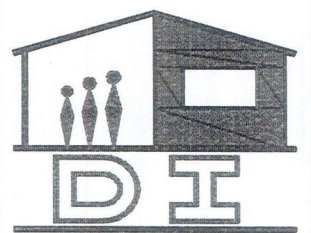
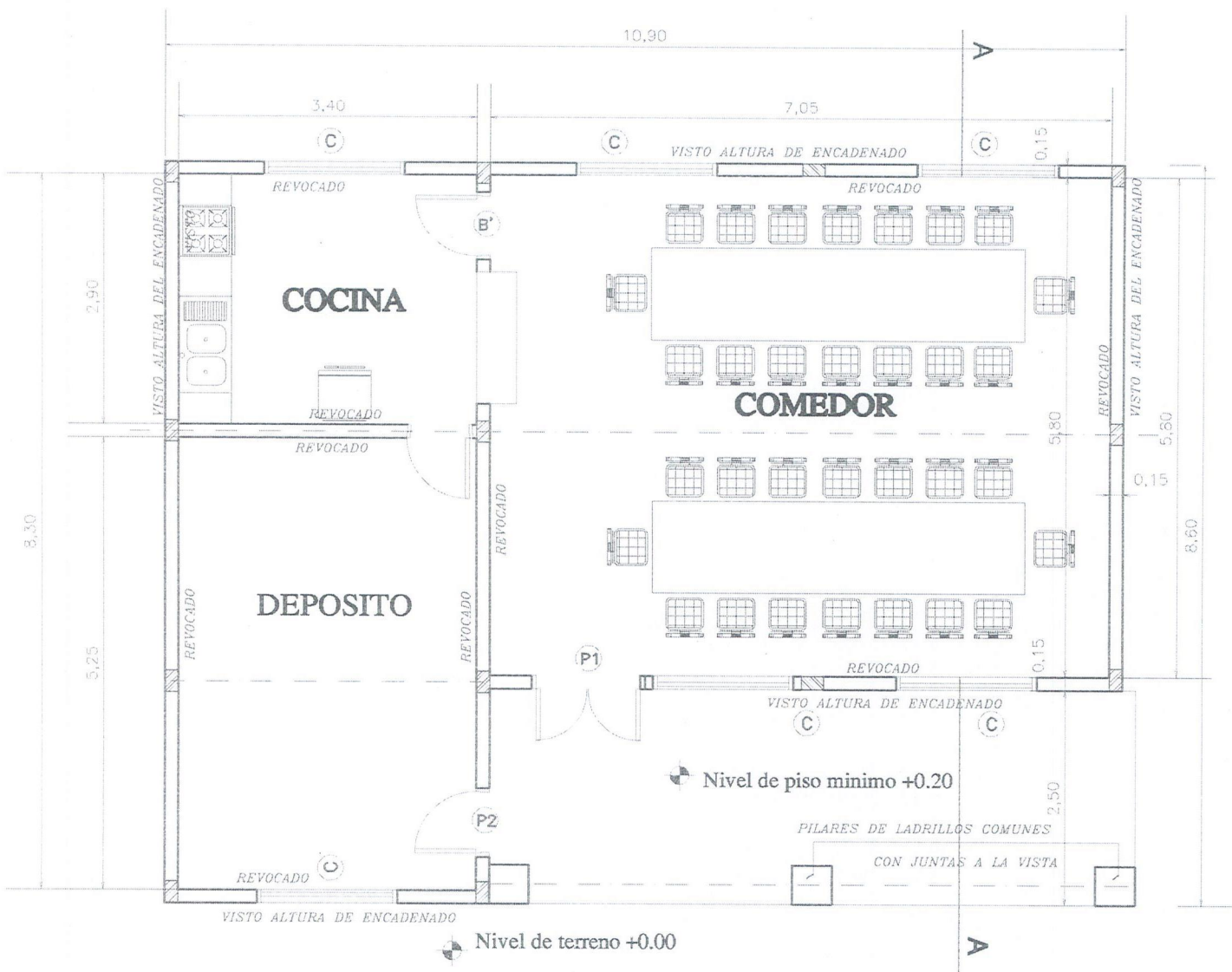



Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

COMEDOR TIPO 1
TECHO DE ZINC





PLANTA ----- ESC. 1/75

Héctor Javier Ezeobar Gómez
 Arquitecto
 Reg. Prof. N° 2.667

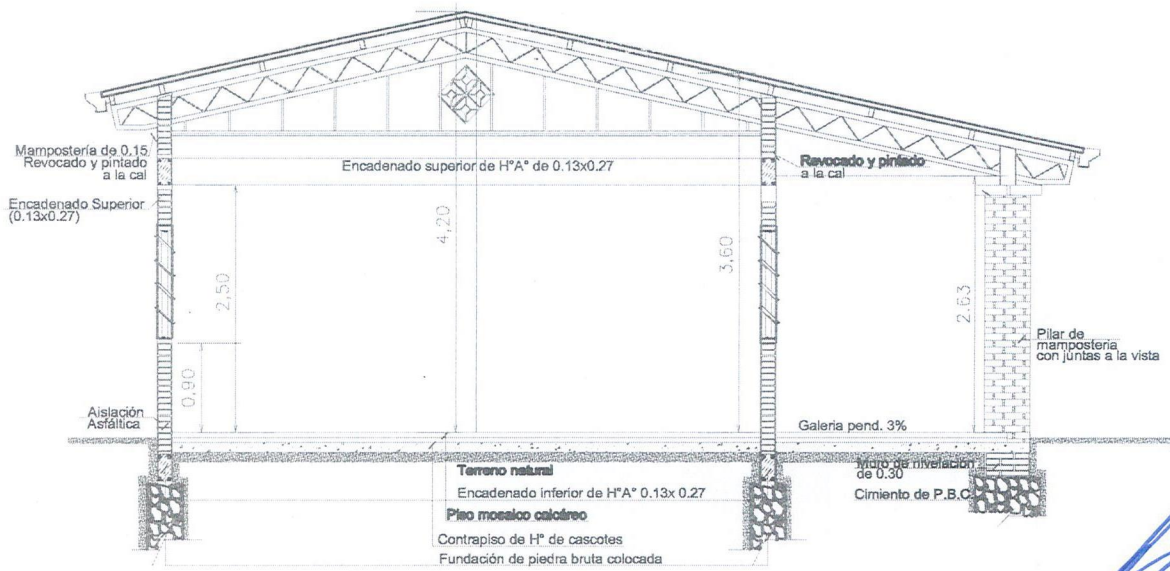
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto


COMEDOR TIPO 1

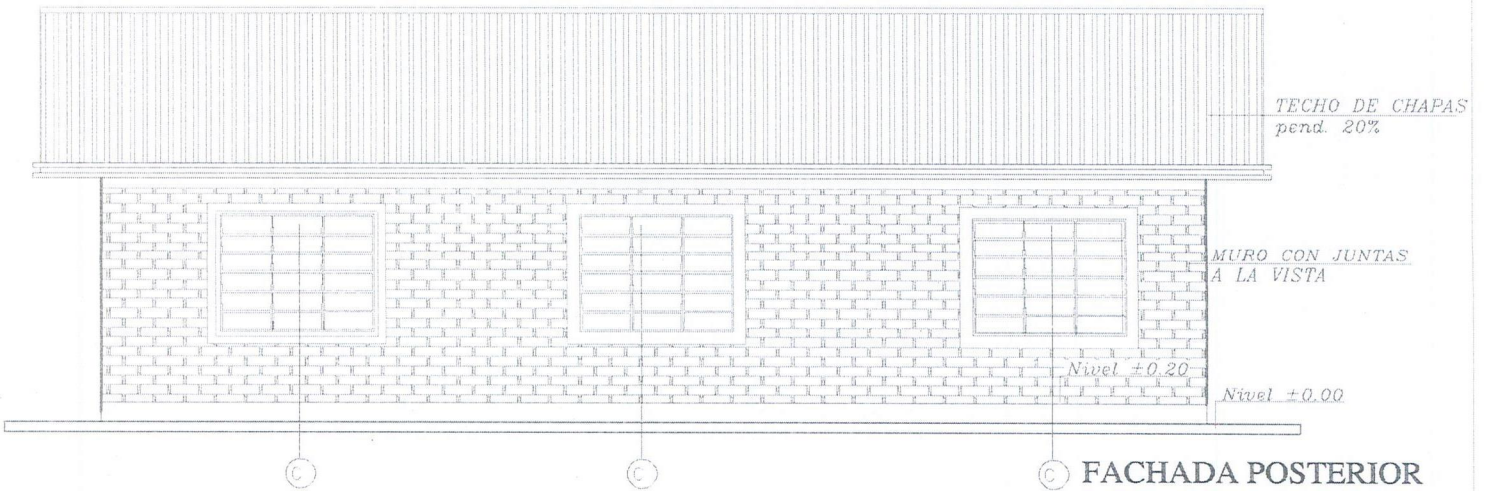
PLANTA ARQUITECTONICA

1



CORTE A - A
Esc. 1/75


Hector Javier Escobar Gómez.
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667



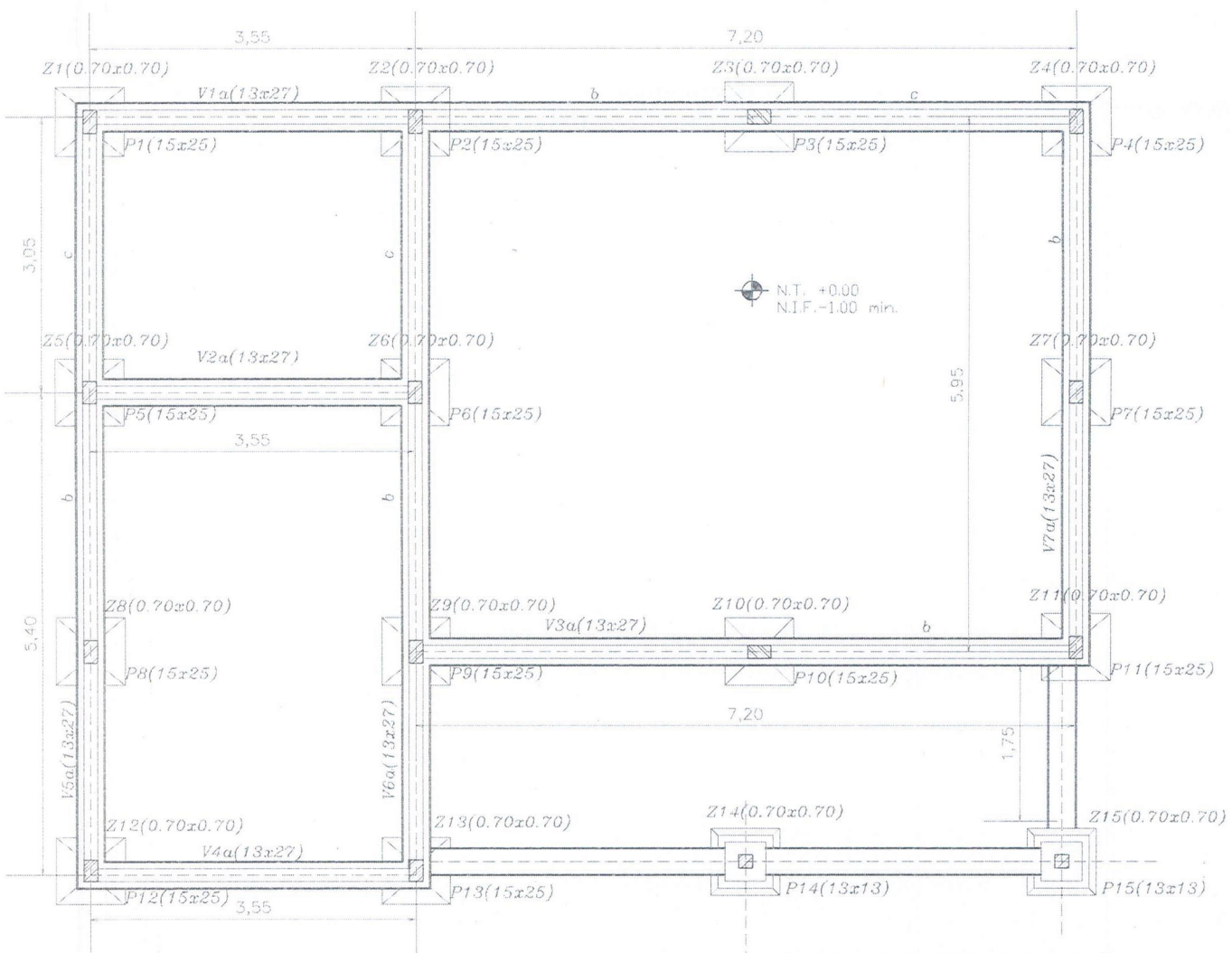
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

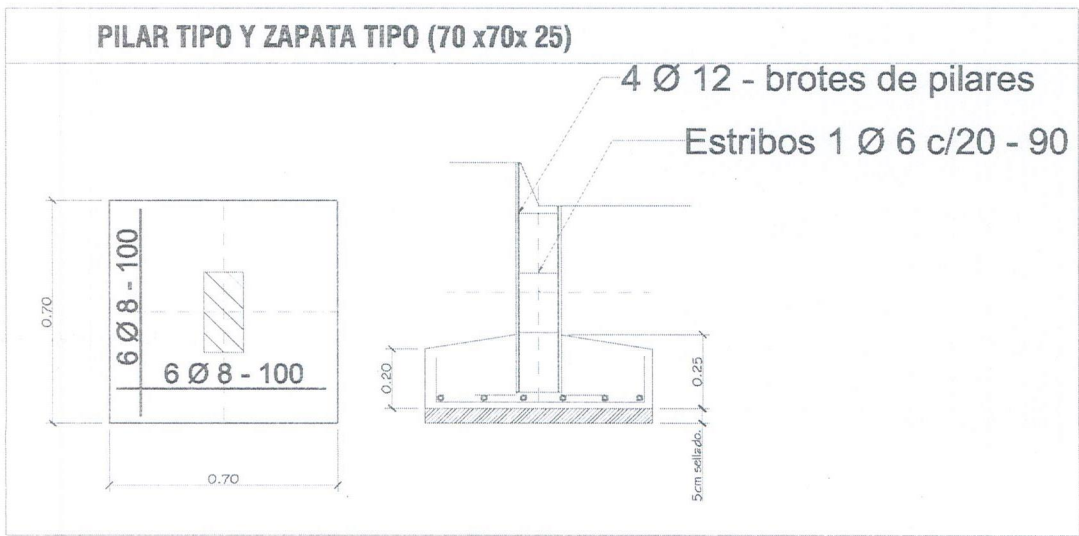
COMEDOR TIPO 1

CORTE Y FACHADA

2



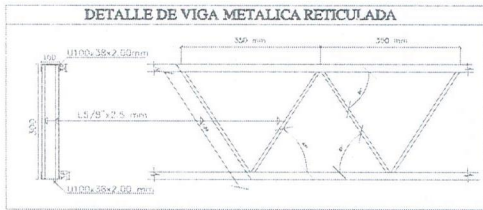
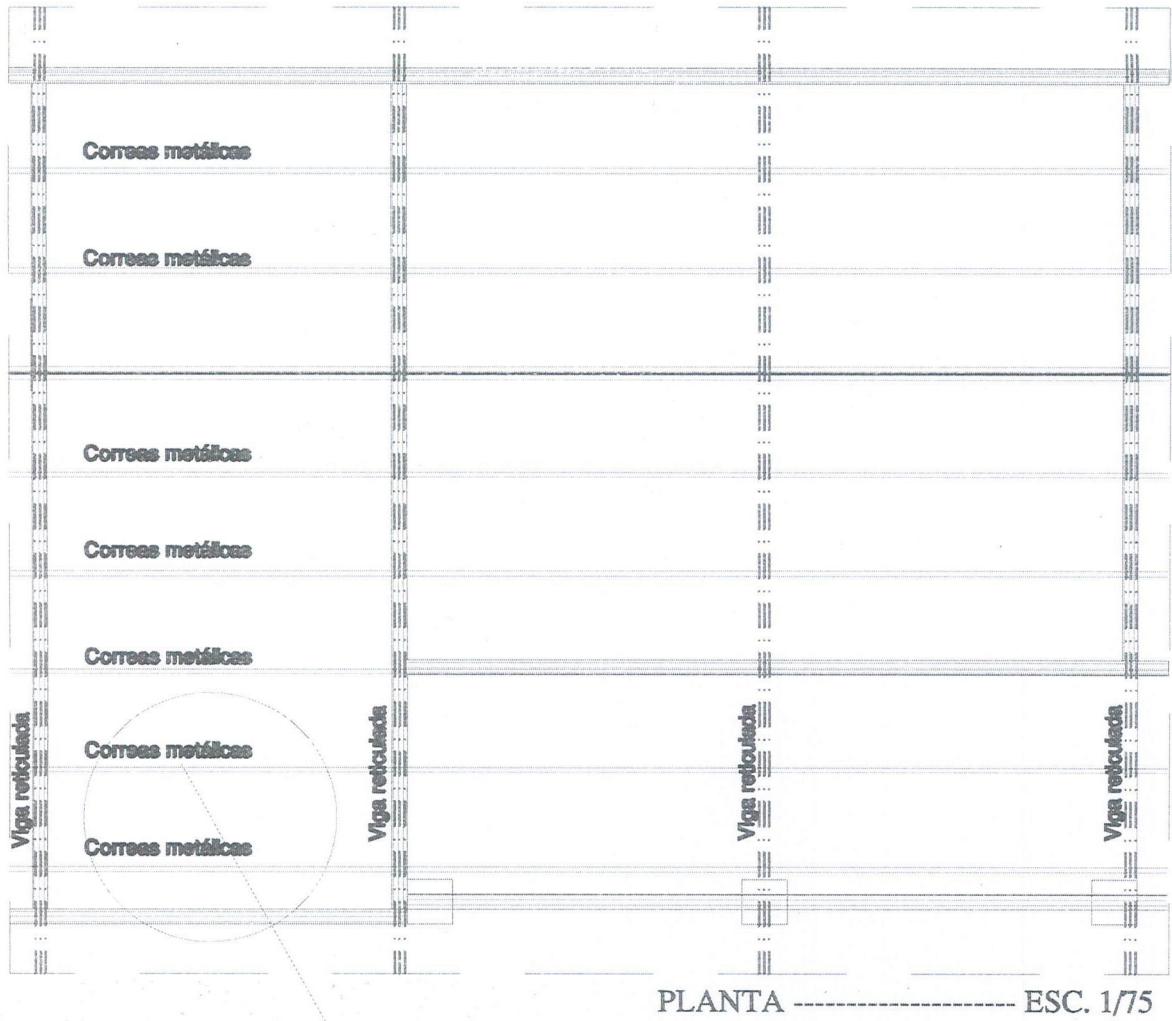
PLANTA DE CIMENTACIÓN



Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

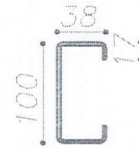
OBS.:ESTOS DATOS SON ILUSTRATIVOS.LAS DIMENSIONES FINALES DE FUNDACION Y ENCADENADOS ESTAN SUJETAS AL CALCULO.

