

CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE SONORA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE PAVIMENTO EXISTENTE A CALLE CAMPECHE, UBICADA EN EL EJIDO BENITO JUAREZ, SINDICATURA CENTRAL, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

**Resumen del Presupuesto**

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS				
1.1	PREELIMINARES			\$	19,548.70
1.2	TERRACERIAS			\$	146,969.41
1.3	BASES			\$	141,827.10
	<b>Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS</b>			\$	<b>308,345.21</b>
	** TRESCIENTOS OCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 21/100 M.N. **				
	<b>Subtotal de Presupuesto</b>			\$	<b>308,345.21</b>
	** TRESCIENTOS OCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 21/100 M.N. **				

I.V.A. (16%) \$ 49,335.23  
Total \$ 357,680.44

\*\* TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS OCHENTA PESOS 44/100 M.N. \*\*

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDÓÑEZ GUILLEN  
DIRECTOR TÉCNICO  
COM150412

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS  
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO  
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE SONORA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE PAVIMENTO EXISTENTE A CALLE CAMPECHE, UBICADA EN EL EJIDO BENITO JUAREZ, SINDICATURA CENTRAL, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto					
Clav:	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS				
1.1	PREELIMINARES				
1.1.1	Trazo y nivelación en terrenos planos con equipo topográfico en todas las etapas de la obra Precio unitario: ** OCHO PESOS 39/100 M.N. **	M2	2,330.00	\$ 8.39	\$ 19,548.70
	<b>Total de PREELIMINARES</b>				\$ 19,548.70
	** DIECINUEVE MIL QUINIENTOS CUARENTA Y OCHO PESOS 70/100 M.N. **				
1.2	TERRACERIAS				
1.2.1	Corte, carga y acarreo para retiro de material de desperdicio. Precio unitario: ** NOVENTA Y UN PESOS 46/100 M.N. **	M3	1,048.50	\$ 91.46	\$ 95,895.81
1.2.2	Escarificación, nivelación, afine y compactación del terreno natural con medios mecánicos: espesor de 15cms y compactación del 90%min del p.v.m. Precio unitario: ** VEINTIUN PESOS 92/100 M.N. **	M2	2,330.00	\$ 21.92	\$ 51,073.60
	<b>Total de TERRACERIAS</b>				\$ 146,969.41
	** CIENTO CUARENTA Y SEIS MIL NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 41/100 M.N. **				
1.3	BASES				
1.3.3	Tendido de Base de 20 cms. De espesor compactados al 95% min. Del p.v.m.s. Con balastre y grava-arena 70-30, incluye: Acarreo de la base del campamento de COMÚN hasta la obra, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** SESENTA PESOS 87/100 M.N. **	M2	2,330.00	\$ 60.87	\$ 141,827.10
	<b>Total de BASES</b>				\$ 141,827.10
	** CIENTO CUARENTA Y UN MIL OCHOCIENTOS VEINTISIETE PESOS 10/100 M.N. **				
	<b>Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS</b>				\$ 308,345.21
	** TRESCIENTOS OCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 21/100 M.N. **				
	<b>Subtotal de Presupuesto</b>				\$ 308,345.21
	** TRESCIENTOS OCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 21/100 M.N. **				
				I.V.A.(16%)	\$ 49,335.23
				<b>Total</b>	\$ 357,680.44
				** TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS OCHENTA PESOS 44/100 M.N. **	

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN  
DIRECTOR TÉCNICO  
COM150412

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS  
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO  
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS