



A LOS HABITANTES DE NUEVO LAREDO

El R. Ayuntamiento de Nuevo Laredo 2016-2018 publica el monto asignado del Fondo de Fortalecimiento de los Municipios y las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal (FORTAMUN-DF) 2017 aprobado en la Decima Quinta Sesión Ordinaria de Cabildo de fecha 27 de Febrero del 2017, con el fin de dar cumplimiento a lo dispuesto en el Decreto del Presupuesto de Egresos de la Federación y la publicación al respecto en el Periódico Oficial del Estado de Tamaulipas fechado al 31 de Enero del 2017.

INFORMACIÓN EN PESOS

CONCEPTO		DESCRIPCIÓN
3	SERVICIOS GENERALES	122,000,500.00
3.1	SERVICIOS BÁSICOS	122,000,000.00
	ENERGÍA ELÉCTRICA	122,000,000.00
3.4	SERVICIOS FINANCIEROS, BANCARIOS Y COMERCIALES	500.00
	SERVICIOS FINANCIEROS Y BANCARIOS	500.00
6	INVERSIÓN PÚBLICA	54,663,404.52
6.1	OBRAS PÚBLICAS EN BIENES DE DOMINIO PÚBLICO	54,663,404.52
	EDIFICACIÓN NO HABITACIONAL	15,666,977.72
	DIVISIÓN DE TERRENOS Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN	21,774,347.37
	CONSTRUCCIÓN DE VÍAS DE COMUNICACIÓN	17,222,079.43
9	DEUDA PÚBLICA	52,413,349.48
9.1	AMORTIZACIÓN DE LA DEUDA PÚBLICA	26,339,724.17
	AMORTIZACIÓN DE LA DEUDA INTERNA CON INSTITUCIONES	26,339,724.17
9.2	INTERESES DE LA DEUDA PÚBLICA	26,079,765.75
	INTERESES DE LA DEUDA INTERNA CON INSTITUCIONES DE CRÉDITO	26,079,765.75
9.4	GASTOS DE LA DEUDA PÚBLICA	193,859.56
	GASTOS DE LA DEUDA PÚBLICA INTERNA	193,859.56
TOTAL		\$ 229,277,254.00

CLASIFICACIÓN DEL GASTO DEL FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MUNICIPIOS Y LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL POR COG PARA EL EJERCICIO PRESUPUESTAL 2017

INFORMACIÓN EN PESOS

N° del Proyecto	RUBRO	Denominación del proyecto	COLONIA	Meta		COG	Recursos programados (Pesos)	Hab. Beneficiados
				PROGRAMADA	Unidad de Medida			
TOTAL							554,663,404.52	
1	PAVIMENTACIÓN	PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN ARTÍCULO 17 (E) ARTICULO 123 Y ARTÍCULO 130.	CONSTITUCIONAL	3,121.20	M2	615	4,598,527.01	350
2	PAVIMENTACIÓN	PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN MARCIAL CAVAZOS (E) INCAS Y SANTA ÚRSULA.	LAS ALAZANAS	2,372.22	M2	615	3,622,087.72	180
3	PAVIMENTACIÓN	PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LUIS AGUIRRE BENAVIDES (E) SOLEDAD SEANEZ Y SILVESTRE TERRAZAS.	FRANCISCO VILLA	1,803.48	M2	615	2,441,297.04	300
4	PAVIMENTACIÓN	PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN PAREDÓN ENTRE RAUL MADERO E IGLESIAS CALDERÓN.	FRANCISCO VILLA	1,276.20	M2	615	1,760,167.66	250
5	ALUMBRADO PÚBLICO	ALUMBRADO PÚBLICO EN IGNACIO ZARAGOZA (E) CARRETERA NACIONAL Y FRANCISCO VILLA.	GRANJAS REGINA	1,065.00	ML	614	2,410,000.00	1500
6	PARQUES Y PLAZAS	CONSTRUCCIÓN DE PLAZA EN PREDIO UBICADO EN CHETUMAL Y BECAL.	LOS FRESNOS	1,500.00	M2	612	2,454,000.00	3223
7	INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA	CONSTRUCCIÓN DE UNA DIRECCIÓN, MÓDULO DE BAÑOS, UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA Y BARRA PARCIAL LADO PONIENTE EN LA ESCUELA PRIMARIA JORGE GONZÁLEZ CAMARENA.	VALLES DE ANÁHUAC	228 400	M2 ML	612	2,052,977.72	1500
8	EDIFICIOS PÚBLICOS	REHABILITACIÓN DE SUBESTACIÓN DE BOMBEROS #2 (SEGUNDA ETAPA) UBICADA EN GUTIERREZ Y LUIS CABALLERO.	HIDALGO	1,060.00	M2	612	2,760,000.00	50000
9	EDIFICIOS PÚBLICOS	CONSTRUCCIÓN DE CENTRO COMUNITARIO EN LA CALLE BADIÁN EN LA COL. AMPL. EL NOGAL.	AMPL. EL NOGAL	2,100.00	M2	612	8,400,000.00	7925
10	PUENTES PEATONALES	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL EN CALLE HUÁSTECA Y ARROYO EL COYOTE PARA CRUZAR A CAMPUS JOSE VASCONCELOS ESTUDIO MEDIO Y MEDIO SUPERIOR.	FRANCISCO VILLA	120.00	M2	615	4,800,000.00	2000
11	AGUA POTABLE	CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE 16 PULGADAS DE DIÁMETRO DEL CARCAMO DE CAPTACIÓN A LA PLANTA POTABILIZADORA SUR ORIENTE.	CABECERA MUNICIPAL	524.00	ML	614	2,500,000.00	180000
12	AGUA POTABLE	MEJORAMIENTO A LA EFICIENCIA DEL SECTOR "O" MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN DE 24" DE LAS CALLES ALDAMA Y ALLENDE.	JARDÍN, MORELOS Y JUÁREZ	2,827.90	ML	614	16,864,347.37	71834

Se publica la relación de obras las cuales se realizarán con el Fondo de Fortalecimiento de los Municipios y las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal (FORTAMUN-DF) 2017.

Más
Modernidad