



REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTES
INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS



CONGRESO
INGENIERÍA VIAL
2011



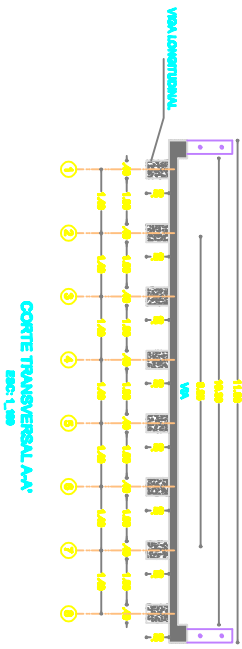
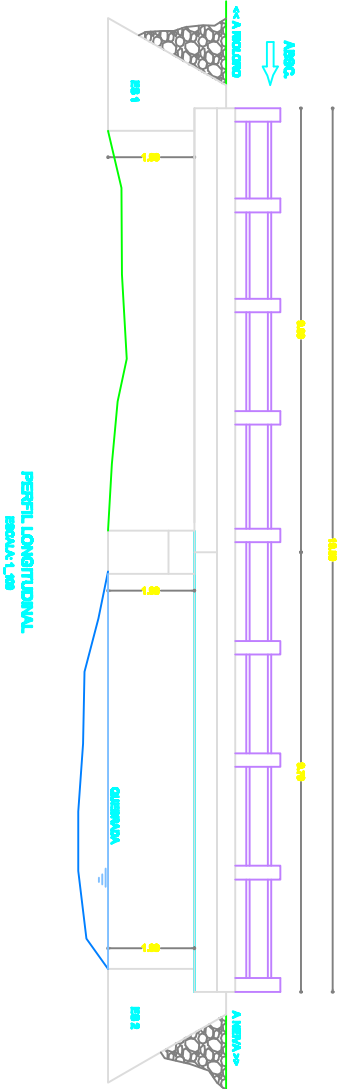
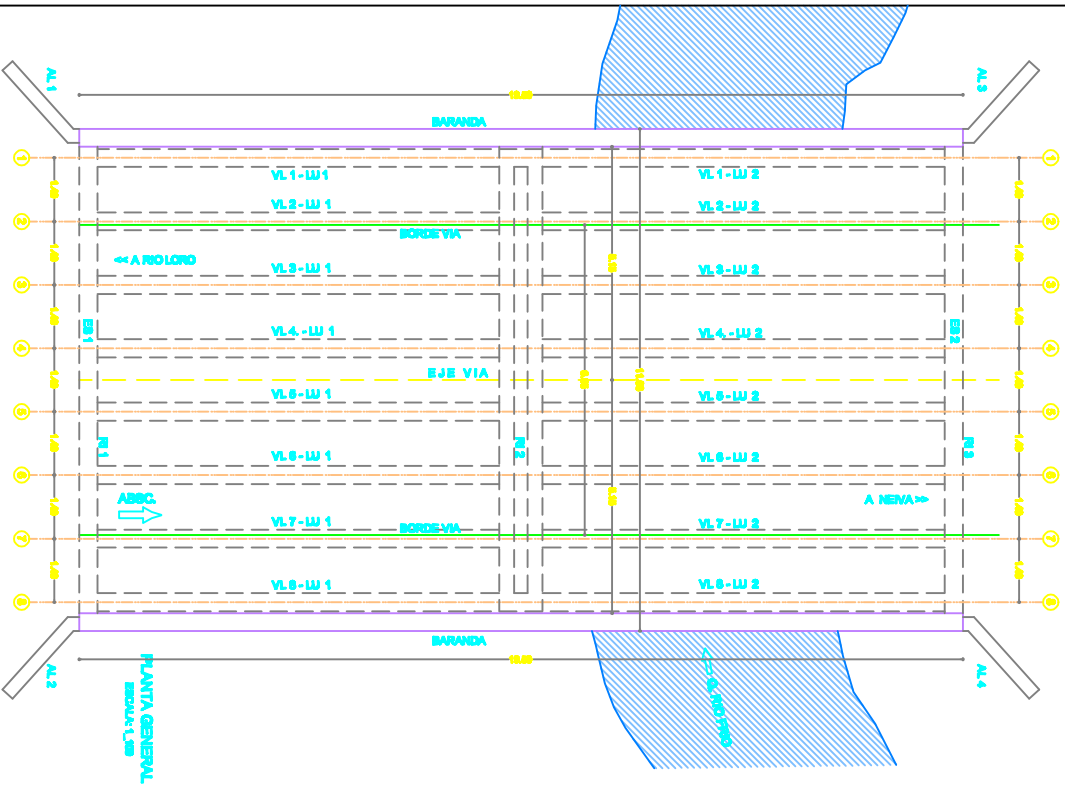
EDUCIÓN:
R.L.O.F.
REVISE:
J.N.D.

ESCALAS:
Horizontal: INDICADOS
Vertical: INDICADOS

PROYECTO:
BENTONDO DE AMPLIACIÓN E INVERSIÓN DE PUERTAS
DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS
EN LA ZONA SUR

TÍTULO:
SOLUCIÓN GEOMÉTRICA DE LA SUPERESTRUCTURA
PUENTE EN CONCRETO
QUADRIDO - RR. 1004-0040
CARRETERA GARZÓN - ELLO LOMO - NEIVA

FECHA:
AÑO DE: 2012
REV:
0
/DISEÑO:
14-4505-036.00.DWG



NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN METROS.