



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD



DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS

**COMPUTO METRICO
COMPLEMENTARIO PARA LA
COTIZACION DE LA ALCANTARILLA
0+959 EN CANAL LAS TOTORAS**



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD



DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD
SANTA FE

DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS
Dirección de Estudios y Proyectos

OBRA: Ruta Provincial N° 31-s

TRAMO: Pje Las Cuatro Esquinas - RPN° 93 y Acceso al Cementerio de Beravebú
PUENTE SOBRE CAÑADA DE LAS TOTORAS

DESIGNACION DE LAS OBRAS	DIMENSIONES	U	CANTIDADES	
			PARCIAL	TOTAL
ITEM UNICO - EJECUCION DE OBRA				
SUBITEM N°1				
Pilotes para Pilas y Estriplos Diámetro 0,60mts c/bulbo ensanchado	En Pilas = 3u. de 16,45 m En Estriplos = 12u. de 12,05 m Imprevisto	ml ml	387.90	
		ml		408.00
SUBITEM N°2				
Celdas de precarga inyectadas para pilotes diámetro 0,60mts c/bulbo ensanchado	En Pilas = 3u. / En Estriplos = 12 u. total 30 celdas	u	30.00	
		u		30.00
SUBITEM N°3				
Control de Integridad de pilotajes Método sónico o "Cros Hole"	En Pilas = 3u. / En Estriplos = 12 u. total 30 pilotes	u	30.00	
		u		30.00
SUBITEM N°4				
Hormigón para Infraestructura (H-25 s/CIRSOC) - Con Cemento "ARS"				
<u>1. Muros de Estriplos:</u>				
a) Muro Frontal	0,15x4,00x11,80x2 m3	m3	14.16	
b) Muros Ala	(0,15+0,35)/2x(4,60+2,35)/2x7,10x4 m3	m3	24.67	
2. Dintel para Pilotes-columna en Pila	0,80x0,80x9,60x2 m3	m3	12.29	
3. Cabezales para Pilotes en Estriplos	(0,80x7,00x2+2,50x12)x0,80x2 m3	m3	65.92	
4. Bancadas p/apoyos de losas	0,45x0,30x9,64x2 m3	m3	2.60	
5. Columnas en muro frontal Estriplos	0,40x(1,175+0,20)/2x4,40x4x2 m3	m3	9.68	
6. Hormigón de limpieza en estriplos	(1,00x7,00x2+2,70x12)x0,10x2 m3	m3	9.28	
	Sub-total :	m3	138.60	
	imprevistos :	m3	7.40	
		m3		146.00
SUBITEM N°5				
Hormigón para Superestructura.				
Losas de Tablero (H-25 s/CIRSOC)	9,60x5,20x0,30x3 m3	m3	44.93	
	imprevistos :	m3	3.07	
		m3		48.00
SUBITEM N°6				
Hormigón para Superestructura.				
Veredas de Ho.Ao. en puente y losas de acceso	Geometría s/Planos			
(H-25 s/CIRSOC).	0,54 m2 x 50,00 m	m3	27.00	
	imprevistos :	m3	2.00	
		m3		29.00
SUBITEM N°7				
Hormigón para Losas de Acceso	Geometría s/Planos			
(H-25 s/CIRSOC).	9,60x5,00x0,30x2 m3	m3	28.80	
<u>1. Losas</u>	imprevistos:	m3	2.20	
		m3		31.00