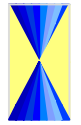




REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTES
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONSEJO
INGENIERÍA VIAL



ELABORÓ:
RLO/E
MCP

ESCALAS:
Horizontal: indicada
Vertical: indicada

PROYECTO:
ESTUDIOS DE INTERSECCIÓN
E INVENTARIO DE PUENTES
DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS
EN LA ZONA SUR

TÍTULO:
ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
PUENTE EN CONCRETO - VÍA IBAGÜE - MARQUITA
GALVARO
P.2. 45-0000

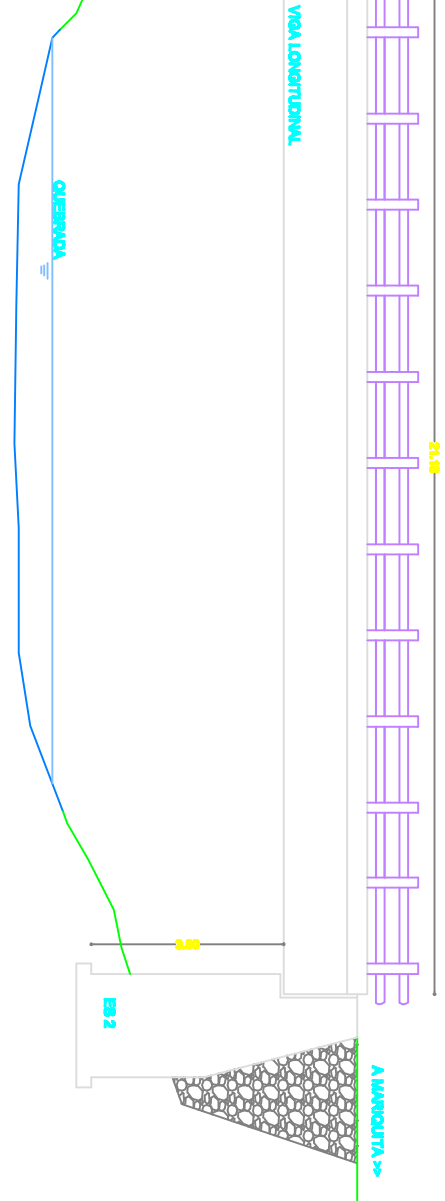
FECHA:
JULIO DEL 2012

ETAPA:
1. DE 1

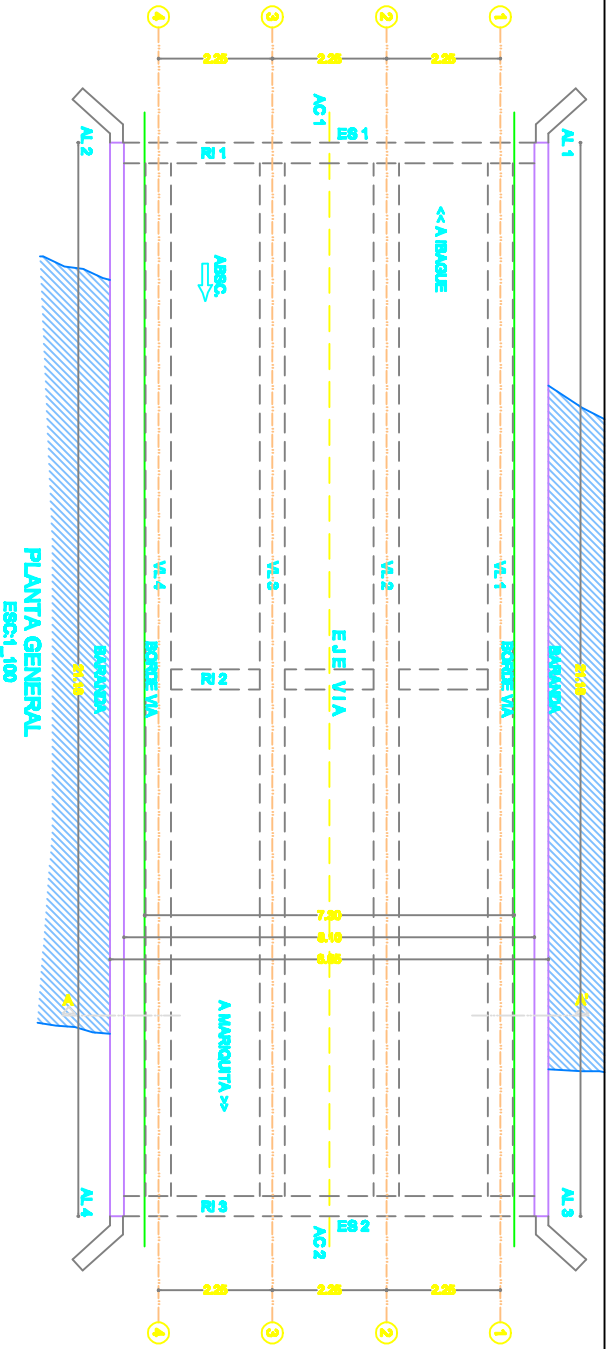
ACID:
24-4305-005.00.00MG

HOJA:
0

PERFIL LONGITUDINAL
ESC:1_100



PLANTA GENERAL
ESC:1_100



CORTE TRANSVERSAL A-A'
ESC:1_100

