



CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

NUMERO EN ORDEN PROGRESIVO	NORMA Y/O ESPECIFICACION	CONCEPTOS DE OBRA DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO		IMPORTE EN PESOS	% INCIDENCIA
					CON NUMERO			
<b>TERRACERIAS</b>								
	<b>N-CTR-CAR-1-01-001/11</b> 1-01-001/11_010	<b>DESMONTE</b> Desmonte, cualquiera que sea su tipo y características en carreteras, sin traspante de especies vegetales previamente a los trabajos (tala, roza, desenraice, limpia y disposición final), en zona tipo semiarida, por unidad de obra terminada.	ha	20.00				
1								
	<b>N-CTR-CAR-1-01-006/00</b> 1-01-006/00_020	<b>AFINAMIENTO</b> Afinamiento para perfilar las secciones de terracerías, el material producto del afinamiento se desperdicia en el banco que indica el proyecto, por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilometro + kilometros subsecuentes).	km	20.00				
2								
<b>OBRAS DE DRENAJE</b>								
	<b>N-CTR-CAR-1-01-007/11</b> 1-01-007/11_240	<b>EXCAVACIÓN PARA ESTRUCTURAS</b> Excavación para estructuras u obras de drenaje, cualquiera que sea su clasificación, con una profundidad mayor de 1.5 m hasta 3.0 m, el material producto de la excavación se utiliza para el relleno de la misma, por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilometro + kilometros subsecuentes).	m3	957.50				
3								
	<b>N-CTR-CAR-1-02-003/04</b> 1-02-003/04_1300	<b>CONCRETO HIDRÁULICO</b> Concreto ciclopeo de f'c= 200 kg/cm2 en obras de drenaje, por unidad de obra terminada	m3	394.20				
4								
	<b>N-CTR-CAR-1-03-014/09</b> 1-03-014/09_030	<b>ALCANTARILLAS DE TUBOS CORRUGADOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD</b> Alcantarillas de tubos corrugados de polietileno de alta densidad de 121.92 cm (48") de diámetro (se consideran 13.77 Kg/m de acero de refuerzo), conforme lo indicado en el proyecto, por unidad de obra terminada	m	47.00				
5								
	1-03-014/09_040	Alcantarillas de tubos corrugados de polietileno de alta densidad de 152.40 cm (60") de diámetro (se consideran 17.21 Kg/m de acero de refuerzo), conforme lo indicado en el proyecto, por unidad de obra terminada.	m	22.00				
6								
<b>PAVIMENTOS</b>								
	<b>N-CTR-CAR-1-04-001/03</b> 1-04-001/03_020	<b>REVESTIMIENTOS ESTABILIZADOS Y NO ESTABILIZADOS</b> Revestimiento con material de préstamo de banco, eliminado manualmente las partículas mayores a 75 mm (3"), por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilometro + kilometros subsecuentes)	m3	10,331.00				
7								
<b>TOTAL TERRACERIAS</b>								
<b>TOTAL OBRAS DE DRENAJE</b>								
<b>TOTAL PAVIMENTOS</b>								
ESTA RELACION COMPRENDE 07 CONCEPTOS DE OBRA			PARA USO EXCLUSIVO Y POSTERIOR DE LA (CONVOCANTE)		SUMA EL IMPORTE PARCIAL DE ESTA HOJA: PROPOSICION QUE TIENE UN IMPORTE ACUMULADO: IVA TOTAL			
RAZON SOCIAL DEL CONTRATISTA			FIRMA DEL CONTRATISTA					