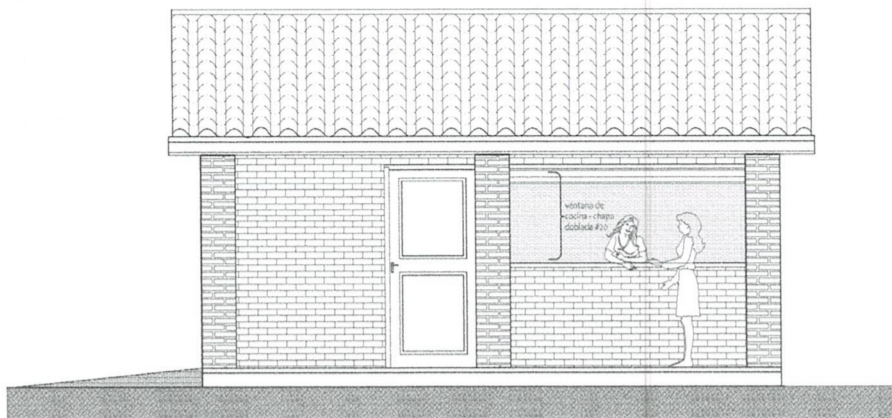
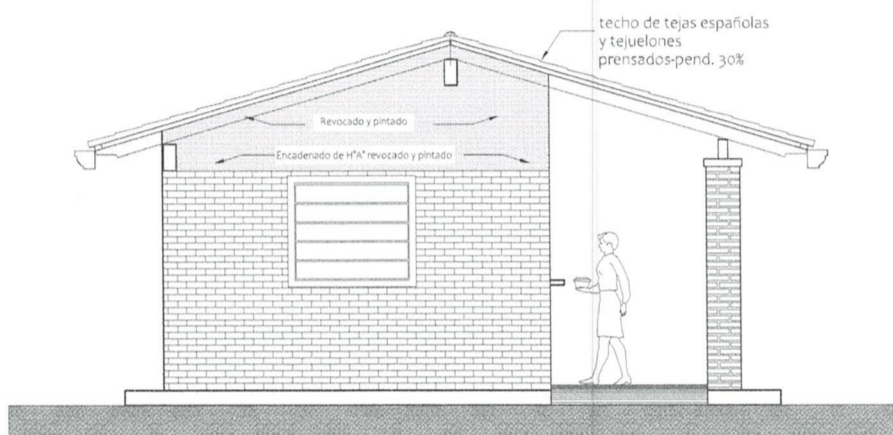


<b>MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS</b>		<b>01</b>
<b>DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA</b>		
PROYECTO	COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10	
Planta Constructiva y Corte AA - escala 1/75		


  
*Mónica M. Estigarribia A.*
  
 Arquitecta
   
 Req. MOPC N° 427R



FACHADA FRONTAL



FACHADA LATERAL

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

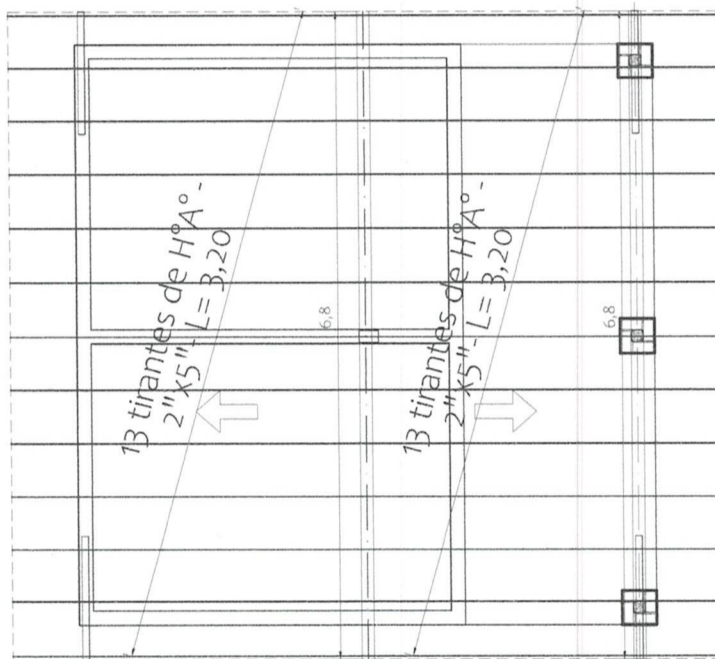
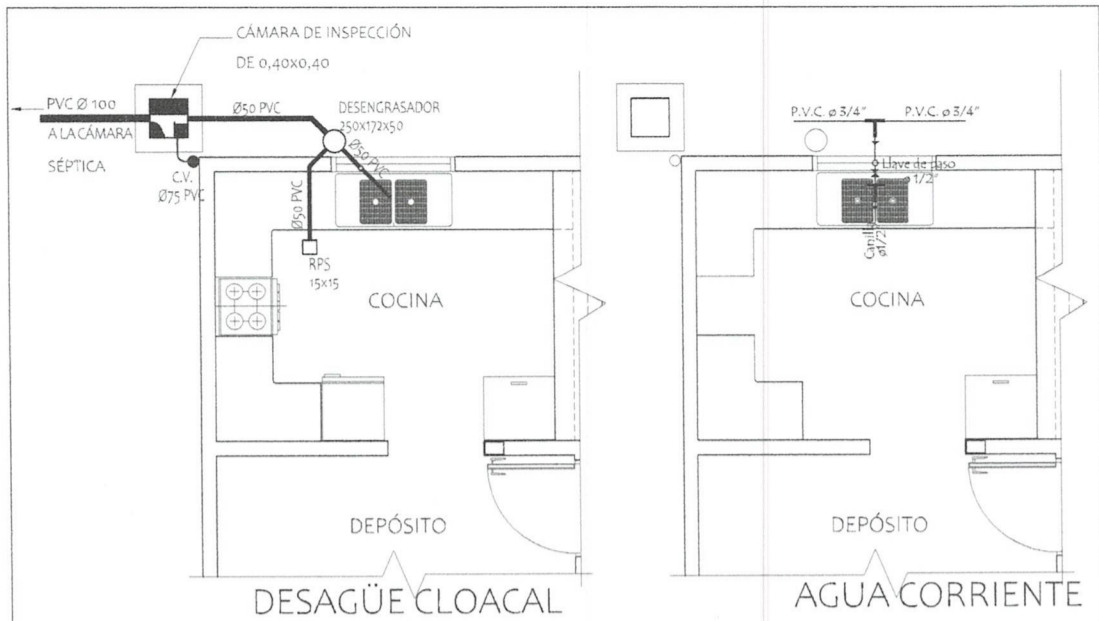
COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

Fachada Frontal y Lateral - escala 1/75

02



*[Signature]*  
Lónica M. Estigarría A.  
Arquitecta  
MOPC N° 4228



PLANTA ESTRUCTURA DE  
TECHO - CONSTRUCTIVA

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

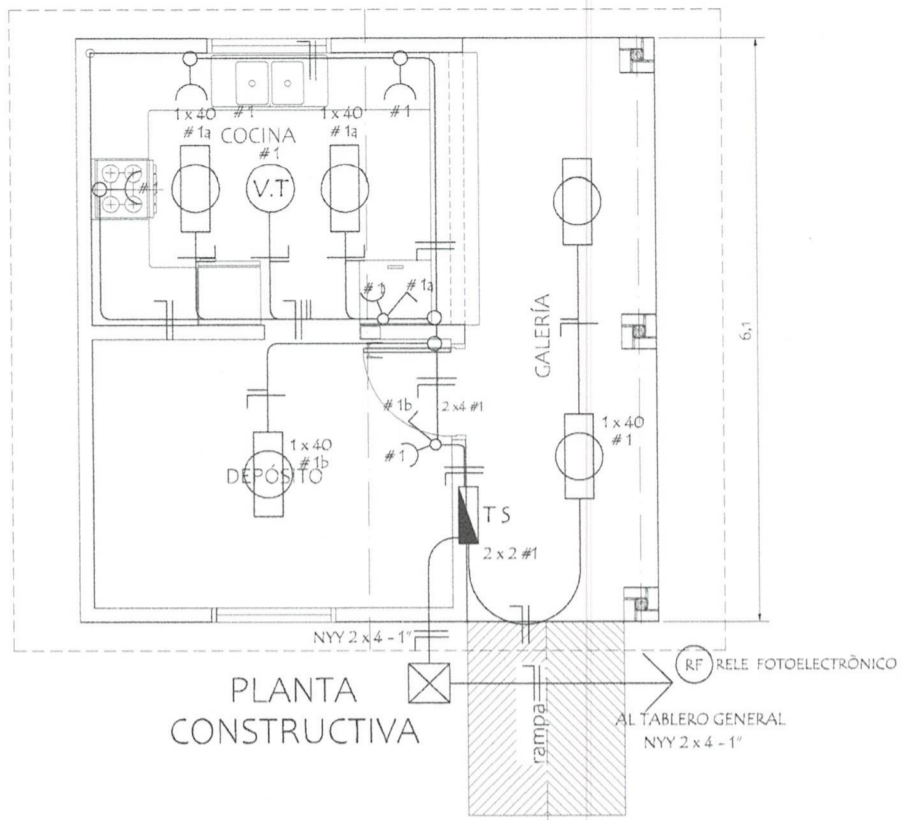
Planta de estructura techo, Agua y Desagüe Cloacal- escala 1/75

03



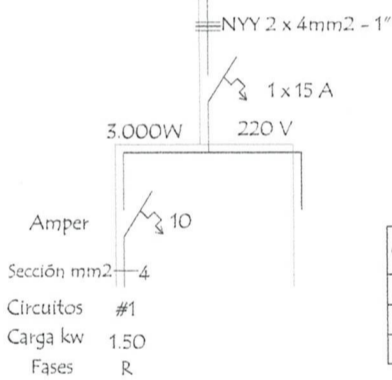
*Mónica M. Estigarribia A.*  
Arquitecta  
Req. MOPC N° 4228





PLANTA CONSTRUCTIVA

ESQUEMA DEL TS AL TABLERO GENERAL



DETALLE DE CARGA TS

Circuitos	Fluorescentes 2 x 40	1 x 40	Tomas Watts	Heladera Watts	V.T. Watts	Fase R	Total General
#1	5 x 200		5 x 100	300	1 x 100	1,900	1.900
Total							1.900W

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

INSTALACIÓN ELÉCTRICA - escala 1/75

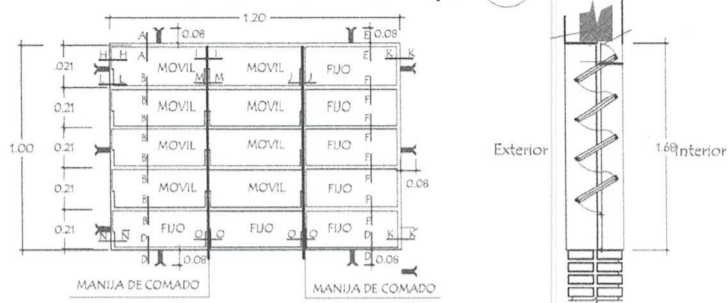
05



*Mónica M. Estigarribia A.*  
Arquitecta  
Req. MOPC N° 4228

## Detalle de Ventana Balancin

ventana balancin tipo (b)

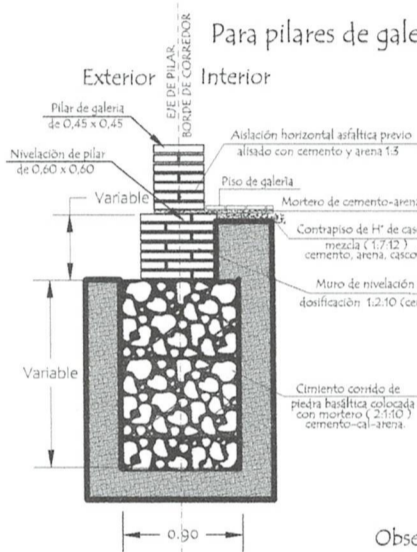


OBSERVACION :

