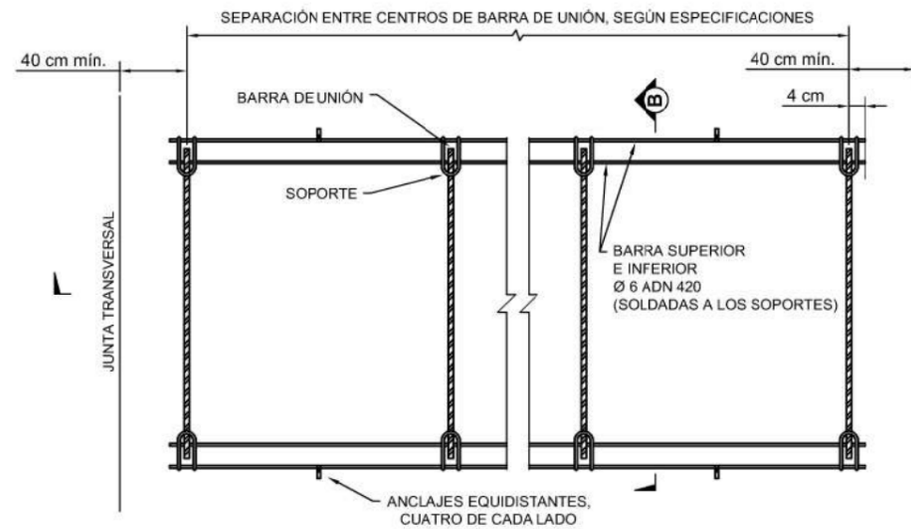
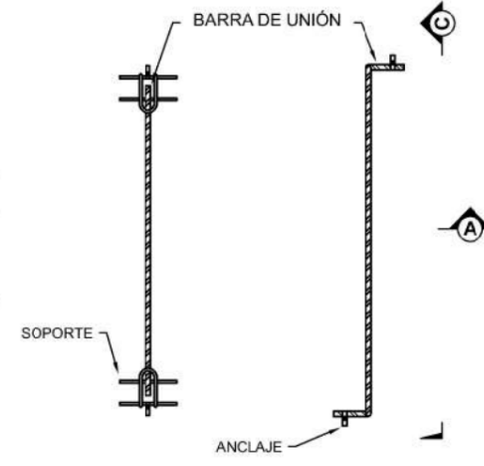


NOTAS

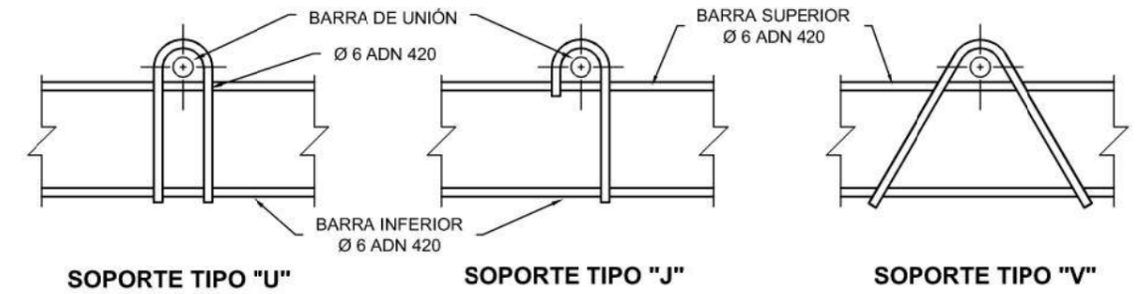
1. Pueden utilizarse los soportes tipo "U", "J" y "V".
2. Los diámetros de barras indicados son los mínimos requeridos.
3. Todas las intersecciones entre barras deben ser soldadas.
4. El canasto debe sujetarse firmemente a la base.
5. Las barras de unión deben sostenerse firmemente en el canasto. Pueden soldarse arriba o abajo.



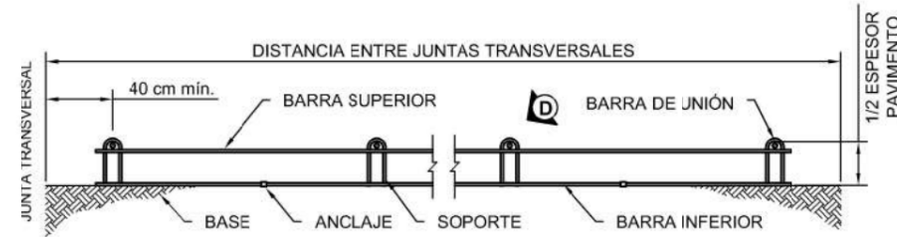
**CANASTO DE BARRAS DE UNIÓN
VISTA EN PLANTA**



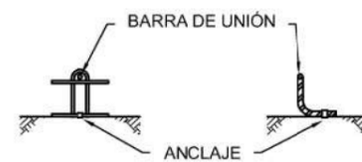
CANASTO INDIVIDUAL BARRA AUTOSUSTENTADA



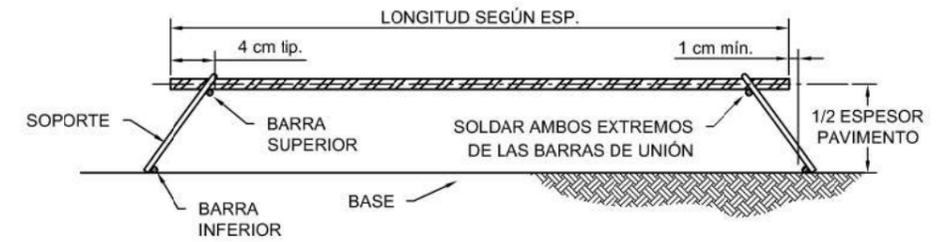
DETALLE C SOPORTES



CORTE A

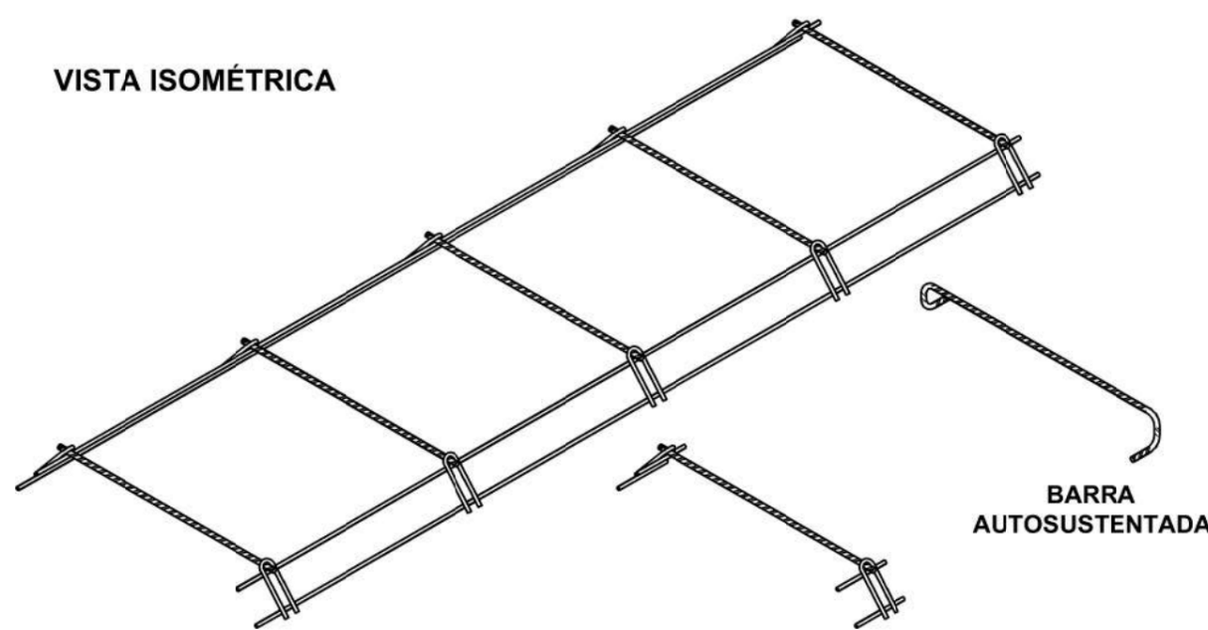


CORTE B

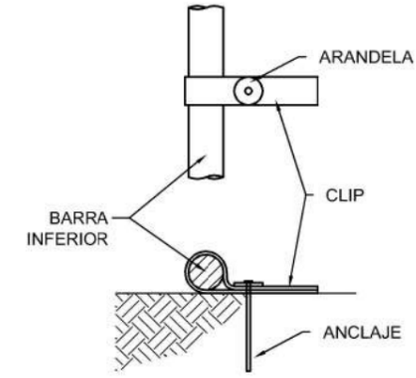


VISTA C

VISTA ISOMÉTRICA



CANASTO DE PASADORES CANASTO INDIVIDUAL



DETALLE ANCLAJES

BARRA AUTOSUSTENTADA

	Ministerio de Transporte y Obras Públicas Dirección Nacional de Vialidad		PLANO 8A.3 PETG DNV
	CANASTOS PARA BARRAS DE UNIÓN EN PAVIMENTOS DE HORMIGÓN		
	Escala gráfica	Diciembre 2023	