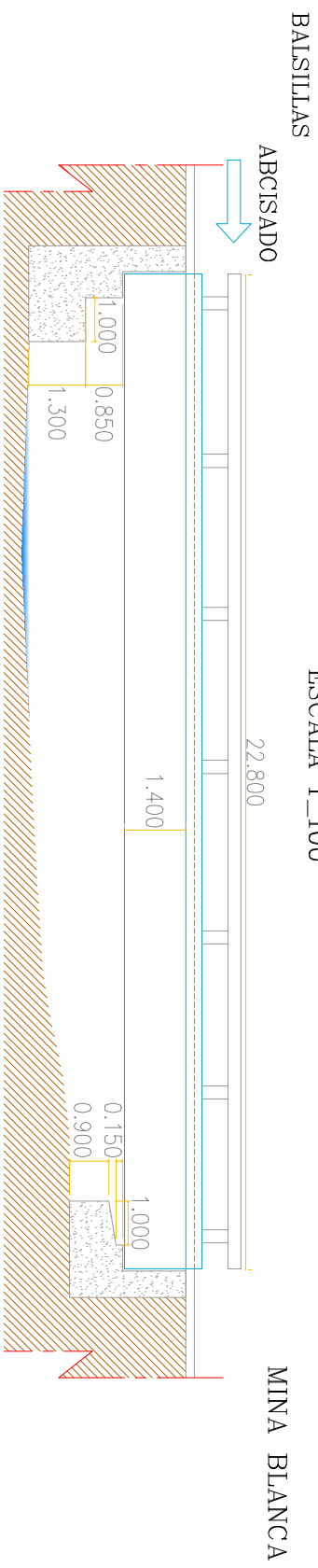


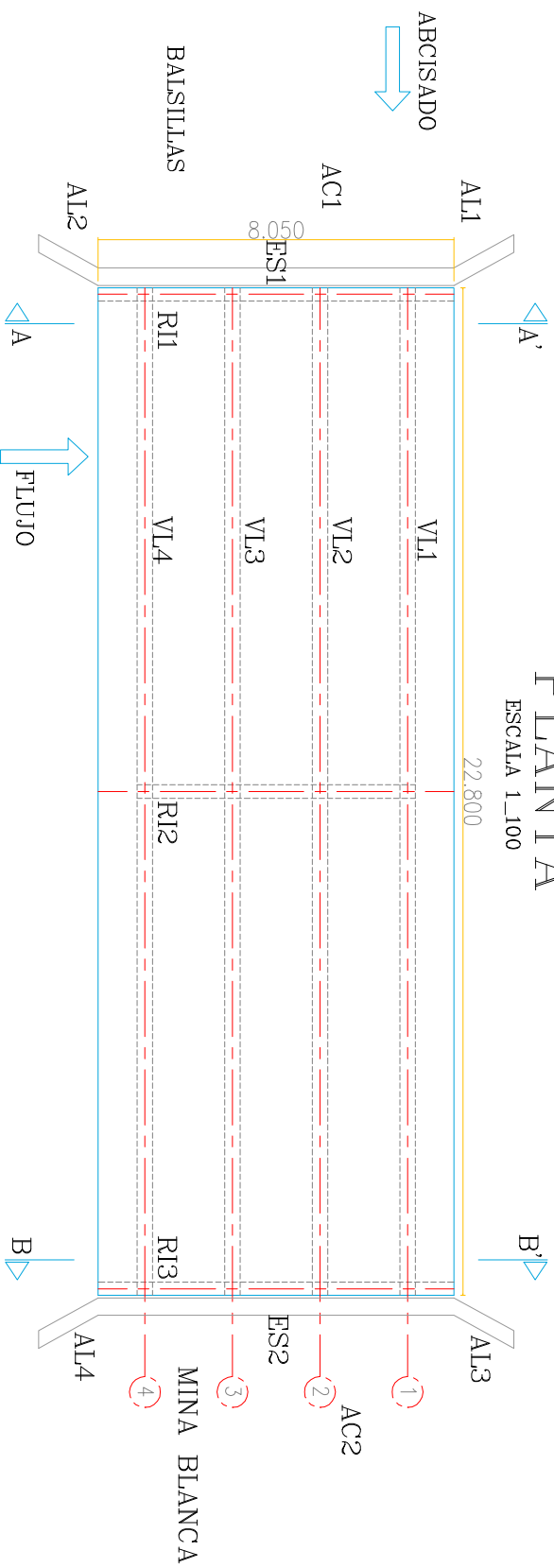
# SECCION LONGITUDINAL

ESCALA 1\_100



# PLANTA

ESCALA 1\_100



Nota:  
Todos las medidas son dadas en Metros



REPÚBLICA DE COLOMBIA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES  
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



ELABORÓ:  
L.A.S.  
REVISÓ:  
M.C.P.

ESCALAS:  
Horizontal: INDICADAS  
Vertical:

PROYECTO:  
**ESTUDIO DE INSPECCION E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONASOR**

TITULO:  
**ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA DEL PUENTE EN CONCRETO FERLAS 2 BALSILLAS - MINA BLANCA PR 85+020**

FECHA: DICIEMBRE 2012  
PLANO: 1 DE 2  
ACOD: 06-3002-00400 FERLAS 2

REV: 0