

Mediciones
NUEVA CELDA DE VERTIDO
MOVIMIENTO TIERRAS DEL NUEVO VASO

m ³	Excavación y acopio tierra excavada, terreno tierra y tránsito							8.302,80
	Excavación vaso celda nueva (s.m.a.) (10%)	1,00	83.028,04	0,10	0,00	8.302,80		
						Total		8.302,80
m ³	Excavación roca masas continuas con medios mecánicos							4.151,40
	Excavación vaso celda nueva (s.m.a.) (5%)	1,00	83.028,04	0,05	0,00	4.151,40		
						Total		4.151,40
m ³	Excavación roca con explosivos vol.> 100 m ³ , s/proyecto voladura							70.573,83
	Excavación vaso celda nueva (s.m.a.) (85%)	1,00	83.028,04	0,85	0,00	70.573,83		
						Total		70.573,83
m ³	Construcción terraplen material de excavación							31.624,73
	Relleno vaso celda nueva (s.m.a.)	1,00	31.624,73	0,00	0,00	31.624,73		
						Total		31.624,73
m ³	Carga mecánica, transporte D<= 5 m							127.857,41
	Excavación vaso celda nueva (s.m.a.)	1,10	83.028,04	0,00	0,00	91.330,84		
	Relleno vaso celda nueva (s.m.a.)	1,10	31.624,73	1,05	0,00	36.526,56		
						Total		127.857,41
m ³	Transporte materiales sueltos (obra), camión basculante D<= 3 km							127.857,41
	Excavación vaso celda nueva (s.m.a.)	1,10	83.028,04	0,00	0,00	91.330,84		
	Relleno vaso celda nueva (s.m.a.)	1,10	31.624,73	1,05	0,00	36.526,56		
						Total		127.857,41
m ²	Perfilado y refino taludes							52.581,89
	Superficie taludes	1,00	52.581,89	0,00	0,00	52.581,89		
						Total		52.581,89