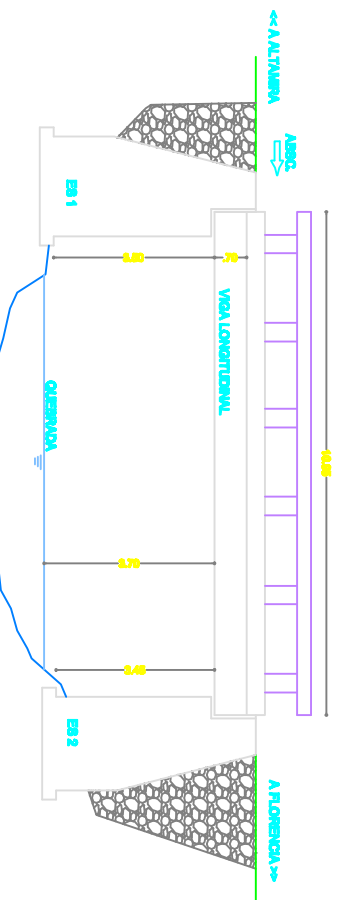
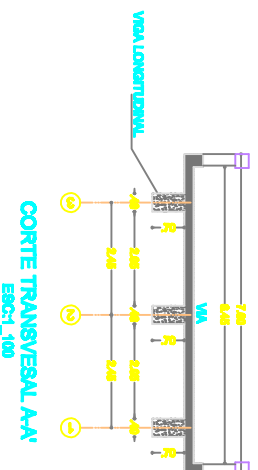


PLANTA GENERAL  
ESc:1\_100



PERFIL LONGITUDINAL  
ESc:1\_100



CORTE TRANSVERSAL A-A'  
ESc:1\_100



REPÚBLICA DE COLOMBIA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES  
INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS



COMPAÑÍA  
INDUSTRIAL VIAL



ELABORÓ:  
R. LOPE  
VERIFICÓ:  
M.C.P.

ESCALAS:  
Horizontal: Indicadas  
Vertical: Indicadas

PROYECTO:  
RECONSTRUCCIÓN  
E INVENTARIADO DE PUENTES  
DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS  
EN LA ZONA SUR

TÍTULO:  
REQUISA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA  
PUENTE EN CONCRETO  
TABICIT  
VIA ALTAMBA - FLORENCIA  
P. 2. 514088

FECHA:  
NOVIEMBRE 2012  
PÁGINA:  
1 DE 1  
NO: 06-2003-00460186

REV:  
0