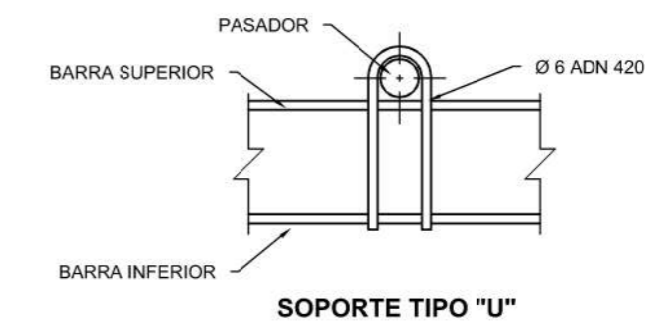
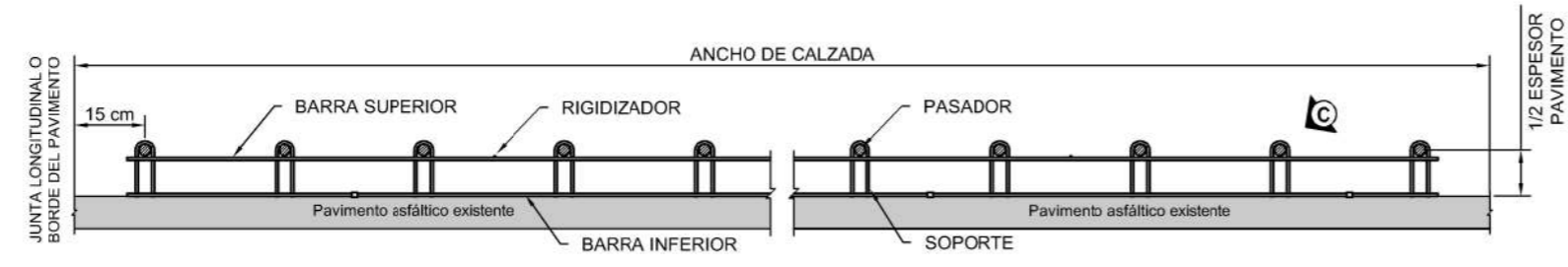


**CANASTO DE PASADORES
VISTA EN PLANTA**

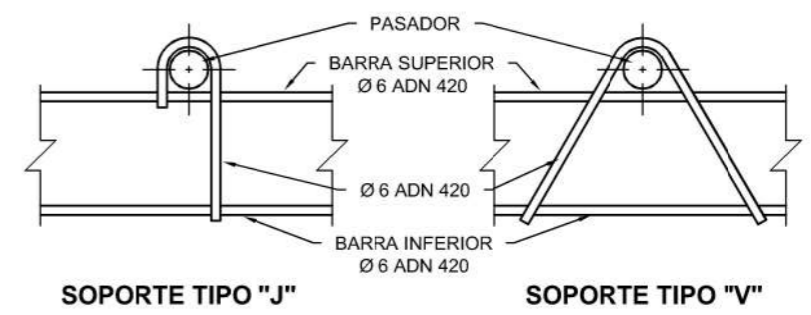
- NOTAS**
1. Pueden utilizarse los soportes tipo "U", "J" y "V".
 2. Los diámetros de barras indicados son los mínimos requeridos.
 3. El canasto debe sujetarse firmemente a la base.
 4. Los pasadores deben estar recubiertos en toda su longitud por una fina capa de aceite u otra sustancia de baja viscosidad 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"



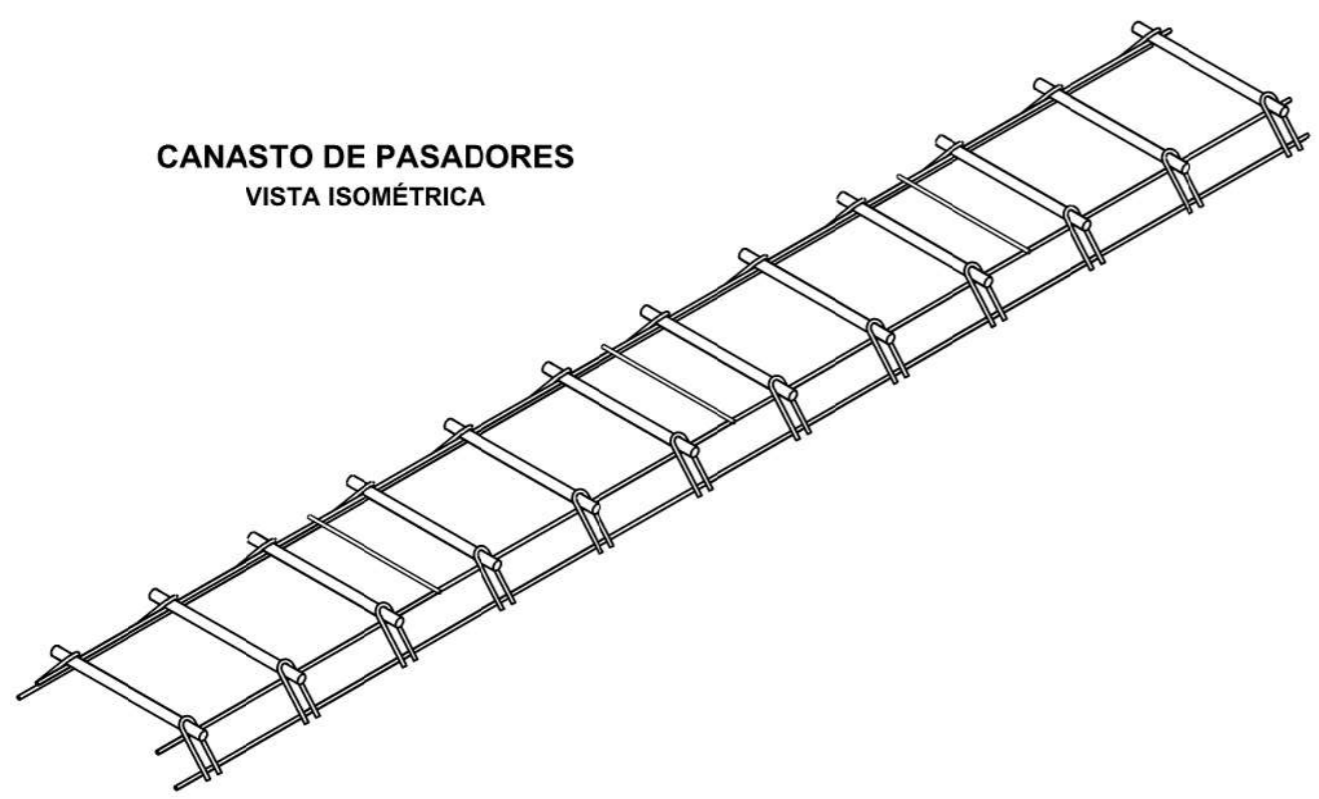
CORTE A



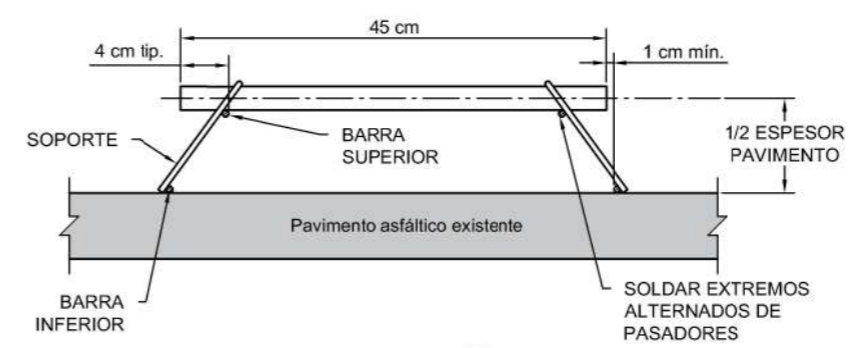
SOPORTE TIPO "J"

SOPORTE TIPO "V"

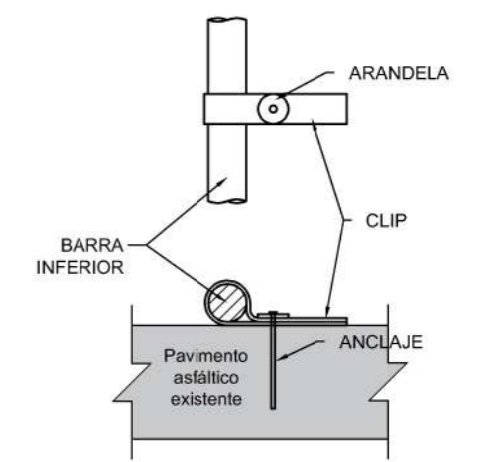
DETALLE C SOPORTES



**CANASTO DE PASADORES
VISTA ISOMÉTRICA**



CORTE B



DETALLE ANCLAJES

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