



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE ALEJANDRO PEÑA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CARRETERA MOCHIS-AHOME Y CALLE MONZÓN MOLINA, EN (0083) BAGOJO COLECTIVO, SINDICATURA AHOME, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA.

Resumen del presupuesto

Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES				
1.1	PREELIMINARES			\$	16,048.39
1.2	TERRACERIAS			\$	111,906.46
1.3	BASES			\$	191,126.98
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES			\$	319,081.83
	** TRESCIENTOS DIECINUEVE MIL OCHENTA Y UN PESOS 83/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto			\$	319,081.83
	** TRESCIENTOS DIECINUEVE MIL OCHENTA Y UN PESOS 83/100 M.N. **				
				I.V.A.(16%) \$	51,053.09
				Total \$	370,134.92
	** TRESCIENTOS SETENTA MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO PESOS 92/100 M.N. **				

ELABORÓ:

REVISÓ:

APROBÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GULLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-ALEJPEÑA(CARRETMOCHIS-AHOME-CMONZONM)AHOM

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. GERARDO CABALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE ALEJANDRO PEÑA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CARRETERA MOCHIS-AHOME Y CALLE MONZÓN MOLINA, EN (0083) BAGOJO COLECTIVO, SINDICATURA AHOME, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA.

Presupuesto						
Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario		Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO 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	1,912.80	\$ 8.39	\$	16,048.39
	Total de PREELIMINARES				\$	16,048.39
	** DIECISEIS MIL CUARENTA Y OCHO PESOS 39/100 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	765.12	\$ 91.46	\$	69,977.88
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	1,912.80	\$ 21.92	\$	41,928.58
	Total de TERRACERIAS				\$	111,906.46
	** CIENTO ONCE MIL NOVECIENTOS SEIS PESOS 46/100 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 29 Kms. promedio, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** NOVENTA Y NUEVE PESOS 92/100 M.N. **	M2	1,912.80	\$ 99.92	\$	191,126.98
	Total de BASES				\$	191,126.98
	** CIENTO NOVENTA Y UN MIL CIENTO VEINTISEIS PESOS 98/100 M.N. **					
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES				\$	319,081.83
	** TRESCIENTOS DIECINUEVE MIL OCHENTA Y UN PESOS 83/100 M.N. **					
	Subtotal de Presupuesto				\$	319,081.83
	** TRESCIENTOS DIECINUEVE MIL OCHENTA Y UN PESOS 83/100 M.N. **					
				I.V.A.(16%)	\$	51,053.09
				Total	\$	370,134.92
				** TRESCIENTOS SETENTA MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO PESOS 92/100 M.N. **		

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-ALEJPEÑA(CARRETMOCHIS-AHOME-CMONZON)AHOM

REVISÓ

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN
PAV-CONCHIDCO-ALEJPEÑA(CARRETMOCHIS-AHOME-CMONZON)AHOM

APROBÓ

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS PARA PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE OSCAR MONZÓN MOLINA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CALLE ALEJANDRO PEÑA Y LIMITE KINDER JUAN JACOBO, EN (0083) BAGOJO COLECTIVO, SINDICATURA AHOME, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA.

Resumen del presupuesto

Clav	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES				
1.1	PREELIMINARES			\$	16,380.64
1.2	TERRACERIAS			\$	114,223.21
1.3	BASES			\$	195,083.81
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES			\$	325,687.66
	** TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 66/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto			\$	325,687.66
	** TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 66/100 M.N. **				
				I.V.A.(16%)	\$ 52,110.03
				Total	\$ 377,797.69
	** TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE PESOS 69/100 M.N. **				

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GULLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
RAV-CONCHIDCO-COMMOLIN(CALEJPEÑA-KINJACOBO)AHOM

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 OSCAR MONZÓN MOLINA EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE CALLE ALEJANDRO PEÑA Y LIMITE KINDER JUAN JACOBO, EN (0083) BAGOJO COLECTIVO, SINDICATURA AHOME, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA.

Presupuesto						
Clav.	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario		Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO 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	1,952.40	\$ 8.39	\$	16,380.64
	Total de PREELIMINARES				\$	16,380.64
	** DIECISEIS MIL TRESCIENTOS OCHENTA PESOS 64/100 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	780.96	\$ 91.46	\$	71,426.60
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	1,952.40	\$ 21.92	\$	42,796.61
	Total de TERRACERIAS				\$	114,223.21
	** CIENTO CATORCE MIL DOSCIENTOS VEINTITRES PESOS 21/100 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 29 Kms. promedio, mano de obra, equipo y herramienta. Precio unitario: ** NOVENTA Y NUEVE PESOS 92/100 M.N. **	M2	1,952.40	\$ 99.92	\$	195,083.81
	Total de BASES				\$	195,083.81
	** CIENTO NOVENTA Y CINCO MIL OCHENTA Y TRES PESOS 81/100 M.N. **					
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES				\$	325,687.66
	** TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 66/100 M.N. **					
	Subtotal de Presupuesto				\$	325,687.66
	** TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 66/100 M.N. **					
				I.V.A.(16%)	\$	52,110.03
				Total	\$	377,797.69
	** TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE PESOS 69/100 M.N. **					

ELABORÓ:

REVISÓ:

APROBÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GULLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
PAV-CONCHIDCO-COMMOLIN(CALE)PEÑA-KINJACOBO)AHOM

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS