

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=0.73m; Ji=7.90m; Jd=9.40m; Jt=17.30m  
i=-2.02%; con platea; Y=0.50m;  $\alpha = 70^\circ$

3 Construcción de alambrados  
según plano tipo H-2840 I, tipo "C",  
altura 1.50 m  
Total lámina: 1600.00 m

4 Encouzamiento: 100m3


5

6


7

8

9



**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD**  
PROVINCIA DE MENDOZA  
ESTUDIOS Y PROYECTOS



**PROYECTO: EICAM – UNSJ**  
SAN JUAN, Septiembre de 2013

## PLANIALTIMETRÍA

RUTA NACIONAL N°149

TRAMO: Uspallata – Límite Mendoza/San Juan

SECCIÓN II: Acceso Tambillos – Límite Mendoza/San Juan

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE OBRA BÁSICA Y PAVIMENTO

Plano N° 33

1.01	2290.20	2289.19	400.00	<p>PROGRESIVAS</p> <p>COTAS TERRENO</p> <p>COTAS PROYECTO</p> <p>DIFERENCIAS</p>
1.01	2290.13	2289.12	410.00	
0.73	2290.05	2289.32	420.00	
0.67	2289.97	2289.30	430.00	
0.78	2289.90	2289.12	440.00	
0.95	2289.82	2288.87	450.00	
0.87	2289.74	2288.87	460.00	
0.89	2289.67	2288.78	470.00	
1.06	2289.59	2288.53	480.00	
0.80	2289.51	2288.71	490.00	
0.59	2289.44	2288.85	500.00	
0.58	2289.36	2288.78	510.00	
0.57	2289.28	2288.71	520.00	
0.64	2289.21	2288.57	530.00	
0.76	2289.13	2288.37	540.00	
0.85	2289.06	2288.21	550.00	
0.95	2288.98	2288.03	560.00	
0.96	2288.90	2287.94	570.00	
0.94	2288.83	2287.89	580.00	
0.88	2288.75	2287.87	590.00	
0.94	2288.67	2287.73	600.00	
0.98	2288.60	2287.62	610.00	
1.10	2288.52	2287.42	620.00	
1.02	2288.44	2287.42	630.00	
1.14	2288.37	2287.23	640.00	
1.22	2288.29	2287.07	650.00	
1.07	2288.21	2287.14	660.00	
0.95	2288.14	2287.19	670.00	
0.80	2288.06	2287.26	680.00	
0.75	2287.98	2287.23	690.00	
0.81	2287.91	2287.10	700.00	
0.83	2287.83	2287.00	710.00	
0.89	2287.76	2286.87	720.00	
0.93	2287.68	2286.75	730.00	
0.93	2287.60	2286.67	740.00	
0.96	2287.53	2286.57	750.00	
1.03	2287.45	2286.42	760.00	
1.00	2287.37	2286.37	770.00	
1.11	2287.30	2286.19	780.00	
1.05	2287.22	2286.17	790.00	
0.95	2287.14	2286.19	800.00	
0.97	2287.07	2286.10	810.00	
0.92	2286.99	2286.07	820.00	
0.83	2286.91	2286.08	830.00	
0.77	2286.84	2286.07	840.00	
0.75	2286.76	2286.01	850.00	
0.73	2286.69	2285.96	860.00	
0.79	2286.61	2285.82	870.00	
0.86	2286.53	2285.67	880.00	
0.93	2286.46	2285.53	890.00	
0.96	2286.38	2285.42	900.00	
0.97	2286.30	2285.33	910.00	
1.00	2286.23	2285.23	920.00	
0.99	2286.15	2285.16	930.00	
1.00	2286.07	2285.07	940.00	
0.99	2286.00	2285.01	950.00	
0.94	2285.92	2284.98	960.00	
0.92	2285.84	2284.92	970.00	
0.90	2285.77	2284.87	980.00	
0.96	2285.69	2284.73	990.00	
1.15	2285.61	2284.46	000.00	
1.35	2285.54	2284.19	010.00	
1.34	2285.46	2284.12	020.00	
1.31	2285.38	2284.07	030.00	
1.27	2285.30	2284.03	040.00	
1.09	2285.21	2284.12	050.00	
1.08	2285.13	2284.05	060.00	
1.31	2285.04	2283.73	070.00	
1.29	2284.96	2283.67	080.00	
1.27	2284.87	2283.60	090.00	
1.27	2284.78	2283.51	100.00	
1.32	2284.69	2283.37	110.00	
1.32	2284.60	2283.28	120.00	
1.46	2284.51	2283.05	130.00	
1.71	2284.42	2282.71	140.00	
1.55	2284.33	2282.78	150.00	
1.31	2284.23	2282.92	160.00	
1.43	2284.14	2282.71	170.00	
1.47	2284.04	2282.57	180.00	
1.43	2283.94	2282.51	190.00	
1.49	2283.84	2282.35	200.00	

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14

2285.06

2284.98

2284.91

2284.30

2284.22

2284.14

2284.06

2283.98

2283.90

2283.82

2283.73

2283.65

2283.56

2283.48

2283.39

2283.30

2283.21

2283.12

2282.93

2282.84

2282.74

2282.64

2282.55

2282.45

2288.81

2288.12

2288.04

2287.89

2287.81

2287.05

2286.97

2286.21

2286.13

2286.05

2285.98

2285.37

2285.29

2285.14</