



MODIFICACIÓN DE CAMELÓN CENTRAL EN EL BLVD. ADOLFO LÓPEZ MATEOS Y BLVD. 10 DE MAYO, EN LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAÚLICO EN VIALIDADES URBANAS				
1.1	PRELIMINARES				
1.1.1	TRAZO Y NIVELACION EN TERRENOS PLANOS CON EQUIPO TOPOGRAFICO EN TODAS LAS ETAPAS DE LA OBRA	M2	258.87	\$ 9.48	\$ 2,454.09
1.1.2	SUMINISTRO, COLOCACION Y MOVIMIENTOS DE SEÑALAMIENTOS INFORMATIVOS Y DE PREVENCION DIURNO Y NOCTURNO DURANTE TODO EL PROCESO DE LA OBRA.	LOTE	1.00	\$ 3,600.97	\$ 3,600.97
1.1.3	CORTE DE LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO DE 5 A 7 CM DE PROF. CON CORTADORA A GASOLINA Y DISCO DE DIAMANTE	ML	21.80	\$ 64.19	\$ 1,399.34
1.1.4	DEMOLICION DE LOSA EXISTENTE DE CONCRETO HIDRAULICO (LOSA EN MALAS CONDICIONES) DE 18 CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MECANICOS, MARTILLO DE RETROEXCAVADORA.	M2	24.24	\$ 139.46	\$ 3,380.51
1.1.5	DEMOLICION DE GUARNICION EXISTENTE, TIPO "L" INTEGRAL DE CONCRETO HIDRAULICO. (GUARNICION EN MALAS CONDICIONES) Y FUERA DE DISEÑO DE RASANTES VIALES) DE 18 CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MECANICOS, MARTILLO DE RETROEXCAVADORA.	ML	96.25	\$ 71.23	\$ 6,855.89
1.1.6	CARGA Y RETIRO DE MATERIAL DE DESPERDICIO PRODUCTO DE DEMOLICION A 15 KMS	M3	22.26	\$ 111.96	\$ 2,492.23
1.1.7	TALA DE ÁRBOL DE 90 CMS. DE GROSOR, 5.00 MTS DE ALTO Y 5.50 MTS DE COPA, INCLUYE: DESENRAICE, CORTES, EQUIPO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA	PZA	2.00	\$ 2,405.82	\$ 4,811.64
1.1.8	TALA DE ARBUSTO DE HASTA 1.00 M DE ALTURA. INCLUYE: DESENRAICE, CORTES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA	PZA	4.00	\$ 299.43	\$ 1,197.72
1.1.9	REUBICACIÓN DE POSTE METÁLICO DE ALUMBRADO PÚBLICO, INCLUYE: MANIOBRA DE GRUA, EXCAVACIONES, CONEXIONES Y PRUEBAS PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y BASE DE CONCRETO	PZA	1.00	\$ 6,798.70	\$ 6,798.70
1.1.10	REGISTRO ELÉCTRICO DE 0.40 X 0.40 X 0.40 M. PREFABRICADO DE CONCRETO ARMADO CON ALAMBRÓN DE 5 CM. DE ESPESOR CON TAPA DE CONCRETO ARMADA CON ALAMBRÓN DE 1/4", CON F'C=100 KG/CM2 TMA.19 MM. INCLUYE: ARENA, ACARREOS, EXCAVACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.	PZA	1.00	\$ 1,149.82	\$ 1,149.82

Total de PRELIMINARES

\$ 34,140.91

1.2 TERRACERIAS

1.2.1	CARGA Y ACARREO PARA RETIRO DE MATERIAL DE DESPERDICIO A 15 KMS	M3	185.09	\$ 123.39	\$ 22,838.26
-------	---	----	--------	-----------	--------------

Total de TERRACERIAS

\$ 22,838.26

ELABORÓ:

REVISÓ:

ABROBÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLEN
DIRECTOR TECNICO
MUNICIPIO DE AHOME

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS
PUBLICAS



MODIFICACIÓN DE CAMELÓN CENTRAL EN EL BLVD. ADOLFO LÓPEZ MATEOS Y BLVD. 10 DE MAYO, EN LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
1.3	BASE CONCRETO FLUIDO				
1.3.5	RELLENO DE CONCRETO FLUIDO CON RESISTENCIA F'C=60 KG/CM2 REV 12, TMA 1 1/2", CON ADITIVO EUCON ARF DE EUCOMEX, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	M3	142.38	\$ 1,179.16	\$ 167,888.80
Total de BASE CONCRETO FLUIDO					\$ 167,888.80
1.4	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO				
1.4.1	LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=300 KG/CM2, DE 15 CMS DE ESPESOR, CONCRETO DE FRAGUADO RAPIDO CON ACELERANTE INCLUYE: CURADO, CONTRAJUNTA DE 1.5", MATERIALES Y M.O.	M2	191.74	\$ 400.60	\$ 76,811.04
1.4.2	GUARNICION TIPO "L" INTEGRAL, CON CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=250 KG/CM2, DE 70 CMS, DE ANCHO Y 15 CMS DE ESPESOR, REVENIMIENTO NORMAL T.M.A. 1 1/2", CONCRETO DE FRAGUADO RAPIDO CON ACELERANTE, INCLUYE: CURADO, MATERIAL Y M.O.	ML	95.90	\$ 313.57	\$ 30,071.36
Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO					\$ 106,882.40
1.5	COMPLEMENTARIAS				
1.5.1	CALAFATEO EN JUNTAS CON MATERIAL ASFALTICO	ML	101.20	\$ 18.67	\$ 1,889.40
1.5.2	LIMPIEZA FINAL DE LA OBRA, CON MEDIOS MANUALES EN APERTURA DE OBRA	M2	258.87	\$ 7.14	\$ 1,848.33
Total de COMPLEMENTARIAS					\$ 3,737.73
Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS					\$ 335,488.10
Subtotal de Presupuesto					\$ 335,488.10
				IVA (16.00%)	\$ 53,678.10
				Total	\$ 389,166.20

