

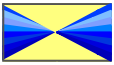


PLANTA GENERAL  
ESC:1\_125

PERFIL LONGITUDINAL  
ESC:1\_125

 REPUBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE TRANSPORTE INSTITUTO NACIONAL DE VIAS	 <b>CONSORCIO INGENIERIA VIAL</b>		ELABORÓ: R.L.Q.E	ESCALAS: Horizontal: INDICADAS Vertical: INDICADAS	PROYECTO: <b>ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS. EN LA ZONA OCCIDENTE</b>	TITULO: <b>ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PUNTE EN CONCRETO LAS BRIBAS VIA ORRAPHUASI - FLORENCIA P.R. 60-0540</b>	FECHA: DICIEMBRE 2012	REV. 0
			REVISÓ: J.I.B.C			PLANO: 1 DE 2		
						ACAD: 06-2003A-000.16.DWG		