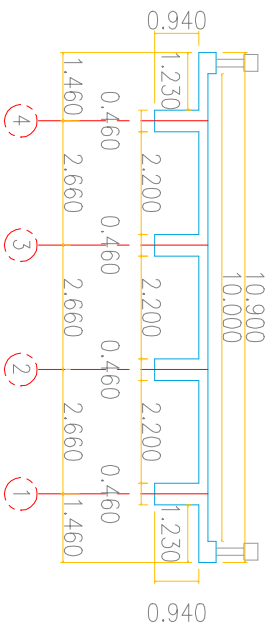


# SECCION TRANSVERSAL

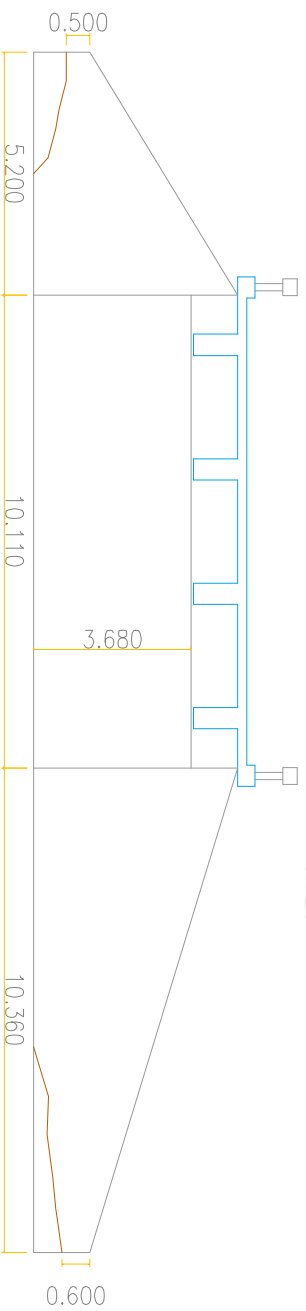
## CORTE (A-A')

### ESCALA 1\_100



## CORTE (A-A') ES1

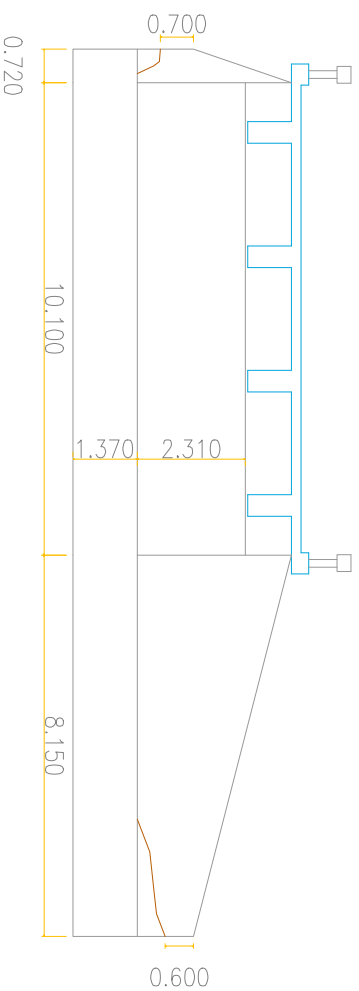
### ESCALA 1\_100



## CORTE (B-B')

### ESCALA 1\_100

### ES2



Nota:  
Todos las medidas son dadas en Metros



REPUBLICA DE COLOMBIA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES  
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONSEJO  
INGENIERIA VIAL  
2011



REVISÓ:  
L.S.  
M.C.P.

ESCALAS:  
Horizontal: INDICADAS  
Vertical:

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

TITULO:  
**ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA DEL PUENTE EN CONCRETO UREYA FUERTE RIO - MINA BLANCA - P.R.46-0050**

FECHA: NOVIEMBRE 2012  
PLANO: 2 DE 2  
RELA: 0  
ACOD: 06-604-00000 INVIA