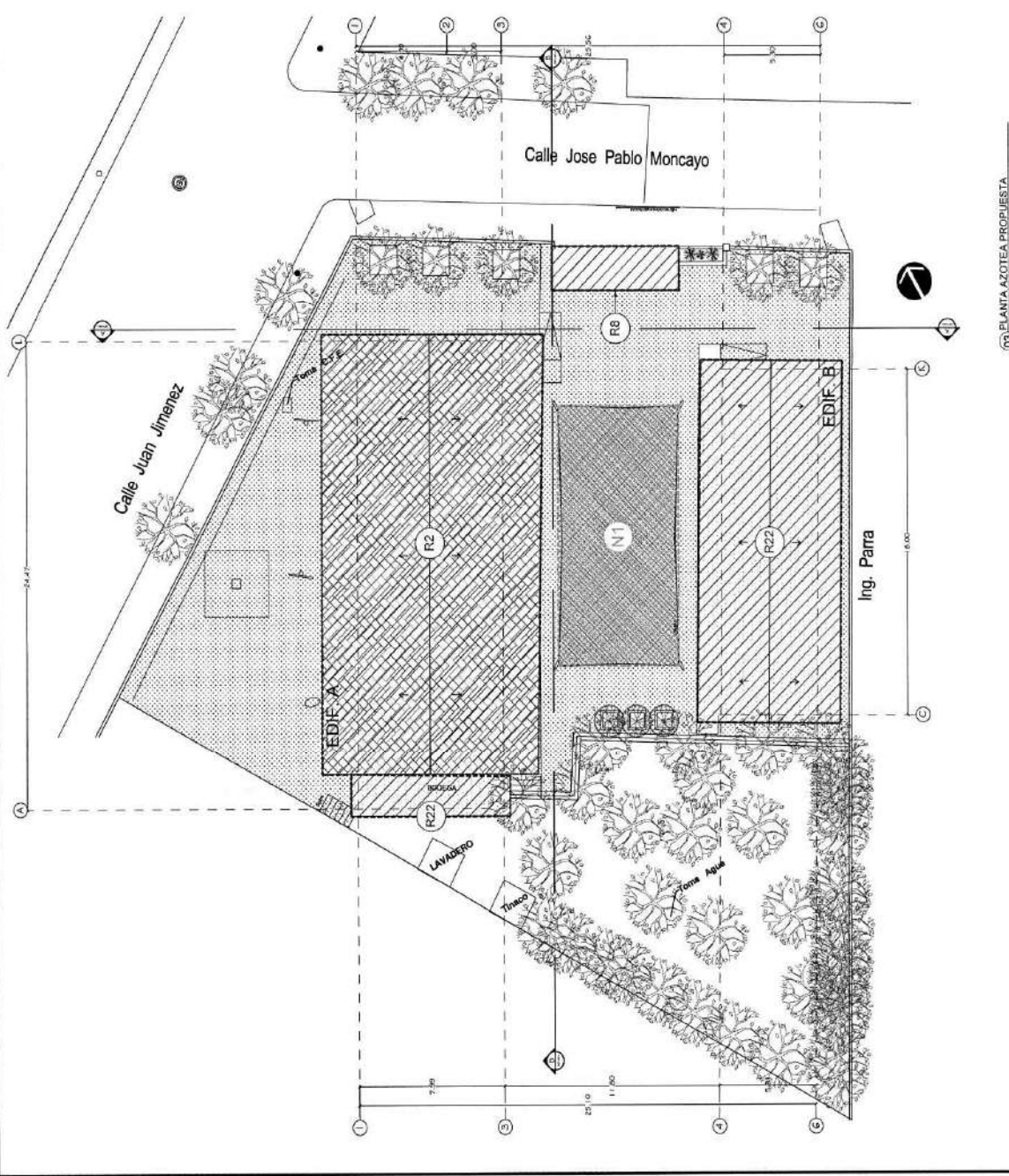
(R20) REFORZAR HERBERIA DAÑADA DE ESCALERA

(R21) REHABILITACION DE LAVADERO

(R22) SUSTITUCION DE Techo

(R23) DRENAL DE PLUVIAL EN PATIOS

(R24) RECOGER PISCINAS DE HUMEDAD



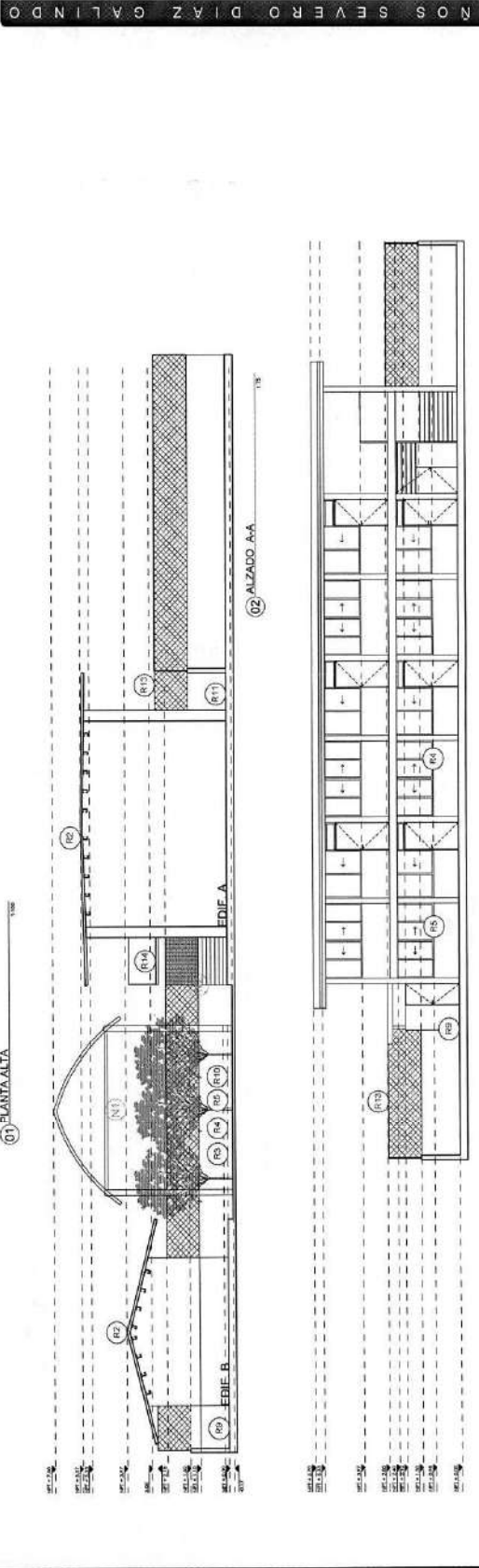
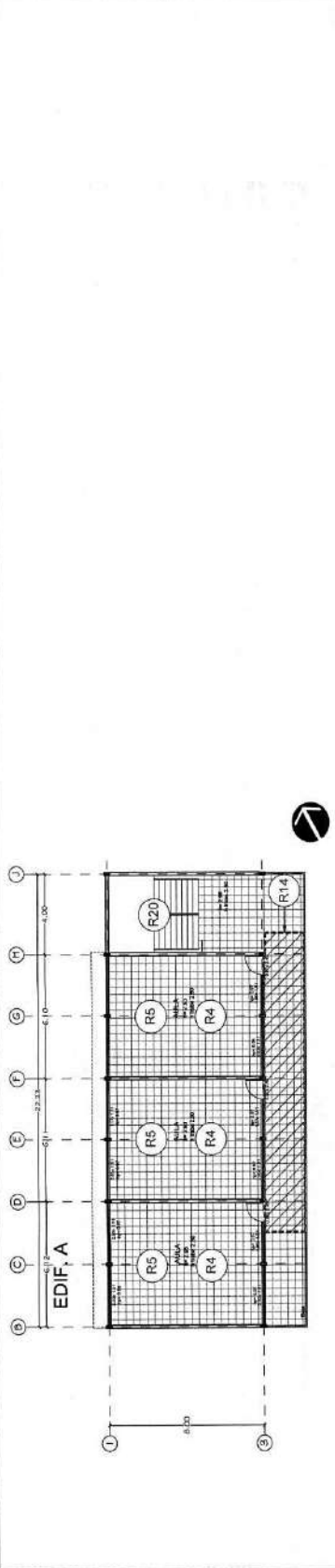
08 PLANTA AZOTEA PROPUESTA



Infraestructura y Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO: Rehabilitación de Edificio
Lugar: Jalisco, México, 2008

