

KIP Color Max Demo

71+980
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 1.78

71+960
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 1.97

71+950
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.48

71+940
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.85

71+930
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.39

72+000

71+980

71+960

71+950

71+940

71+930

KIP Color Max Demo

Tipo Area
CORTE 0.00
RELLENO 8.19
RELLENO CUNETETA 0.51

Tipo Area
CORTE 3.14
RELLENO 4.24
RELLENO CUNETETA 0.02

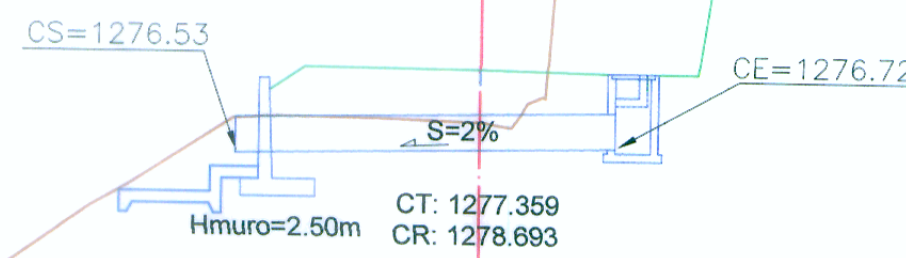
Tipo Area
CORTE 3.74
RELLENO 3.04
RELLENO CUNETETA 0.02

Tipo Area
CORTE 5.75
RELLENO 2.83
RELLENO CUNETETA 0.02

Tipo Area
CORTE 11.01
RELLENO 2.98
RELLENO CUNETETA 0.02

Tipo Area
CORTE 2.45
RELLENO 3.24
RELLENO CUNETETA 0.02

72+086.800
ALCANTARILLA TIPO TMC 48"



72+080
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.58

72+060
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 4.13

72+040
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 4.11

72+020
1) Perfilado Lado Izq = 1.94
2) Perfilado Lado Der = 4.08

KIP Color Max Demo

KIP Color Max Demo

72+120
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.52

72+110
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.20

72+100
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.37

72+090
1) Perfilado Lado Izq = 0.00
2) Perfilado Lado Der = 2.90

KIP Color Max Demo

KIP Color Max Demo

Tipo Area
CORTE 99.65
RELLENO 3.90
RELLENO CUNETETA 0.02
CORTE MURO 4.16
RELLENO MURO 3.38

Tipo Area
CORTE 78.68
RELLENO 3.86
RELLENO CUNETETA 0.02
CORTE MURO 4.23
RELLENO MURO 3.38

Tipo Area
CORTE 9.28
RELLENO 2.05
RELLENO CUNETETA 0.02
CORTE MURO 5.21
RELLENO MURO 3.38

Tipo Area
CORTE 20.32
RELLENO 3.65
RELLENO CUNETETA 0.02
CORTE MURO 4.22
RELLENO MURO 3.42



C.P.S. DE INGENIERIA S.A.C.
CONSULTORIA - PROYECTOS - SUPERVISION
AV. SAN BORJA SUR 417 - SAN BORJA - TEL. 4762346/4762351 - FAX 4762349
www.cpsingenieria.com Lima - 13, PERU

PROYECTO:

**REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA
HUAURA - SAYAN - CHURIN
TRAMO II : SAYAN - CHURIN (PTE. TINGO)**

PLANO:

**SECCIONES TRANSVERSALES
Km. 71+930 al Km. 72+120**

DISEÑADO :
Ing. Pilar Rodriguez
Reg. C.I.P. 3625
VERIFICADO :
Ing. María Mayorca
Reg. C.I.P. 9434

APROBADO :
REALIZADO :
G.B.C.

FECHA:
DIC. 2010
ESCALA:
1/400

LAMINA:
SE-126
VERSION: 01



Estado Definitivo del Proyecto de
Rehabilitación y Mejoramiento
de la Carretera Huaura - Sayan - Churín
Km. 0+000 al Km. 104+000
Escala: 1:400
Elaborado por:
Ing. María Mayorca
Reg. C.I.P. 9434

Estado Definitivo del Proyecto de
Rehabilitación y Mejoramiento
de la Carretera Huaura - Sayan - Churín
Km. 0+000 al Km. 104+000
Escala: 1:400
Elaborado por:
Ing. María Mayorca
Reg. C.I.P. 9434