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		
Proyecto	COMEDOR Y COCINA - TIPO 1	3
FACHADA / PLANTA DE CIMENTACION		



OBS.: LAS DIMENSIONES FINALES DE ESTRUCTURAS METALICAS ESTAN SUJETAS AL CALCULO.

DETALLE DE CORREA TIPO



PERFIL "C" - 100x38x17 mm
e=2.00mm

ESC.: — 1/10

Hector Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

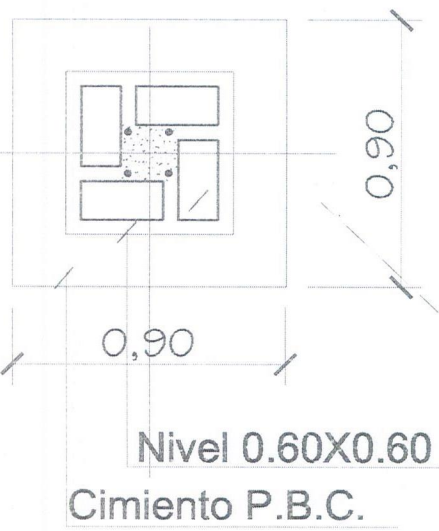
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

COMEDOR TIPO 1

PLANTA DE TECHO

4



Pilar de mampost.
0.38x0.38 o segun
dimensiones del
ladrillo local

PLANTA




DETALLE A

Est. 106-c/40cm. - 50cm.
3 3 Total 8



DETALLE CAPITEL


Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

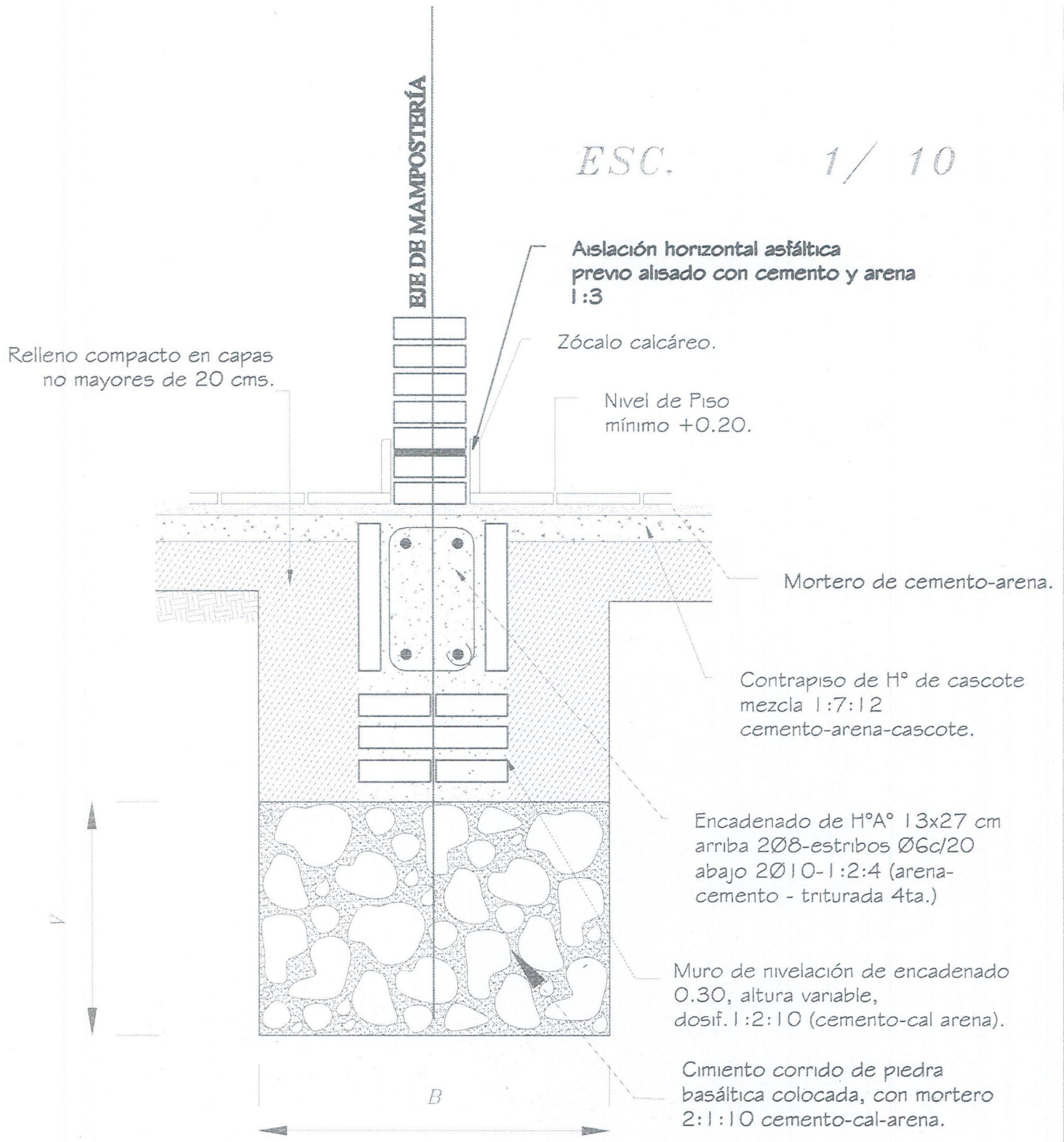
Proyecto

COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE PILARES EN GALERIA

esc. 1/25


06



Obs.:

V = variable

B = ancho de cimentación


 Héctor Javier Escobar Gómez
 Arquitecto
 Reg. Prof. N° 2.667

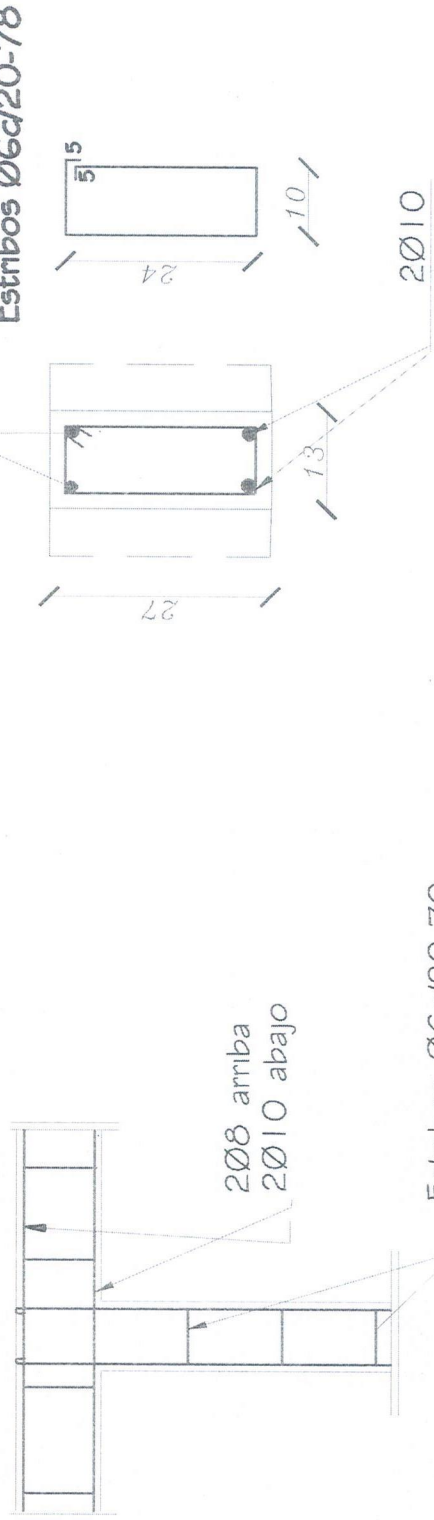
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

