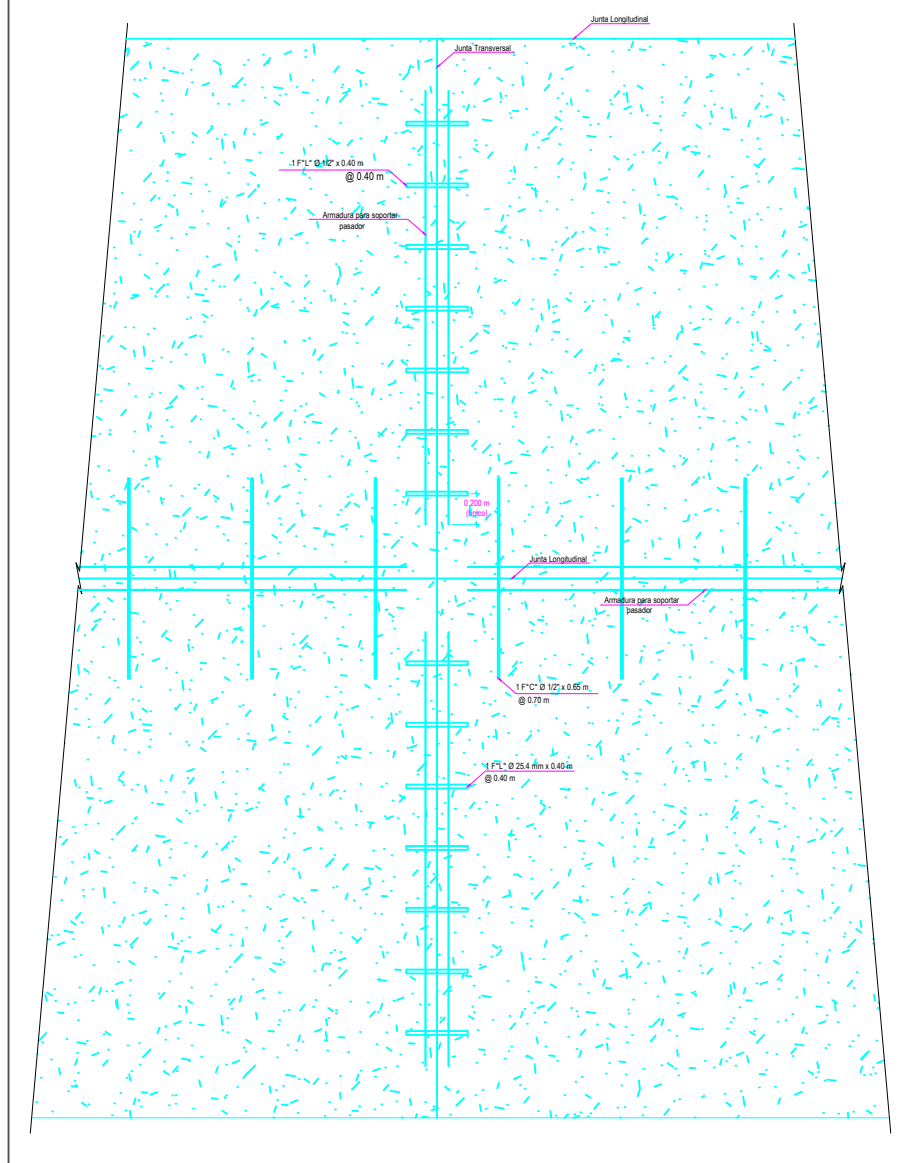
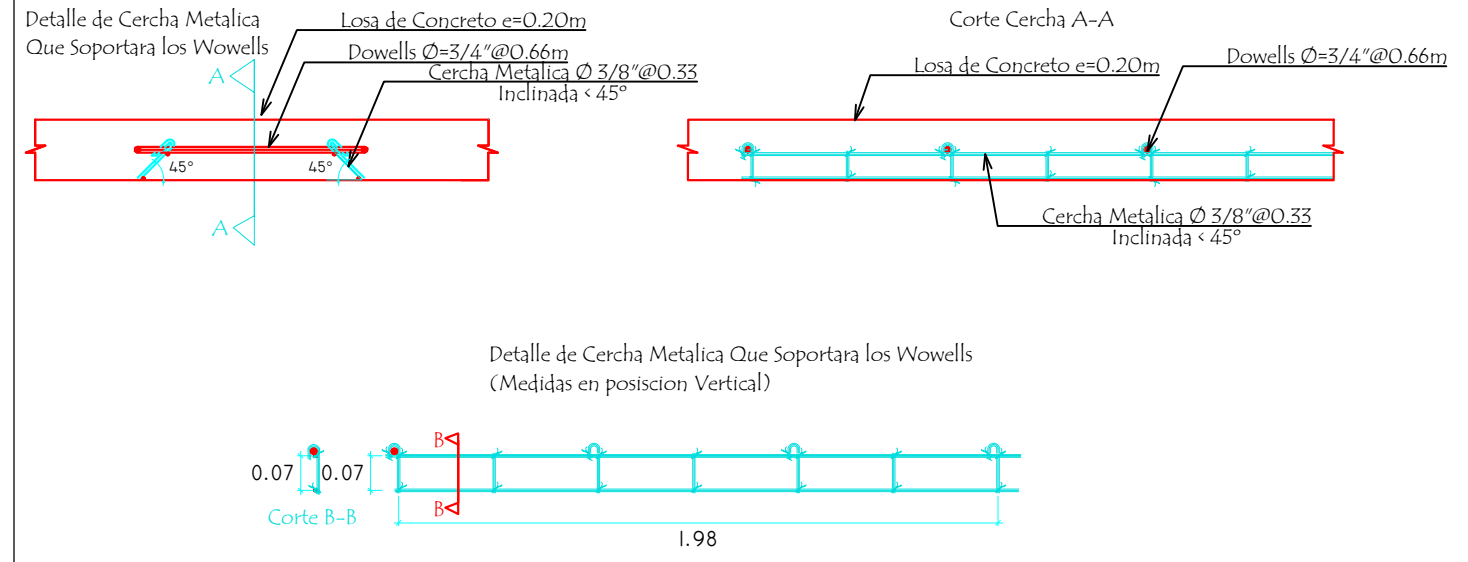