FECHA: 15/05/2008

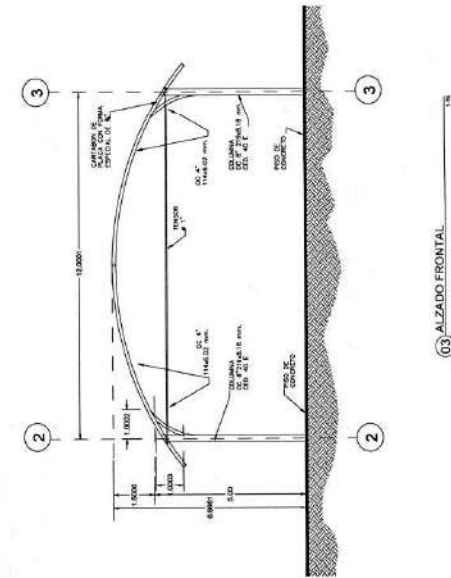
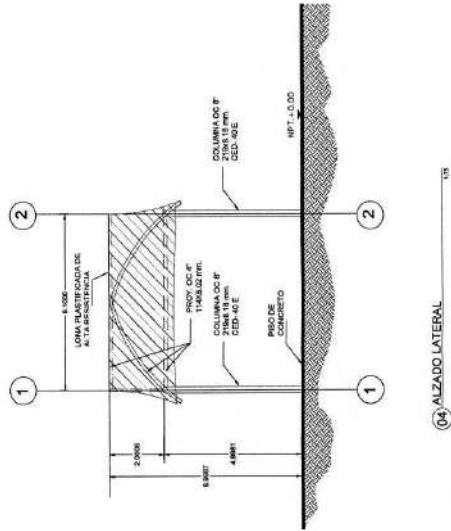
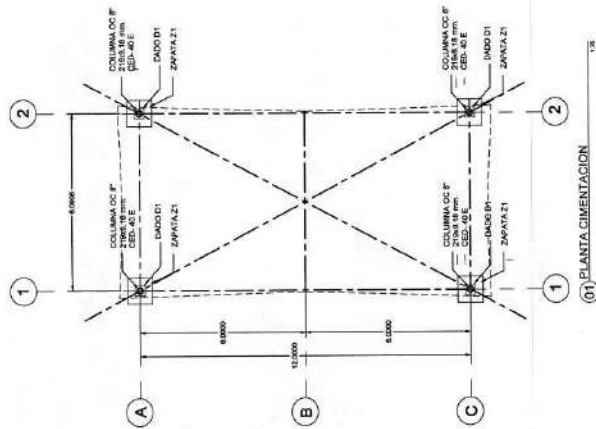
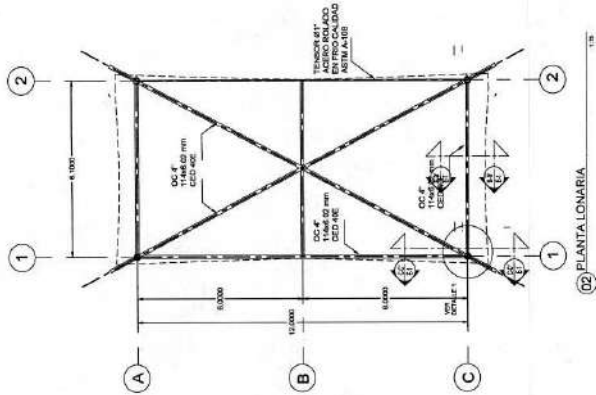


- CONSTRUCCIÓN NUEVA**
- N1** CONSTRUCCIÓN DE LONARIA
- N2** ESCALERA Y ACCESO A AREA VERDE
- REHABILITACIONES**
- R1** REHABILITACION DE NICHOS DE SANITARIOS
- R2** IMPERMEABILIZACION
- R3** REHABILITACION DE PATIO CINCO
- R4** PINTURA GENERAL
- R5** REHABILITACION DE INSTALACION ELECTRICA
- R6** REHABILITACION DE BANQUETAS
- R7** REHABILITACION DE ALJIBE
- R8** REHABILITACION DE ENTRADA PRINCIPAL
- R9** RESOLVER PROBLEMAS DE HUMEDAD
- R10** ARBOLES
- R11** REHABILITACION DE PATIO TRASERO
- R12** RETIRO MUROS DE TABLARCA DIVISORIOS
- R13** LEVANTAMIENTO DE MURO FERRETRAL
- R14** CAMBIO DE PINGÜETES
- R15** SUSTITUCION DE BARRANDA
- R16** SUSTITUCION DE TECHO
- R17** PLANADO
- R18** REHABILITACION DE VENTANERA Y PUERTA
- R19** INSTALACION DE DRENAJE
- R20** REFORZAR HERRERIA DAÑADA DE ESCALERA
- R21** REVICADO DE LAVADERO
- R22** SUSTITUCION DE TECHO
- R23** DRENAJE PLUVIAL EN PATIOS



JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO

PROYECTO:	JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO
UBICACION:	PUERTO VALLARTA, JALISCO
FECHA:	15/05/2018
ESCALA:	1:50
PROYECTISTA:	ING. JUAN CARLOS GONZALEZ
REVISOR:	ING. JUAN CARLOS GONZALEZ
APROBADO:	ING. JUAN CARLOS GONZALEZ





CONTENIDO

PROYECTO: Jardín de Niños Severo Díaz Galindo

FECHA: 15/03/2011

PROYECTISTA: [Firma]

REVISOR: [Firma]

APROBADO: [Firma]

PROYECTO: Jardín de Niños Severo Díaz Galindo

FECHA: 15/03/2011

PROYECTISTA: [Firma]

REVISOR: [Firma]

APROBADO: [Firma]

ESPECIFICACIONES GENERALES

1. El presente proyecto de obra tiene por objeto la construcción de un Jardín de Niños Severo Díaz Galindo, en el municipio de San Juan de los Ríos, Jalisco.

2. El presente proyecto de obra se ejecutará de acuerdo a las especificaciones técnicas y condiciones de ejecución que se detallan a continuación.

3. El presente proyecto de obra se ejecutará de acuerdo a las especificaciones técnicas y condiciones de ejecución que se detallan a continuación.

CUBIERTA

1. Se utilizará un sistema de cubierta de concreto armado con estructura de acero.

2. El sistema de cubierta deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

3. El sistema de cubierta deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

ESPECIFICACIONES DE SOLDADURA

1. Se utilizará un sistema de soldadura de acero.

2. El sistema de soldadura deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

3. El sistema de soldadura deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

DETALLES DE TRASLAPE

1. Se utilizará un sistema de traslape de acero.

2. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

3. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

DETALLES DE TRASLAPE

1. Se utilizará un sistema de traslape de acero.

2. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

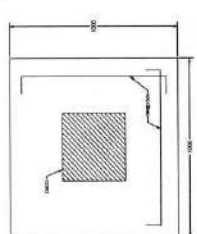
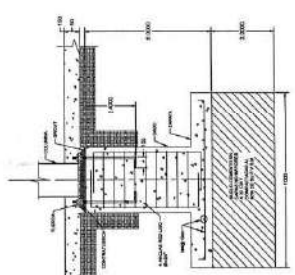
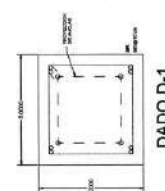
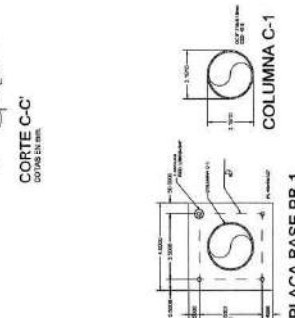
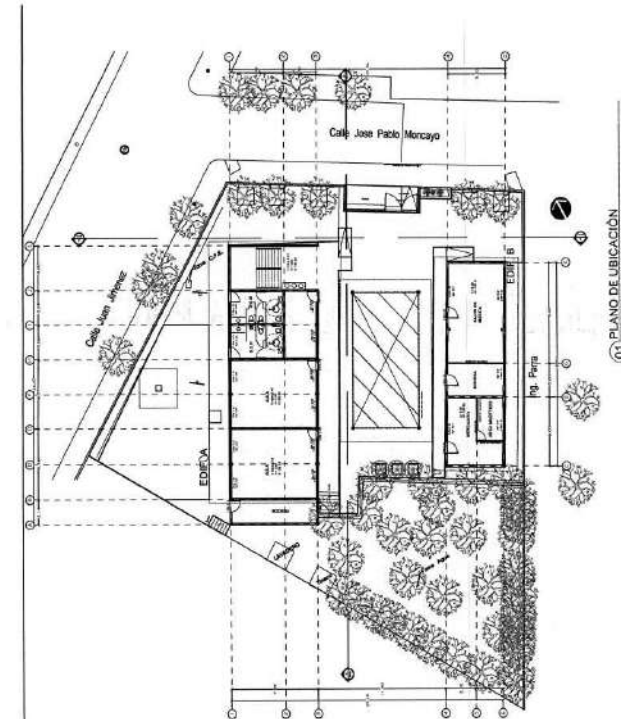
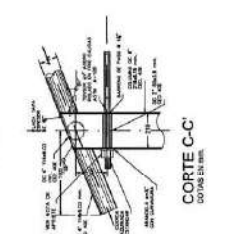
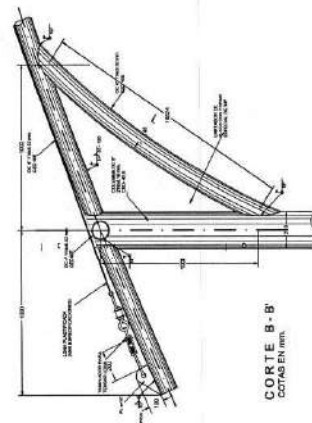
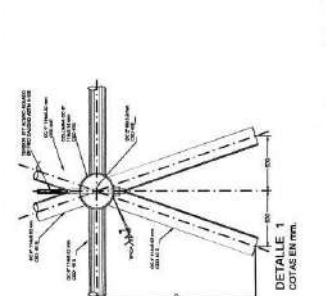
3. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

DETALLES DE TRASLAPE

1. Se utilizará un sistema de traslape de acero.

2. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.

3. El sistema de traslape deberá cumplir con las especificaciones técnicas de la Norma Oficial Mexicana NOM-002-SCT-2006.



COLUMNA C-1

PLACA BASE PB-1

DADO D-1

ZAPATA Z-1 (ALZADO)

ZAPATA Z-1



LISTADO DE ADORNOS

AGUJEROS EN PUERTAS, PASADIZOS, PASADIZOS Y PASADIZOS PARA PROYECTOS A LOS QUE SE LES ASIGNA UN NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN PARA SU IDENTIFICACIÓN EN EL PLANO Y EN EL LISTADO DE MATERIALES.

AGUJEROS EN PUERTAS, PASADIZOS Y PASADIZOS PARA PROYECTOS A LOS QUE SE LES ASIGNA UN NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN PARA SU IDENTIFICACIÓN EN EL PLANO Y EN EL LISTADO DE MATERIALES.

AGUJEROS EN PUERTAS, PASADIZOS Y PASADIZOS PARA PROYECTOS A LOS QUE SE LES ASIGNA UN NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN PARA SU IDENTIFICACIÓN EN EL PLANO Y EN EL LISTADO DE MATERIALES.

AGUJEROS EN PUERTAS, PASADIZOS Y PASADIZOS PARA PROYECTOS A LOS QUE SE LES ASIGNA UN NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN PARA SU IDENTIFICACIÓN EN EL PLANO Y EN EL LISTADO DE MATERIALES.

Infraestructura
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO: PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR

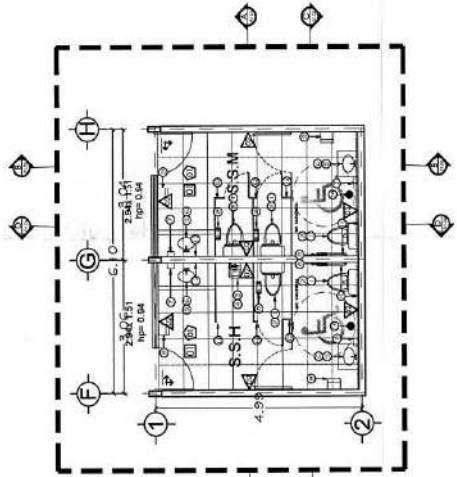
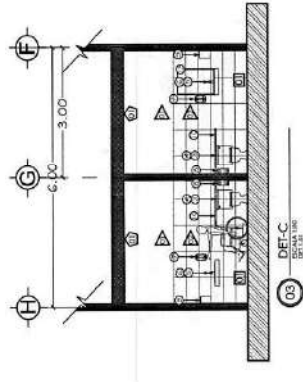
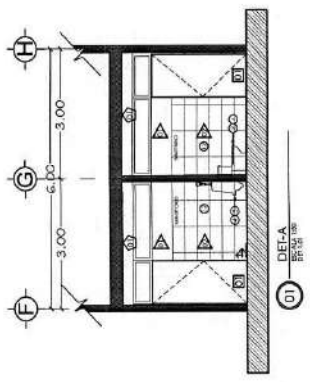
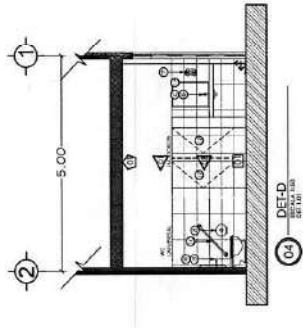
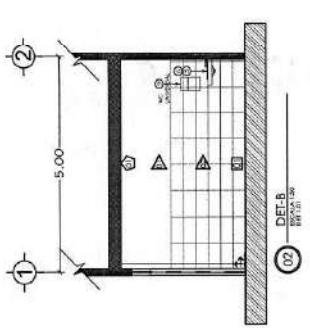
PROYECTISTA: J. GARCÍA GARCÍA

PROYECTO: PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR

PROYECTISTA: J. GARCÍA GARCÍA

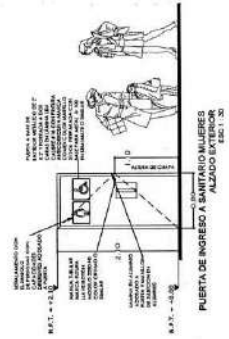
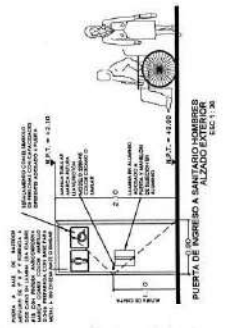
PROYECTO: PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR

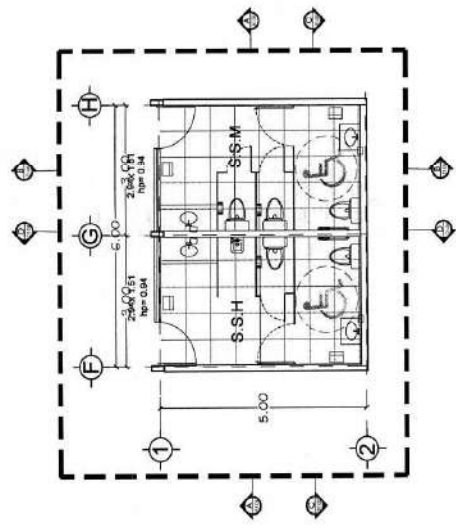
PROYECTISTA: J. GARCÍA GARCÍA



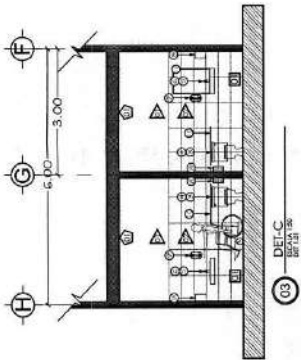
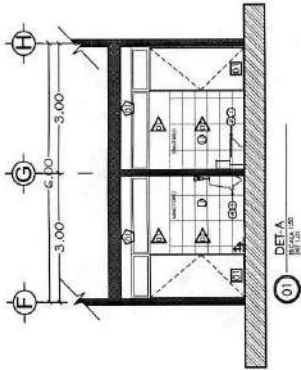
Nº	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD
01	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
02	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
03	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
04	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
05	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
06	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
07	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
08	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
09	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
10	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
11	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
12	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
13	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
14	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2

Nº	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD
01	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
02	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
03	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
04	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
05	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
06	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2
07	PUERTA DE INGRESO A SANITARIO MUJERES ALZADO EXTERIOR	1	M2



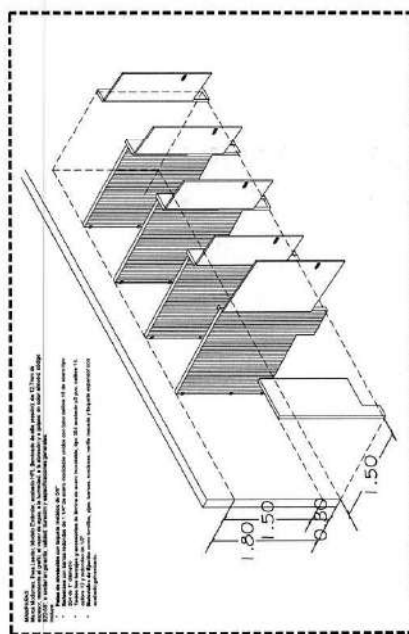
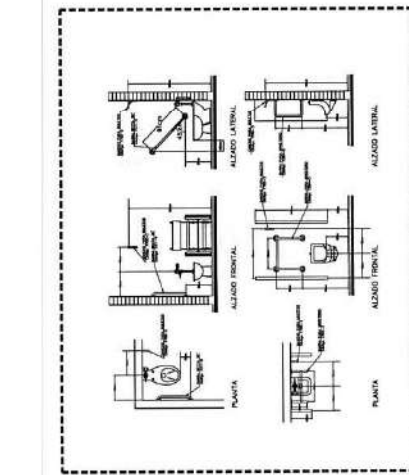


PLANTA DE TRAZO - SANITARIOS ALUMNAS-MAESTRAS
ESQUEMA DE MATA-JAANA DE ABAJE



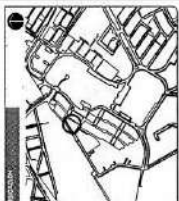
ANEXO TECNICO

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	MARCO DE ALUMINIO	1	UNDA	150.00	150.00
2	VIDRIO	1	M2	12.00	12.00
3	ALUMINIO	1	UNDA	150.00	150.00
4	MATERIAL DE INSTALACION	1	UNDA	100.00	100.00
5	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
6	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
7	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
8	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
9	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
10	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
11	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
12	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
13	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
14	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00
15	MATERIAL DE MANO DE OBRA	1	UNDA	100.00	100.00



