



ELEVACION	ESPESOR		VOLUMEN		ORDENADAS DE LA CURVA MASA	FACTOR DE COMPACTACION	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	TIPO DE MATERIAL
	SUBRASANTE	CORTE	TERRAPLEN	CORTE				
37.80	37.80	0.00	0.00	0.00	10,000			
37.85	37.79	0.06	0.06	40.64	10,041			
37.88	37.78	0.10	0.10	43.80	10,084			
37.87	37.77	0.10	0.10	44.46	10,129			
37.87	37.76	0.11	0.11	44.69	10,173			
37.86	37.75	0.11	0.11	46.30	10,219			
37.83	37.74	0.09	0.09	47.38	10,267			
37.85	37.73	0.13	0.13	49.05	10,316			
37.90	37.72	0.18	0.18	52.06	10,368			
37.91	37.71	0.20	0.20	52.91	10,421			
37.94	37.70	0.24	0.24	52.87	10,474			
37.92	37.69	0.23	0.23	53.54	10,527			
37.89	37.68	0.21	0.21	53.29	10,580			
37.86	37.67	0.19	0.19	52.17	10,633			
37.84	37.66	0.18	0.18	50.97	10,684			
37.82	37.65	0.17	0.17	49.73	10,733			
37.78	37.64	0.14	0.14	48.19	10,781			
37.74	37.63	0.11	0.11	46.58	10,828			
37.70	37.62	0.08	0.08	46.61	10,874			
37.66	37.61	0.05	0.05	47.75	10,922			
37.62	37.60	0.02	0.02	46.31	10,969			
37.64	37.59	0.05	0.05	43.90	11,012			
37.69	37.58	0.11	0.11	44.55	11,057			
37.68	37.57	0.10	0.10	45.62	11,103			
37.64	37.56	0.08	0.08	45.00	11,148			
37.63	37.55	0.08	0.08	44.85	11,192			
37.63	37.54	0.09	0.09	45.20	11,238			
37.62	37.53	0.09	0.09	44.56	11,282			
37.58	37.52	0.06	0.06	42.83	11,325			
37.55	37.51	0.04	0.04	40.43	11,365			
37.52	37.50	0.01	0.01	37.49	11,402			
37.50	37.49	0.01	0.01	35.62	11,437			
37.48	37.48	0.00	0.00	35.28	11,473			
37.48	37.48	0.00	0.00	35.28	11,483			

0+000.00  
0+010.00  
0+020.00  
0+030.00  
0+040.00  
0+050.00  
0+060.00  
0+070.00  
0+080.00  
0+090.00  
0+100.00  
0+110.00  
0+120.00  
0+130.00  
0+140.00  
0+150.00  
0+160.00  
0+170.00  
0+180.00  
0+190.00  
0+200.00  
0+210.00  
0+220.00  
0+230.00  
0+240.00  
0+250.00  
0+260.00  
0+270.00  
0+280.00  
0+290.00  
0+300.00  
0+310.00  
0+320.00  
0+323.26

**PERFIL**

ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000  
ESCALA VERTICAL 1 : 100



SIMBOLOGIA	
	TERRENO NATURAL
	RASANTE DE PROYECTO

**TAM** TAMAUPLIPAS

**R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.**  
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE DEYDI	PLANO: PER-001	FECHA: AGOSTO 2017
PLANO: PERFIL DEL PROYECTO	ESC: S/E	UBICACION: ENTRE CALLE 20 DE NOVIEMBRE Y DON ELIAS COLONIA: FRACC. REYNOSA CIUDAD: REYNOSA

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS

SUB SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE	SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN
LIC. ROGELIO SAN MIGUEL RAMOS	ING. LEOPOLDO RDZ. SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:	DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS:
ING. ERICK MOJICA CASTRO	ING. ROGELIO AVENDAÑO GARCÍA
JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD	PROYECTO
ING. CINTHIA PEREZ SOSA	ING. JULIA ZUNIGA PÉREZ