DETALLE DE JUNTA

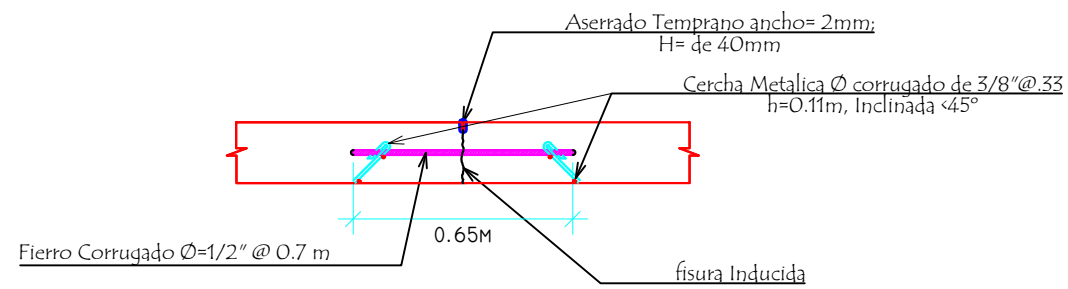


DETALLE DE CERCHA METALICA



TIPOS DE JUNTAS LONGITUDINALES

Seccion Y-Y (e=1/25)

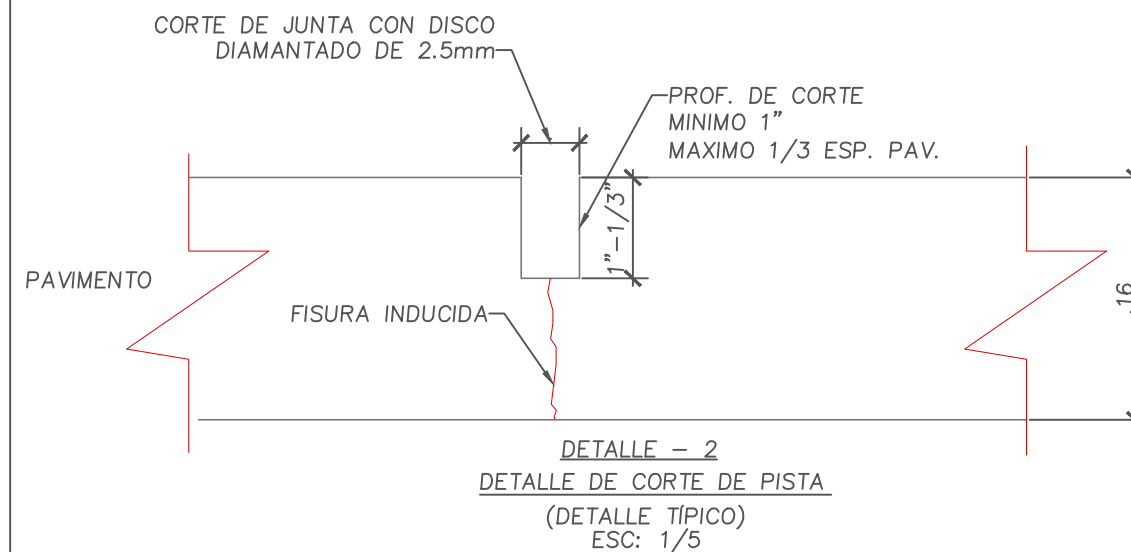


ESPECIFICACIONES TECNICAS

CARACTERISTICAS:


LOSA:

MODULO DE ROTURA (MR):	48 KG/CM ²
ACERO:	FY= 4200 KG/CM ²
ACERO ESTRUCTURAL:	ASTM-A15
PENDIENTE (S):	2%
MODULACIÓN	LOSAS DE 1.50 X 1.50 M
ESPESOR:	14.00 CM



DETALLES

ESC: 1/1000

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA DIVISIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS		LAMINA N°:
Proyecto: "REPARACIÓN DE PISTA EN EL (LA) Y VEREDAS EN LA URBANIZACIÓN QUINTA ANA MATÍA EN LA LOCALIDAD PIURA, DISTRITO DE PIURA, PROVINCIA PIURA, DEPARTAMENTO PIURA"		
Plano:		D-01
DETALLES		
Ubicación: PIURA_PIURA_PIURA	Escala: INDICADA	Fecha: JULIO 2020