

PREESFORZADOS CONCRRETOS Y AGREGADOS DE SINALOA GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA

OBRA: CONSERVACION MENOR CARR: CULIACAN - SANALONA AGREGADOS DE SINALOA **ESTIMACION:** 1 PERIODO: 05 AL 07 DE OCTUBRE DE 2022 IMPORTE DE PRESUPUESTO: IMPORTE DE ESTIMACION: \$ CONVENIO: ADMINISTRACION DIRECTA FECHA: 08/10/2022 49,147.20 49,147.20

Ш PROGRAMA EMERGENTE REHABILITACION DE CARRETERA RESUMEN DE ESTIMACION 69 49,147.20

RESIDENTE DE OBRA (PREECASIN) ING. MARTIN CASTRO MORENO

ING. ALEJANDRO SAINZ SANCHEZ RESIDENTÉ DÉ OBRA (SOP)

> **COORDINADOR DE ESTIMACIONES** ING. FELIPE J. DASTRO ARMENTA

OTAL:

69

49,147.20

DIR. DE CONST., MANTENIMIENTO Y CONSERV. DE VIAS ESTATALES ING. CEZAR A. CUADRAS CASTRO



GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA PREESFORZADOS CONCRETOS Y AGREGADOS DE SINALOA

49,147.20	↔		CARF	TOTAL de PROGRAMA EMERGENTE REHABILITACION DE CARRETERA:	NTE REMABIL	WA EMERGE!	de PROGRAI	TOTAL		
		9					9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			AGREGADO MAXIMO 3/4" A FINOS, INCLUYE: AFINE, BARRIDO Y LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, EMULSIÓN ASFÁLTICA ECR-65 PARA RIEGO DE LIGA, SUMINISTRO DE LA MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE, TENDIDO Y COMPACTADO, ACARREOS, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.
49.147.20	↔	8.191.20	69	6.00	0.00	0.00	6.00	6.00	M3	3012P
										E1 PROGRAMA EMERGENTE REHABILITACION DE CARRETERA
IMPORTE		P.U,		DE ESTA ESTIMACION	EXCEDENTE	HASTA LA ESTIMACION ANTERIOR	HASTA ESTA ESTIMACION	SEGÚN PROYECTO	UNIDAD	CLAVE CONCEPTO
49,147.20	↔	JPUESTO:	RESU	IMPORTE DEL PRESUPUESTO: \$	M		,3	08/10/2022	FECHA:	PERIODO: 05 AL 07 DE OCTUBRE DE 2022
						CONVENIO: S/N	60			UBICACIÓN: MUNICIPIO DE CULIACAN ESTIMACION: 1
										OBRA: CONSERVACION MENOR CARR: CULIACAN - SANALONA
							ž	ESTIMACION	ш	
										AGNEGADOS DE SIMALON

ING. MARTIN CASTRO MORENO RESIDENTE DE OBRA (PREECASIN)

RESIDENTE DE OBRA (SOP)

ING. FELIPE J. CASTINO ARMENTA-COORDINADOR DE ESTIMACIONES

ING. CEZAR A. CÚADRAS CASTRO DIRECTOR DE CONSTRUCCION TOTAL de ESTIMACION No. 1:

49,147.20