

BARANDAS

b) BARANDA PEATONAL SOBRE EL CANAL

1ª) Provisión									
Costo sobre camión en taller =									
								25,00	\$/m
Pintura =									
5% del costo del material								1,25	\$/m
Transporte a obra =									
25 Km x 0,1 \$/ tn km. x 0,025 tn/ m = 0,06 \$/m									
Descarga y acopio									
Ayudante 1 h/ tn x 3,06 \$/ h x 0,025 tn/ m = 0,08 \$/m									
								26,39	\$/m
2ª) Colocación									
Oficial 1 h/ m x 3,34 \$/ h = 3,34 \$/m									
Ayudante 1 h/ m x 3,06 \$/ h = 3,06 \$/m									
								6,40	\$/m
3ª) Costo total del ítem									
1ª) Provisión =								26,39	\$/m
2ª) Colocación =								6,40	\$/m
								COSTO	32,79 \$/m
Coef. Resumen 52,80 %								17,31	\$/m
								PRECIO	50,10 \$/m
PRECIO ADOPTADO = 50,1 \$/m									

MUROS DE CONTENCIÓN						
eje central m.	eje este m.	altura media	espesor (m.)	volumen (m³)	precio (\$/m³)	total (\$)
443,64	438,91	desde 0,20				
433,12	438,60	a 3,10 m.				
876,76	877,51	1,5	0,25	329,1	300,0	98.720