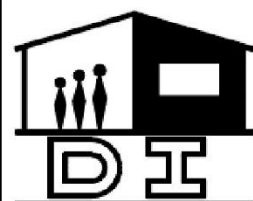
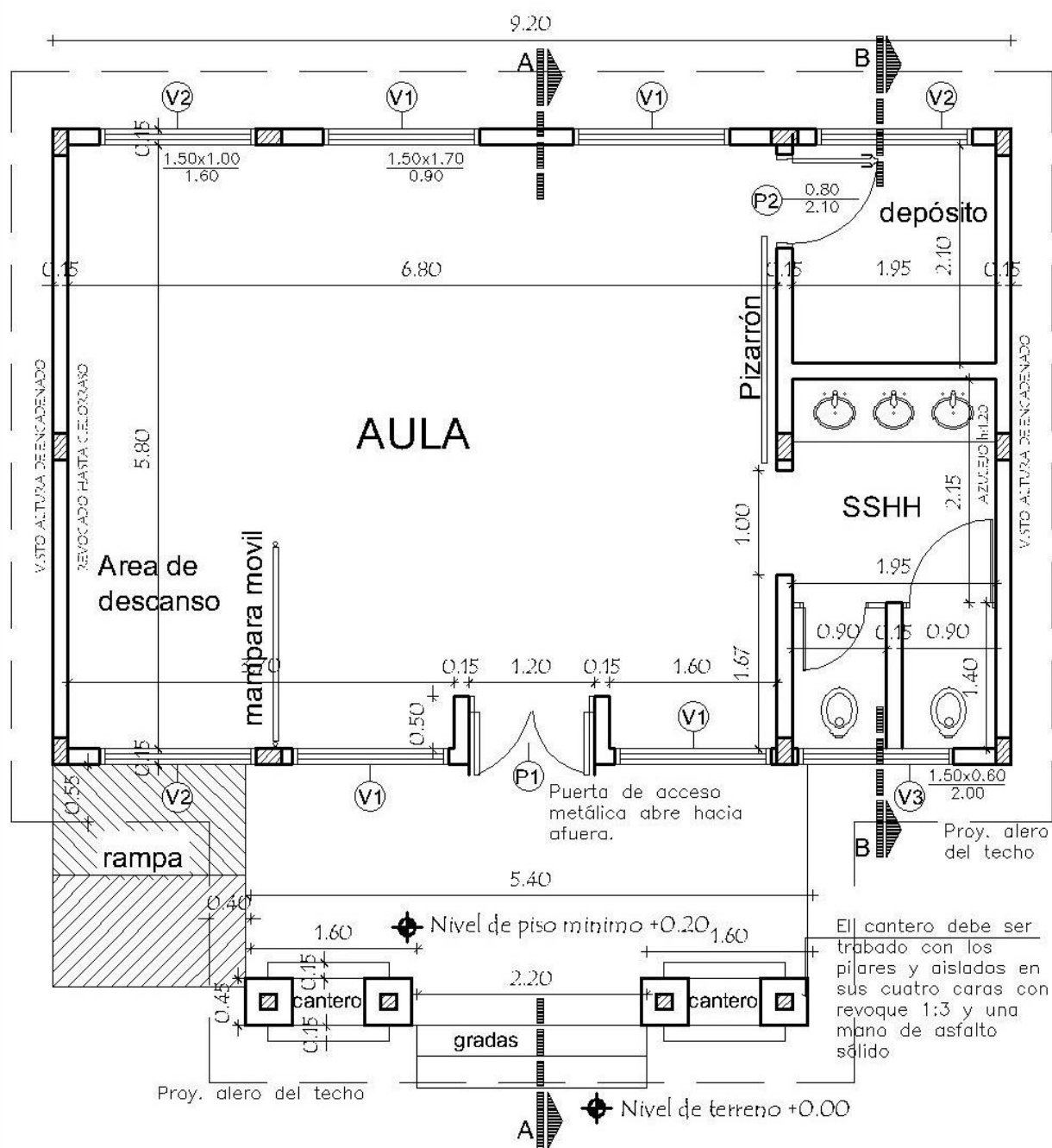


