

Ing° Carlos E. Paleo
Socio Gestor

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
Proyecto de Circunvalación Oeste
de la Ciudad de San Miguel de Tucumán
Provincia de Tucumán

ITEM N° 15

dic-00

PASO PEATONAL CON ALCANTARILLA BÓVEDA

a) Alcantarilla bóveda caño, Luz = 5,00 m., flecha = 3,02 m. y espesor 4,75 mm.

Costo sobre camión en fábrica Bs. As. = 1.100,0 \$/m

Transporte a obra:

1050 km x 0,05 \$/tnkm x 0,743 tn/m = 39,01 \$/m

Descarga y acopio:

1 h Ayudante/tn x 24,4 \$/d x 0,743 tn/m = 2,3 \$/m

8 h/d

1.141,3 \$/m

Colocación 15 % = 171,2 \$/m

COSTO 1.312,5 \$/m

Porcentaje a aplicar s/Costo = 52,8 % 693,0 \$/m

PRECIO 2.005,5 \$/m

PRECIO ADOPTADO = 2.005,5 \$/m