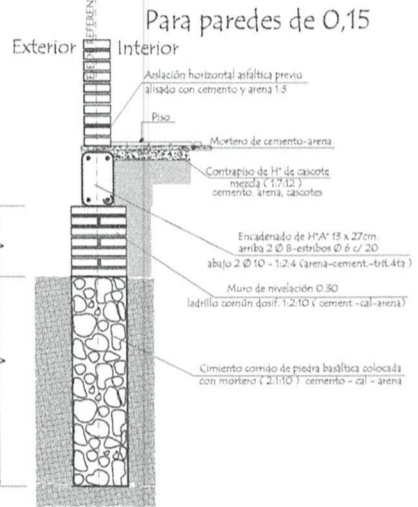
NO DEBE TENER TERMINACIONES EN PUNTAS O CORTANTES

## Detalle de corte de Cimentación

Para pilares de galeria



Para paredes de 0,15



Observaciones :

V = altura de nivelación y cimiento variable  
B = ancho de cimiento variable

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS

DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

Detalle de balancín y cimientos - escala 1/75

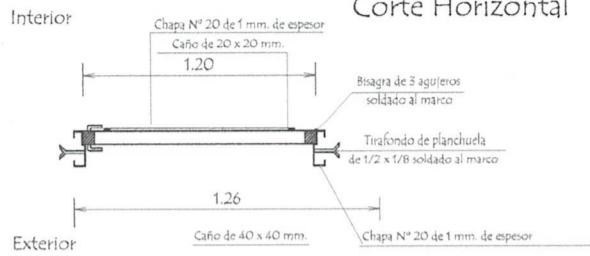
06



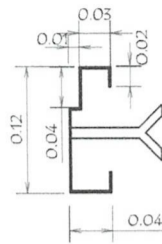
*Mónica M. Estigambía A.*  
Arquitecta  
Reg. MOPC N° 427R

# Puerta Metálica con 2 hojas - (P1)

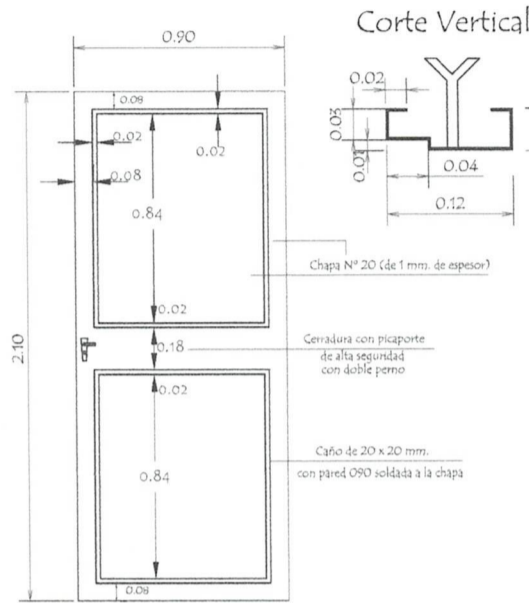
## Corte Horizontal



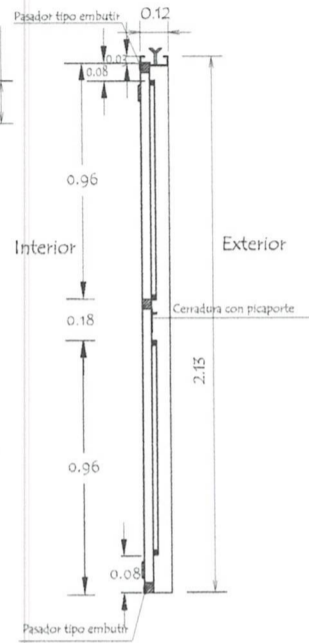
Detalle de Marco



Hoja metálica de 1,20 x 2,10



Corte Vertical



Vista Frontal

**OBSERVACION :**

En todos los lugares donde se utilizaron soldadura y no tuvieron un relleno completo, compactos y prolijos debiendo resultar suave al tacto, deberán de utilizar masilla para chapa para posteriormente realizar una lijada completa y pintar 2 manos con pintura anticorrosiva antes de su colocación y otras 2 con pintura sintética opaca como terminación .-

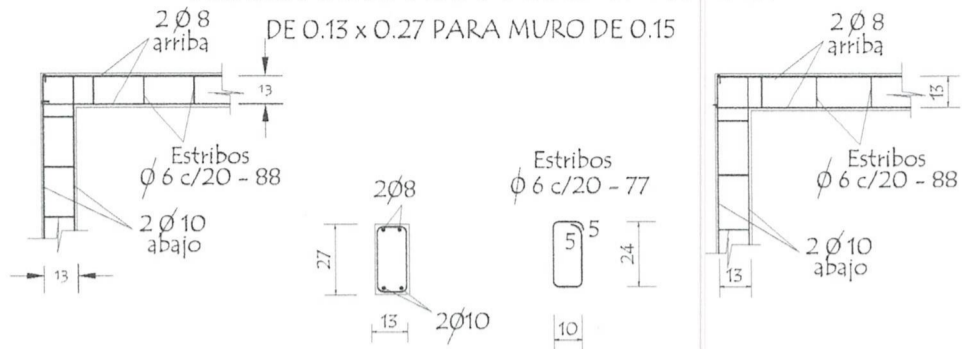
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS		
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10	07
Detalle de Puerta Metálica - sin escala		



**Mónica M. Estigarribia A.**  
 Arquitecta  
 Rec. MOPC N° 4228

# Detalle de Encadenados de H° A°

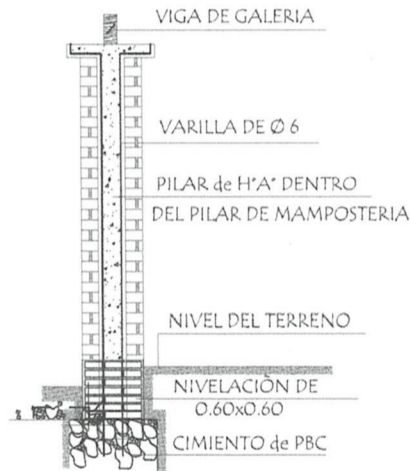
DETALLE DE ENCADENADO INFERIOR Y SUPERIOR



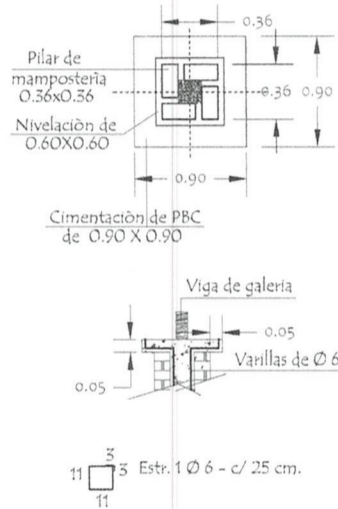
Observación:  
Los encadenados superior y inferior serán ubicados respecto al eje de la mampostería de nivelación y elevación

## Detalle de Pilar

Detalle (A)



