



REPÚBLICA DE COLOMBIA
 MINISTERIO DE TRANSPORTES
 INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



ELABORÓ:
 R.L.O.L.E.
 REVISÓ:
 M.C.P.

ESCALAS:
 Horizontal: INDICADAS
 Vertical: INDICADAS

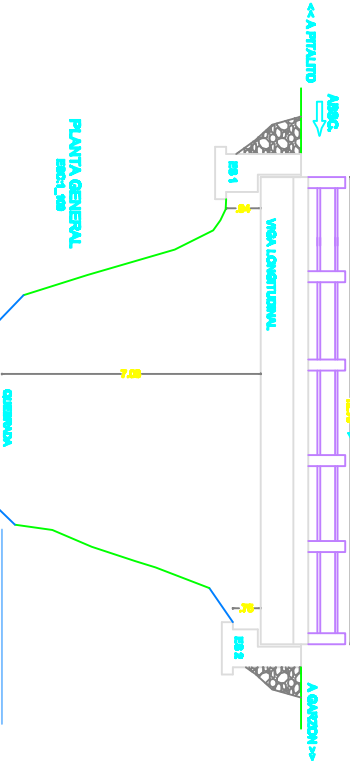
PROYECTO:
**ESTUDIO DE INSPECCIÓN
 E INVENTARIO DE PUENTES
 DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS
 EN LA ZONA SUR**

TÍTULO:
**REQUERIDA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
 PUENTE EN CONCRETO
 ZAVONA DEL DIAÑO
 VÍA APTALITO - CALZÓN
 P. 28. 29/5/20**

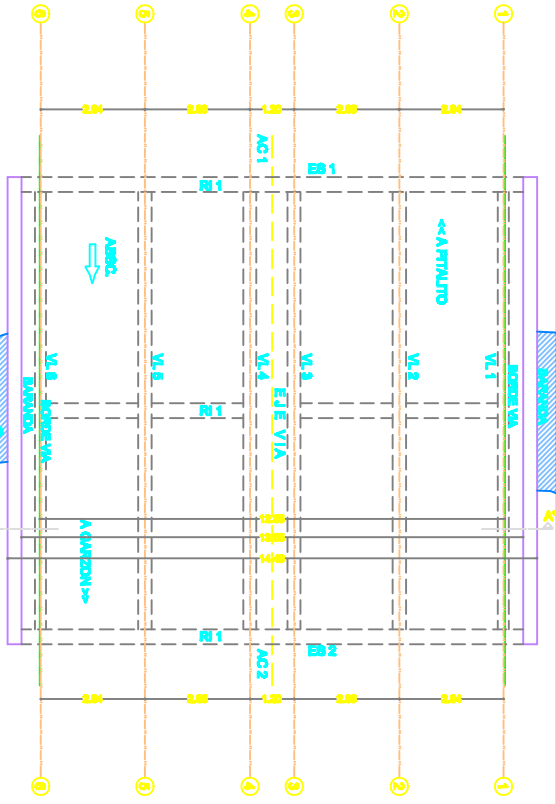
FECHA:
 NOVIEMBRE 2012
 PLANO:
 1 DE 1
 AC20:
 14-4504-006.00.DWG

NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN METROS.

PLANTA GENERAL
 ESCALA 1:500



PLANTA GENERAL
 ESCALA 1:500



CORTE TRANSVERSAL A-A'
 ESCALA 1:500

