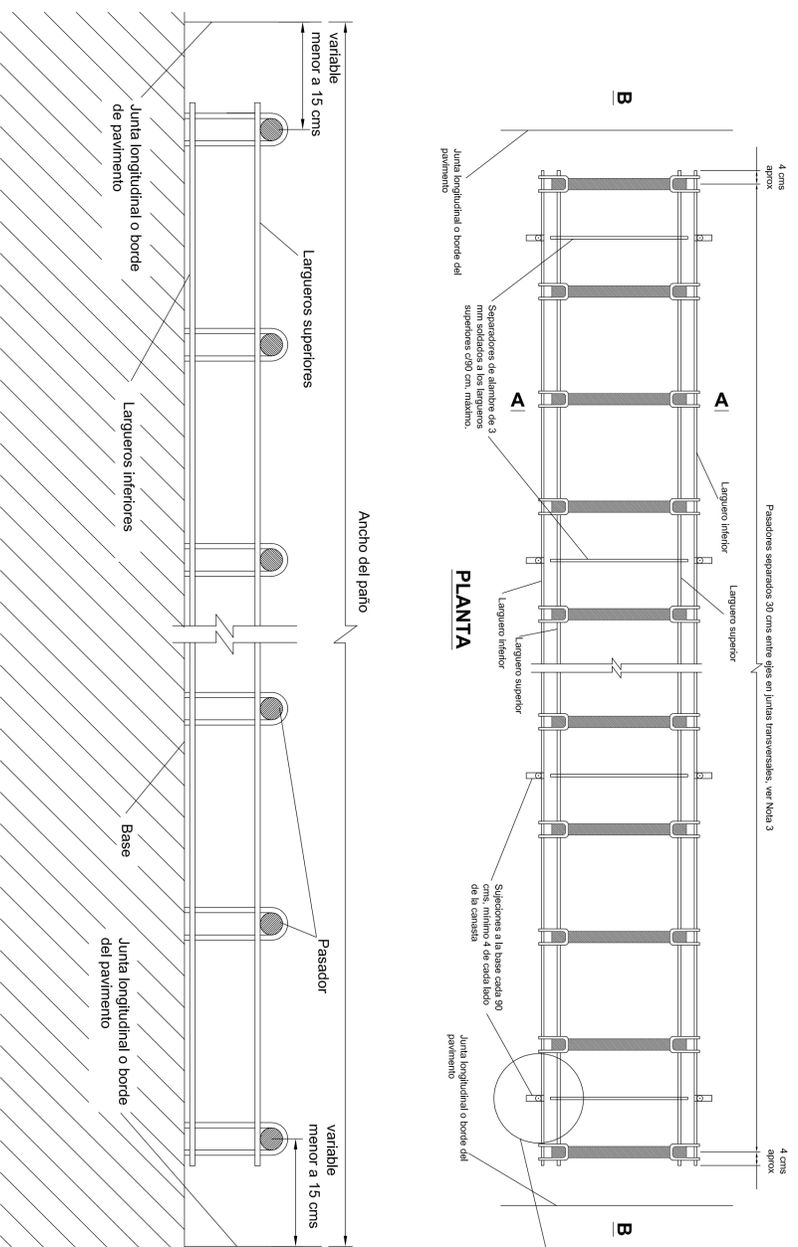
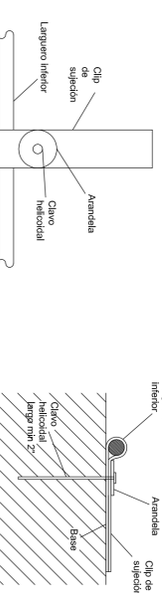


CANASTA DE PASADORES (JUNTA TRANSVERSAL)

Ver Nota 1

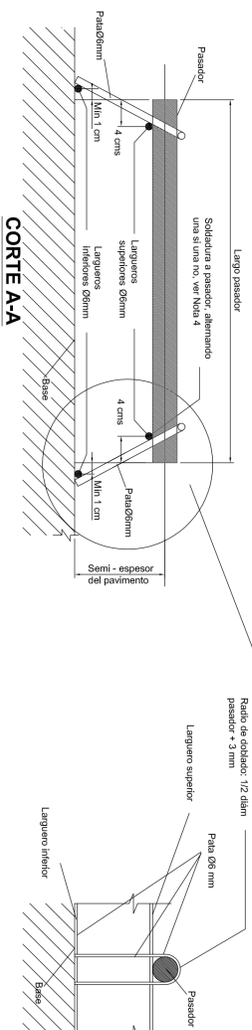


DETALLE DE DISPOSITIVO DE SUJECION A LA BASE



CORTE B-B

VISTA DE PATAS



- NOTAS:**
1. Los diámetros de hierro mostrados son los mínimos necesarios, de acero común.
 2. Se soldarán todos los puntos de intersección de fierros.
 3. Para los pasadores en junta longitudinal utilizar el mismo espaciamiento que el requerido para barras de unión en dicha junta.
 4. La soldadura puede ser en la parte superior o en la inferior del pasador.

INTENDENCIA DE MONTEVIDEO Departamento de Movilidad División Viabilidad Servicio de Estudios y Proyectos Viales		
DETALLE DE CANASTAS DE PASADORES PARA PAVIMENTOS DE HORMIGÓN		
Ing. Director : Juan José Azóul Ing. Civil : Ricardo Serrano Ing. Civil : Mario Cabello Ayudante : Verónica Albornoz	Escalera: Fecha: Agosto 2011 Modificado:	1 2 1 1 / 1 1