Detalle de Capitel



MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

Detalle encadenado y pilar - sin escala

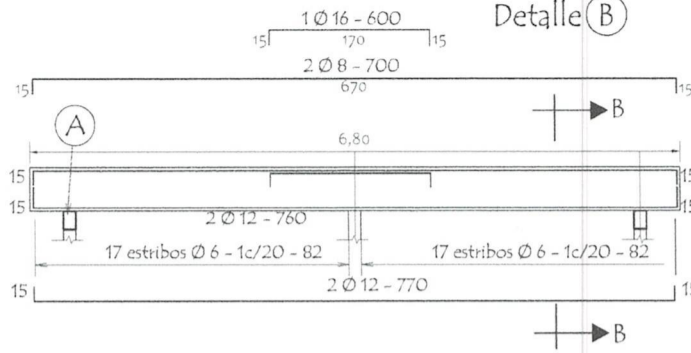
08



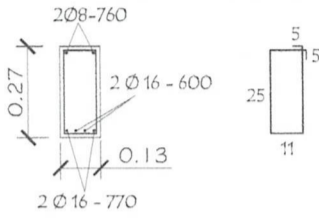
*Mónica M. Estigarribia R.*  
Arquitecta  
Reg. MOPC N° 422R

VIGA CUMBRERA DE H° A° 0.20 x 0.45

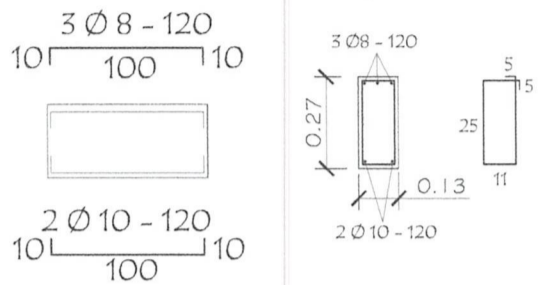
Detalle (B)



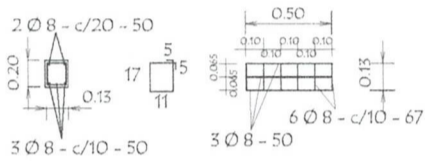
DETALLE CORTE B-B



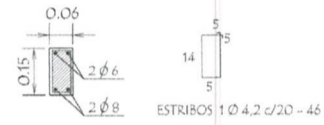
DETALLE (A)



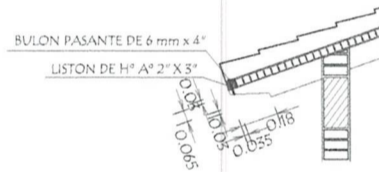
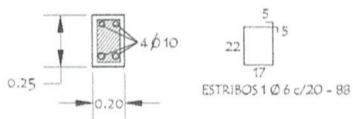
Dado de H° A° 0.13 x 0.50  
Utilizar bajo la Viga (A)



TIRANTE DE H° A° DE 2" x 6"



VIGA DE H° A° DE 0.13 x 0.27  
APOYO DE TIRANTES  
EN GALERIA



MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

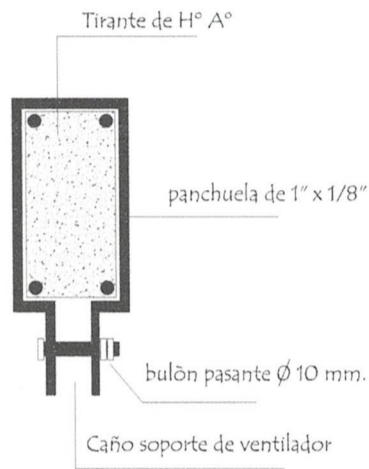
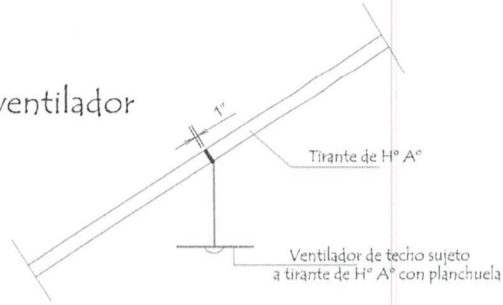
PROYECTO	COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10	09
Detalles Varios - sin escala		



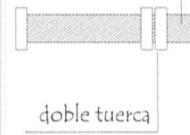
*Mónica M. Estigarribia A.*  
Arquitecta  
Rec. MOPC N° 422x

