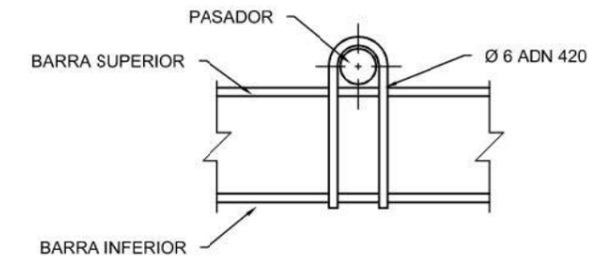


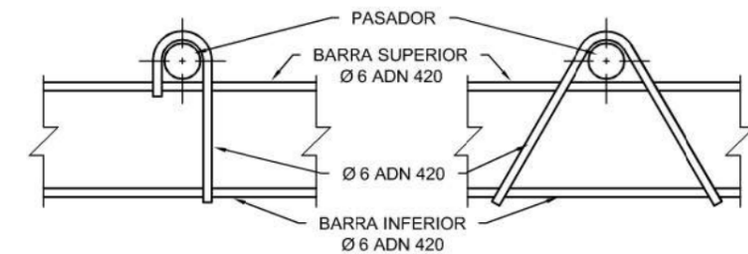
**CANASTO DE PASADORES
VISTA EN PLANTA**

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.



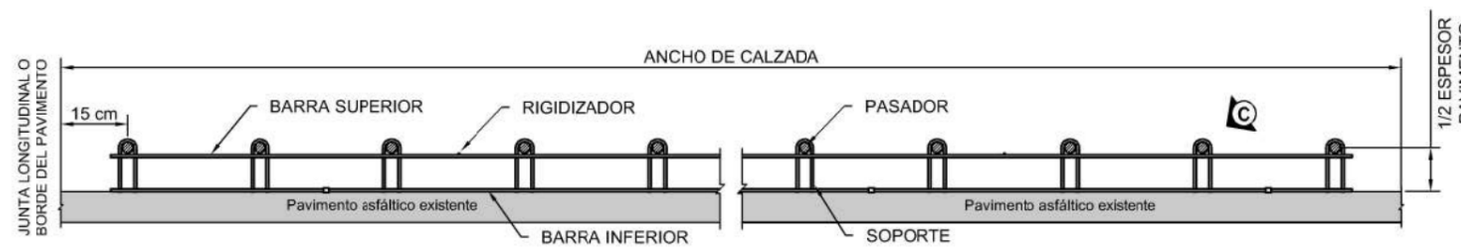
SOPORTE TIPO "U"



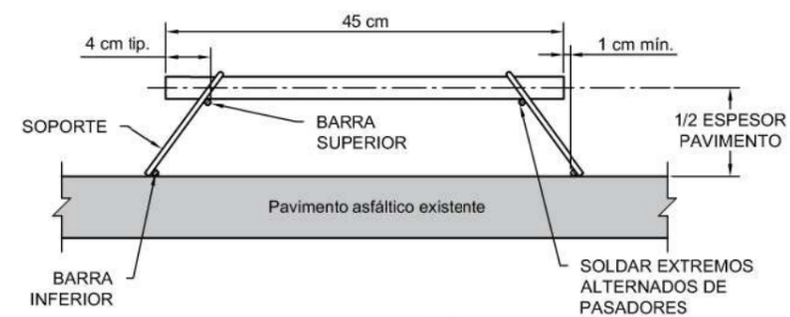
SOPORTE TIPO "J"

SOPORTE TIPO "V"

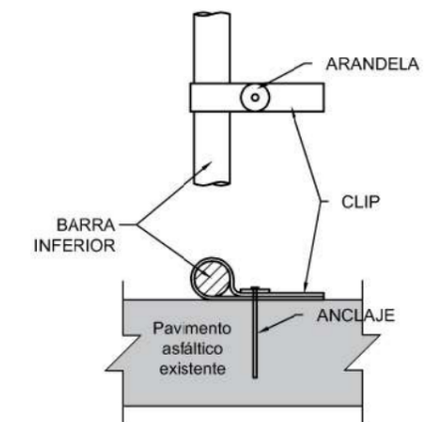
DETALLE C SOPORTES



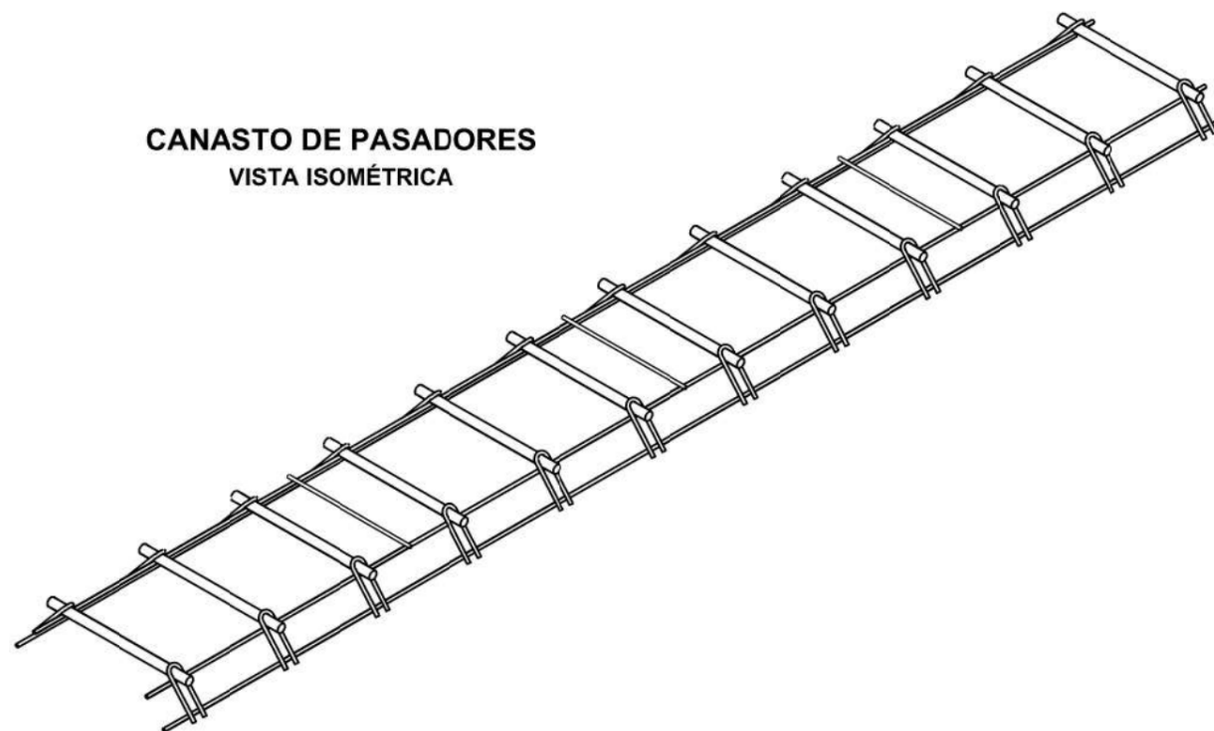
CORTE A



CORTE B



DETALLE ANCLAJES



**CANASTO DE PASADORES
VISTA ISOMÉTRICA**

	Ministerio de Transporte y Obras Públicas Dirección Nacional de Vialidad	
	CANASTOS PARA PASADORES EN RECUBRIMIENTOS NO ADHERIDOS DE HORMIGÓN	
	Escala gráfica	Diciembre 2023
		PLANO 8B.2 PETG DNV