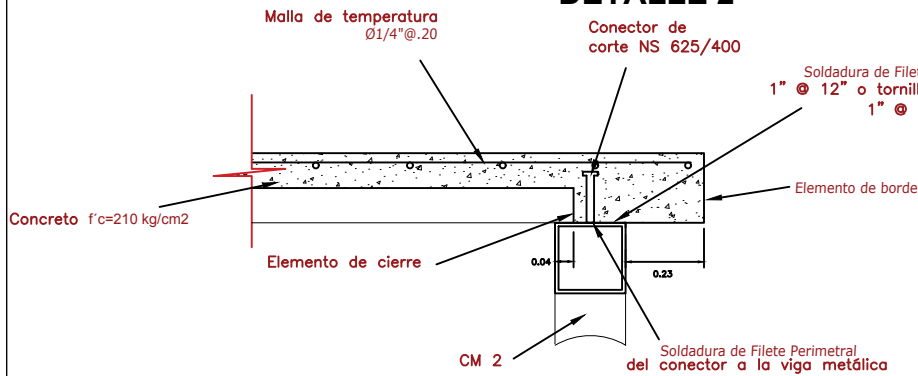
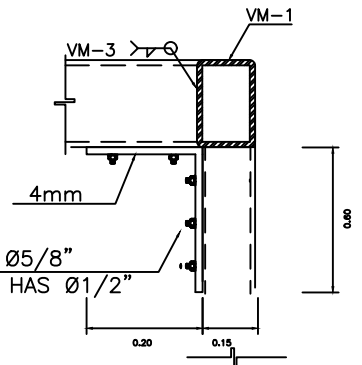


## DETALLE DE CONEXION VIGA METALICA- PLACA COLABORANTE

### DETALLE 2



10 AGUJEROS Ø5/8"  
PARA PERNOS HAS Ø1/2"



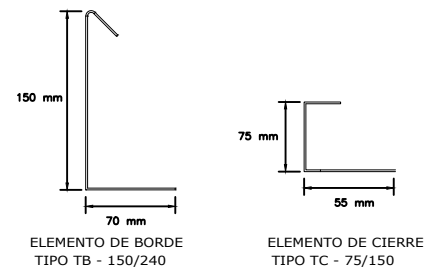
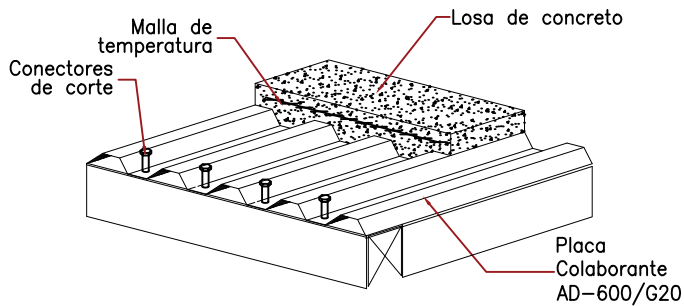
## REFUERZO ESTRUCTURAL

## DETALLE DE CONEXION VIGA METALICA- PLACA COLABORANTE

### DETALLE 1

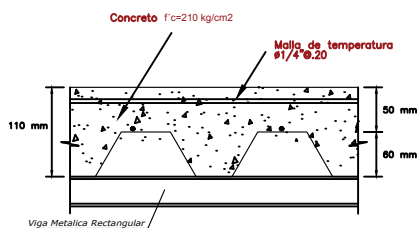
## PLACA COLABORANTE

S/C= 200 Kg/m2

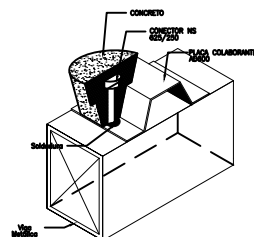


## VISTA ISOMETRICA

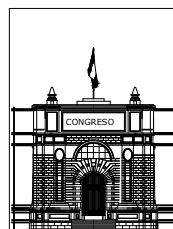
S/E



CORTE TÍPICO LOSA



CONECTORES DE CORTE - ISOMETRICO



## CONGRESO DE LA REPUBLICA

Elaborado por:	ÁREA DE INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO
Especialista:	Ing. MARITZA OLIVAR
Edificio:	" LUIS ALBERTO SANCHEZ "
Proyecto:	AMPLIACION Y ACONDICIONAMIENTO DE OFICINA DEL GRUPO FUNCIONAL DE COMUNICACIONES, TELEFONIA FIJA MOVIL Y CENTRAL TELEFONICA
Fecha:	AGOSTO 2022
Escala:	1/50
Plano:	ESTRUCTURAS

Lamina:

E-08