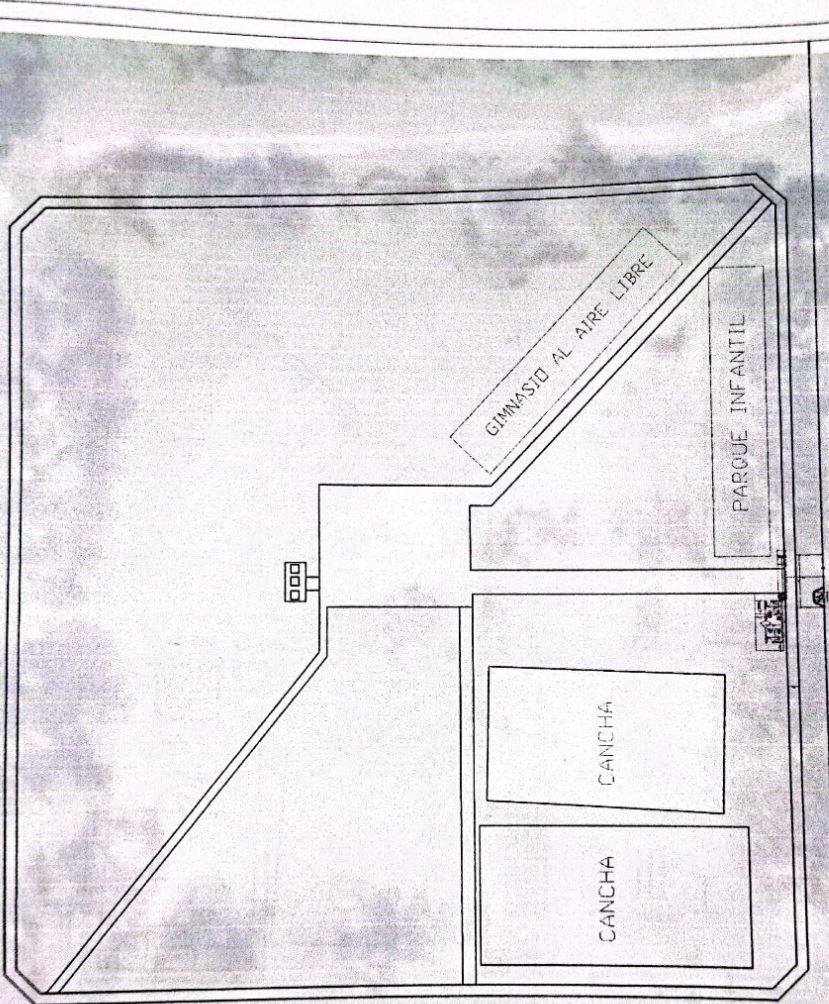

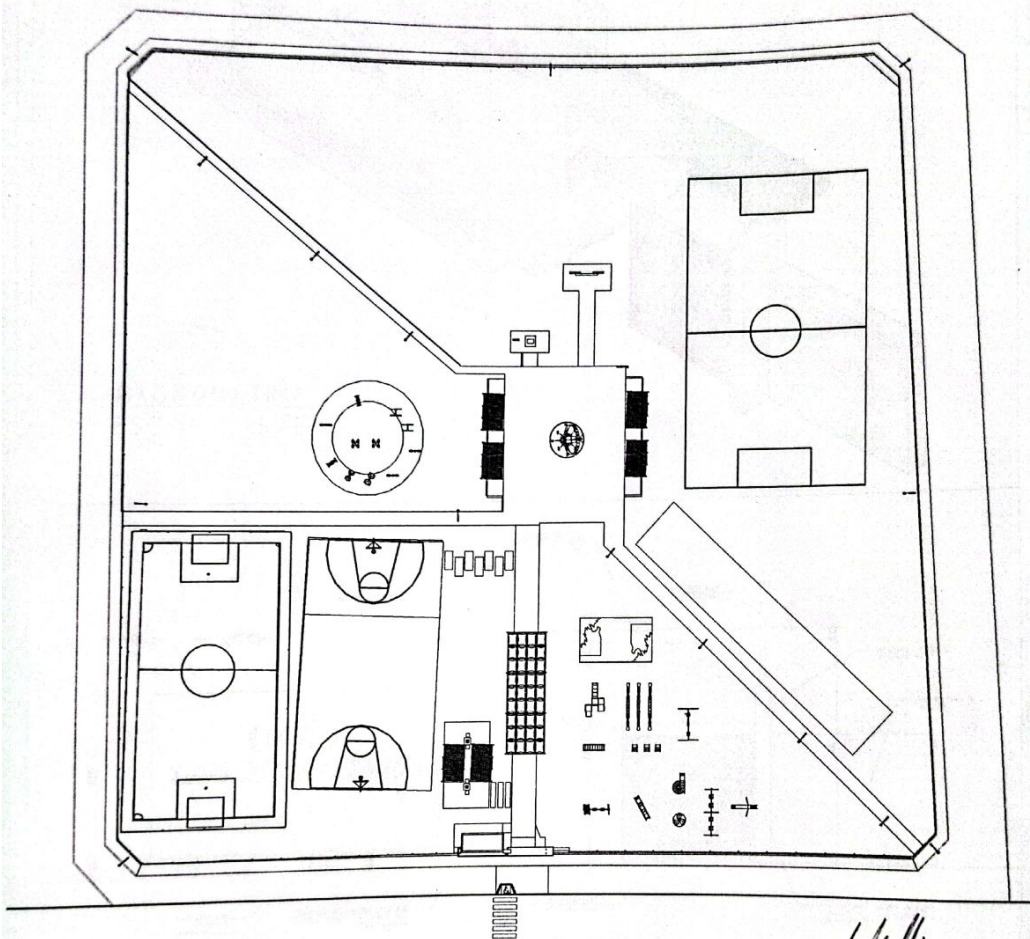


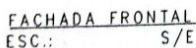
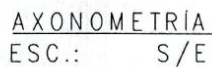

Roque Ortiz
Arquitecto
Reg. Prof. N° 3858



 MUNICIPALIDAD DE ESCOBAR		
Fundación 30 de Agosto de 1981		
Intendente Municipal: MARIA CRISTINA ESPINOLA		
PROYECTO		
Escuela		2022

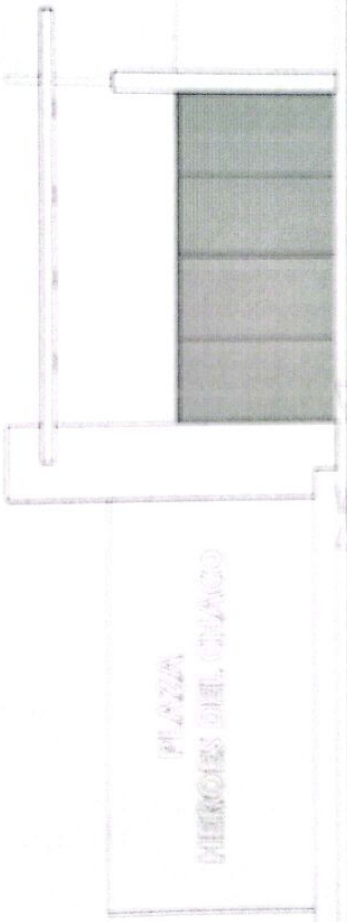


Roque Oñil
Arquitecto
Reg. Prof. Nº 38.531



Boque Ortiz
Arquitecto
Reg. Prof. Nº 3853






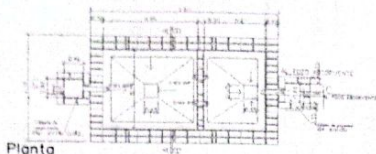
PLAZA
HEROES DEL CHACO

FACHADA FRONTAL
ESC.

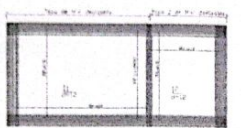
Escuela N° 180
Arquitecto
Ing. Fred. N° 180

	
MUNICIPALIDAD DE ESCOBAR	
Fundación 18 de Agosto de 1985	
Intendente Municipal: MARIA CRISTINA ESPINOLA	
REVISOR	FECHA
	2005

CAMARA SEPTICA



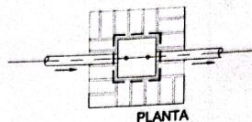
Planta



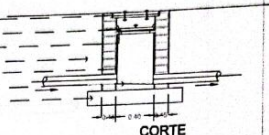
Detalle de losa tapa

DETALLE CAMARA SEPTICA
ESC.: 1:25

CAMARA DE INSPECCION 60x60



PLANTA



CORTE

SE INTERIOR O TAPA METALICA APTA
PARA RECIBIR TIPO DE PISO DEL B.T.O. UBICADO
TAPA DE H.P.T. DE
0.45 A 0.75
CONTINENTE DE H.P.T.
RELLENO DE CONTRATAPA
CAL Y ARENA
MANPOSTERIA DE 0.15
REVOQUE IMPERMEABLE
ALICATA DE CEMENTO
CON 2.5 DE FINO
BASE DE H.P.T.

