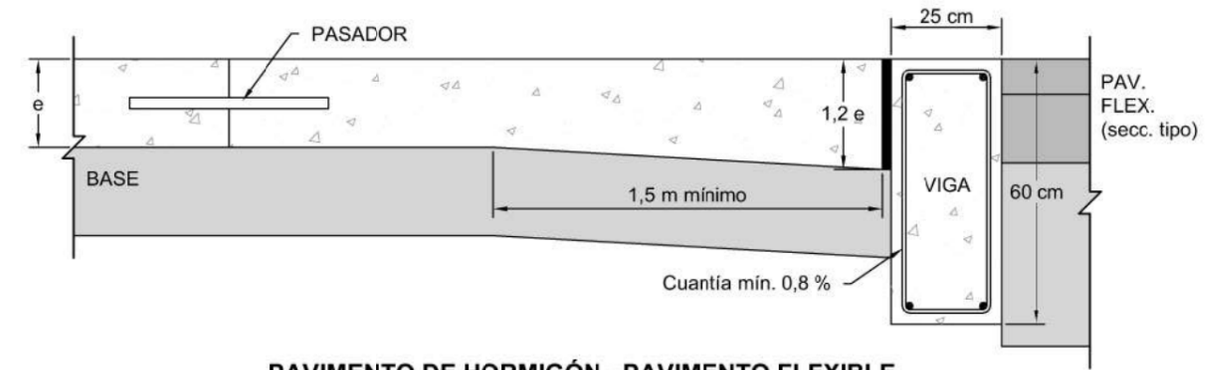
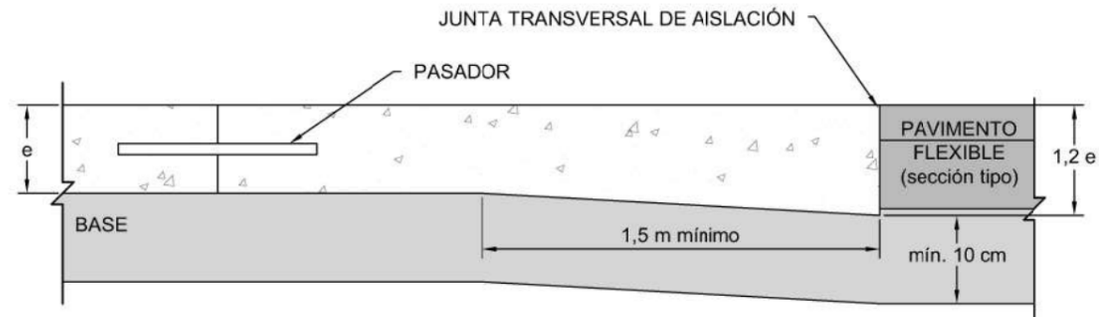


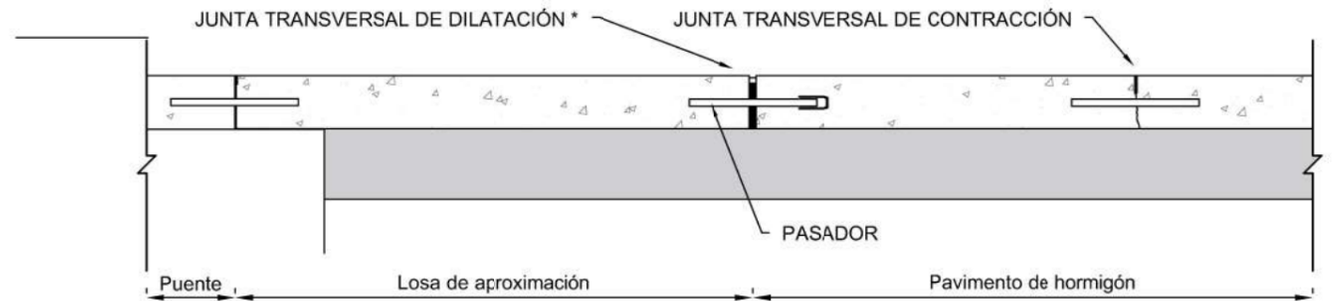
PAVIMENTOS DE HORMIGÓN SIMPLE DE DISTINTO ESPESOR



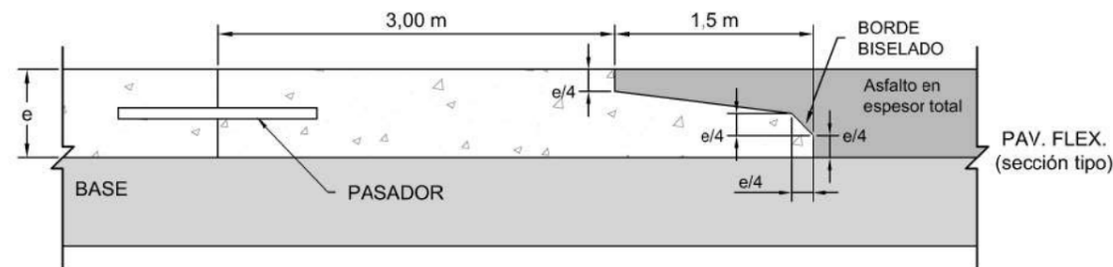
PAVIMENTO DE HORMIGÓN - PAVIMENTO FLEXIBLE
Alto volúmen de tránsito pesado - losa y viga no vinculadas



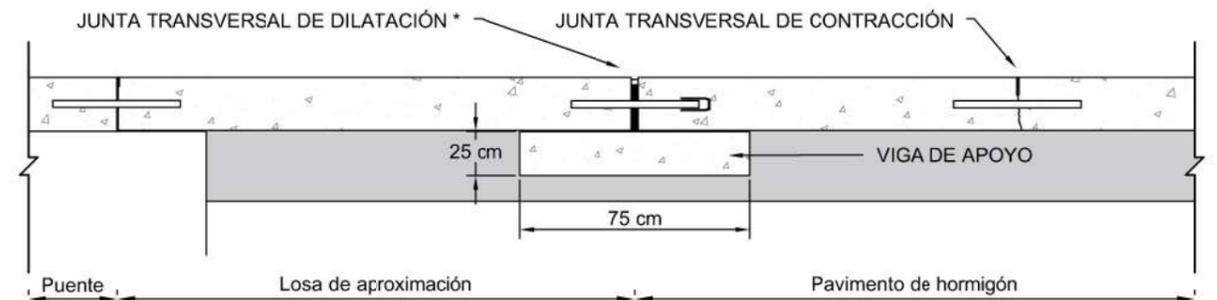
PAVIMENTO DE HORMIGÓN - PAVIMENTO FLEXIBLE
Bajo volúmen de tránsito pesado - con sobre-espesor



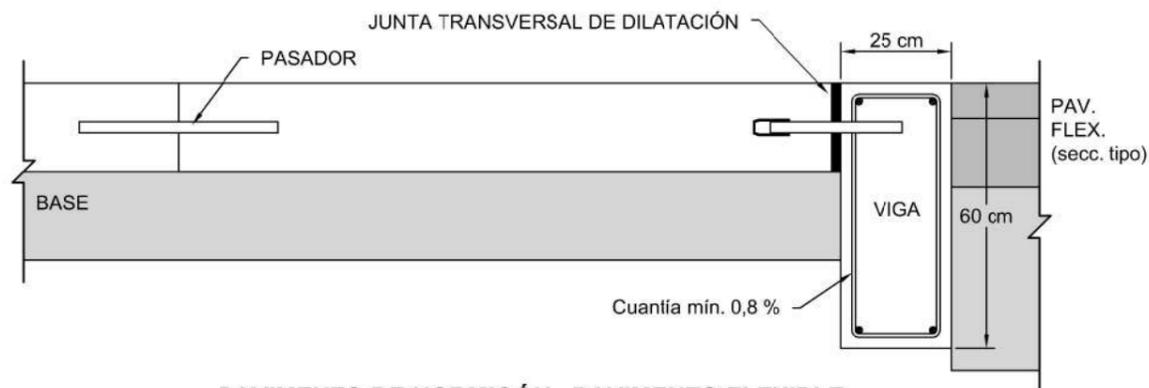
PAVIMENTO DE HORMIGÓN - LOSA DE APROXIMACIÓN
Sin viga de apoyo



PAVIMENTO DE HORMIGÓN - PAVIMENTO FLEXIBLE
Bajo volúmen de tránsito pesado - con losa de transición



PAVIMENTO DE HORMIGÓN - LOSA DE APROXIMACIÓN
Con viga de apoyo



PAVIMENTO DE HORMIGÓN - PAVIMENTO FLEXIBLE
Alto volúmen de tránsito pesado - losa y viga vinculadas

NOTAS

- Para controlar el funcionamiento de la junta entre el pavimento y la losa de aproximación, se debe colocar una o dos juntas de dilatación antes de la losa de aproximación.
- (*) El ancho de las juntas de dilatación no debe ser inferior a 20 mm.
- Fuera de escala

	Ministerio de Transporte y Obras Públicas Dirección Nacional de Vialidad		PLANO 8A.4 PETG DNV
	ESQUEMAS TIPO PARA TRANSICIONES EN PAVIMENTOS DE HORMIGÓN		
	Escala gráfica	Diciembre 2023	