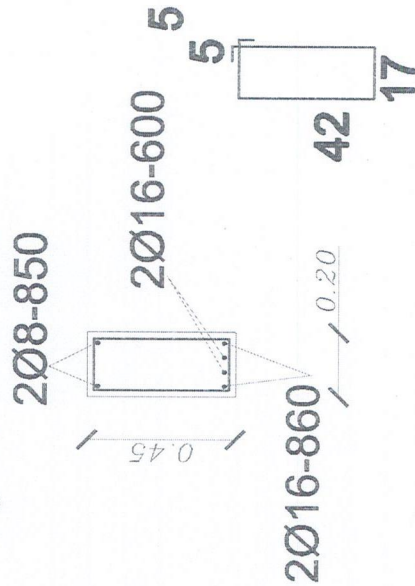
COMEDOR TIPO 1

7

**ENCADENADO SUPERIOR E
INFERIOR PARA MURO DE 0.15**



Viga H°A° 0.20x0.45



Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

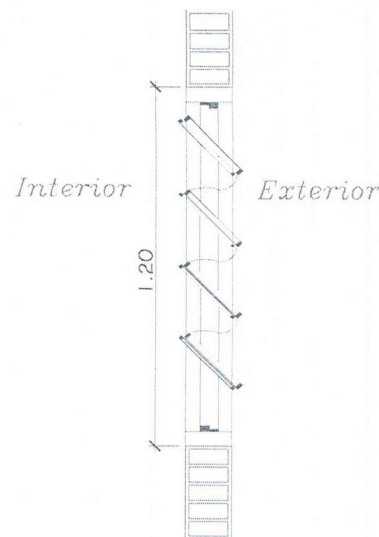
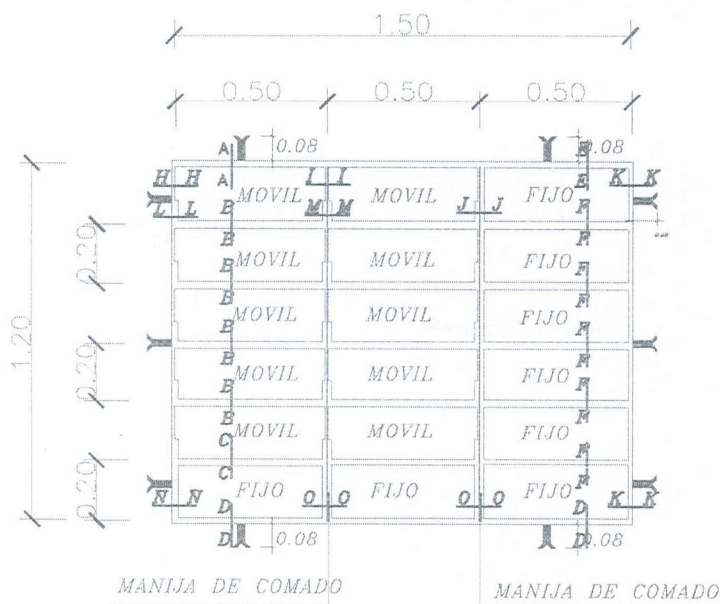
Proyecto

COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE ENCADENADOS SUPERIOR E INFERIOR

esc. 1/10

8

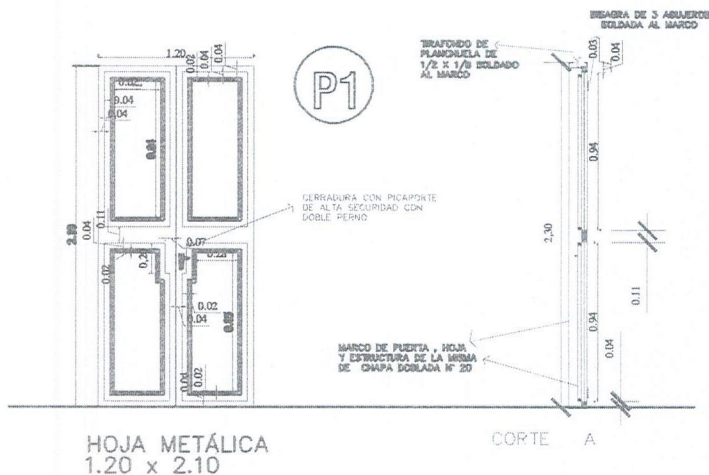


OBSERVACION :

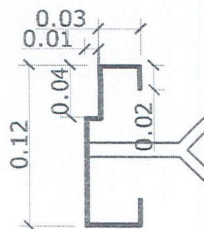
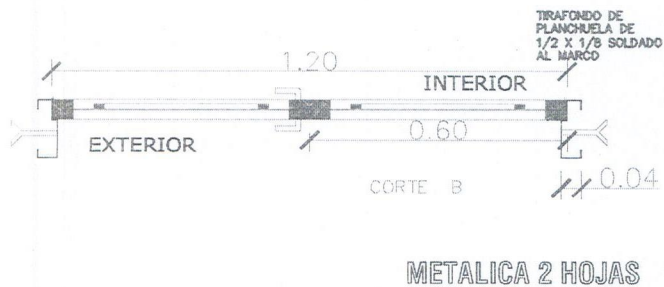
NO DEBE TENER TERMINACIONES EN PUNTAS O CORTANTES

DETALLE DE BALANCINES

OBS.: COLOCAR LOS BALANCINES EN LA PARTE INTERNA DE LOS MUROS DE MAMPOSTERÍA, PARA EVITAR QUE LOS COMANDOS TOPEN CON LOS MISMOS.



Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667



DETALLE DE PUERTA DE ACCESO

DETALLE DE MARCO

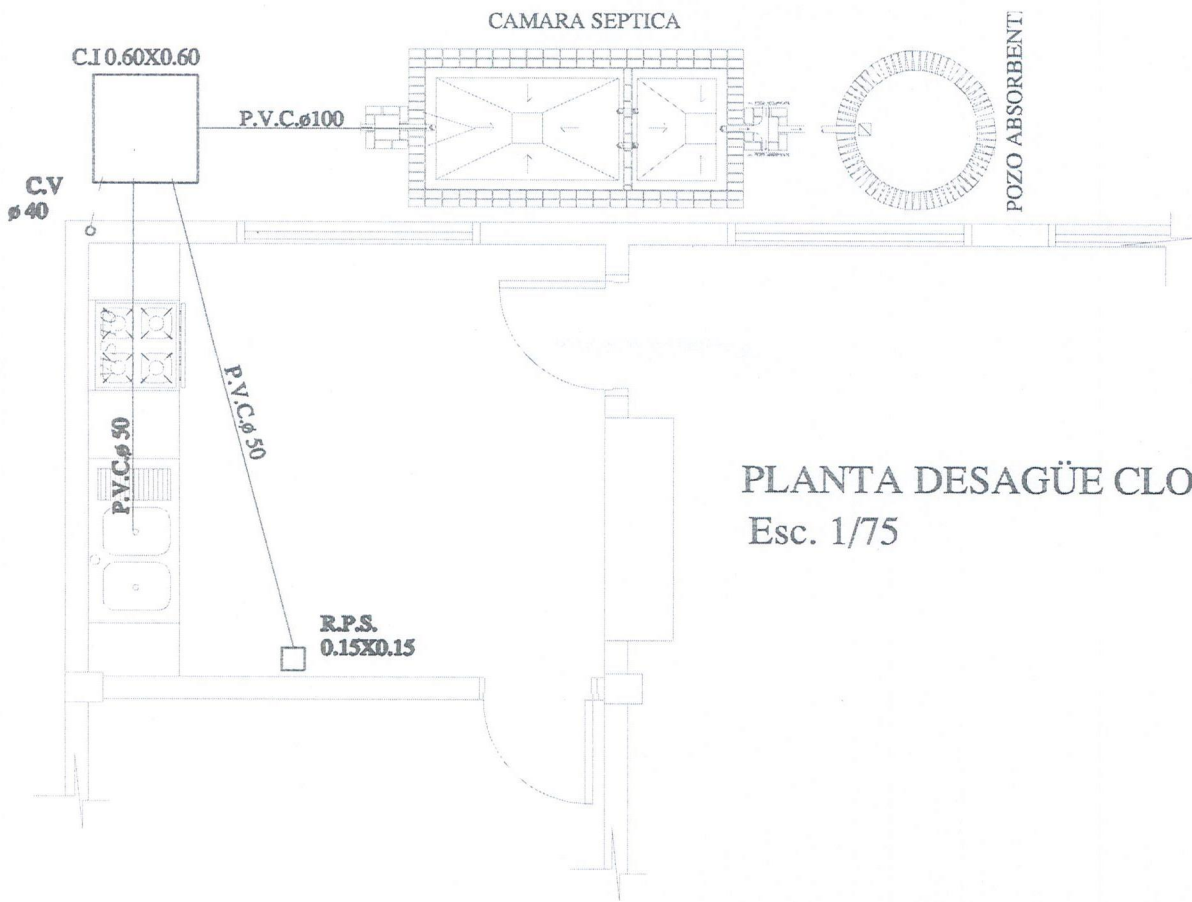
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

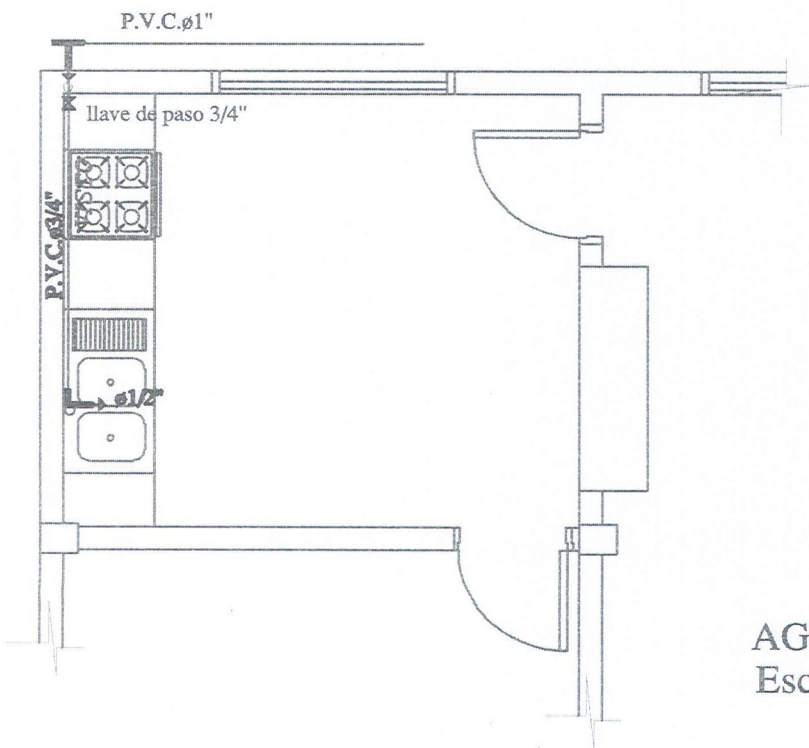
COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE ABERTURAS METÁLICAS

9



PLANTA DESAGÜE CLOACAL
Esc. 1/75



AGUA CORRIENTE
Esc. 1/75


Héctor Javier Escobar Gómez
Arquitecto
Reg. Prof. N° 2.667

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

COMEDOR TIPO 1

INSTALACIÓN CLOACAL/ AGUA CORRIENTE

10