

AVANCE DE SERVICIO VALORIZADO

OBRA: ESTUDIO FISICO-QUIMICO Y BACTERIOLOGICO DE AGUA Y SEDIMENTOS EN ZONA DE VERTIMIENTO II AUTORIZADO POR LA SEMAR, EN CANALES Y DARSENAS DE NAVEGACION DEL PUERTO DE TUXPAN, VERACRUZ

REPORTE MENSUAL No.3
 DEL 01 DE AGOSTO AL 31 DE AGOSTO DE 2024

PRESTADOR DE SERVICIO: LABORATORIOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES S A DE CV
 IMPORTE DEL CONTRATO: \$170,000.00
 CONTRATO: ASIPONATUX COI-SRO-4/24
 FECHA DE REPORTE: 16-ago 24

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECTO	P.U.	IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACION EN	PERIODO ACTUAL (VOL.)	PERIODO ACTUAL (\$)	ACUM. PERDO ANTER (VOL.)	ACUM. PERDO ANTER (\$)	ACUM. A ESTE PERIODO (VOL.)	ACUM. A ESTE PERIODO (\$)	POR EJECUTAR (VOL.)	POR EJECUTAR (\$)
A) INICIO																	
1	Toma de muestra y análisis de sedimento elaborado por un laboratorio acreditado por la entidad mexicana de acreditación (EMA), se tomarán 5 muestras de sedimento en el fondo del canal de navegación en los siguientes puntos: Canal de Navegación Exterior, Dársena de Claboga I, Canal Principal TPT, Canal Interior CTT, Canal y Dársena de API, los trabajos incluyen: movilización de personal, materiales, mano de obra, equipo, herramienta menor y todo lo necesario para su correcta ejecución (EP 01)	MUESTRA	5.00	\$ 8,500.00	\$ 42,500.00	25.00	07/06/2024	15/07/2024	39	0.00	0.00	5.00	42,500.00	5.00	42,500.00	0.00	0.00
2	Toma de muestra y análisis de agua elaborado por un laboratorio acreditado por la entidad mexicana de acreditación (EMA) donde se tomarán 5 muestras de agua en superficie, medio y fondo en la zona de tiro, los trabajos incluyen: movilización de personal, materiales, mano de obra, equipo, herramienta menor y todo lo necesario para su correcta ejecución (EP 02)	MUESTRA	5.00	\$ 8,500.00	\$ 42,500.00	25.00	07/06/2024	15/07/2024	39	0.00	0.00	5.00	42,500.00	5.00	42,500.00	0.00	0.00
B) TERMINO																	
3	Toma de muestra y análisis de sedimento elaborado por un laboratorio acreditado por la entidad mexicana de acreditación (EMA), se tomarán 5 muestras de sedimento en el fondo del canal de navegación en los siguientes puntos: Canal de Navegación Exterior, Dársena de Claboga, Canal Principal TPT, Canal Interior CTT, Canal y Dársena de API, los trabajos incluyen: movilización de personal, materiales, mano de obra, equipo, herramienta menor y todo lo necesario para su correcta ejecución (EP 03)	MUESTRA	5.00	\$ 8,500.00	\$ 42,500.00	25.00	15/07/2024	15/08/2024	32	5.00	42,500.00	0.00	0.00	5.00	42,500.00	0.00	0.00
4	Toma de muestra y análisis de agua elaborado por un laboratorio acreditado por la entidad mexicana de acreditación (EMA), donde se tomarán 5 muestras de agua en superficie, medio y fondo en la zona de tiro, los trabajos incluyen: movilización de personal, materiales, mano de obra, equipo, herramienta menor y todo lo necesario para su correcta ejecución (EP 04)	MUESTRA	5.00	\$ 8,500.00	\$ 42,500.00	25.00	15/07/2024	15/08/2024	32	5.00	42,500.00	0.00	0.00	5.00	42,500.00	0.00	0.00
TOTAL H3					\$	170,000.00	100.00				85,000.00		42,500.00		170,000.00		0.00

Porcentaje global de Servicio: 100.00
 Porcentaje global de Servicio Real Ejecutada: 100.00
 Porcentaje global de Servicio faltante por ejecutar: 0.00

VERIFICÓ

BIOL. CELIA GPE. PADRÓN VALDEZ
 RESIDENTE DE SERVICIO

ING. MARTIN ERNESTO VAZQUEZ VARGAS
 SUBGERENTE DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

02 DE 06