

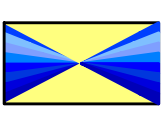


NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN METROS.

 REPUBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE TRANSPORTE INSTITUTO NACIONAL DE VIAS	 CONSORCIO INGENIERÍA VIAL 2011	 ELABORÓ: J.C.M.C. REVISÓ: J.H.M.E.	ESCALAS: Horizontal: INDICADAS Vertical:	PROYECTO: ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE Puentes DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONASUR	TITULO: ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PUEBTE EN CONCRETO REFORZADO, IN SITU CARRETERA: PIEDRA ANCHA - PEDREGAL, RUTA 1002 PUEBTE: LA CALERA, PR 64+0948	FECHA: JUNIO DE 2012	REV. 0
						PLANO: 1 DE 1	
						ACAD: LA_CALERA.DWG	