DETALLE DE MÓDULOS EN SANITARIOS DE
ESQUEMA DE MATA-JAANA DE ABAJE

ISOMÉTRICO DE MAMPARAS
ESQUEMA DE MATA-JAANA DE ABAJE

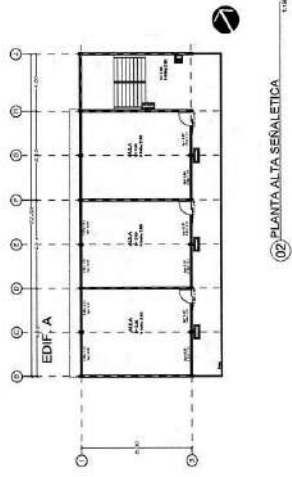
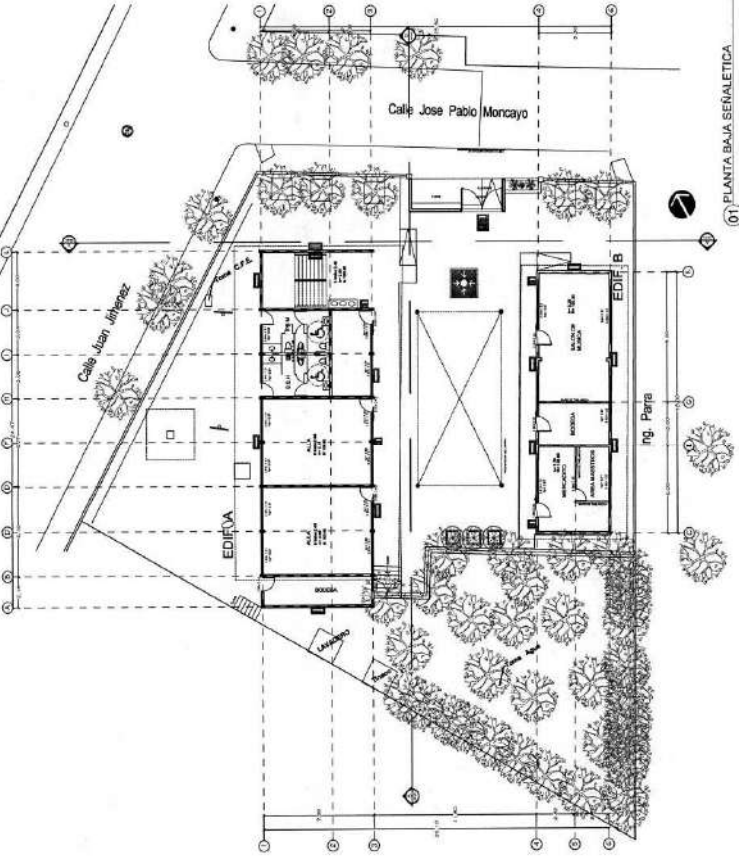






PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
OPERA	RECONSTRUCCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA
ACTIVIDAD	
CONSTRUCCION	
DISEÑO	
DISEÑO	
CONSTRUCCION	
OPERA	
OPERA	
OPERA	
OPERA	
OPERA	

PROYECTISTA: JAVIER RAMIREZ RAMOS, INGENIERO CIVIL
PROYECTO: Infraestructura y Obra Pública
OPERA: RECONSTRUCCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA

PROYECTISTA: JAVIER RAMIREZ RAMOS, INGENIERO CIVIL
PROYECTO: Infraestructura y Obra Pública
OPERA: RECONSTRUCCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA

PROYECTISTA: JAVIER RAMIREZ RAMOS, INGENIERO CIVIL
PROYECTO: Infraestructura y Obra Pública
OPERA: RECONSTRUCCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA



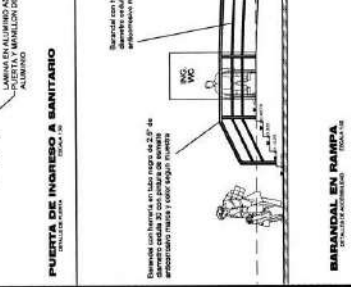
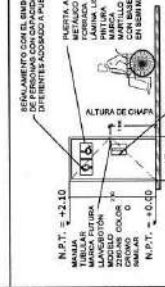
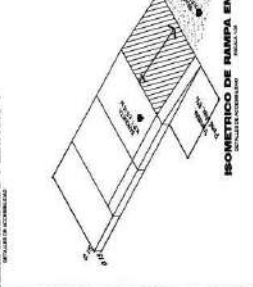
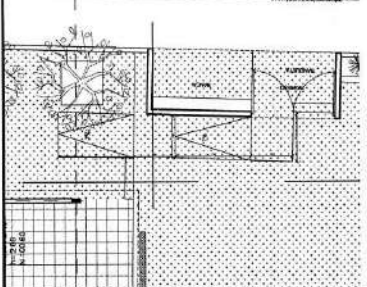
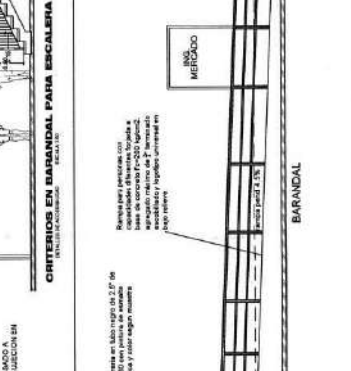
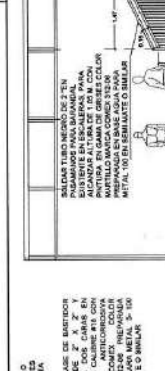
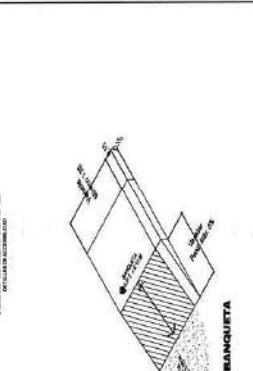
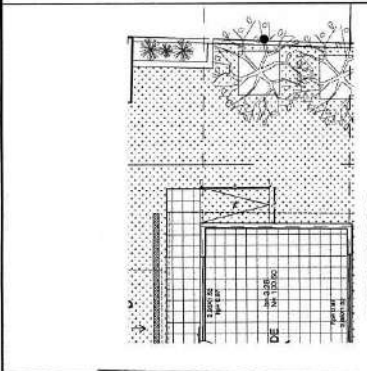
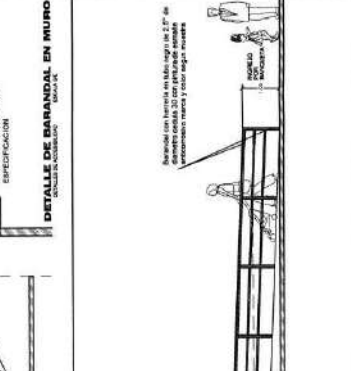
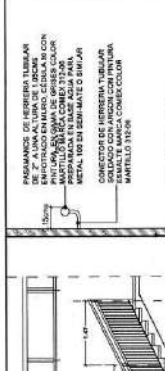
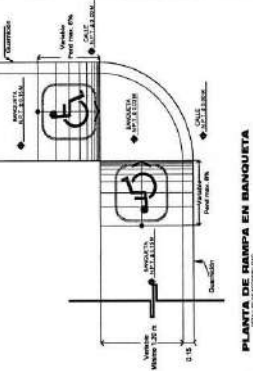
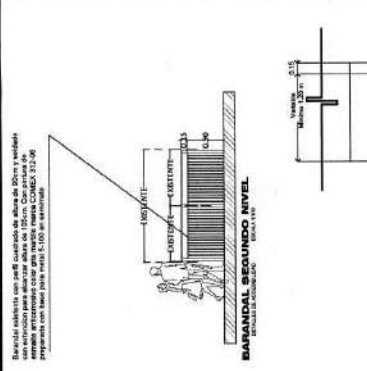
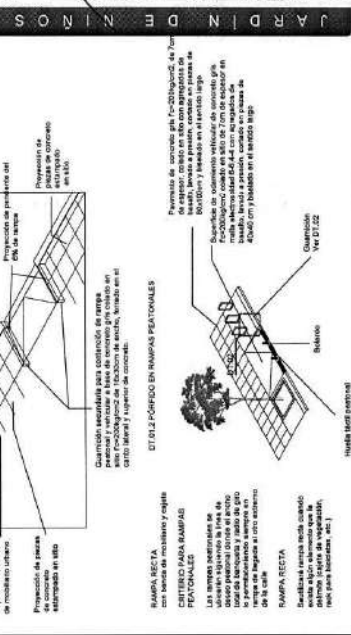
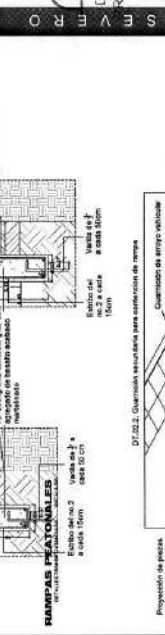
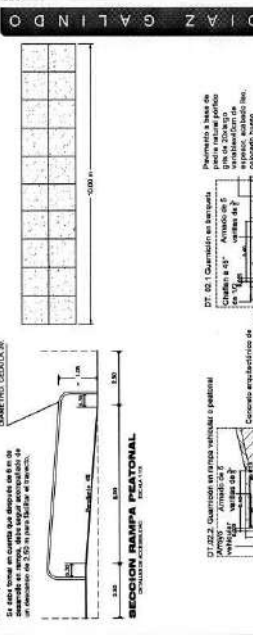
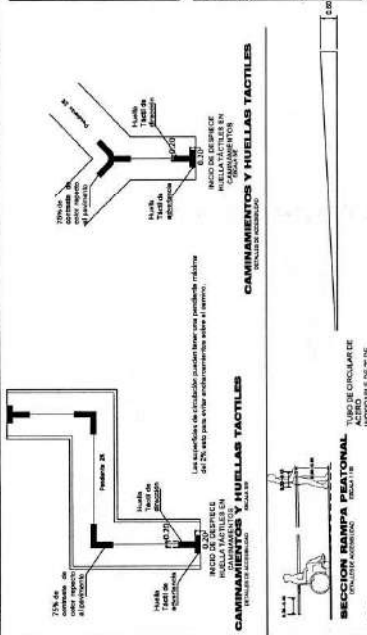
-  Indica salida de emergencia
-  Indica punto de reunion
-  Indica ruta de evacuacion
-  Indica salida de extintor



