

36+910
 1) Perfilado Lado Izq = 2.33
 2) Perfilado Lado Der = 3.54

36+910

Tipo	Area
CORTE	0.40
RELLENO	0.83
BASE COMPLEMENTO	0.83
BASE EXISTENTE	2.32

CR: 534.674
 CT: 534.622

36+980
 1) Perfilado Lado Izq = 2.94
 2) Perfilado Lado Der = 3.01

36+980

Tipo	Area
CORTE	8.92
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 535.417
 CT: 535.341

37+050
 1) Perfilado Lado Izq = 2.67
 2) Perfilado Lado Der = 2.75

37+050

Tipo	Area
CORTE	12.53
RELLENO	0.04
BASE COMPLEMENTO	0.04
BASE EXISTENTE	3.11

CR: 536.171
 CT: 536.117

36+900
 1) Perfilado Lado Izq = 2.28
 2) Perfilado Lado Der = 3.48

36+900

Tipo	Area
CORTE	0.44
RELLENO	0.79
BASE COMPLEMENTO	0.79
BASE EXISTENTE	2.89

CR: 534.588
 CT: 534.405

36+960
 1) Perfilado Lado Izq = 2.90
 2) Perfilado Lado Der = 2.97

36+960

Tipo	Area
CORTE	0.65
RELLENO	0.02
BASE COMPLEMENTO	0.02
BASE EXISTENTE	3.12

CR: 535.205
 CT: 535.113

37+040
 1) Perfilado Lado Izq = 2.05
 2) Perfilado Lado Der = 3.47

37+040

Tipo	Area
CORTE	6.80
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 536.060
 CT: 536.038

36+890
 1) Perfilado Lado Izq = 2.85
 2) Perfilado Lado Der = 3.00

36+890

Tipo	Area
CORTE	0.49
RELLENO	0.41
BASE COMPLEMENTO	0.41
BASE EXISTENTE	2.74

CR: 534.482
 CT: 534.344

36+950
 1) Perfilado Lado Izq = 2.64
 2) Perfilado Lado Der = 3.24

36+950

Tipo	Area
CORTE	0.71
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.14

CR: 535.099
 CT: 535.019

37+030
 1) Perfilado Lado Izq = 2.19
 2) Perfilado Lado Der = 3.29

37+030

Tipo	Area
CORTE	3.95
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 535.948
 CT: 535.943

36+880
 1) Perfilado Lado Izq = 3.05
 2) Perfilado Lado Der = 2.92

36+880

Tipo	Area
CORTE	1.39
RELLENO	0.19
BASE COMPLEMENTO	0.19
BASE EXISTENTE	2.95

CR: 534.356
 CT: 534.288

36+940
 1) Perfilado Lado Izq = 2.35
 2) Perfilado Lado Der = 3.58

36+940

Tipo	Area
CORTE	0.41
RELLENO	0.04
BASE COMPLEMENTO	0.04
BASE EXISTENTE	3.14

CR: 534.993
 CT: 534.902

37+020
 1) Perfilado Lado Izq = 1.65
 2) Perfilado Lado Der = 3.85

37+020

Tipo	Area
CORTE	3.22
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 535.842
 CT: 535.828

36+870
 1) Perfilado Lado Izq = 3.77
 2) Perfilado Lado Der = 2.79

36+870

Tipo	Area
CORTE	4.90
RELLENO	0.06
BASE COMPLEMENTO	0.06
BASE EXISTENTE	3.10

CR: 534.254
 CT: 534.184

36+930
 1) Perfilado Lado Izq = 2.35
 2) Perfilado Lado Der = 3.56

36+930

Tipo	Area
CORTE	0.32
RELLENO	0.33
BASE COMPLEMENTO	0.33
BASE EXISTENTE	2.82

CR: 534.887
 CT: 534.773

37+010
 1) Perfilado Lado Izq = 1.82
 2) Perfilado Lado Der = 3.62

37+010

Tipo	Area
CORTE	2.35
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 535.736
 CT: 535.709

36+860
 1) Perfilado Lado Izq = 4.13
 2) Perfilado Lado Der = 2.22

36+860

Tipo	Area
CORTE	6.41
RELLENO	0.03
BASE COMPLEMENTO	0.03
BASE EXISTENTE	3.11

CR: 534.152
 CT: 534.059

36+920
 1) Perfilado Lado Izq = 1.97
 2) Perfilado Lado Der = 3.95

36+920

Tipo	Area
CORTE	0.27
RELLENO	0.95
BASE COMPLEMENTO	0.95
BASE EXISTENTE	2.19

CR: 534.780
 CT: 534.623

37+000
 1) Perfilado Lado Izq = 2.29
 2) Perfilado Lado Der = 3.29

37+000

Tipo	Area
CORTE	2.57
RELLENO	0.00
BASE COMPLEMENTO	0.00
BASE EXISTENTE	3.15

CR: 535.630
 CT: 535.590

Elaborado, Verificado del Proyecto en:
 Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera HUAURA - SAYAN - CHURIN
 Km. 36+860 al Km. 37+050

ING. MARIA MAYORCA FALGOMERO
 10/12/2010

Verificado del Proyecto en:
 Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera HUAURA - SAYAN - CHURIN
 Km. 36+860 al Km. 37+050

ING. ROBERTO BUSTAMANTE
 10/12/2010