



H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
EMILIANO ZAPATA, TABASCO
2016 – 2018

"2018, AÑO DEL QUINTO CENTENARIO DEL ENCUENTRO DE DOS
MUNDOS EN TABASCO"



EMILIANO ZAPATA, TABASCO A 01/03/2018
No. DE OFICIO: DP/0108

ASUNTO: EL QUE SE INDICA

ING. ADOLFO ALBERTO FERRER AGUILAR
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
PRESENTE.

ANEXO AL PRESENTE ENVÍO RELACIÓN DE LOS PROYECTOS NUEVOS QUE FUERON APROBADOS EN LA SESIÓN DE CABILDO NÚM. 04, QUE SE LLEVO A CABO EL DÍA 28 DE FEBRERO DE 2018. ESTO ES CON LA FINALIDAD DE QUE ESTÉ EN LA POSIBILIDAD DE EMPEZAR A EFECTUAR LAS REQUISICIONES Y POR ENDE LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN PUEDA ATENDER SU SOLICITUD.

NO.	PROYECTO	META	MODALIDAD	MONTO	PERIODO DE EJECUCION
1	10003 CONSTRUCCION DE GUARNICION DE CONCRETO F'C = 150 KG/CM2, BANQUETAS DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CMS DE ESPESOR EN LA CALLE CAMPECHE ENTRE CALLE TAMPICO Y RETORNO	GUARNICION 145. ML BANQUETA 145.00 M2 PAVIMENTO 2,020.30M2	RAMO/9 COMUNICACIONES Y TRANSPORTE / CONSERVACION Y OPERACIÓN DE CAMINOS Y CUOTAS (CAPUFE) 2018	\$1,511,742.21	02 DE MARZO AL 30 DE JUNIO DEL 2018
2	10018 CONSTRUCCION DE GUARNICION DE CONCRETO F'C = 150 KG/CM2, Y BANQUETAS DE CONCRETO SIMPLE DE 8.00 CMS DE ESPESOR Y CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CMS DE ESPESOR EN LA AVENIDA USUMACINTA ENTRE CALLE LAGUNA ENCANTADA Y CIRCUITO LAGUNA DE LAS DELICIAS, FRACC. BAJO USUMACINTA	GUARNICION 69.40 ML BANQUETA 69.40 M2 PAVIMENTO 315.00 M2	RAMO/9 COMUNICACIONES Y TRANSPORTE / CONSERVACION Y OPERACIÓN DE CAMINOS Y CUOTAS (CAPUFE) 2018	\$341,765.75	02 DE MARZO AL 29 DE MAYO DEL 2018
	10017 CONSTRUCCION DE PISTA DE TARTAN EN LA UNIDAD DEPORTIVA "VENTURA MARIN OCAMPO"	1.00 PISTA	RAMO/9 COMUNICACIONES Y TRANSPORTE / CONSERVACION Y OPERACIÓN DE CAMINOS Y CUOTAS (CAPUFE) 2018	\$3,999,999.99	02 DE ABRIL AL 31 AGOSTO DEL 2018

SIN OTRO PARTICULAR, LE ENVÍO UN CORDIAL SALUDO.



ATENTAMENTE

C.P. MARITZA BALDIZAR DE LA ROSA
DIRECTORA DE PROGRAMACION



C.C.P. ARCHIVO MINUTARIO
R.C.M.

AV. Gregorio Méndez Esq. Álvaro Obregón C.P. 86981
Emiliano Zapata, Tabasco