

SIGNIFICADO DE LOS
NÚMEROS

1

2 Alc.s/pl. 0-41211-M; Tipo C
L=2.00 m; H=1.25 m; n° de vanos: 1
T=0.72m; Jd=8.60m; Jd=9.80m; Jt=18.40m
i=-2.01%; con plateo; Y=0.50m; $\alpha = -60^\circ$

3 Construcción de alambrados
según plano tipo H-2840 I, tipo "C,"
altura 1.50 m
Total lámina: 1600.00 m
Colocación de tranquera de madera
según plano tipo J-5084, tipo "B"
Total lámina: 1 (uno)

4 Acceso s/plano N°56
Total lámina:
Terraplén: 101.00m3
Enripiado (e=0.15m): 64.00m3
Cordón protector borde de pavimento;
56.00 m.

5 Alc. de caño de Hormigón
según plano Tipo H-2993
D=1.00m; J=8.00m

6 Encauzamientos: 180m3

7 Demolición de pavimento existente
Total lámina: 5389 m2

8

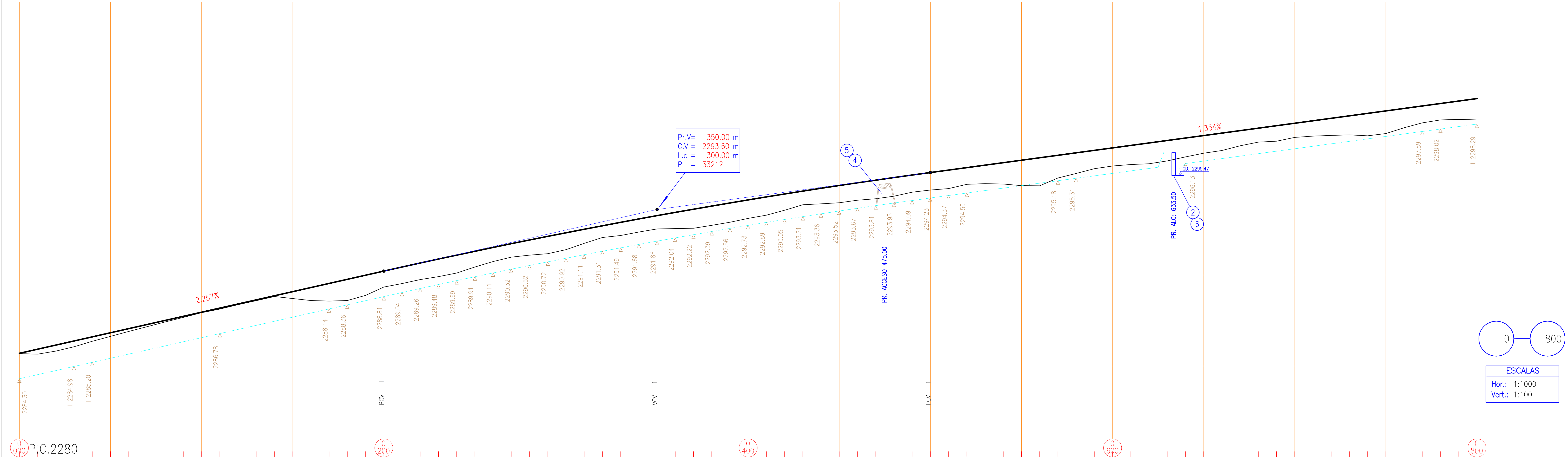
9

9

DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD
PROVINCIA DE MENDOZA
ESTUDIOS Y PROYECTOS
PROYECTO: EICAM - UNSJ
SAN JUAN, Septiembre de 2013



PLANIALTIMETRÍA
RUTA NACIONAL N°149 OBRA: CONSTRUCCIÓN DE OBRA BÁSICA Y PAVIMENTO
TRAMO: Uspallata - Límite Mendoza/San Juan
SECCIÓN II: Acceso Tambillos - Límite Mendoza/San Juan



0 800

ESCALAS
Hor.: 1:1000
Vert.: 1:100

