

SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES		ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V. GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERÍA SUBGERENCIA DE INGENIERÍA Y ECOLOGÍA DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN
--	--	---

AVANCE DE OBRA VALORIZADO

Obra: "DRAGADO DE MANTENIMIENTO EN ÁREAS DE NAVEGACIÓN DEL PUERTO DE TUXPAN, VER." Contratista: MEXICANA DE DRAGADOS, S.A. DE C.V. Importe contratado S/IVA: \$44,007,200.94 Contrato: No. APITUX-GOIN-OP-04/20 Fecha del Reporte: 22-Jul-20	REPORTE N° 2 DEL 07 AL 21 DE JULIO DE 2020
--	---

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECTO	P.U.	IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACIÓN EN DÍAS	PERIODO ACTUAL		ACUMULADO PERIODO ANTERIOR		ACUMULADO A ESTE PERIODO		POR EJECUTAR	
										(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)
025-N-06	Movilización inicial de maquinaria y equipo periférico y complementario para el dragado al sitio de la obra, por unidad de obra terminada (3.03.02.015).	MOV.	1.00	16,641,800.94	\$ 16,641,800.94	37.82	22/06/2020	03/07/2020	12	0.00	\$ -	1.00	\$ 16,641,800.94	1.00	\$ 16,641,800.94	0.00	\$ -
025-N.02a	Dragado de cualquier tipo de material excepto roca (tipo "A", "B", "C" y/o "D") según clasificación 3.03.02.015-D, de las normas de construcción e instalaciones de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, incluye extracción de redes, llantas, troncos, maderas, metales, plásticos y objetos diversos, en el canal de navegación y nueva dársena de ciaboga del río de Tuxpan, por unidad de obra terminada.(N° S.C.T.3.03.02.015).	M3	460,000.00	59.49	\$ 27,365,400.00	62.18	04/07/2020	31/07/2020	28	339,971.02	\$ 20,224,875.98	120,028.98	\$ 7,140,524.02	460,000.00	\$ 27,365,400.00	0.00	\$ -
TOTAL					\$ 44,007,200.94	100.00					\$ 20,224,875.98		\$ 23,782,324.96		44,007,200.94		\$ -
											\$ 20,224,875.98		\$ 23,782,324.96		44,007,200.94		\$ -

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

ELABORÓ ING. ANGEL LOZANO CAICEROS SUPERINTELENTE DE SUPERVISIÓN APITUX	VERIFICÓ ING. BLANCA BEATRIZ CRUZ MORALES RESIDENTE DE SERVICIO APITUX
---	--