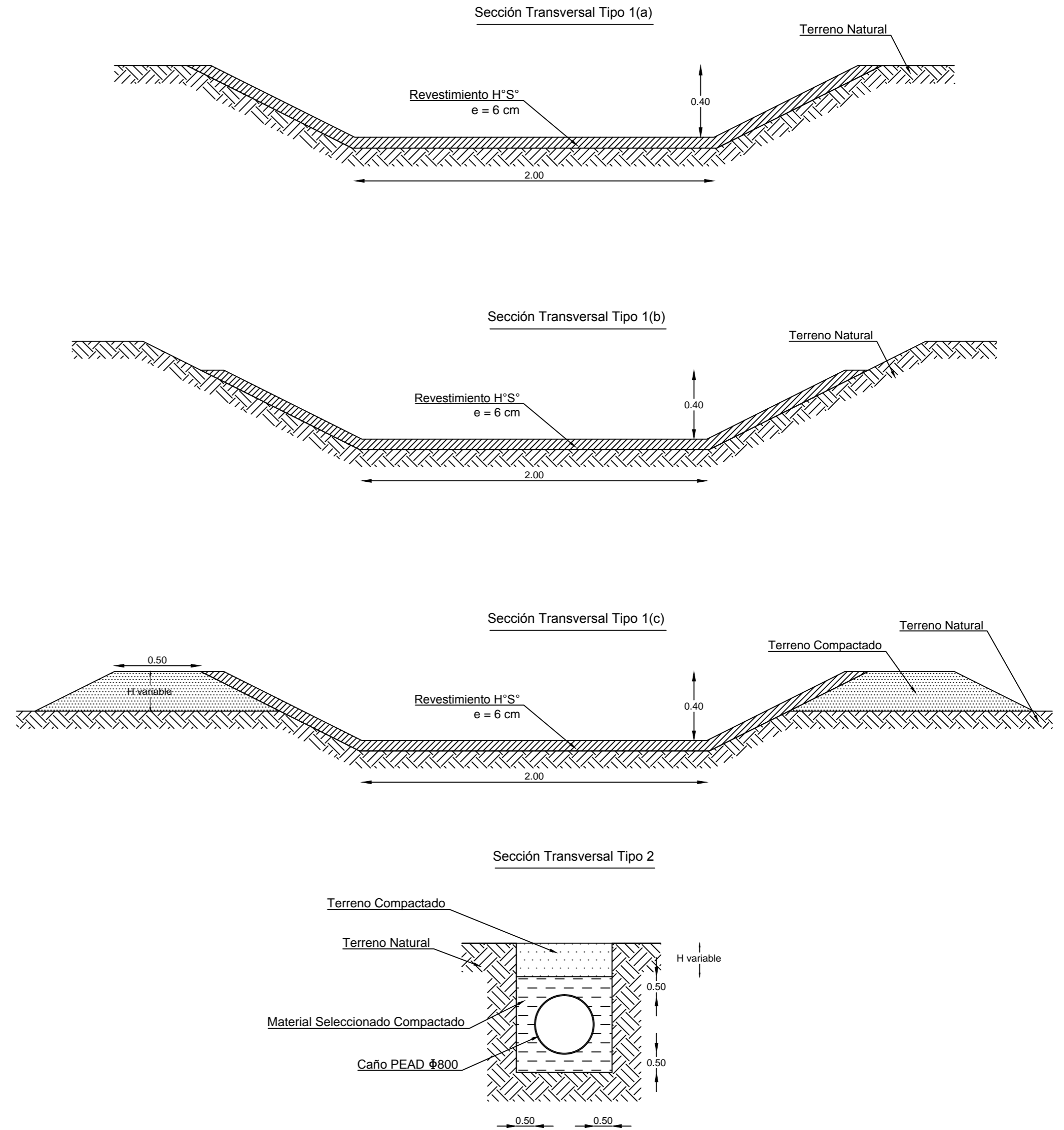


COTA TN	391.05	391.11	391.17	391.22	391.19	391.14	391.09	391.04	390.99	390.96	390.92	390.88	390.84	390.79	390.75	390.71
COTA PROY. SOLERA CANAL	390.05	390.04	390.03	390.02	390.01	390.00	389.99	389.98	389.97	389.96	389.95	389.94	389.93	389.92	389.91	389.90
DIF. COTA	-1.00	-1.06	-1.13	-1.19	-1.17	-1.13	-1.10	-1.06	-1.02	-0.99	-0.96	-0.93	-0.90	-0.87	-0.84	-0.81
PROGRESIVA	8+000.00	8+010.00	8+020.00	8+030.00	8+040.00	8+050.00	8+060.00	8+070.00	8+080.00	8+090.00	8+100.00	8+110.00	8+120.00	8+130.00	8+140.00	8+150.00

Vértice	Progresiva	Coordenadas GK	
		X	Y
108	8026.93	3674799.1186	7384045.6337
109	8034.52	3674803.3548	7384051.8734
110	8159.90	3674851.0326	7384167.8296



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura | **PROSAP** SERVIR AL AGRO | **UCAR** MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA | **Presidencia de la Nación**

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

<b>Proyectistas:</b> Equipo de formulación de proyectos FAO	<b>PLANO:</b> PLANTA - PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES CANAL MATRIZ EL TALAR	
	Relevamiento Topográfico: Top. José Santos Gutierrez	PLANO N°: 19-TA-CAMA
Fecha: Octubre 2015	Escalas: Indicadas	