



REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ,
UBICACIÓN: LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Resumen del Presupuesto

Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
I	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES URBANAS				
A	REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ, LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA				
A-1	PRELIMINARES				\$ 118,942.08
A-3	BASES CONCRETO FLUIDO				\$ 177,670.09
A-4	CONCRETO HIDRAULICO PARA PAVIMENTO DE 15 CMS ESPESOR				\$ 145,770.35
A-5	COMPLEMENTARIAS				\$ 7,486.66
	Total de REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ, LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES URBANAS				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
				IVA 16%	\$ 71,979.07
				Total	\$ 521,848.25
	** QUINIENTOS VEINTIUN MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y OCHO PESOS 25/100 M.N. **				

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
BACHEO-2015-HVALDEZ-IALLENDE

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ,
UBICACIÓN: LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto					
Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
I	PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES URBANAS				
A	REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPRENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ, LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA				
A-1	PRELIMINARES				
A-1-1	TRAZO Y NIVELACION EN TERRENOS PLANOS CON EQUIPO TOPOGRAFICO EN TODAS LAS ETAPAS DE LA OBRA Precio Unitario: ** NUEVE PESOS 32/100 M.N. **	M2	377.80	\$ 9.32	\$ 3,521.10
A-1-2	SUMINISTRO, COLOCACION Y MOVIMIENTOS DE SEÑALAMIENTOS INFORMATIVOS Y DE PREVENCION DIURNO Y NOCTURNO DURANTE TODO EL PROCESO DE LA OBRA. Precio Unitario: ** UN MIL DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS PESOS 94/100 M.N. **	PZA	2.00	\$ 1,266.94	\$ 2,533.88
A-1-3	CORTE DE LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO DE 5 A 7 CM DE PROF. CON CORTADORA A GASOLINA Y DISCO DE DIAMANTE Precio Unitario: ** CUARENTA Y UN PESOS 17/100 M.N. **	ML	239.80	\$ 41.17	\$ 9,872.57
A-1-4	DEMOLICION DE LOSA EXISTENTE DE CONCRETO HIDRAULICO (LOSA EN MALAS CONDICIONES) DE 18 CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MECANICOS, MARTILLO DE RETROEXCAVADORA. Precio Unitario: ** CIENTO CUARENTA Y UN PESOS 70/100 M.N. **	M2	377.80	\$ 141.70	\$ 53,534.26
A-1-5	EXCAVACIÓN CON EQUIPO EN MATERIAL TIPO "B" DE 0.00 A 1.00 MT DE PROFUNDIDAD EN SECO Precio Unitario: ** TREINTA Y OCHO PESOS 16/100 M.N. **	M3	188.90	\$ 38.16	\$ 7,208.42
A-1-6	CARGA Y ACARREO PARA RETIRO DE MATERIAL DE DESPERDICIO A 15 KMS Precio Unitario: ** CIENTO VEINTISEIS PESOS 57/100 M.N. **	M3	333.98	\$ 126.57	\$ 42,271.85
	Total de PRELIMINARES ** CIENTO DIECIOCHO MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS PESOS 08/100 M.N. **				\$ 118,942.08
A-3	BASES CONCRETO FLUIDO				
A-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. Precio Unitario: ** OCHOCIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS 33/100 M.N. **	M3	200.23	\$ 887.33	\$ 177,670.09
	Total de BASES CONCRETO FLUIDO ** CIENTO SETENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS SETENTA PESOS 09/100 M.N. **				\$ 177,670.09
A-4	CONCRETO HIDRAULICO PARA PAVIMENTO DE 15 CMS ESPESOR				
A-4-1	LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=300 KG/CM2, DE 15 CMS DE ESPESOR, CONCRETO DE FRAGUADO RAPIDO CON ACELERANTE INCLUYE: REVISÓ:	M2	377.80	\$ 385.84	\$ 145,798.75

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
BACHEO-2015 HVALDEZ-ALLENDE

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO CEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS



REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ,
UBICACIÓN: LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA

Presupuesto					
Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
	CURADO, CONTRAJUNTA DE 1.5", MATERIALES Y M.O. Precio Unitario: ** TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO PESOS 84/100 M.N. **				
	Total de CONCRETO HIDRAULICO PARA PAVIMENTO DE 15 CMS ESPESOR				\$ 145,770.35
	** CIENTO CUARENTA Y CINCO MIL SETECIENTOS SETENTA PESOS 35/100 M.N. **				
A-5	COMPLEMENTARIAS				
A-5-1	CALAFATEO EN JUNTAS CON MATERIAL ASFALTICO Precio Unitario: ** DIECINUEVE PESOS 94/100 M.N. **	ML	239.80	\$ 19.94	\$ 4,781.61
A-5-2	LIMPIEZA FINAL DE LA OBRA, CON MEDIOS MANUALES EN APERTURA DE OBRA Precio Unitario: ** SIETE PESOS 16/100 M.N. **	M2	377.80	\$ 7.16	\$ 2,705.05
	Total de COMPLEMENTARIAS				\$ 7,486.66
	** SIETE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS 66/100 M.N. **				
	Total de REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN MAL ESTADO DE CALLE HERIBERTO VALDEZ EN EL TRAMO COMPENDIDO DE SANTOS DEGOLLADO A IGNACIO ALLENDE Y DE CALLE IGNACIO ALLENDE EN EL TRAMO COMPENDIDO DE BLVD. ROSENDO G. CASTRO A BLVD. JUÁN DE DIOS BÁTIZ, LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
	Total de PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDADES URBANAS				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
	Subtotal de Presupuesto				\$ 449,869.18
	** CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE PESOS 18/100 M.N. **				
				IVA 16%	\$ 71,979.07
				Total	\$ 521,848.25
	** QUINIENTOS VEINTIUN MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y OCHO PESOS 25/100 M.N. **				

ELABORÓ:

ARQ. FRANCISCO ORDOÑEZ GUILLÉN
DIRECTOR TÉCNICO
BACHEO-2646 HVALDEZ, ALLENDE

REVISÓ:

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APROBÓ:

ARQ. GERARDO DEBALLOS ROMERO
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS