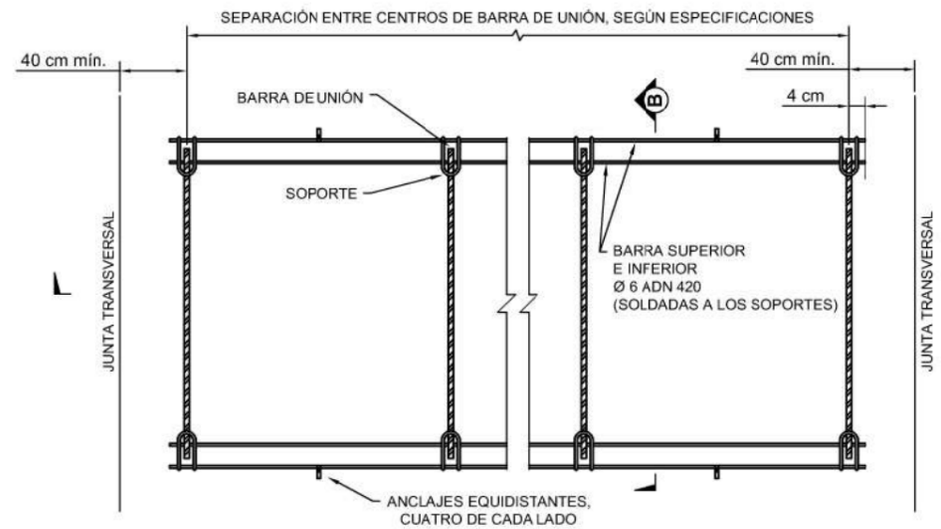


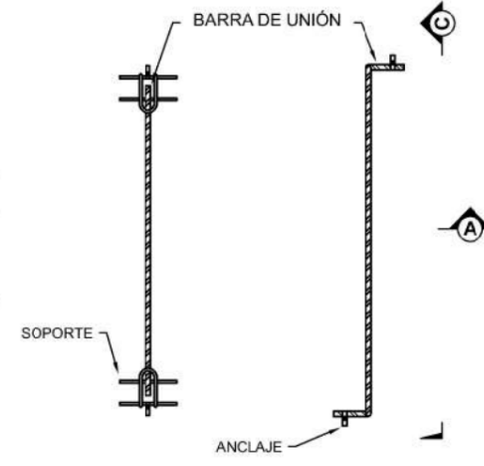
NOTAS

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.

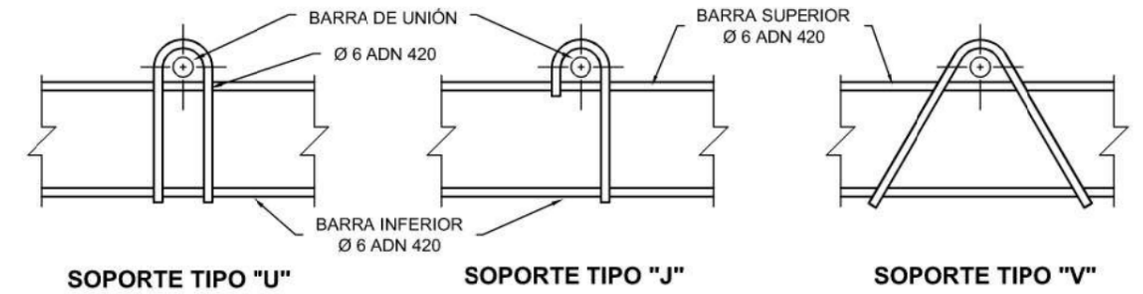


CANASTO DE BARRAS DE UNIÓN

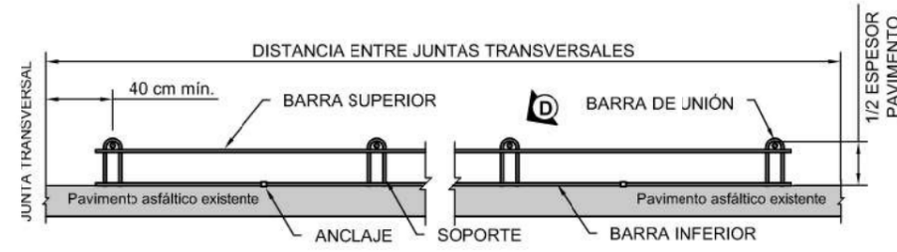
VISTA EN PLANTA



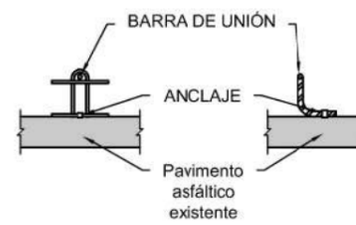
CANASTO INDIVIDUAL BARRA AUTOSUSTENTADA



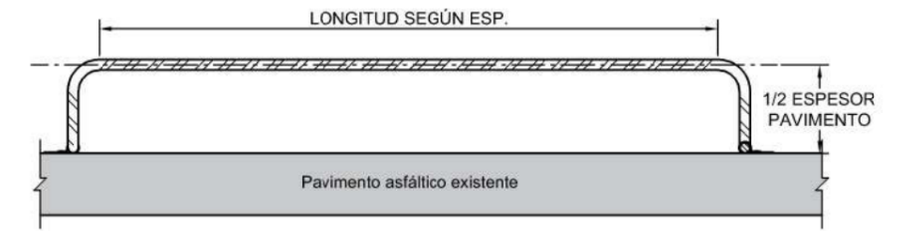
DETALLE C SOPORTES



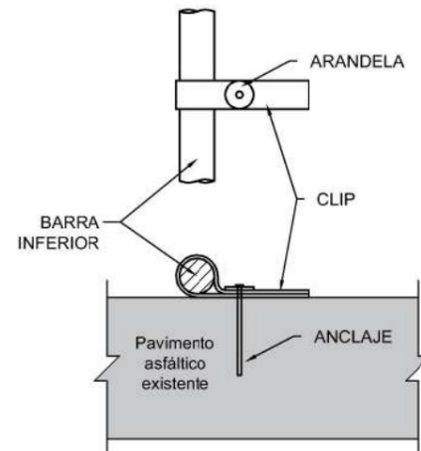
CORTE A



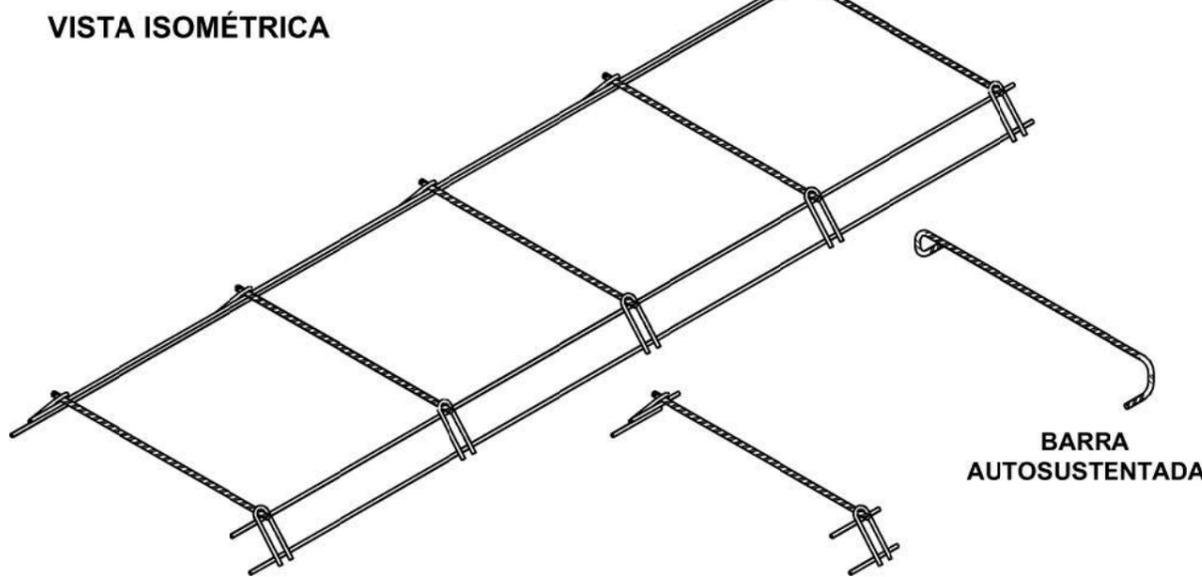
CORTE B



VISTA C



DETALLE ANCLAJES



CANASTO DE PASADORES

CANASTO INDIVIDUAL

BARRA AUTOSUSTENTADA



**Ministerio de Transporte y Obras Públicas
Dirección Nacional de Vialidad**

**CANASTOS PARA BARRAS DE UNIÓN EN
RECUBRIMIENTOS NO ADHERIDOS DE HORMIGÓN**

**PLANO 8B.3
PETG DNV**

Escala gráfica

Diciembre 2023