



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE GABRIEL LEYVA SOLANO EN TRAMO COMPRENDIDO DE PAVIMENTO EXISTENTE Y CALLEJÓN SIN NOMBRE, EN (0142) GABRIEL LEYVA SOLANO (ZAPOTILLO 2), SINDICATURA SAN MIGUEL, MPIO DE AHOME, SIN.

Resumen del presupuesto

Clav.	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				
1.1	PREELIMINARES			\$ 8,987.37	
1.2	TERRACERIAS			\$ 62,669.48	
1.3	BASES			\$ 70,912.23	
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES			\$ 142,569.08	

** CIENTO CUARENTA Y DOS MIL QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 08/100 M.N. **

Subtotal de Presupuesto

\$ 142,569.08

** CIENTO CUARENTA Y DOS MIL QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 08/100 M.N. **

I.V.A.(16%) \$ 22,811.05

Total \$ 165,380.13

** CIENTO SESENTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS OCHENTA PESOS 13/100 M.N. **

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-CGLEVASOL(PAVEXIST-CJONS-N)ZAPO2

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO FEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE GABRIEL LEYVA SOLANO EN TRAMO COMPRENDIDO DE PAVIMENTO EXISTENTE Y CALLEJÓN SIN NOMBRE, EN (0142) GABRIEL LEYVA SOLANO (ZAPOTILLO 2), SINDICATURA SAN MIGUEL, MPIO DE AHOME, SIN.

Presupuesto					
Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				
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	1,071.20	\$ 8.39	\$ 8,987.37
	Total de PREELIMINARES ** OCHO MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 37/100 M.N. **				\$ 8,987.37
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	428.48	\$ 91.46	\$ 39,188.78
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	1,071.20	\$ 21.92	\$ 23,480.70
	Total de TERRACERIAS ** SESENTA Y DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 48/100 M.N. **				\$ 62,669.48
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 10 Kms. promedio, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** SESENTA Y SEIS PESOS 21/100 M.N. **	M2	1,071.02	\$ 66.21	\$ 70,912.23
	Total de BASES ** SETENTA MIL NOVECIENTOS DOCE PESOS 23/100 M.N. **				\$ 70,912.23
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES ** CIENTO CUARENTA Y DOS MIL QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 08/100 M.N. **				\$ 142,569.08
	Subtotal de Presupuesto ** CIENTO CUARENTA Y DOS MIL QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 08/100 M.N. **				\$ 142,569.08
				I.V.A.(16%)	\$ 22,811.05
				Total	\$ 165,380.13
					** CIENTO SESENTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS OCHENTA PESOS 13/100 M.N. **

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-CGLEVASOL(PAVEXIST-CJONS-N)ZAPO2

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 PRIMERA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CALLEJÓN SIN NOMBRE Y CALLE ÚRSULO MONTIEL , EN (0138) FELIPE ÁNGELES, SINDICATURA SAN MIGUEL, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Resumen del presupuesto

Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				
1.1	PREELIMINARES			\$	6,921.75
1.2	TERRACERIAS			\$	48,265.80
1.3	BASES			\$	73,664.25
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES			\$	128,851.80
	** CIENTO VEINTIOCHO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN PESOS 80/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto			\$	128,851.80
	** CIENTO VEINTIOCHO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN PESOS 80/100 M.N. **				

I.V.A.(16%) \$ 20,616.29
Total \$ 149,468.09

**** CIENTO CUARENTA Y NUEVE MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO PESOS 09/100 M.N. ****

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLEN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONC-HIDCO-PRIMERA(CJON SN-URSULO)FANGEL

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 PRIMERA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CALLEJÓN SIN NOMBRE Y CALLE ÚRSULO MONTIEL , EN (0138) FELIPE ÁNGELES, SINDICATURA SAN MIGUEL, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto						
Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario		Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES					
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	825.00	\$ 8.39	\$	6,921.75
	Total de PREELIMINARES				\$	6,921.75
	** SEIS MIL NOVECIENTOS VEINTIUN PESOS 75/100 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	330.00	\$ 91.46	\$	30,181.80
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	825.00	\$ 21.92	\$	18,084.00
	Total de TERRACERIAS				\$	48,265.80
	** CUARENTA Y OCHO MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO PESOS 80/100 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 22 Kms. promedio, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** OCHENTA Y NUEVE PESOS 29/100 M.N. **	M2	825.00	\$ 89.29	\$	73,664.25
	Total de BASES				\$	73,664.25
	** SETENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO PESOS 25/100 M.N. **					
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				\$	128,851.80
	** CIENTO VEINTIOCHO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN PESOS 80/100 M.N. **					
	Subtotal de Presupuesto				\$	128,851.80
	** CIENTO VEINTIOCHO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN PESOS 80/100 M.N. **					
				I.V.A.(16%)	\$	20,616.29
				Total	\$	149,468.09
	** CIENTO CUARENTA Y NUEVE MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO PESOS 09/100 M.N. **					

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-GONC-HIDCO-PRIMERA(CJON SN-URSULO)FANGEL

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS

29/Abr/2015

1
CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE ÚRSULO MONTIEL EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CARRETERA CECJUDE Y CALLE PRIMERA, EN (0138) FELIPE ÁNGELES, SINDICATURA SAN MIGUEL, MUNICIPIO DE AHOME, SIN.

Resumen del presupuesto

Clav.	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				
1.1	PRELIMINARES			\$	11,477.52
1.2	TERRACERIAS			\$	80,033.47
1.3	BASES			\$	122,148.72
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES			\$	213,659.71
	** DOSCIENTOS TRECE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 71/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto			\$	213,659.71
	** DOSCIENTOS TRECE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 71/100 M.N. **				

I.V.A.(16%) \$ 34,185.55
Total \$ 247,845.26

**** DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 26/100 M.N. ****



ELABORÓ:

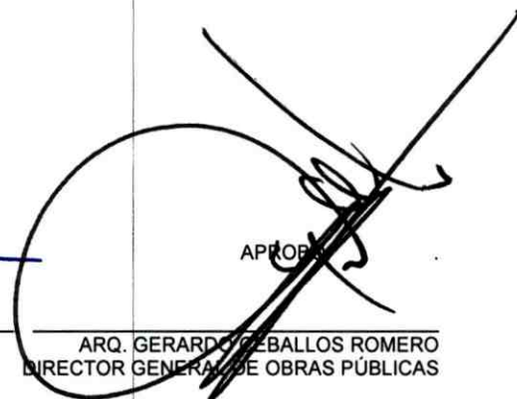
ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-UMONTIEL(CARRETCECJUDE-CPRIMERA)FANFEL

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO REBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS





CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE ÚRSULO MONTIEL EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CARRETERA CECJUDE Y CALLE PRIMERA, EN (0138) FELIPE ÁNGELES, SINDICATURA SAN MIGUEL, MUNICIPIO DE AHOME, SIN.

Presupuesto					
Clav.	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES				
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	1,368.00	\$ 8.39	\$ 11,477.52
	Total de PREELIMINARES ** ONCE MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE PESOS 52/100 M.N. **				\$ 11,477.52
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	547.20	\$ 91.46	\$ 50,046.91
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	1,368.00	\$ 21.92	\$ 29,986.56
	Total de TERRACERIAS ** OCHENTA MIL TREINTA Y TRES PESOS 47/100 M.N. **				\$ 80,033.47
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 22 Kms. promedio, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** OCHENTA Y NUEVE PESOS 29/100 M.N. **	M2	1,368.00	\$ 89.29	\$ 122,148.72
	Total de BASES ** CIENTO VEINTIDOS MIL CIENTO CUARENTA Y OCHO PESOS 72/100 M.N. **				\$ 122,148.72
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES ** DOSCIENTOS TRECE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 71/100 M.N. **				\$ 213,659.71
	Subtotal de Presupuesto ** DOSCIENTOS TRECE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 71/100 M.N. **				\$ 213,659.71
				I.V.A.(16%)	\$ 34,185.55
				Total	\$ 247,845.26
	** DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 26/100 M.N. **				

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-GONCHIDCO-UMONTIEL(CARRETCEJUDE-CPRIMERA)FANFEL

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBO:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS