



Municipio de Durango  
Formato del ejercicio y destino de gasto federalizado y reintegros  
Al 30 de septiembre de 2017



NORMA para establecer la estructura de información del formato del ejercicio y destino del gasto federalizado y reintegros

Programa o Fondo	Destino de los Recursos	Ejercicio		Reintegro
		Devengado	Pagado	
3X1 PARA MIGRANTES 2017 (CHICAGO)	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
3X1 PARA MIGRANTES 2017 (DALLAS)	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO FINANCIERO 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 13,327,322.24	\$ 13,327,322.24	\$ -
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO FINANCIERO PARA IMPULSAR LA INVERSIÓN "A" 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO FINANCIERO PARA IMPULSAR LA INVERSIÓN "B" 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
PROGRAMA DE DESARROLLO REGIONAL 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 617,789.16	\$ 617,789.16	\$ -
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ESTATAL Y MUNICIPAL 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 13,493,010.76	\$ 13,493,010.76	\$ -
FONDO DE APOYO A MIGRANTES 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
RESCATE DE ESPACIOS PÚBLICOS 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ -	\$ -	\$ -
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA SEGURIDAD PÚBLICA 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 6,290,323.78	\$ 6,290,323.78	\$ -



Municipio de Durango  
Formato del ejercicio y destino de gasto federalizado y reintegros  
Al 30 de septiembre de 2017



NORMA para establecer la estructura de información del formato del ejercicio y destino del gasto federalizado y reintegros

Programa o Fondo	Destino de los Recursos	Ejercicio		Reintegro
		Devengado	Pagado	
FONDO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MUNICIPIOS Y DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FORTAMUN) 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 244,083,231.45	\$ 244,083,231.45	\$ -
FONDO PARA EL DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE DE ESTADOS Y MUNICIPIOS MINEROS 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 2,729,900.77	\$ 2,729,900.77	\$ -
FONDO PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL (FISM) 2017	VICTORIA DE DURANGO	\$ 58,842,851.55	\$ 58,842,851.55	\$ -