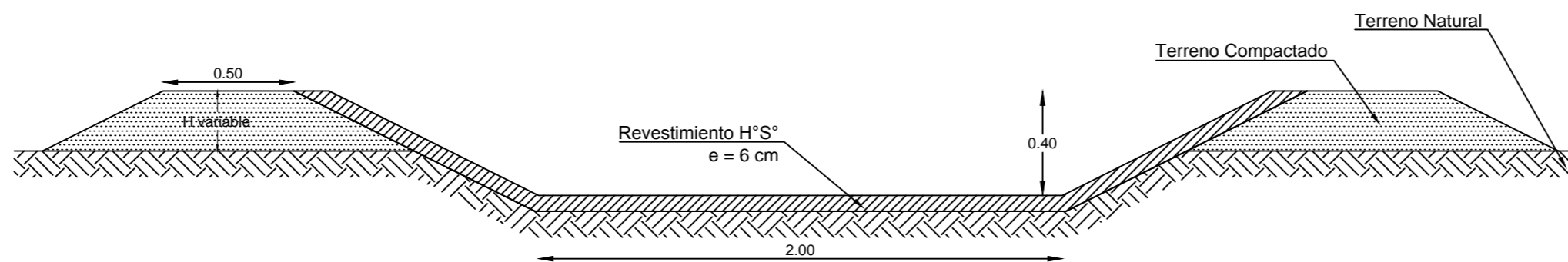


PROGRESIVA	DIF. COTA	COTA PROJ. SOLERA CANAL	COTA TN
1+000.00	-1.05	397.50	398.55
1+010.00	-1.15	397.49	398.64
1+020.00	-1.26	397.48	398.74
1+030.00	-1.37	397.47	398.84
1+040.00	-1.48	397.46	398.94
1+050.00	-1.58	397.45	399.03
1+060.00	-1.54	397.44	398.98
1+070.00	-1.51	397.43	398.94
1+080.00	-1.47	397.42	398.89
1+090.00	-1.44	397.41	398.85
1+100.00	-1.41	397.40	398.81
1+110.00	-1.28	397.39	398.67
1+120.00	-1.12	397.38	398.50
1+130.00	-1.12	397.37	398.49
1+140.00	-1.19	397.36	398.55
1+150.00	-1.11	397.35	398.46
1+160.00	-0.79	397.34	398.13
1+170.00	-0.66	397.33	397.99
1+180.00	-0.79	397.32	398.11
1+190.00	-0.93	397.31	398.24
1+200.00	-0.94	397.30	398.24
1+210.00	-0.94	397.29	398.23
1+220.00	-0.95	397.28	398.23
1+230.00	-0.95	397.27	398.22
1+240.00	-0.95	397.26	398.21
1+250.00	-0.95	397.25	398.20
1+260.00	-0.90	397.24	398.14
1+270.00	-0.88	397.23	398.11
1+280.00	-0.89	397.22	398.11
1+290.00	-0.90	397.21	398.11
1+300.00	-0.90	397.20	398.10
1+310.00	-0.91	397.19	398.10
1+320.00	-0.91	397.18	398.09
1+330.00	-0.92	397.17	398.09
1+340.00	-0.92	397.16	398.08
1+350.00	-0.93	397.15	398.08
1+360.00	-0.94	397.14	398.08
1+370.00	-0.95	397.13	398.08
1+380.00	-0.95	397.12	398.07
1+390.00	-0.96	397.11	398.07
1+400.00	-0.97	397.10	398.07
1+410.00	-0.97	397.09	398.06
1+420.00	-0.98	397.08	398.06
1+430.00	-0.97	397.07	398.04
1+440.00	-0.98	397.06	398.04
1+450.00	-0.99	397.05	398.04
1+460.00	-1.00	397.04	398.04
1+470.00	-1.00	397.03	398.03
1+480.00	-1.01	397.02	398.03
1+490.00	-1.02	397.01	398.03
1+500.00	-1.03	397.00	398.03

Sección Transversal Tipo 1(c)

Vértice	Progresiva	Coordenadas GK	
		X	Y
26	1107.17	3674740.9793	7379380.7739
27	1141.85	3674745.1161	7379414.1353
28	1158.49	3674753.8585	7379428.2948
29	1179.79	3674770.1896	7379441.3077
30	1534.79	3675106.2719	7379555.6529
31	1545.12	3675115.3182	7379560.5383



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura | **PROSAP** SERVIR AL AGRO | **UCAR** Universidad del Comahue

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y PLANIFICACIÓN - PROVINCIA DE JUJUY
Proyecto: Programa de obras de Riego para Vinalito - El Talar, Depto de Santa Bárbara

PLANO:
PLANTA - PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES CANAL MATRIZ EL TALAR

Proyectistas: Equipo de formulación de proyectos FAO
Relevamiento Topográfico: Top. José Santos Gutierrez
Escalas: Indicadas

Fecha: Octubre 2015
PLANO N°: 05-TA-CAMA