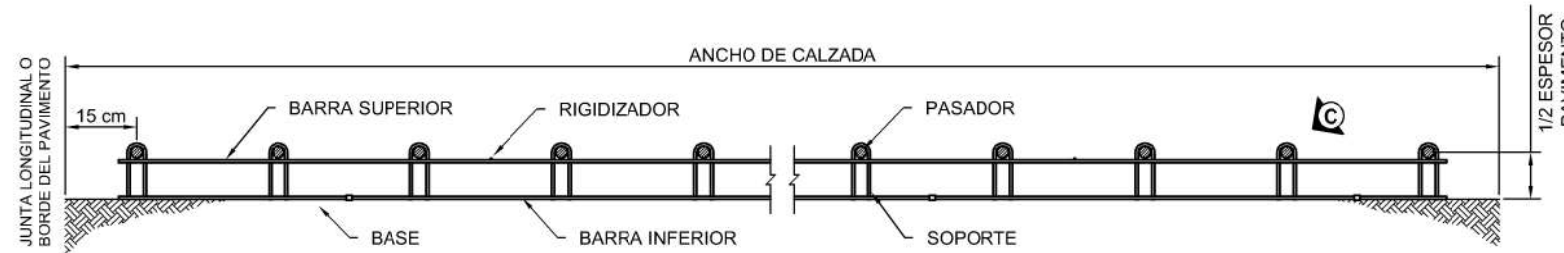


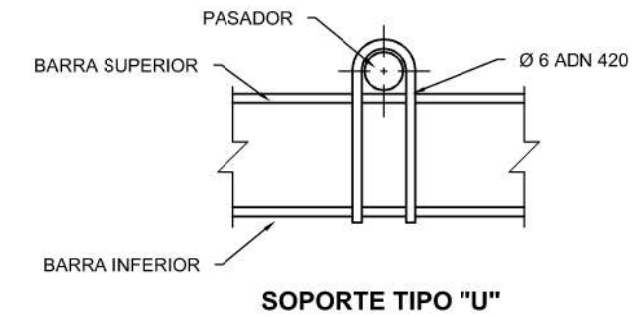
**CANASTO DE PASADORES
VISTA EN PLANTA**



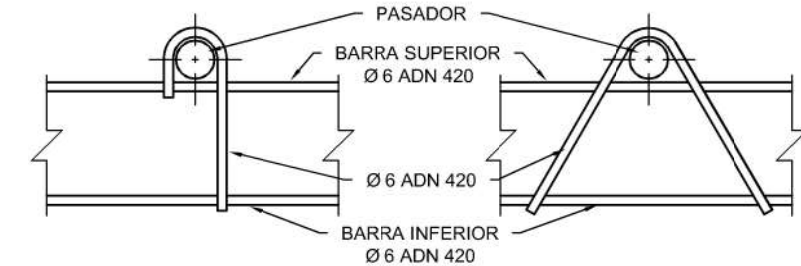
CORTE A

NOTAS

1. Pueden utilizarse los soportes tipo "U", "J" y "V".
2. Los diámetros de barras indicados son los mínimos requeridos.
3. El canasto debe sujetarse firmemente a la base.
4. Los pasadores deben estar recubiertos en toda su longitud por una fina capa de aceite u otra sustancia de baja viscosidad que impida su adherencia con el hormigón. Deben sostenerse firmemente en el canasto y pueden soldarse en la parte superior o inferior.



SOPORTE TIPO "U"

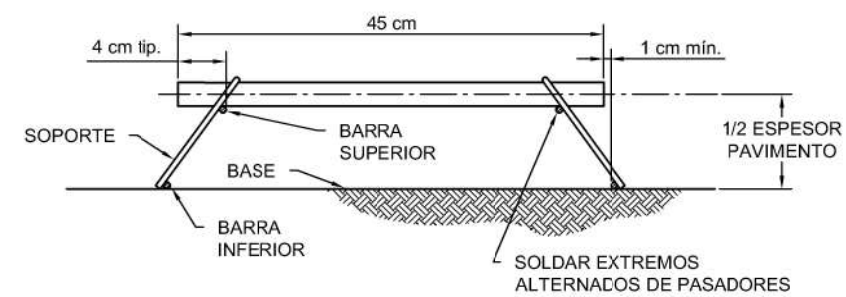
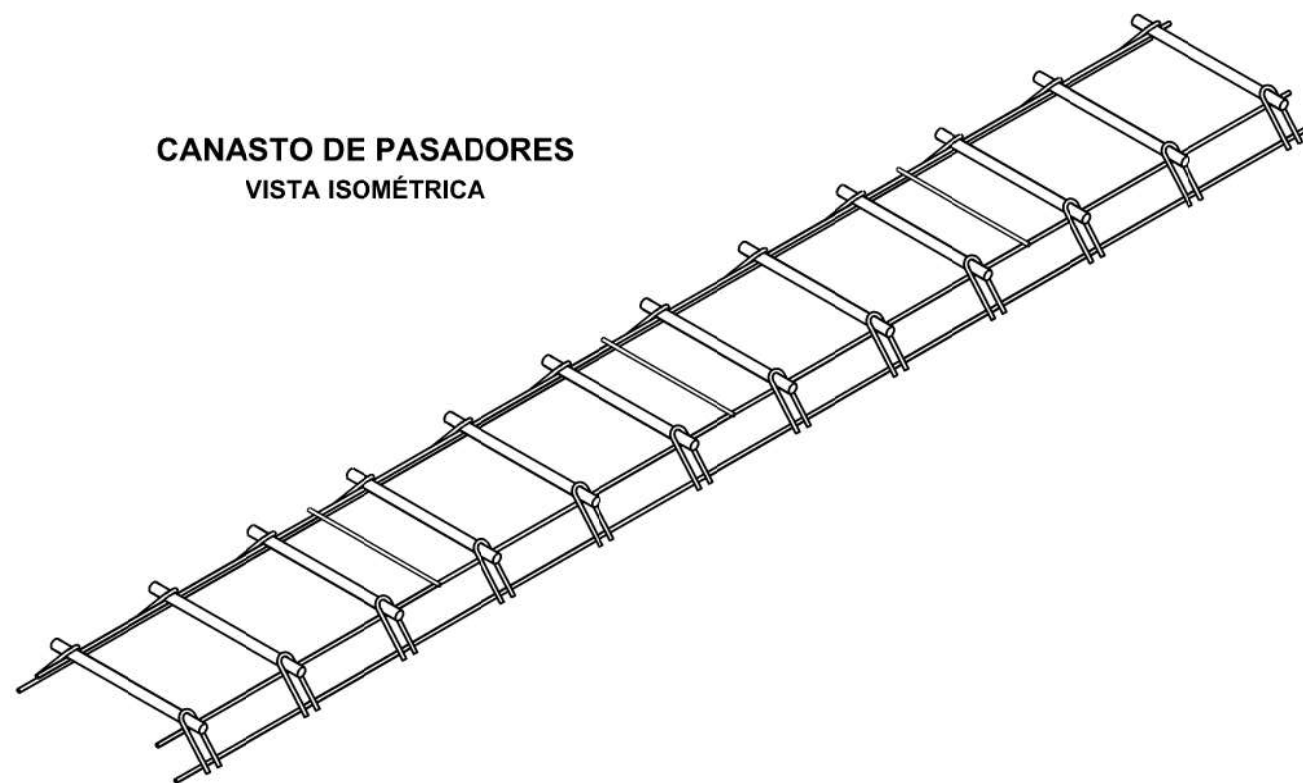


SOPORTE TIPO "J"

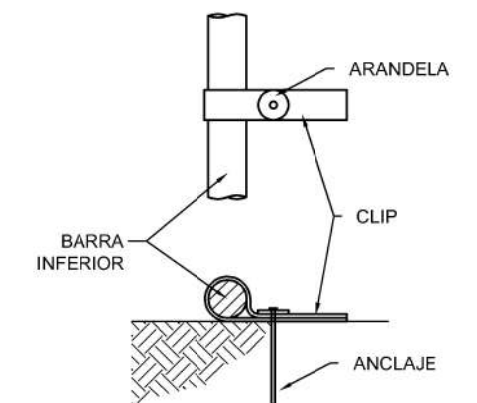
SOPORTE TIPO "V"

DETALLE C SOPORTES


**CANASTO DE PASADORES
VISTA ISOMÉTRICA**



CORTE B



DETALLE ANCLAJES

	Ministerio de Transporte y Obras Públicas Dirección Nacional de Vialidad	
	CANASTOS PARA PASADORES EN PAVIMENTOS DE HORMIGÓN	
	Escala gráfica	Diciembre 2023
		PLANO 8A.2 PETG DNV