Infraestructura y Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

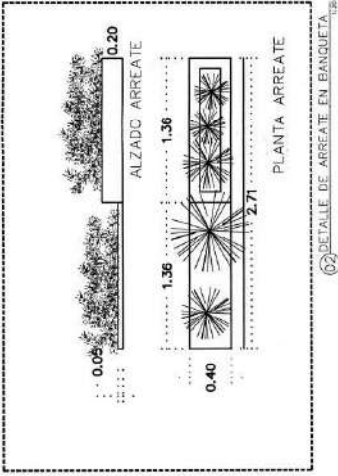
PROYECTO: []
 DESCRIPCIÓN: []
 AUTOR: []
 FECHA: []
 ESCALA: []
 HOJA: []

J A R C I N D E M N I N O S S E T E R O D I A Z G A L I N D O

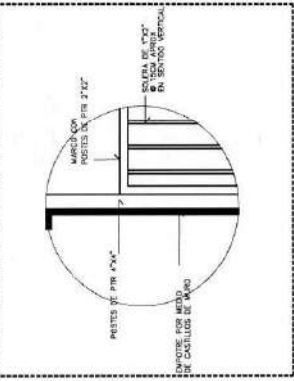




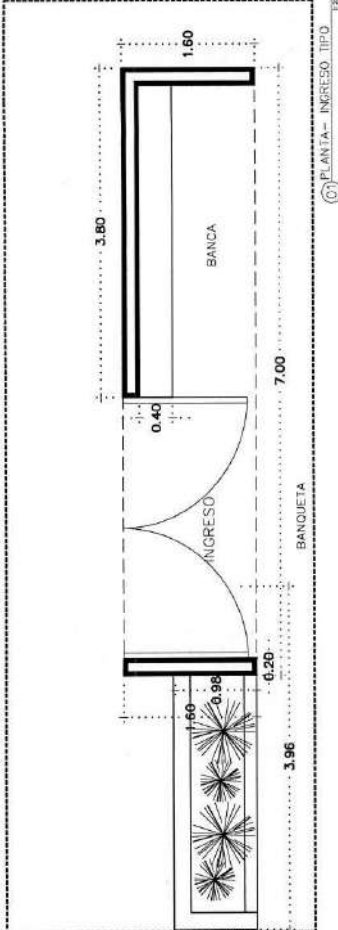
PROYECTO	JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO
UBICACION	Carretera Jalisco - Toluca, Jalisco, México
FECHA	2004
PROYECTADO POR	Ing. Carlos A. Galindo
REVISADO POR	Ing. Carlos A. Galindo
APROBADO POR	Ing. Carlos A. Galindo
ESTADO	Final
ESCALA	1:50
PROYECTO	JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO



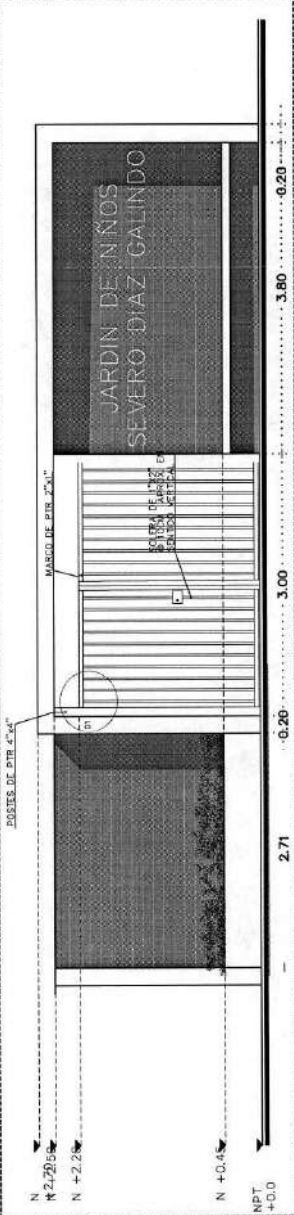
62 DETALLE DE ARREATE EN BANQUETA



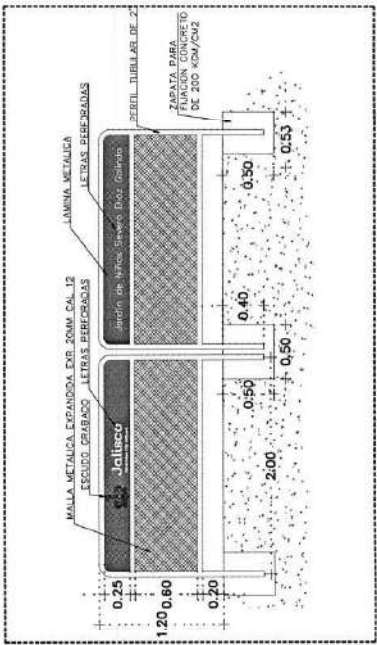
64 DETALLE 1 PORTON



61 PLANTA - INGRESO TIPO



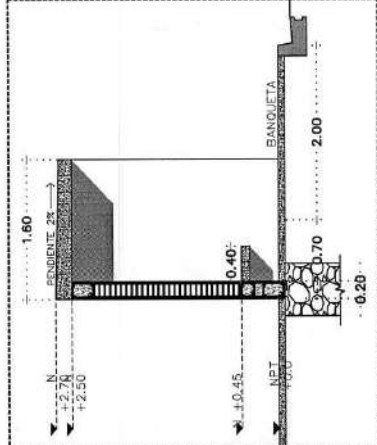
63 PLANTA - ALZADO



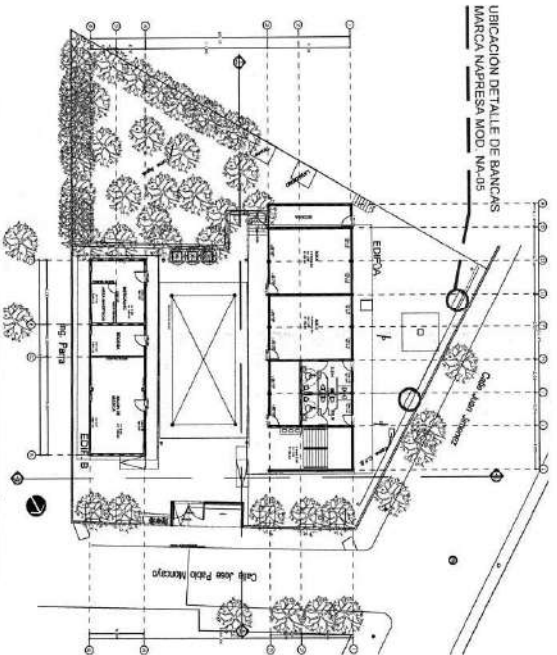
67 DETALLE BARRERA DE INGRESO



66 DETALLE LETRAS DE INGRESO



65 PLANTA - SECCION



PLANTA ARQUITECTÓNICA - UBICACION DE DETALLES DE HERRERIA VARIOS

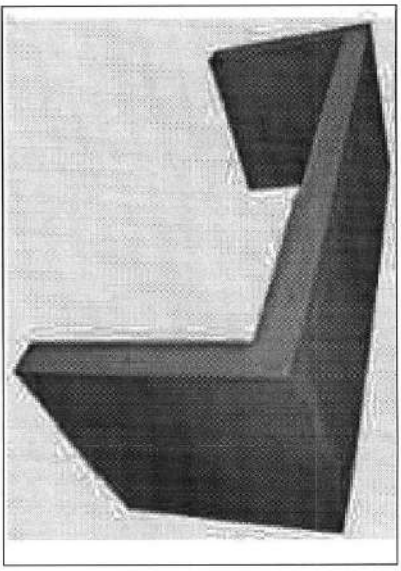


IMAGEN BANCA

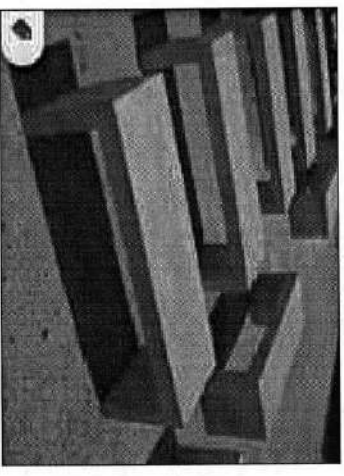


IMAGEN BANCA



IMAGEN BANCA

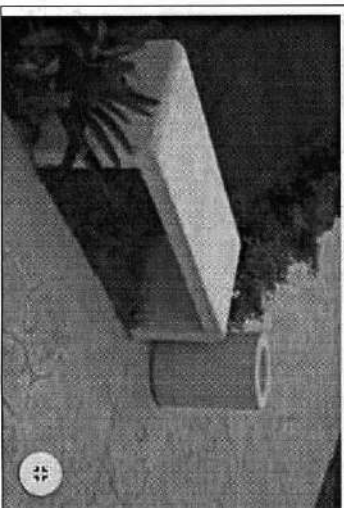


IMAGEN BANCA

BANCA MA05
MEDIDAS
 1.50 x 45 x 45 cm

<p>Jalisco GOBIERNO DEL ESTADO</p>		
<p>JARDÍN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO</p>		
<p>Infraestructura y Obra Pública DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA</p>		
<p>PROYECTO: Jardín de Niños Severo Díaz Galindo</p>	<p>UBICACIÓN: Jalisco, México</p>	<p>FECHA: 2023</p>
<p>CLIENTE: D. G. J. A. - M. J. A. - M. J. A.</p>	<p>PROYECTISTA: [Logo of the engineering firm]</p>	<p>ESCALA: 1:50</p>



