

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2016)

ENERO DE 2016

ENTIDAD: VSS Diconsa, S.A. de C.V.	SECTOR: 20 Desarrollo Social	Página: 1 de 1
---	-------------------------------------	----------------

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO 2016		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN				TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	INVERSIÓN FEDERAL						TOTAL	RECURSOS FISCALES	RECURSOS PROPIOS
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ENT. FED.		COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	FLUJO ESTIMADO						
							2016	2017	2018	2019 EN ADELANTE			
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS CON ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2016 (4)					91,208,308		91,208,308				76,226,710		76,226,710
1520VSS0008	Ampliación y remodelación de almacenes	Ampliación de 40 almacenes incrementando aproximadamente un 40m2 existentes con la finalidad de contar con espacios para el almacenamiento y manejo adecuado de las mercancías.	35	Infraestructura social	51,243,872		51,243,872				42,826,710		42,826,710
1520VSS0010	Ampliación de oficinas administrativas y archivo general en almacenes de la Sucursal Metropolitana.	Ampliación de oficinas y archivo en almacenes de la sucursal metropolitana redistribuyendo espacios administrativos.	15	Infraestructura social	7,777,510		7,777,510				6,500,000		6,500,000
1520VSS0011	Ampliación de almacenes y oficinas de la sucursal Veracruz	Construcción de bodegas de archivo, bodegas de quebanto y espacios de control administrativo así como construcción de nave anexa a las actuales de la sucursal Veracruz	30	Infraestructura social	16,392,598		16,392,598				13,700,000		13,700,000
1520VSS0012	Construcción de anexos a los almacenes Angamacutiro y Almacén Zicuirán en la Sucursal Michoacán	Construcción de almacenes pertenecientes a la Unidad Operativa de Michoacán y será destinada para los productos de alta rotación.	16	Infraestructura social	15,794,328		15,794,328				13,200,000		13,200,000
TOTAL (4)					91,208,308		91,208,308				76,226,710		76,226,710