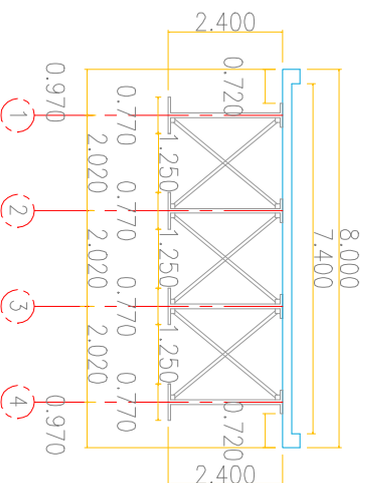


SECCION TRANSVERSAL

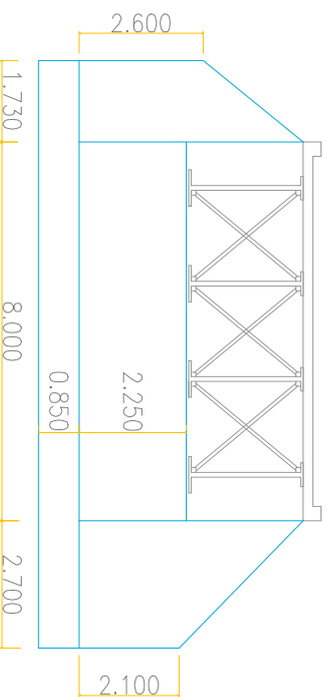
CORTE (A-A')

ESCALA 1_100



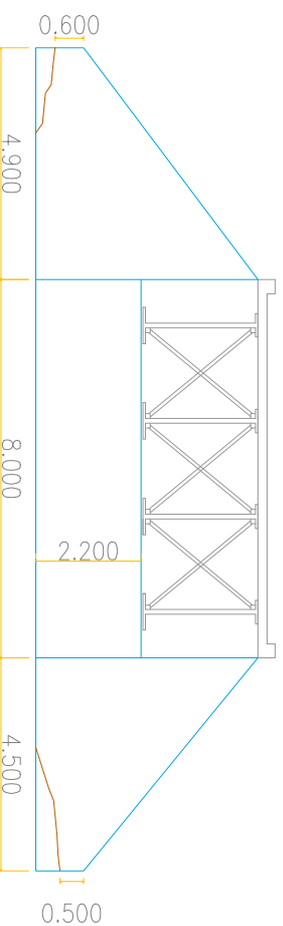
CORTE (B-B') ES2

ESCALA 1_100



CORTE (A-A') ES1

ESCALA 1_100



Nota:
Puente Colapsado Por Explosión

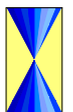
Nota:
Todos las medidas son dadas en Metros



REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTES
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONCORDIO
NACIONAL VIAL
2011



REVISÓ:
M.C.P.

ELABORÓ:
L.I.S.

ESCALAS:
Horizontal: INDICADAS
Vertical:

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

TÍTULO:
ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
DEL PUENTE EN CONCRETO
RIGIDO
PUENTE RICO - MINA BLANCA PR 23+340

FECHA: NOVIEMBRE 2012
PLANO: 2 DE 2
REV: 0
ACAD: 06-6594-00400 RECIBO