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO



JARDIN DE NIÑOS SEVERO DIAZ GALINDO

Infraestructura
y Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE
PROYECTOS DE INGENIERÍA



ESTADO DE GUANAJUATO
Ingeniería: Pacho Salazar, Inés María, 1400
Bachiller: Guadalupe

PROYECTO:
Instalación de Botes de Basura

CLIENTE:
SECRETARÍA DE BIENESTAR SOCIAL
GUANAJUATO, GUANAJUATO

FECHA:
AÑO: 2000
Escala: 1:50

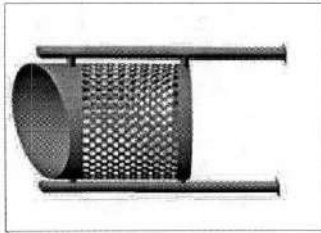


IMAGEN DE BOTE DE BASURA 1

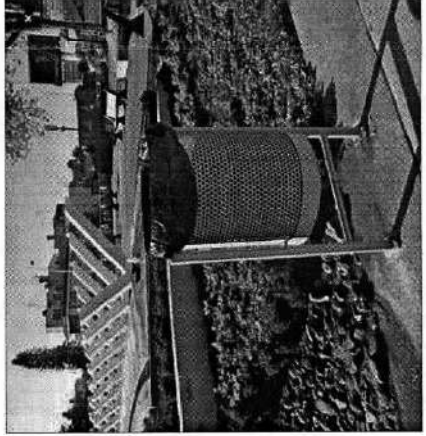
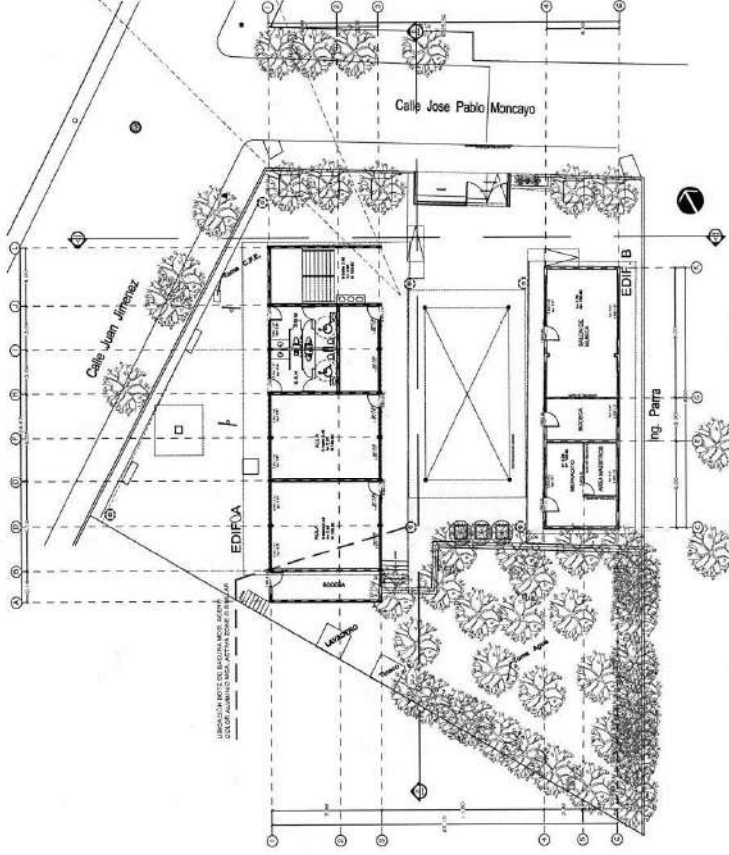
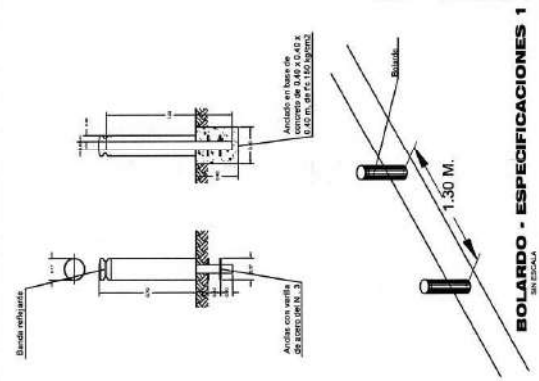


IMAGEN DE BOTE DE BASURA 2



PLANTA ARQUITECTÓNICA - UBICACIÓN DE BOTES DE BASURA



BOLARDO - ESPECIFICACIONES 1
SIN ESCALA

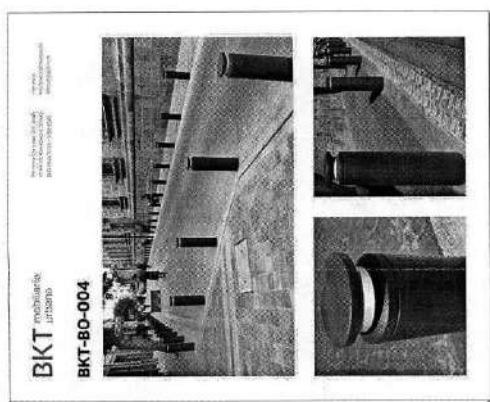
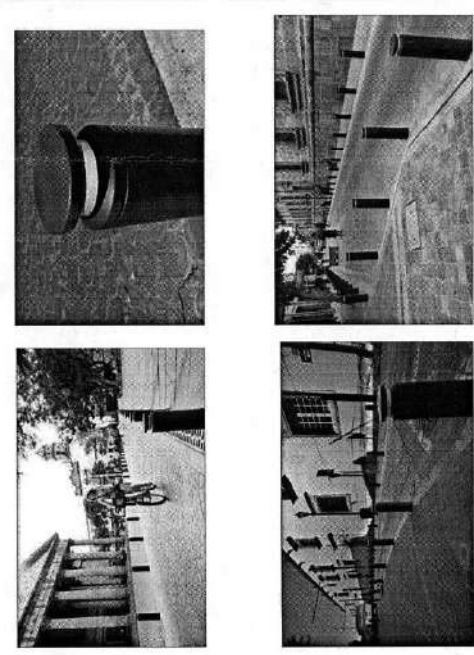
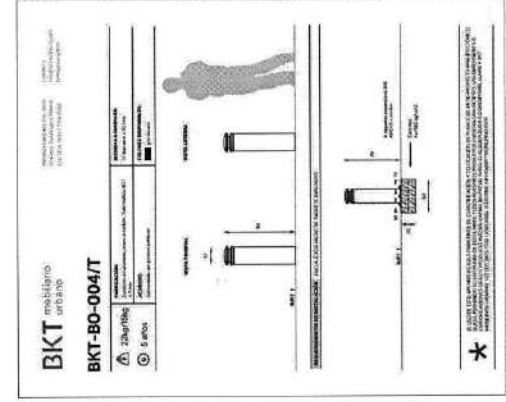
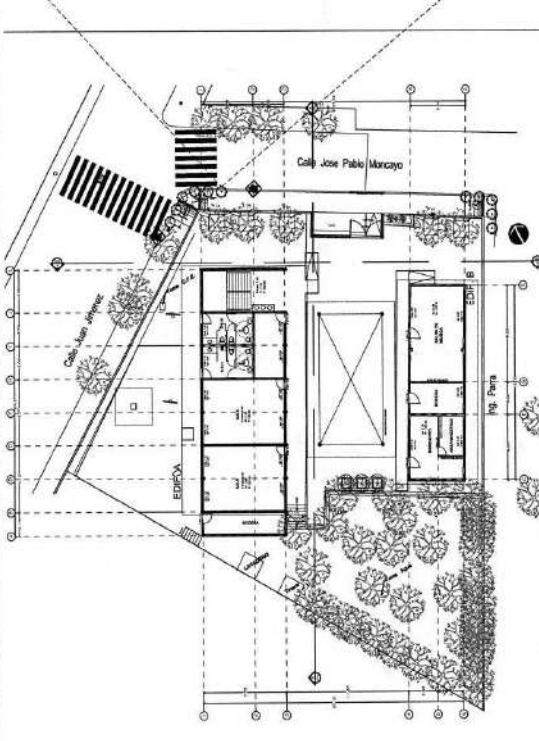


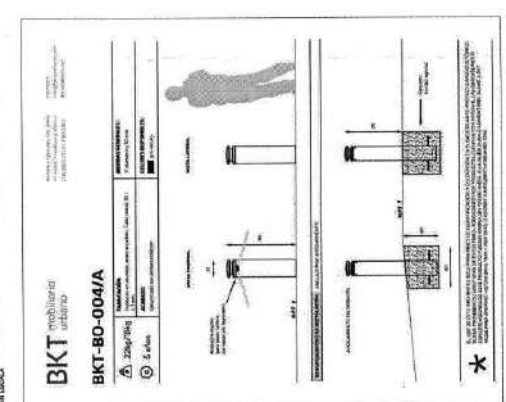
IMAGEN DE BOLARDO
SIN ESCALA



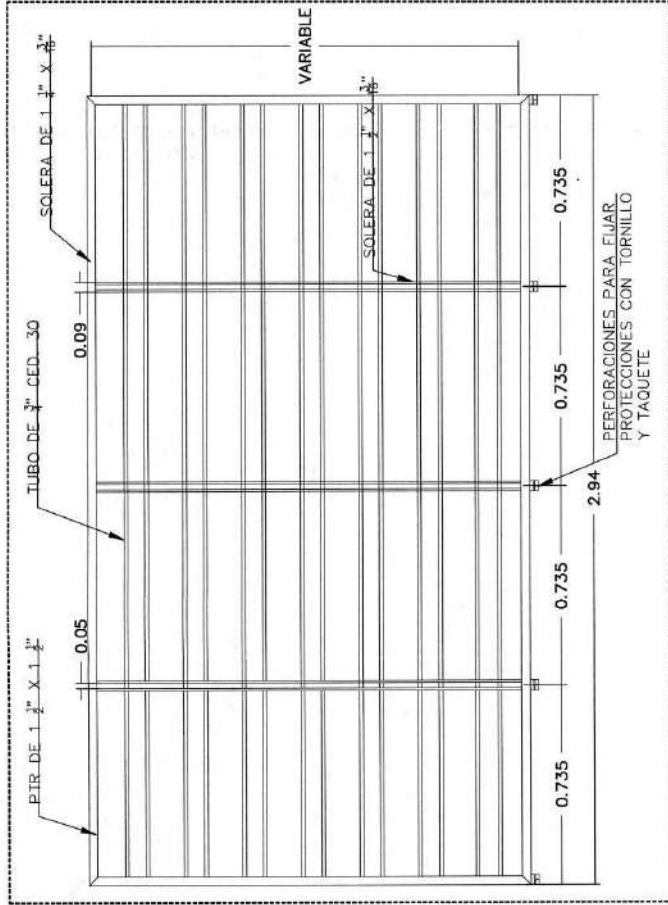
IMÁGENES DE BOLARDOS
SIN ESCALA



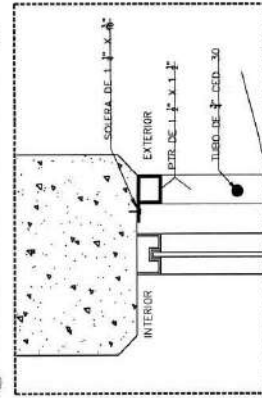
BOLARDO - ESPECIFICACIONES 3
SIN ESCALA



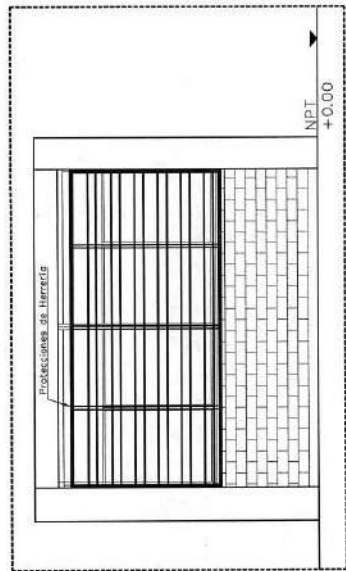
BOLARDO - ESPECIFICACIONES 2
SIN ESCALA



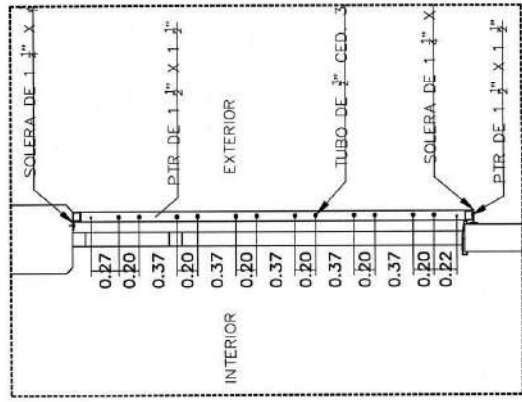
62 PROTECCIÓN DE HERRERIA — DETALLE DE ALZADO



63 PROTECCIÓN DE HERRERIA — SECCIÓN DETALLE



61 PROTECCIÓN DE HERRERIA — ALZADO EXTERIOR

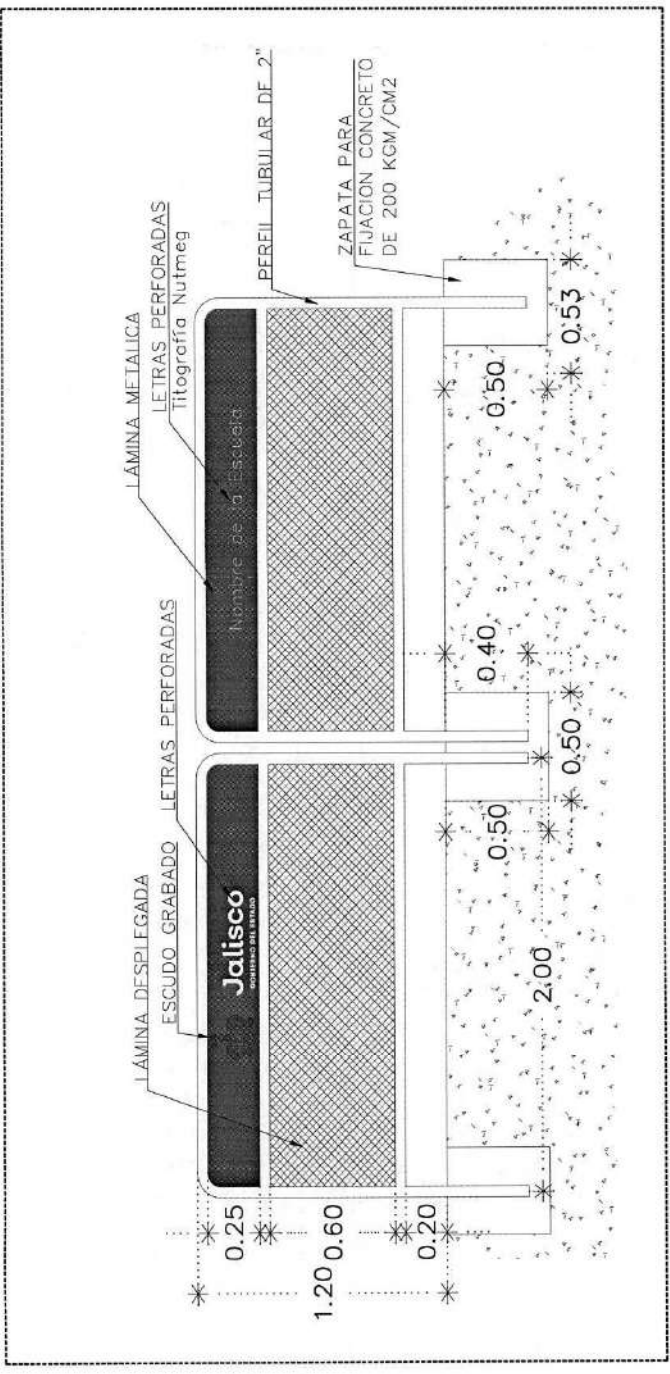


64 PROTECCIÓN DE HERRERIA — SECCIÓN



Infraestructura y Obra Pública
DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERIA

PROYECTO:	Parque Bicentenario
FECHA:	15 de Mayo del 2012
PROYECTADO POR:	Ing. Oscar Torres Diaz
REVISADO POR:	Ing. Oscar Torres Diaz
APROBADO POR:	Ing. Oscar Torres Diaz
FECHA DE APROBACION:	15 de Mayo del 2012
FECHA DE EMISION:	15 de Mayo del 2012
FECHA DE EJECUCION:	15 de Mayo del 2012

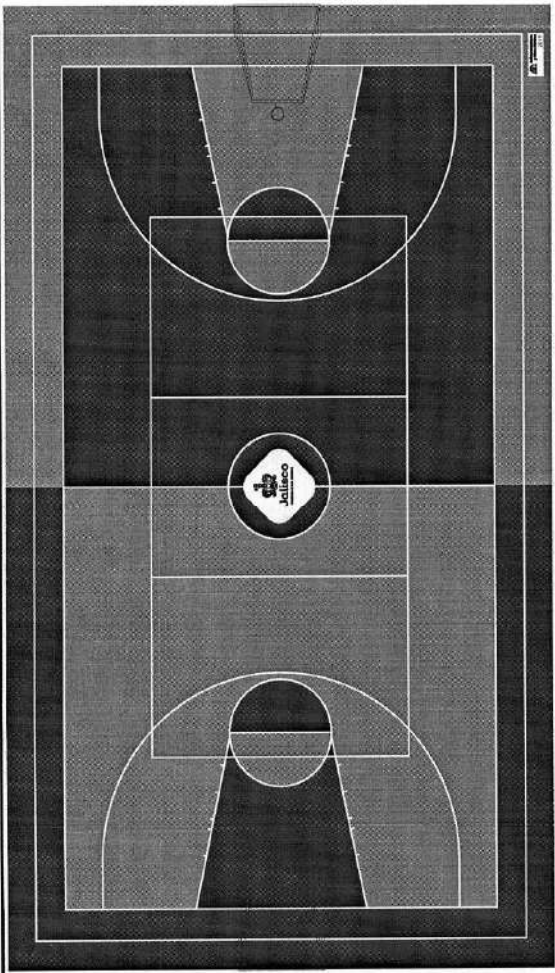


01 DETALLE BARRERA DE INGRESO

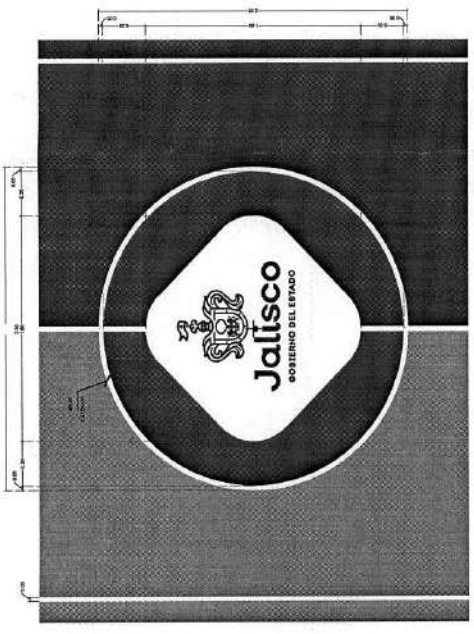


02 DETALLE LOCO DE JALISCO

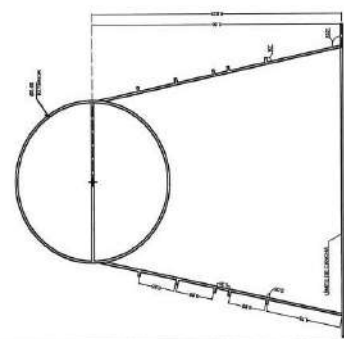
JARDIN DE NIÑOS S M E T O D I A Z G A L I N D O



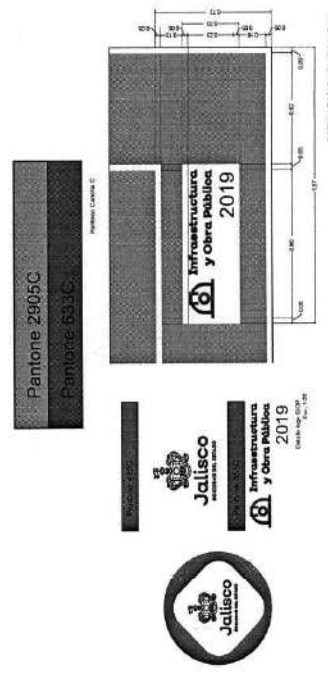
Cancha tipo A
Esc. 1/75



Detalle logo Estado
Esc. 1/26



Detalle trazo cancha de básquetbol
Esc. 1/50



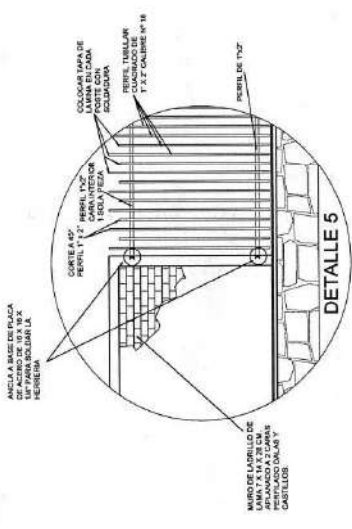
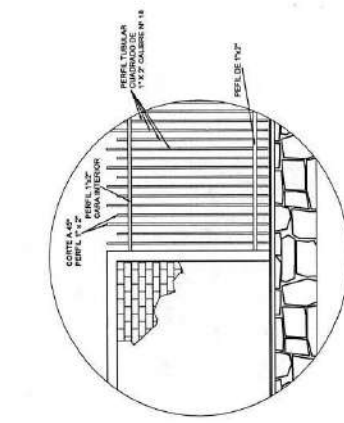
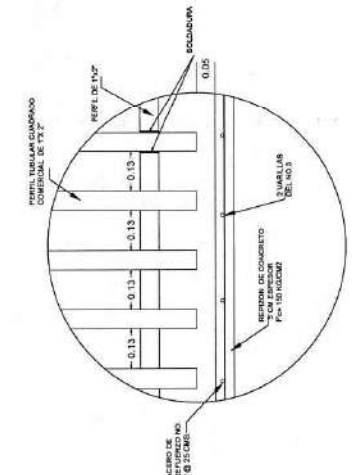
DETALLE LINEA BLANCA 5 CM



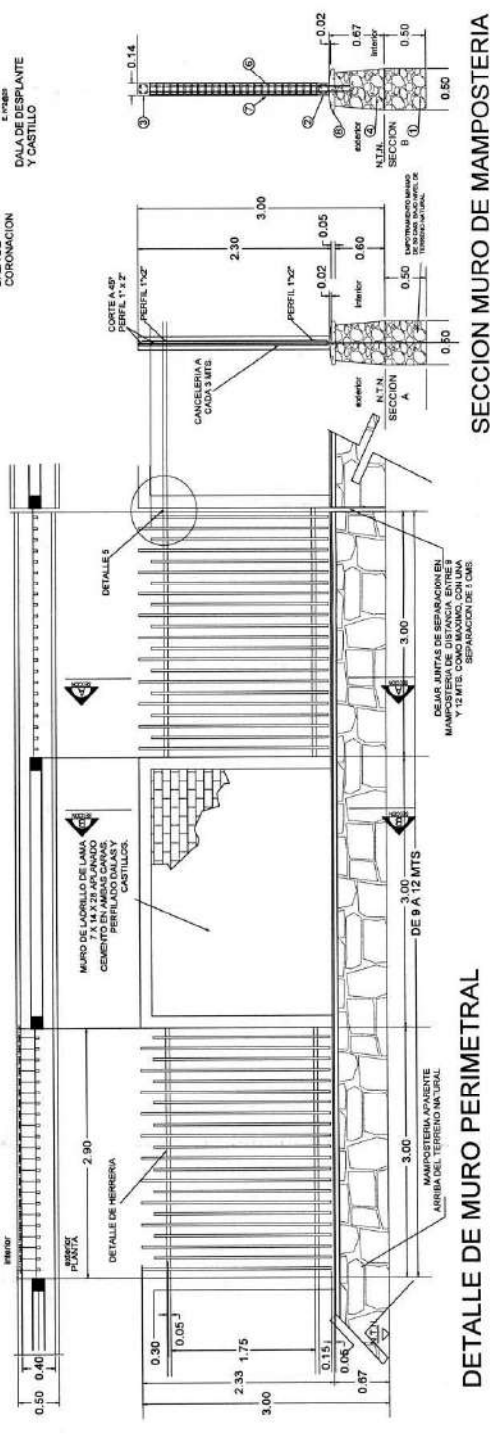
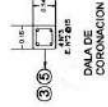
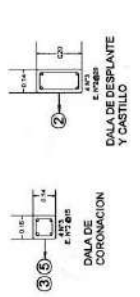
JARDIN DE NIÑOS S M E R O D I A N G A L I N D O

Infraestructura y Obra Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO	JARDIN DE NIÑOS S M E R O D I A N G A L I N D O
UBICACION	Municipio: Guadalupe
PROYECTADO POR	Ing. Juan Carlos Martínez, Ing. Víctor Manuel López
CONTRATISTA	Ing. de Oficio, Saneamiento
CONTRATO	DETALLE CANCHA DE BASQUETBOL
FECHA	2019
INDICACION	PLAN DE PLANTAS
ESTADO	REVISADO



ALZADO POSTERIOR INTERIOR



DETALLE DE MURO PERIMETRAL

SECCION MURO DE MAMPOSTERIA



NOTA: Se adjuntan planos de detalle en cada una de las partes de la obra, para que se pueda tener una idea clara de los detalles de la obra.

PROYECTO: Construcción de una obra de infraestructura y obra pública.

PROYECTISTA: Ing. Fernando Díaz Galindo

PROYECTO: Infraestructura y Obra Pública

DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTISTA	Ing. Fernando Díaz Galindo
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública
PROYECTO	Infraestructura y Obra Pública

