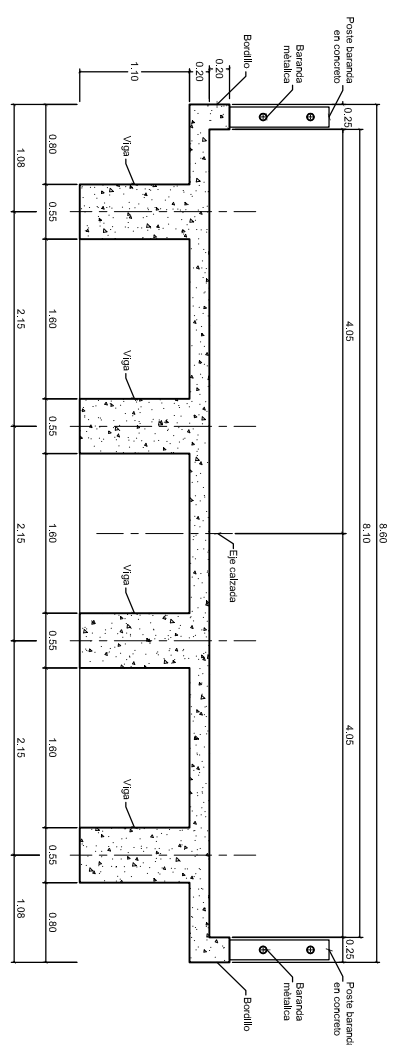
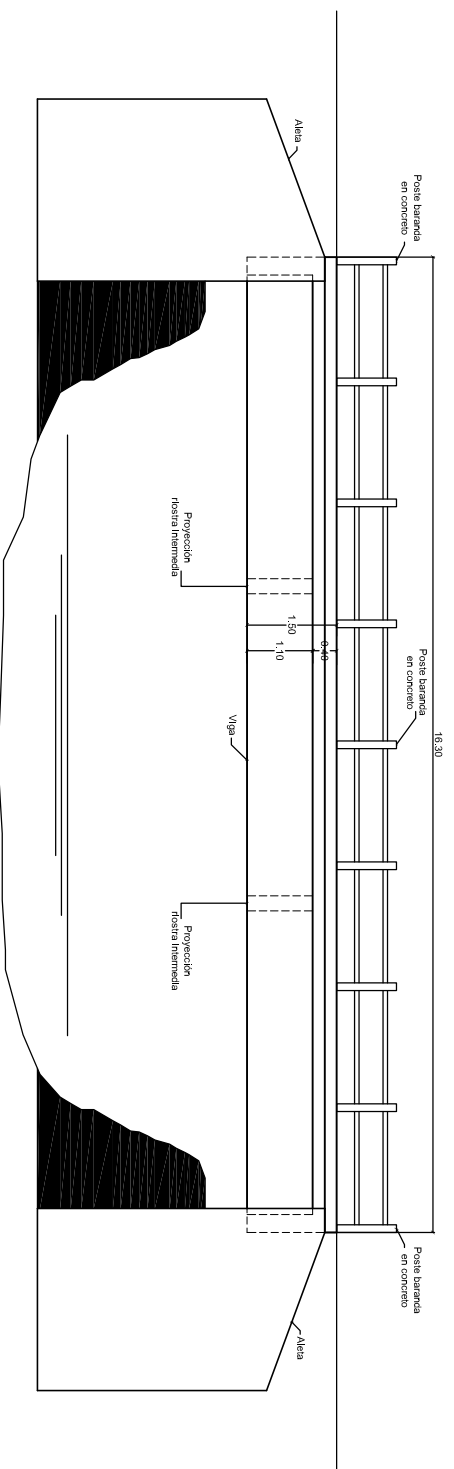




PLANTA  
ESCALA 1 : 125



GEOMETRIA SECCION TRANSVERSAL  
SECCION A-A  
ESCALA 1 : 75



ALZADO LONGITUDINAL  
ESCALA 1 : 125

 INSTITUTO NACIONAL DE VIAS	 REPUBLICA DE COLOMBIA	 MINISTERIO DE TRANSPORTE	CONTRATO No. 2209-2011, OBJETO: ESTUDIOS DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONA NORTE EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLANTICO, BOLIVAR, CESAR, CÓRDOBA, GUAJIRA, MAGDALENA Y SUCRE.	CONSULTOR:	DIRECTOR CONSULTORIA:	INTERVENTOR:	DIRECTOR INTERVENTORIA:	PROYECTO:	CONTENIDO:	ARCHIVO:	FECHA:
			JOYCO <i>Calidad en Infraestructura</i>	JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 CND	CONSORCIO LERL-CNC-F	GERMAN LEMONE A M.P. 25202-5392 CND	PUENTE TREMENTINO II	ESQUEMA GEOMETRICO DEL PUENTE TREMENTINO II PLANTA - ALZADO LONGITUDINAL	PUENTE TREMENTINO II.dwg ESCALAS: INDICADAS	JUNIO DE 2012 PLANO No. 01 DE 01	