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TECNICO
MUNICIPIO DE AHOME

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PUBLICAS



PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS (BLVD. ROSENDO G. CASTRO ENTRE CALLES ABRIL Y MAYO, CONSTRUCCIÓN DE RETORNO) EN LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
1	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAÚLICO EN VIALIDADES URBANAS				
1.1	PRELIMINARES				
1.1.1	TRAZO Y NIVELACION EN TERRENOS PLANOS CON EQUIPO TOPOGRAFICO EN TODAS LAS ETAPAS DE LA OBRA	M2	181.62	\$ 9.48	\$ 1,721.76
1.1.2	SUMINISTRO, COLOCACION Y MOVIMIENTOS DE SEÑALAMIENTOS INFORMATIVOS Y DE PREVENCION DIURNO Y NOCTURNO DURANTE TODO EL PROCESO DE LA OBRA.	LOTE	1.00	\$ 3,600.97	\$ 3,600.97
1.1.3	DEMOLICION DE GUARNICION EXISTENTE, TIPO "L" INTEGRAL DE CONCRETO HIDRAULICO. (GUARNICION EN MALAS CONDICIONES) Y FUERA DE DISEÑO DE RASANTES VIALES) DE 18 CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MECANICOS, MARTILLO DE RETROEXCAVADORA.	ML	70.10	\$ 71.23	\$ 4,993.22
1.1.4	CARGA Y RETIRO DE MATERIAL DE DESPERDICIO PRODUCTO DE DEMOLICION A 15 KMS	M3	12.75	\$ 111.96	\$ 1,427.49
1.1.5	TALA DE ÁRBOL DE 90 CMS. DE GROSOR, 5.00 MTS DE ALTO Y 5.50 MTS DE COPA, INCLUYE: DESENRAICE, CORTES, EQUIPO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA	PZA	8.00	\$ 2,405.82	\$ 19,246.56
	Total de PRELIMINARES				\$ 30,990.00
1.2	TERRACERIAS				
1.2.1	CARGA Y ACARREO PARA RETIRO DE MATERIAL DE DESPERDICIO A 15 KMS	M3	165.27	\$ 123.39	\$ 20,392.67
	Total de TERRACERIAS				\$ 20,392.67
1.3	BASE CONCRETO FLUIDO				
1.3.1	RELLENO DE CONCRETO FLUIDO CON RESISTENCIA F'C=60 KG/CM2 REV 12, TMA 1 1/2", CON ADITIVO EUCON ARF DE EUCOMEX, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	M3	99.89	\$ 1,179.16	\$ 117,786.29
	Total de BASE CONCRETO FLUIDO				\$ 117,786.29
1.4	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO				
1.4.1	LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=300 KG/CM2, DE 15 CMS DE ESPESOR, CONCRETO DE FRAGUADO RAPIDO CON ACELERANTE INCLUYE: CURADO, CONTRAJUNTA DE 1.5", MATERIALES Y M.O.	M2	146.20	\$ 400.60	\$ 58,567.72
1.4.2	GUARNICION TIPO "L" INTEGRAL, CON CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=250 KG/CM2, DE 70 CMS, DE ANCHO Y 15 CMS DE ESPESOR, REVENIMIENTO NORMAL T.M.A. 1 1/2", CONCRETO DE FRAGUADO RAPIDO CON ACELERANTE, INCLUYE: CURADO, MATERIAL	ML	50.60	\$ 313.57	\$ 15,866.64

ELABORÓ:

REVISÓ:

APROBÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLEN
DIRECTOR TECNICO
MUNICIPIO DE AHOME

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS
PUBLICAS



PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS (BLVD. ROSENDO G. CASTRO ENTRE CALLES ABRIL Y MAYO, CONSTRUCCIÓN DE RETORNO) EN LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
	Y M.O.				
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO				\$ 74,434.36
1.5	COMPLEMENTARIAS				
1.5.1	CALAFATEO EN JUNTAS CON MATERIAL ASFALTICO	ML	142.70	\$ 18.67	\$ 2,664.21
1.5.2	LIMPIEZA FINAL DE LA OBRA, CON MEDIOS MANUALES EN APERTURA DE OBRA	M2	181.62	\$ 7.14	\$ 1,296.77
	Total de COMPLEMENTARIAS				\$ 3,960.98
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDADES URBANAS				\$ 247,564.30
	Subtotal de Presupuesto				\$ 247,564.30
				IVA (16.00%)	\$ 39,610.29
				Total	\$ 287,174.59

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLEN
DIRECTOR TECNICO
MUNICIPIO DE AHOME

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS
PUBLICAS