AULA PRE ESCOLAR DE 5,80 X 6,80  
TECHO DE ZINC





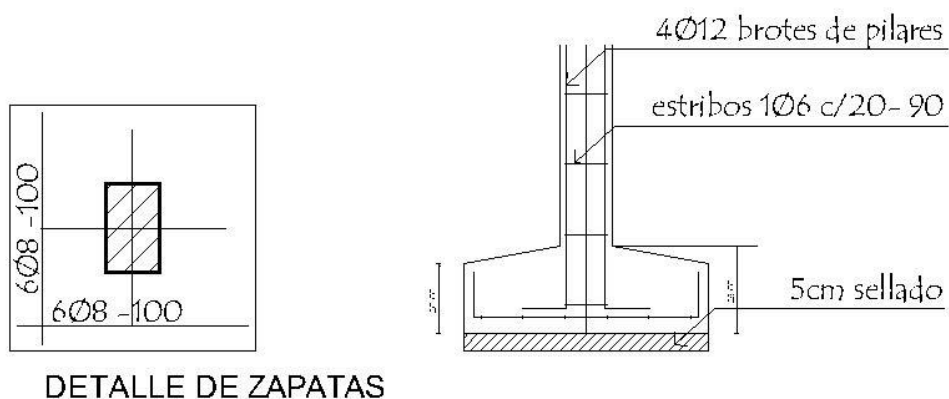
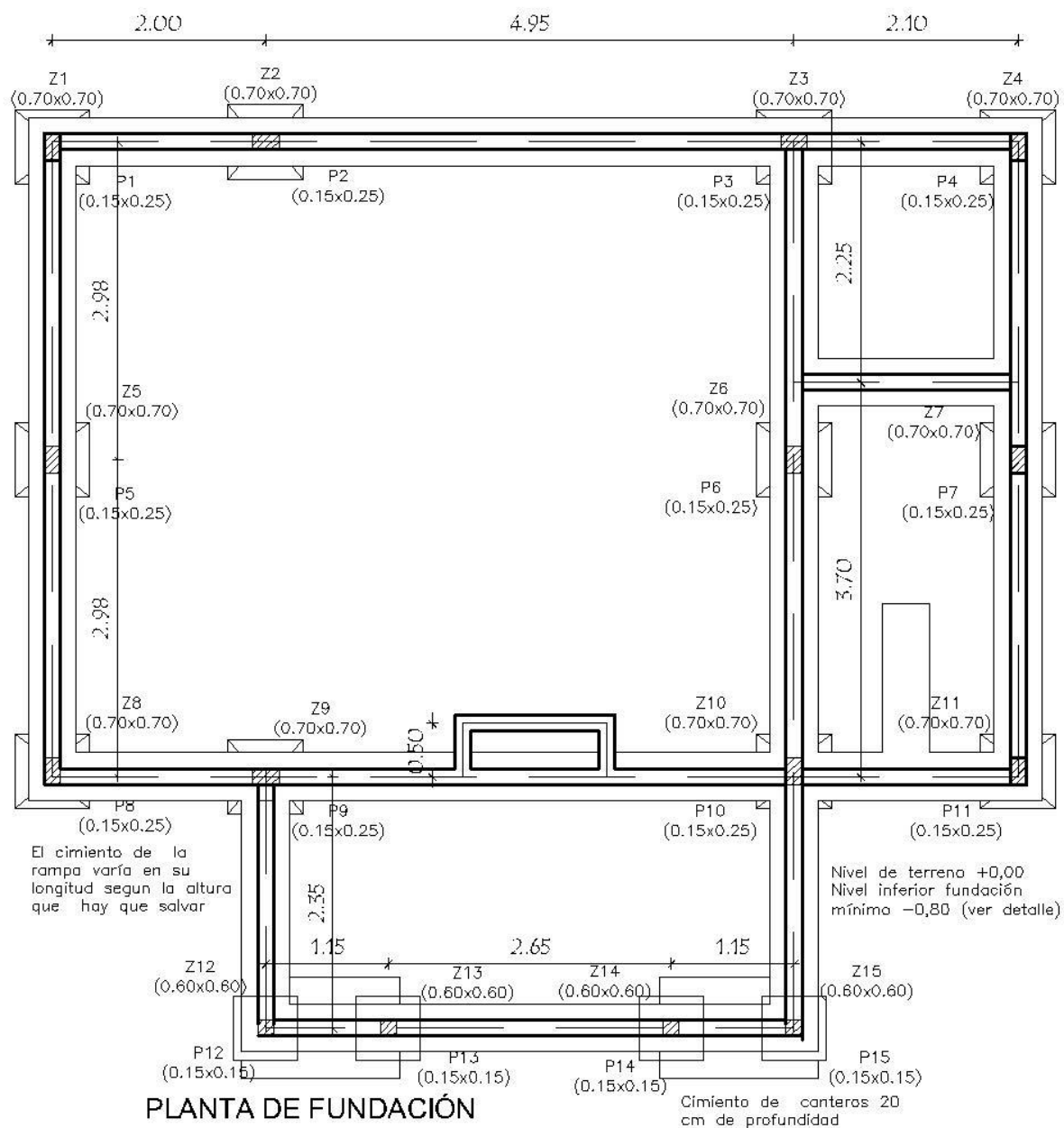
PLANTA CONSTRUCTIVA

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

Planta arquitectónica acotada

01

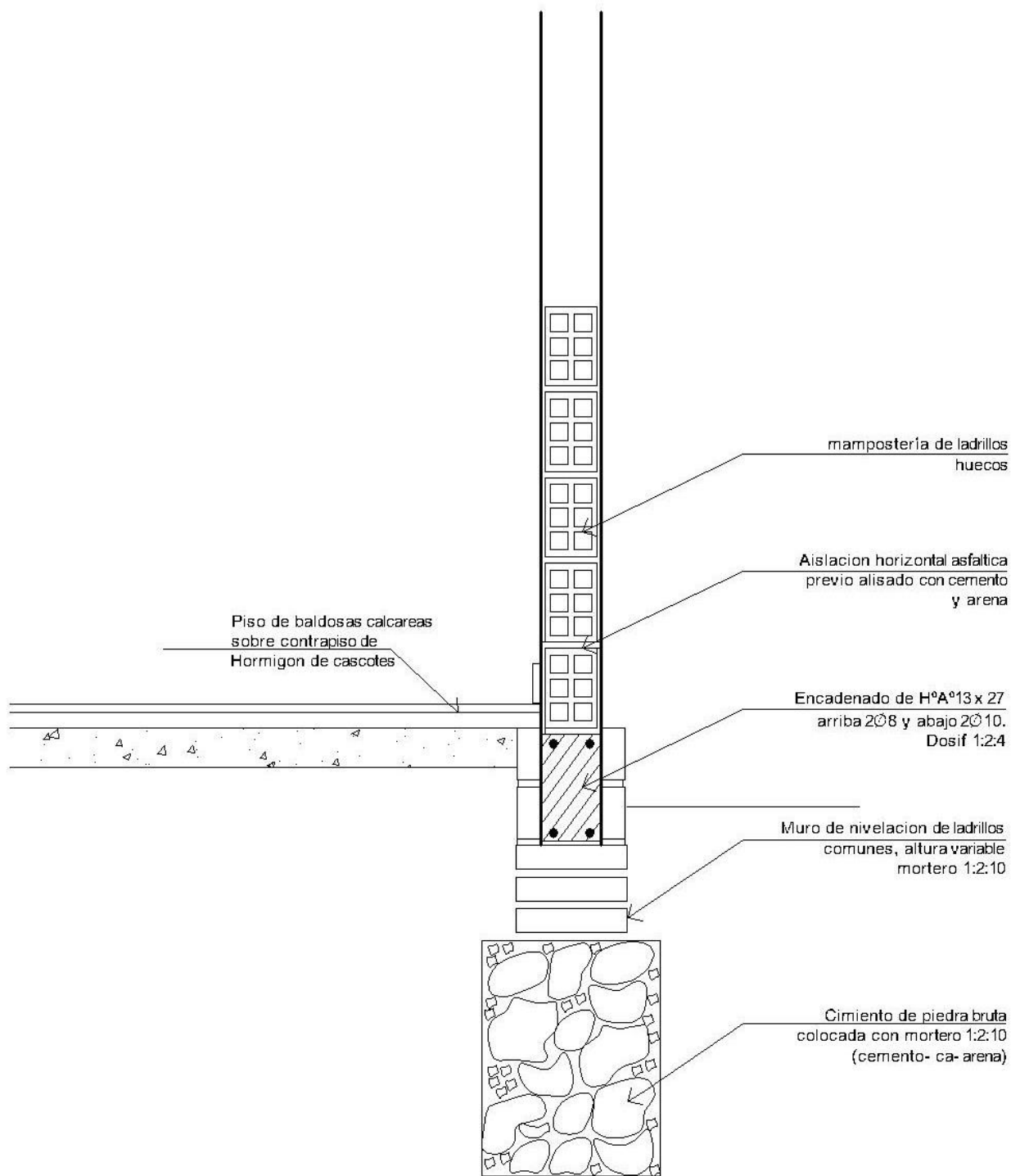


MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

DETALLE DE FUNDACIONES

02



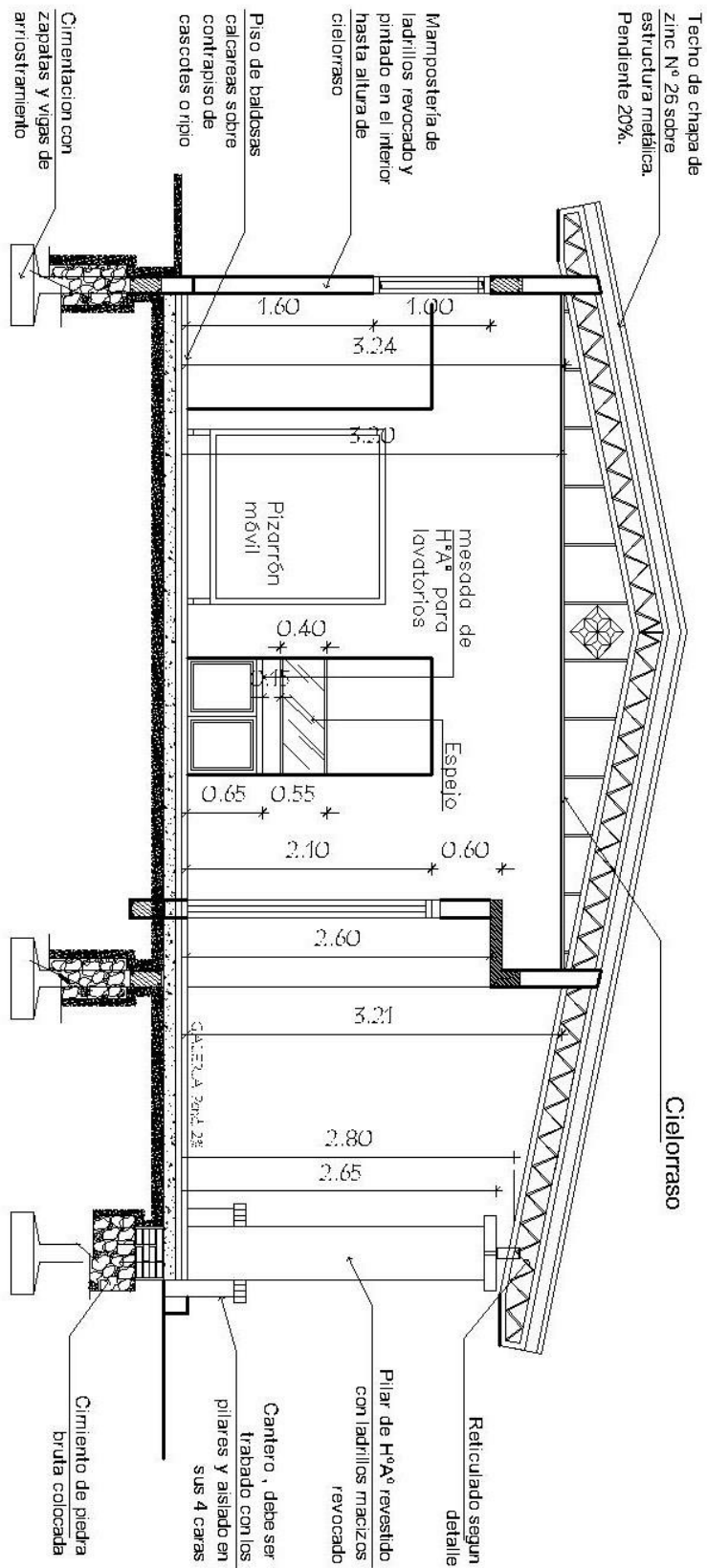
DETALLE DE CIMENTACIÓN

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

Detalle de cimentación

03

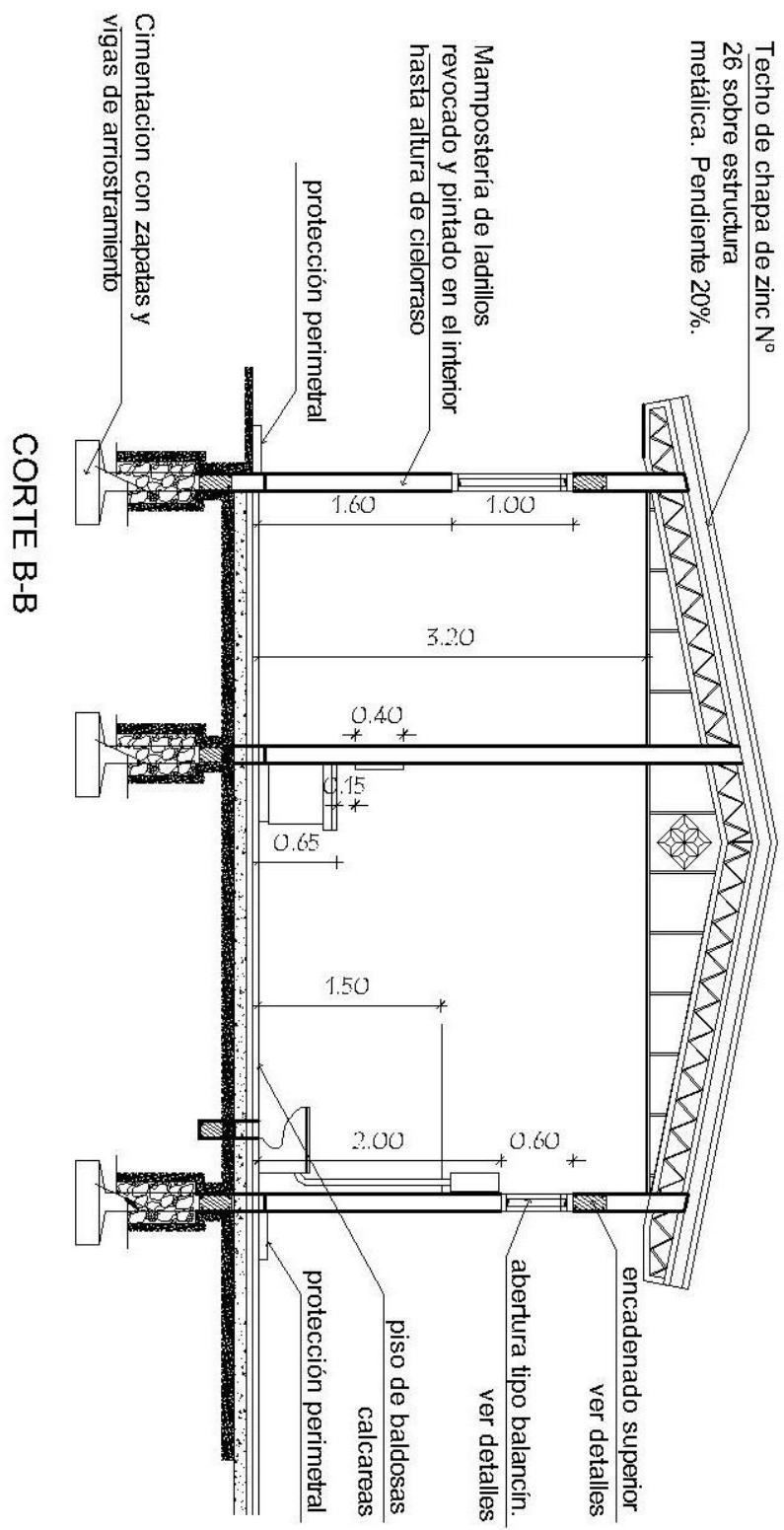


MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

Corte A-A

04

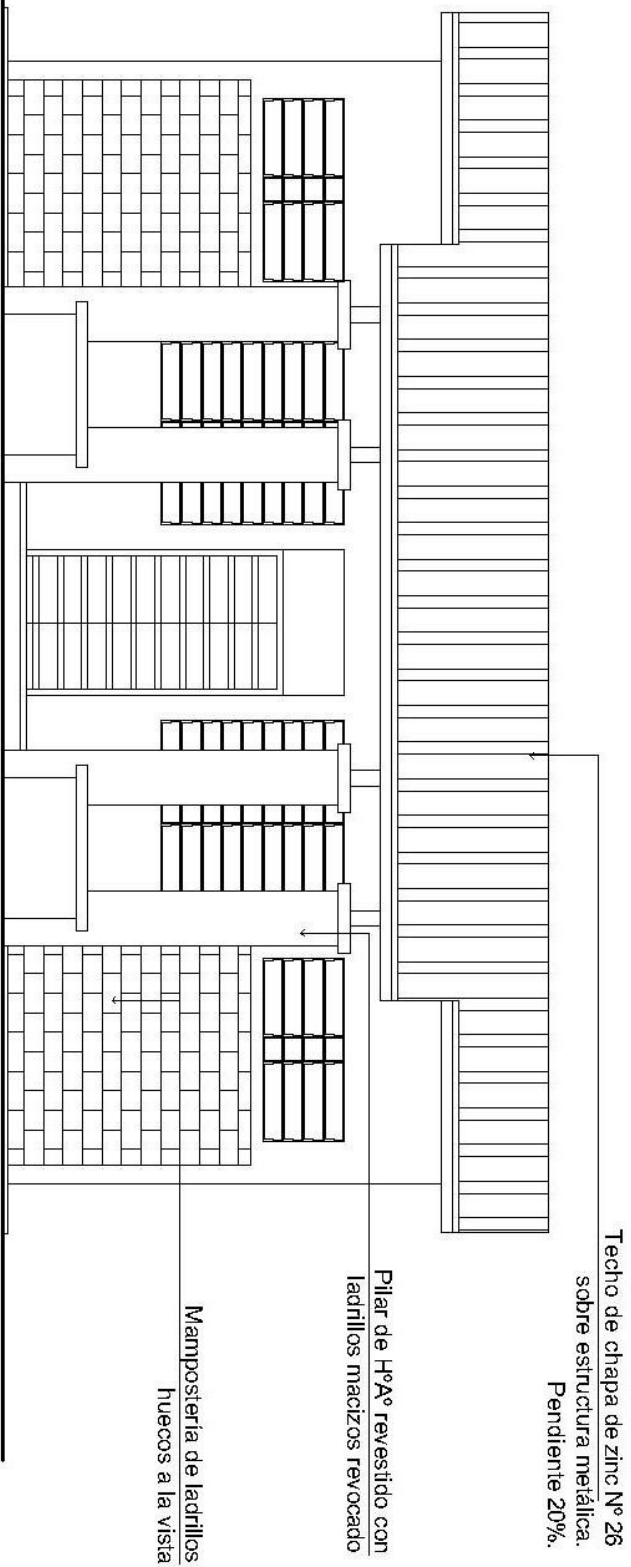


MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

Corte B-B

05



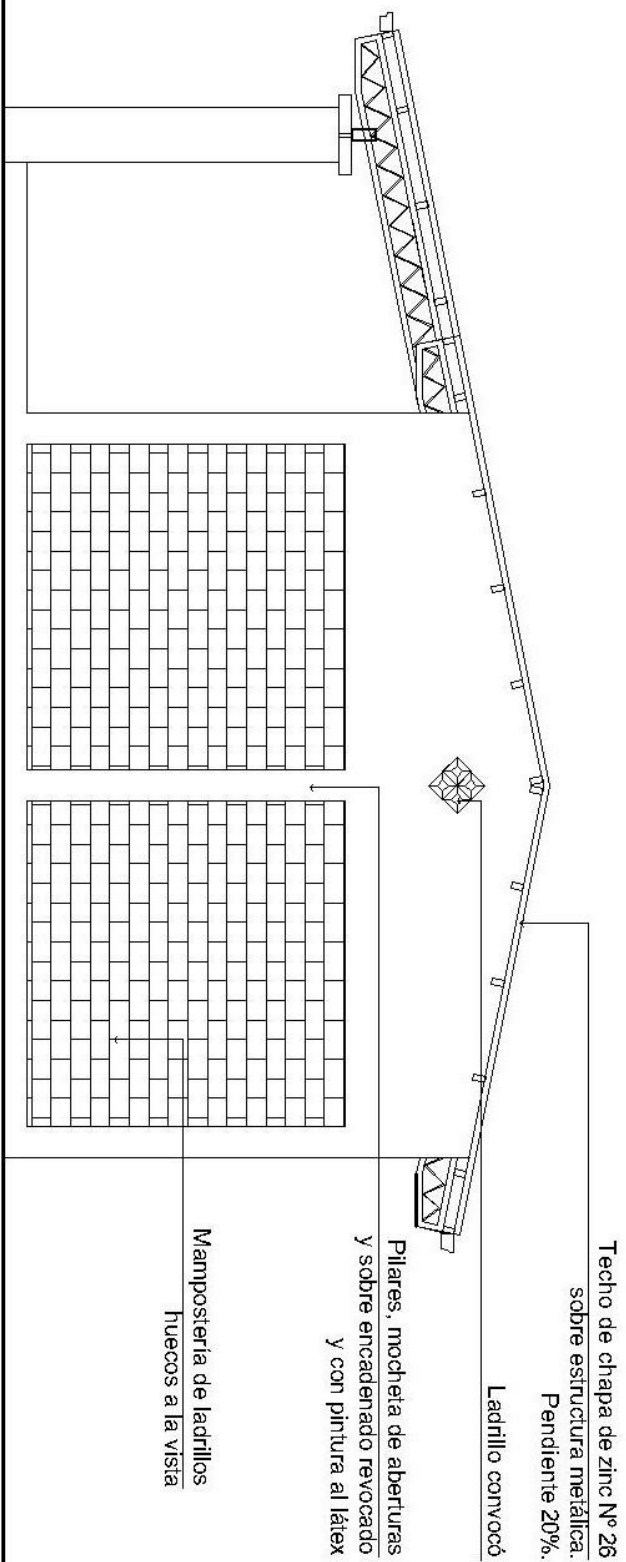
FACHADA FRONTAL

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

FACHADA FRONTAL

06



## FACHADA LATERAL

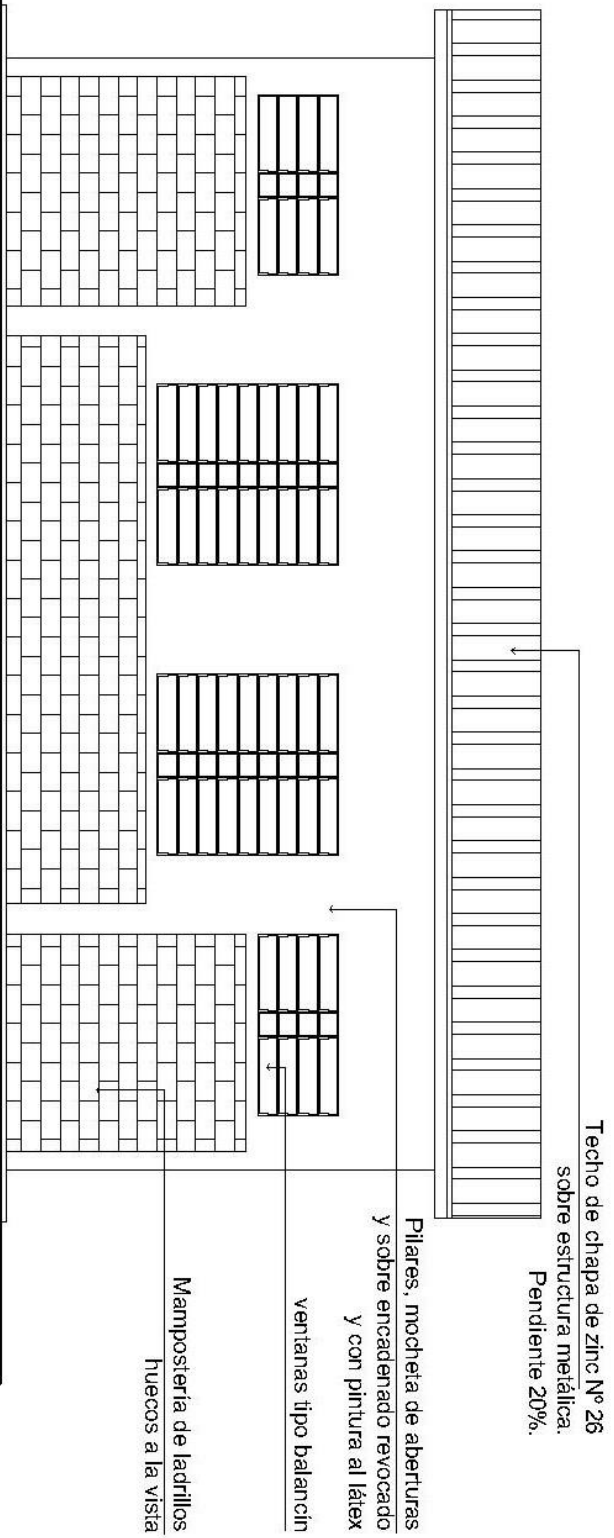
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

FACHADA LATERAL

07





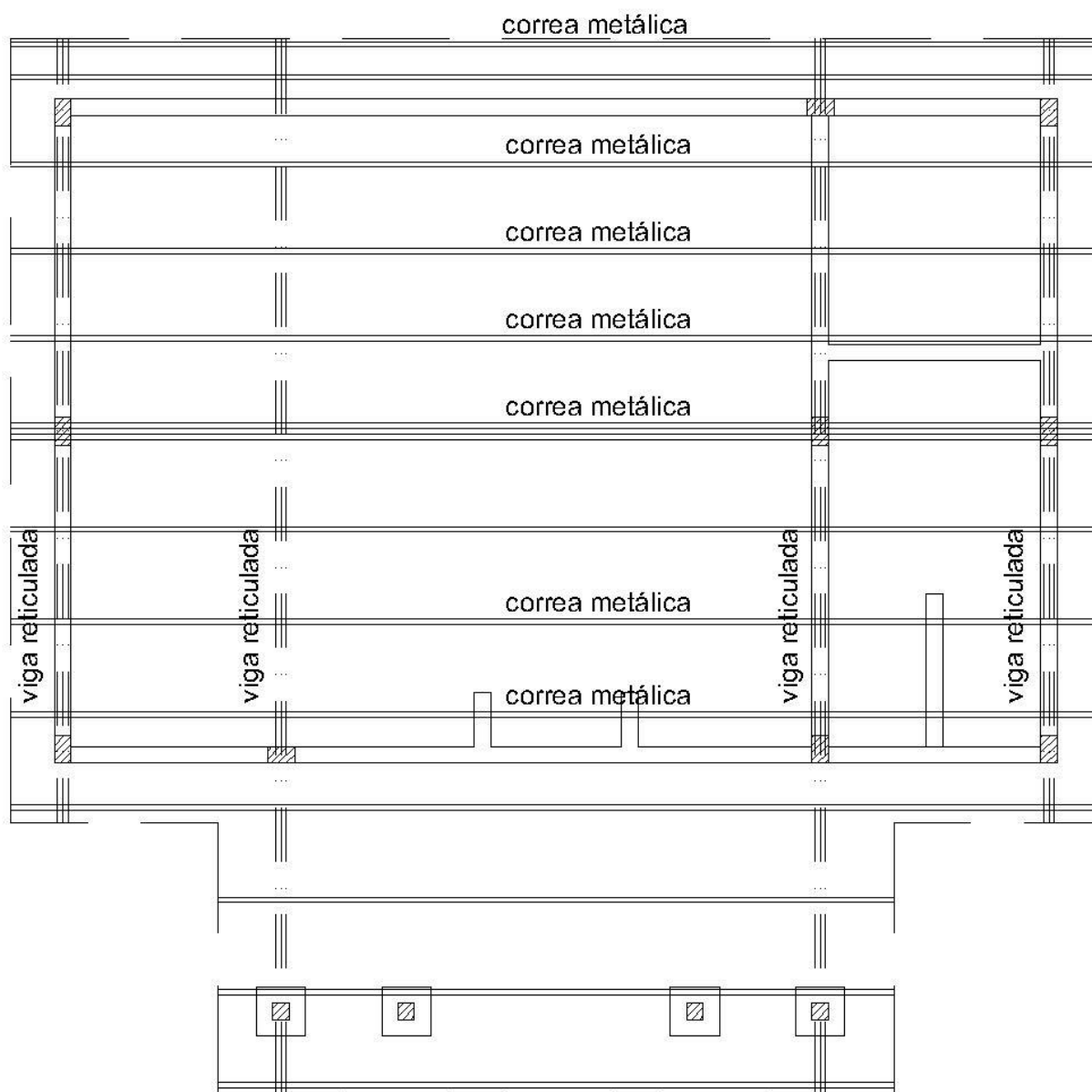
## FACHADA POSTERIOR

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

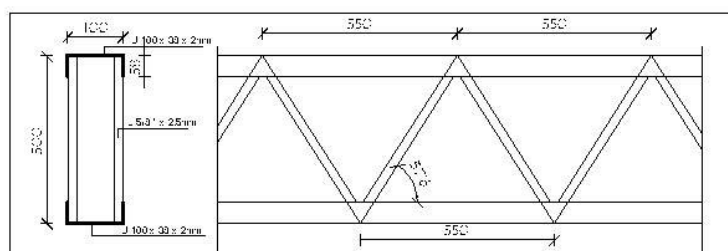
AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

FACHADA POSTERIOR

08

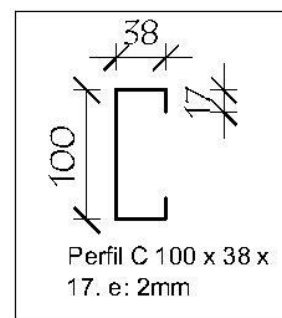


PLANTA DE ESTRUCTURA DE TECHO



DETALLE DE VIGA METALICA RETICULADA

**Observación:** Las dimensiones finales de las estructuras metálicas están sujetas al calculo



DETALLE DE CORREA TIPO

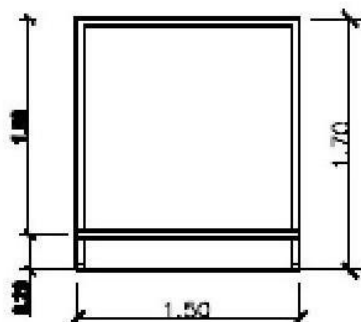
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

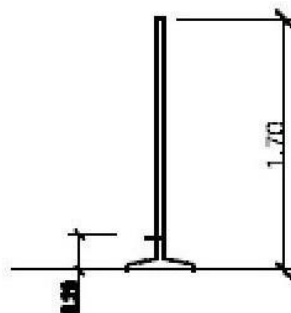
PLANTA DE TECHO

09

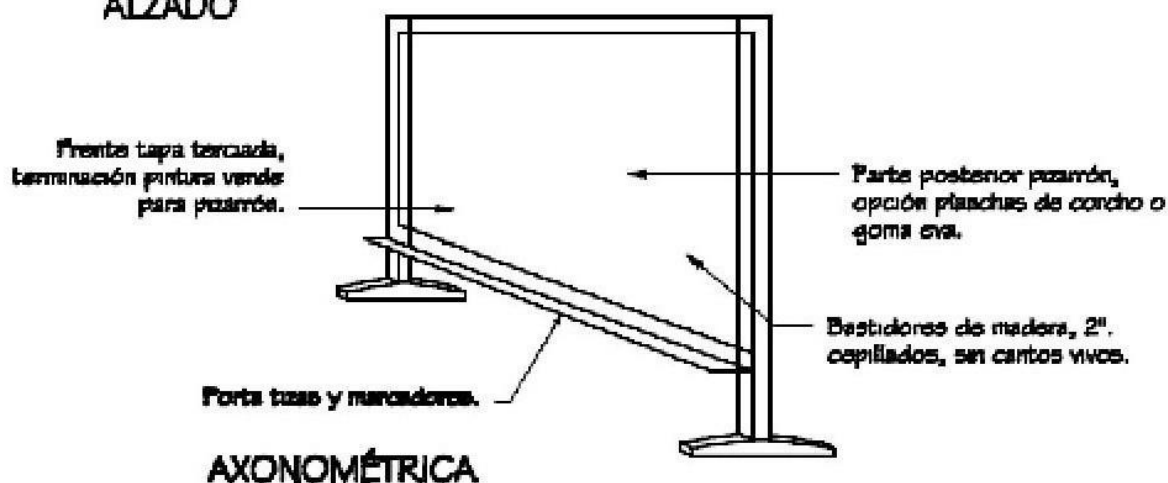
## PIZARRÓN MÓVIL



ALZADO

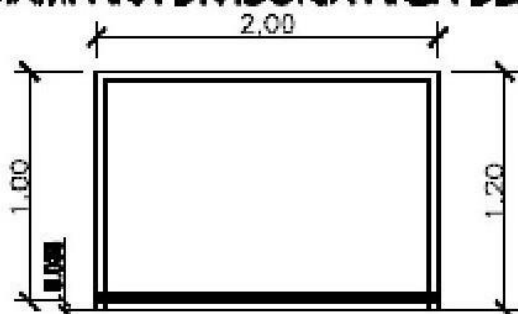


ALZADO LATERAL

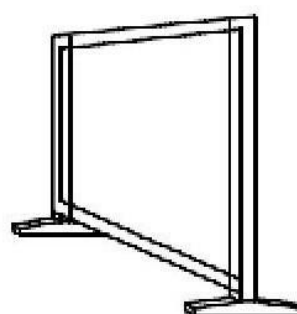


AXONOMÉTRICA

## MAMPARA DIVISORIA ÁREA DESCANSO



ALZADO



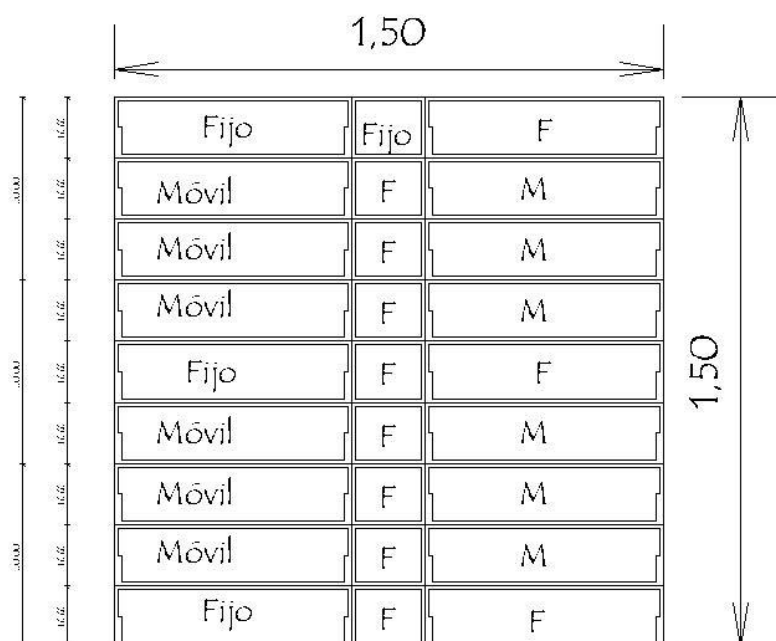
AXONOMÉTRICA

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

DETALLE PIZARRÓN MOVIL Y MAMPARA DIVISORIA

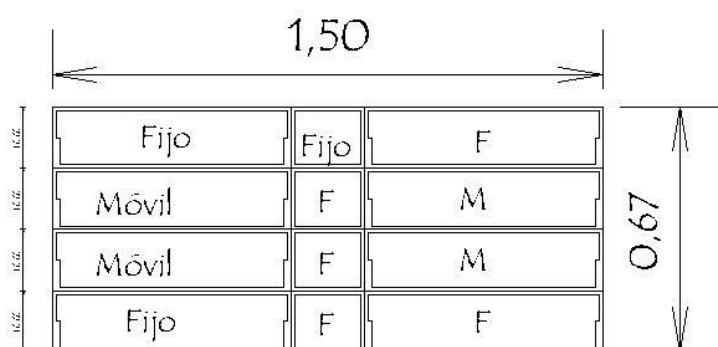
10



Detalle de ventana tipo balancin V1



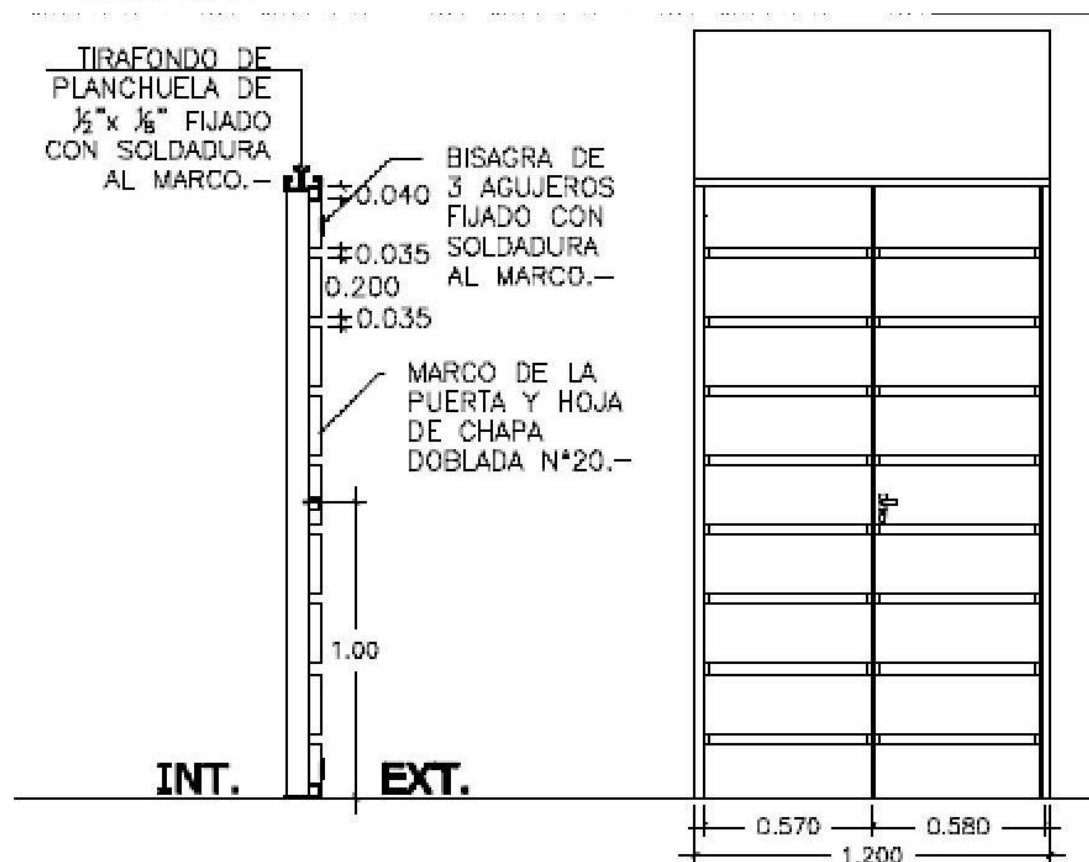
Detalle de ventana tipo balancin V2



Detalle de ventana tipo balancin V3

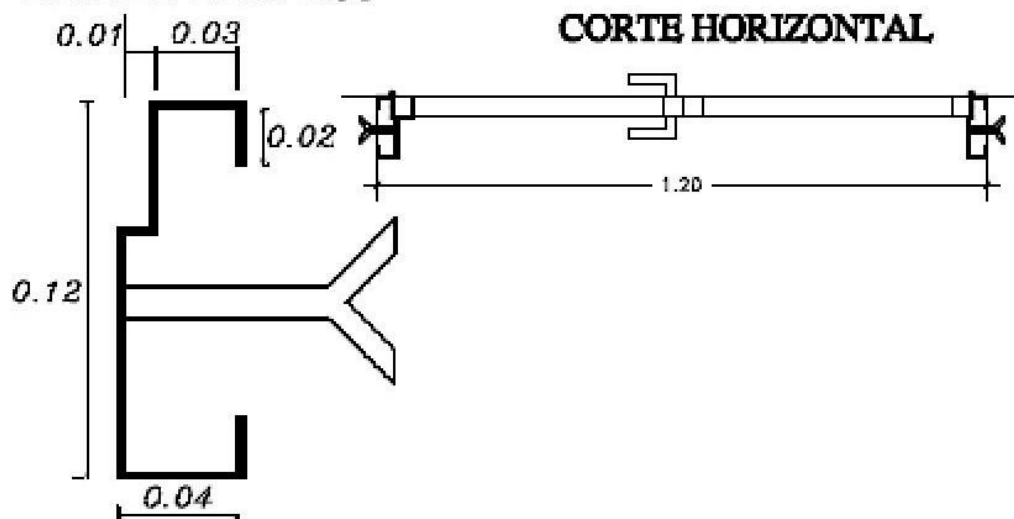
## CORTE VERTICAL

## ALZADO



## DETALLE DE MARCO

## CORTE HORIZONTAL

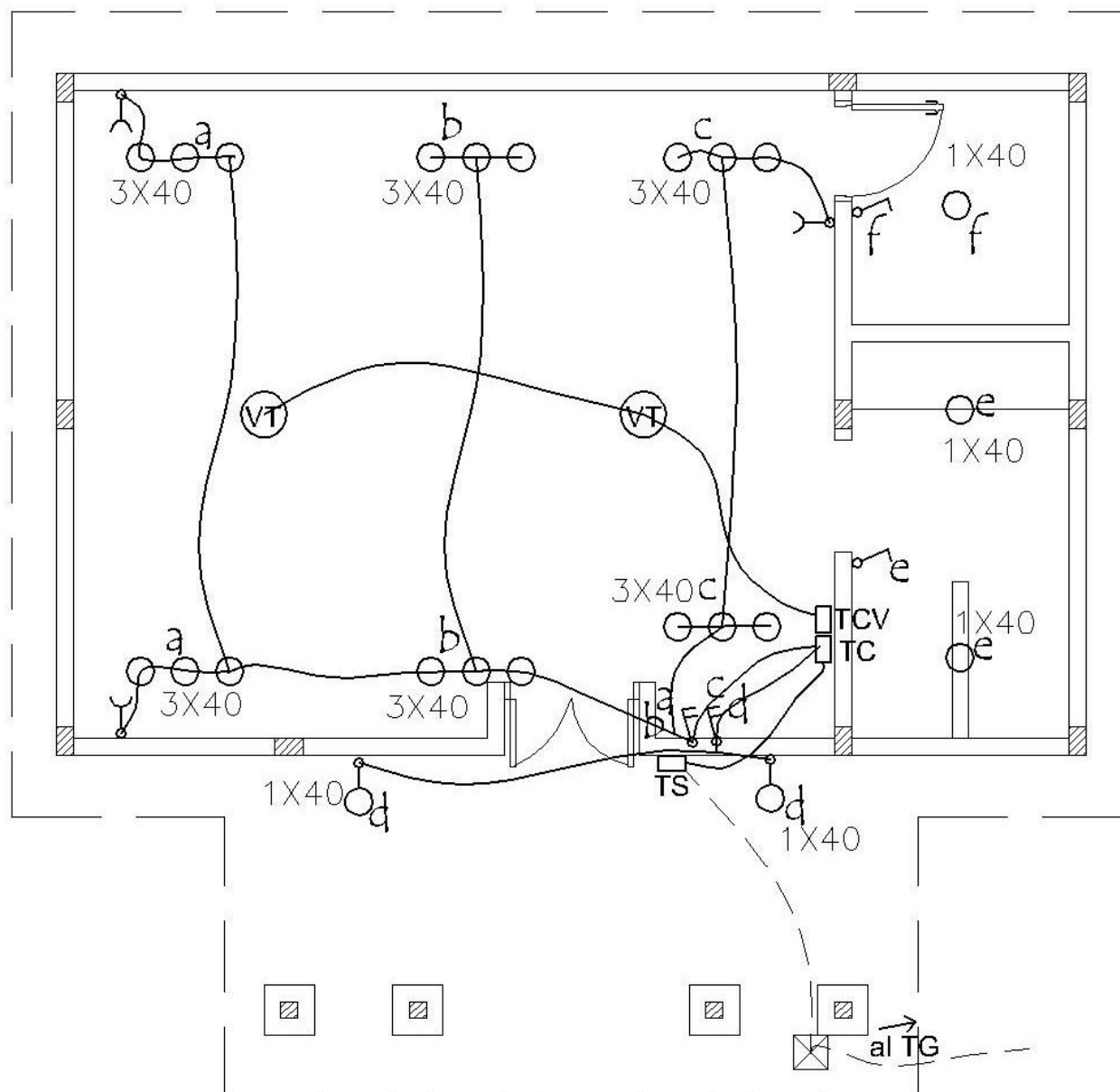


MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

DETALLE PUERTA METALICA

12



PLANTA DE ESQUEMA ELÉCTRICO

Observación:

- \* Los artefactos del tipo foco económico de mínimo 40w
- \* Los artefactos van adosados a una estructura que se sostiene por el techo, de manera a no quedar a una mayor altura de los ventiladores.
- \* Los conductores no acotados son de 2mm<sup>2</sup>
- \* Los TC son tableros de comando de luces y tomas
- \* Los TCV son tableros de comando de ventiladores
- \* estos datos son ilustrativos. El diseño final estará sujeto al calculo.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

AULA PRE ESCOLAR 5,80 x 6,80 con SSHH - techo de zinc

Planta esquema electrico

13