

CONSULTORÍA YAÑEZ -TAYLOR S.A. DE C.V.



ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.

GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN

AVANCE DE SERVICIO VALORIZADO

SERVICIO: "LEVANTAMIENTO TOPOBATIMETRICO DEL ESTADO ACTUAL DE LA ESCOLLERA NORTE Y SUR,EN EL PUERTO DE TUXPAN,VER."

PRESTADOR DE CONQUESTO LA VAÑET TAVA OR DE DE CAMBON DE LA CONQUESTO DE CONQUESTO D

PERIODO DEL SERVICIO: Inicio: 29/07/2019 Termino: 22/08/2019

REPORTE SEMANAL Nº 04

DEL 19 AL 22 DE AGOSTO 2019

IMPORTE DEL CONTRAT(\$237,537.91 CONTRATO: APITUX-GOIN-SRO-010/19

FECHA DE REPORTE: 23-ago-19

SERVICIO:

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECT O		IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACION EN DIAS	PERIODO ACTUAL		ACUN	ACUM. PERDO ANTER		ACUM. A ESTE PERIODO		POREJECUTA	
										((VOL)	(\$)	(VOL	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL)	(\$)	
1	Levantamiento Topobatimétrico empleando los sistemas de ecosonda haz simple 200/210 khz, topografía con equipo posicionamiento global (G.P.S) RTK, para verificar estado actual de la escollera norte para determinar volumetria, los trabajos Incluyen: levantamiento hidrográfico con haz simple en un área aproximada de 5.13 Ha, levantamiento topográfico sobre escollera emergida en un área de 4.51 ha, planos, secciones transversales, rectificación del eje de la escollera, cálculo de volúmenes de acuerdo a proyecto, movilización de los recursos, consumibles, materiales, mano de obra, herramienta, equipo, equipo de seguridad y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto. P.U.O.T. (E.P. 01)	P.G	1.00	\$ 122,245,65	\$ 122,245.65	51,46	29/07/2019	10/08/2019	13	0.13	\$ 15,891	93 0.87	\$ 106,353,72	1.00	\$ 122,245.65	0.00	\$ -	
2	Levantamiento Topobatimétrico empleando los sistemas de ecosonda haz simple 200/210 khz, topografía con equipo posicionamiento global (G.P.S) RTK, para verificar estado actual de la escollera sur para determinar volumetría, los trabajos Inciuyen: levantamiento hidrográfico con haz simple en un área aproximada de 4.86 Ha, levantamiento topográfico sobre escollera emergida en un área de 2.75 ha, planos, secciones transversales, rectificación del eje de la escollera, cálculo de volúmenes de acuerdo a proyecto, movilización de los recursos, consumbles, materiales, mano de obra, herramienta, equipo, equipo de seguridad y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto. P.U.O.T. (E.P. 02)		1.00	\$ 115,292.26	\$ 115,292.26	48.54	11/08/2019	22/08/219	12	0.15	\$ 17,293	84 0.85	\$ 97,998.42	1.00	\$ 115,292,26	0.00	\$	
	TOTALES				\$ 237,537.91	100.00					\$ 33,185	77	\$ 204,352.14		\$ 237,537.91		s -	
											\$ 33,185	77	\$ 204,352.14		\$ 237,537.91		S -	
											Porcentaje global del Servicio: Porcentaje global del Servicio Real Ejecutado: Porcentaje global del Servicio faltante por ejecutar:						100.00 100.00 0.00	

ELABORÓ

ING. DIEGO ALBERTO RUIZ LUNA RESIDENTE DE SERVICIO 1

ING. BLANCA BEATRY CRUZ MORALES
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN

VERIFICÓ

4 DE 4