# Planchuela de Sujeciòn de Ventilador a Tirante de H° A°

Ubicaciòn de ventilador



Ø 10 perforaciòn de 3 mm



doble tuerca

Detalle de bulòn

Detalle de planchuela

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

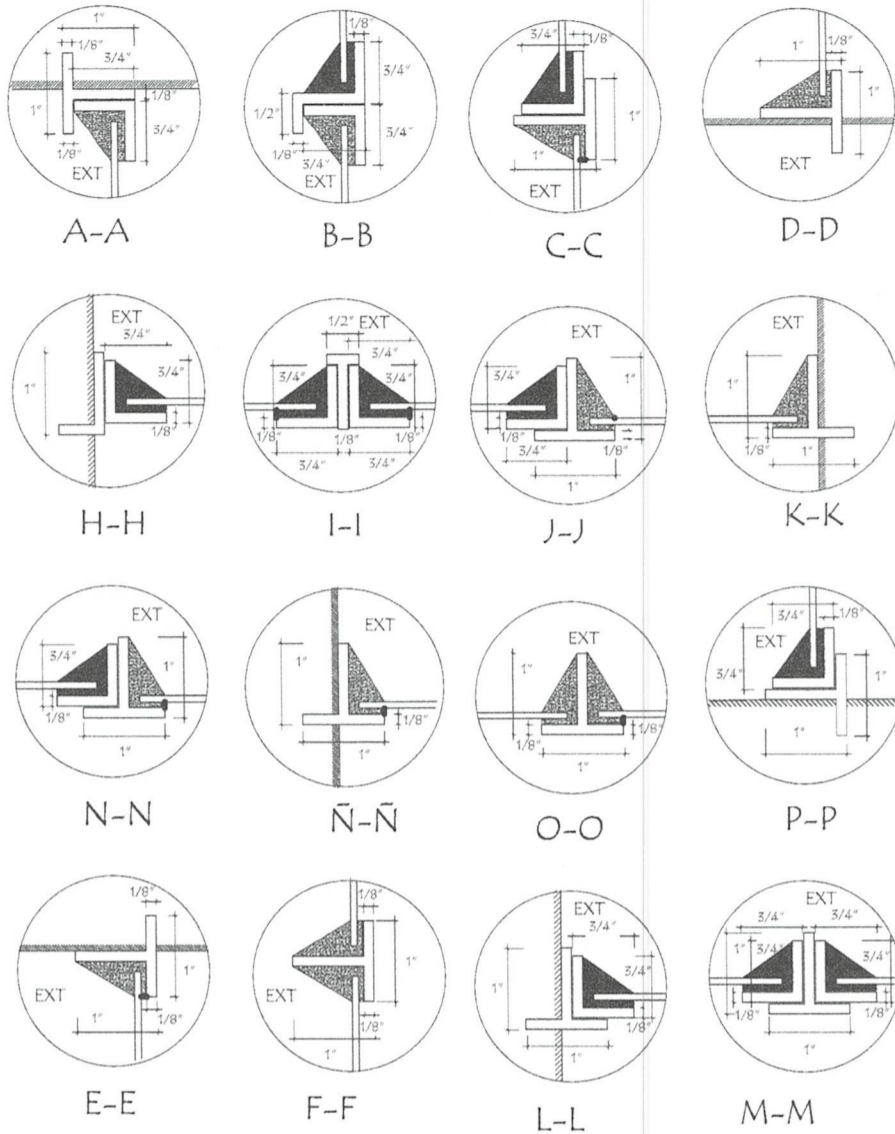
10

Detalle de Planchuela para ventilador - sin escala



*Mónica M. Estigarribia*  
Mónica M. Estigarribia A.  
Arquitecta  
Reg. MOPC N° 422R

## Detalle de Juntas de Aberturas Metálicas



MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

COCINA CON DESPENSA 6,05x6,10

Detalle de juntas p/ventanas balcón de hierro - sin escala

11



*Estimada*  
**Íonica M. Estigarribia A.**  
 Arquitecta  
 Reg. MOPC N° 4228