NOTA:

1. Las dimensiones de los tubos estan dadas en mm.
2. El material de los tubos y accesorios es PVC Soldable para los diámetros DN 40mm y DN 50mm, serie normal o reforzada, norma NBR 5688.
3. El material de los tubos y accesorios es PVC tipo Punta y Bolsa con anillo de goma (Junta Elastica JE) para los diámetros DN 75mm, DN 100mm, DN 150mm y DN 200mm, serie normal o reforzada, norma NBR 5688.
4. El material de los tubos y accesorios es PVC rígido (VINILFORT), tipo Punta y Bolsa con anillo de goma (Junta Elastica Integrada JEI) para los diámetros DN 200mm, DN 250mm, DN 300mm y DN 400mm, fabricados según normas NBR-7362-1:1999 y NBR-10569:1988.
5. Todas las dimensiones y elevaciones deberán ser verificadas en el local.

PENDIENTES MINIMAS A UTILIZAR EN CAÑERIAS HORIZONTALES

diametro mm	pendiente necesaria	%
40	2	—
50	2	—
75	2	—
100	1,0	—

Roque Ortiz
Arquitecto
Reg. Prof. N° 3858



MUNICIPALIDAD DE ESCOBAR

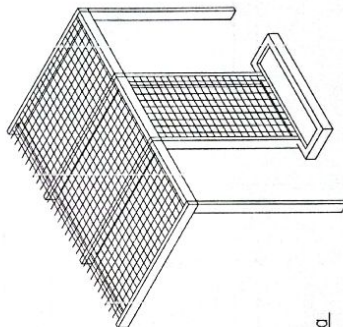
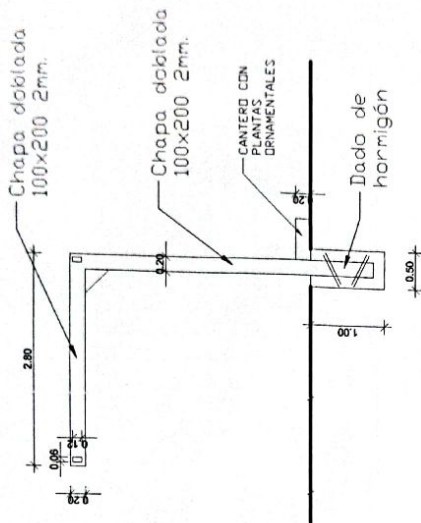
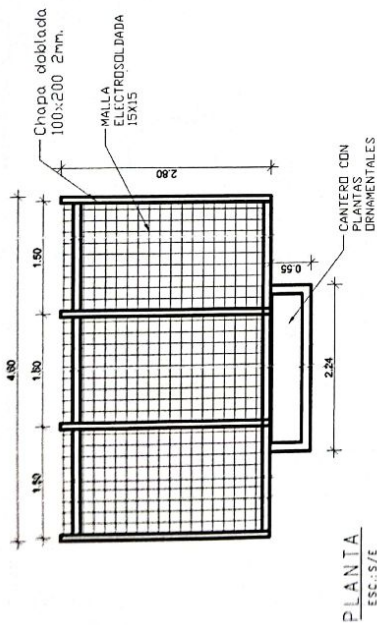
Fundación 30 de Agosto de 1901

Intendente Municipal: MARIA CRISTINA ESPINOLA

PROYECTO: REFACCIÓN PLAZA HÉROES DEL CHACO

Escala: S/E

2024



Axonometría
ESC.: 5/8

Roque Ortiz
Arquitecto
Reg. Prof. Nº 3858



MUNICIPALIDAD DE ESCOBAR

Fundación 30 de Agosto de 1901

Intendente Municipal: MARIA CRISTINA ESPINOLA

PROYECTO: REFACCIÓN PLAZA HÉROES DEL CHACO

Escala: SE 2004

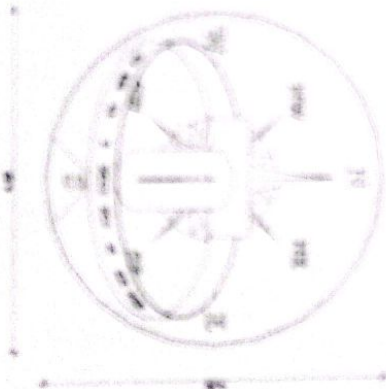


Figura 1.1



Figura 1.2

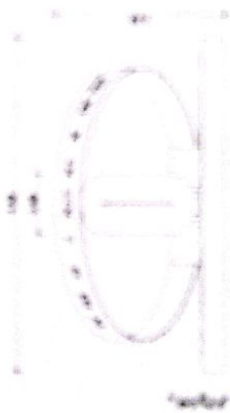


Figura 1.3



Figura 1.4



UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
 Facultad de Ingeniería
 Ingeniería de Edificación
 Ingeniería de Edificación
 Ingeniería de Edificación