



31 de dic 2024

Fecha de corte

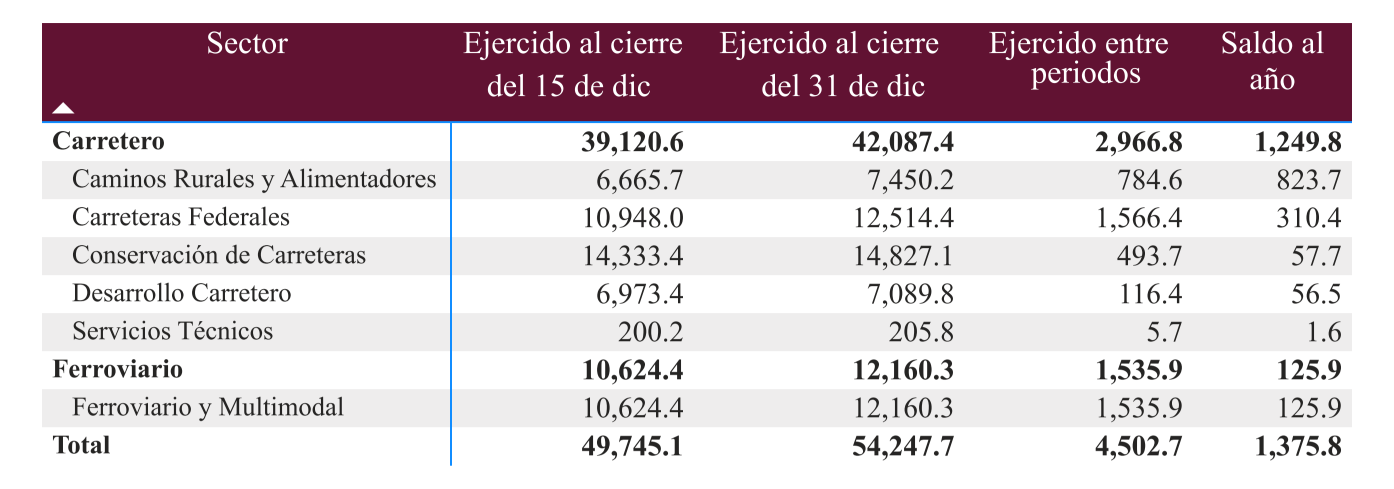
Fecha de actualización

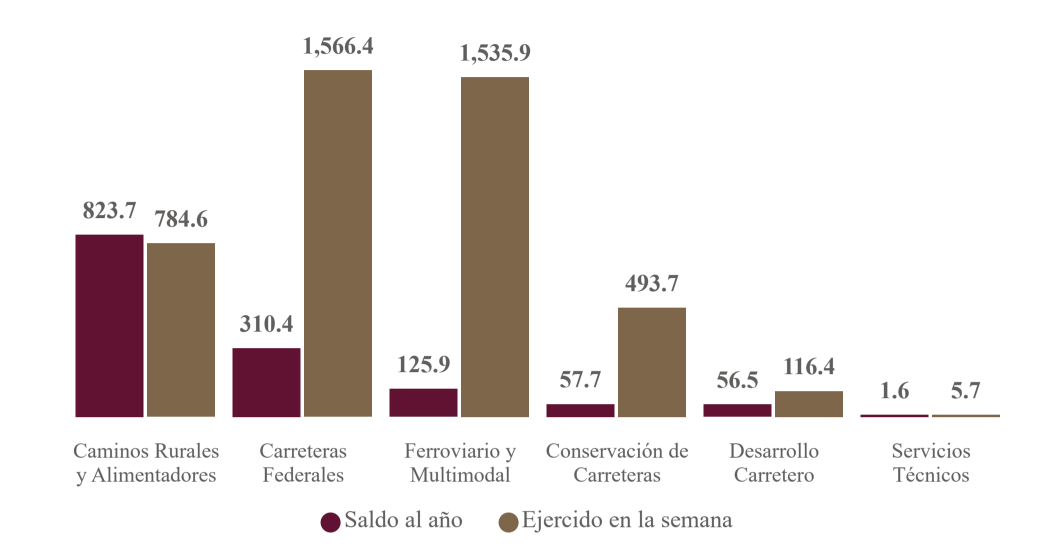
4 de feb de 2025

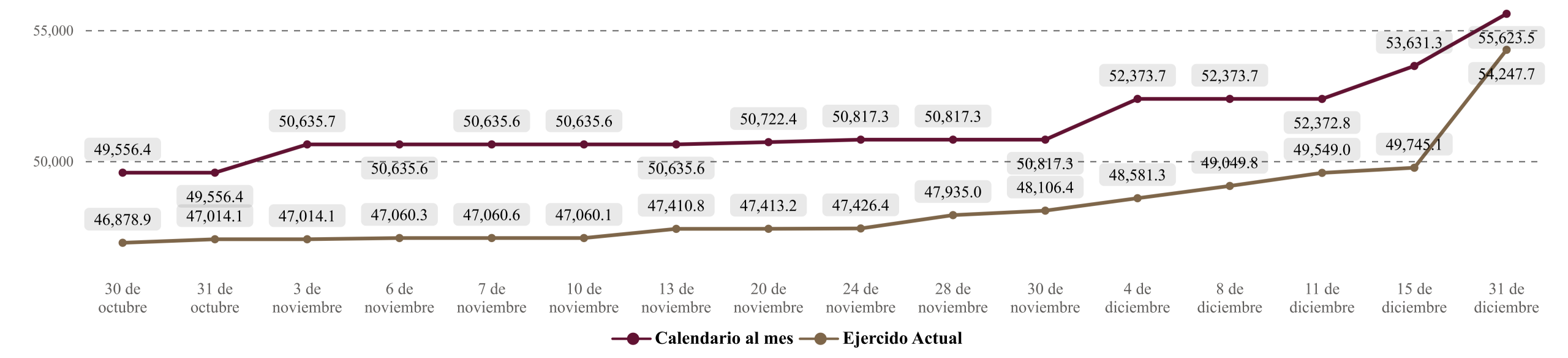
Ejercicio
2024
2025

Ejercido en la semana por áreas









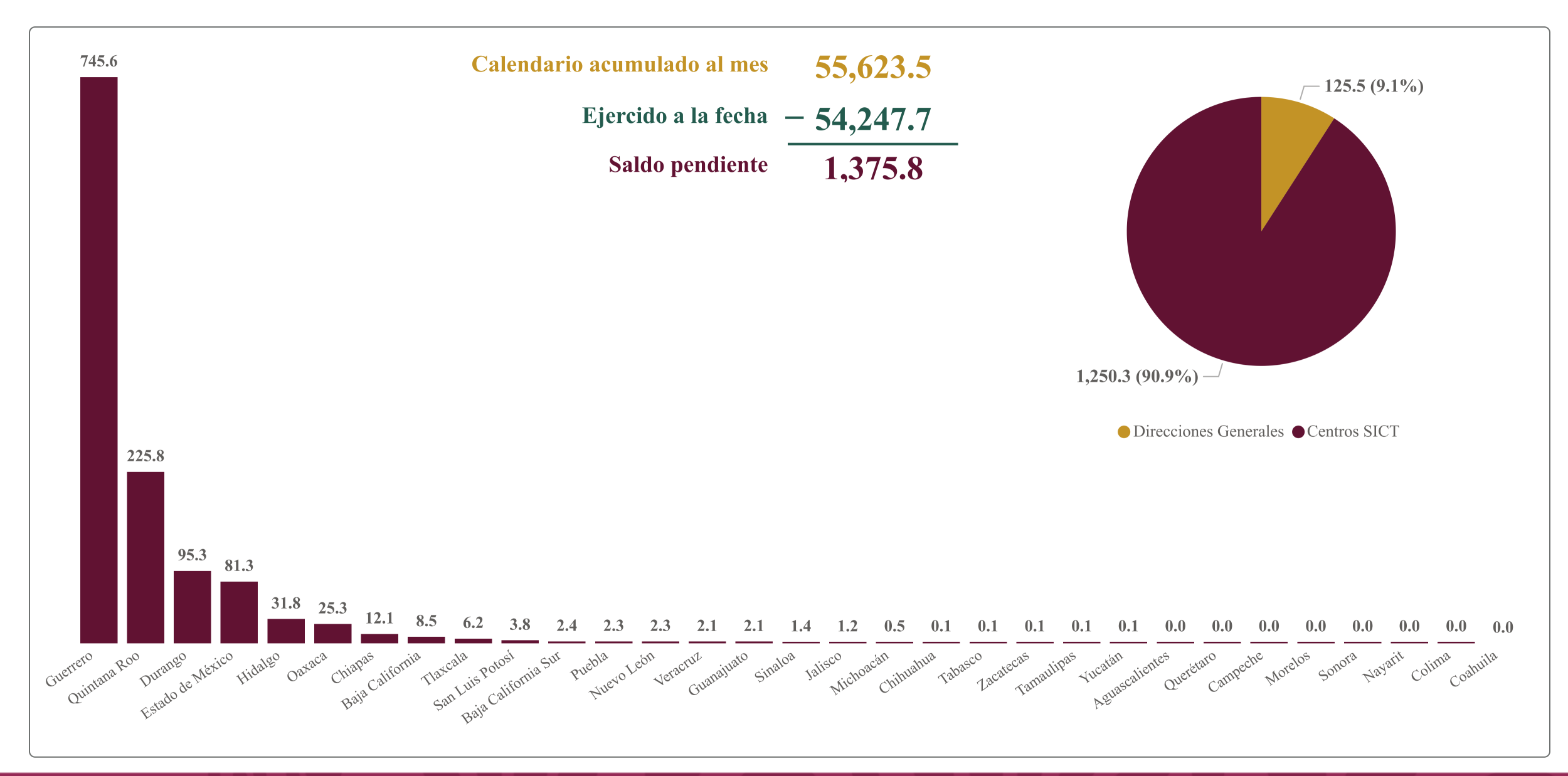
Fecha de corte
31 de dic 2024

Fecha de actualización
4 de feb de 2025

Ejercicio 2024 2025

Saldos pendientes a ejercer de los Centros SICT





Fecha de corte
31 de dic 2024

Fecha de actualización

4 de feb de 2025

Ejercicio
2024
2025

Desglose de saldos por Direcciones Generales, Progra Presupuestarios y Proyectos



Subsector	Original	Modificado	Comprometido	Ejercido	Pendiente de ejercer	Pagos en trámite en Sistema	Pendiente de ejercer despues de pagos en trámite	Elementos del proyecto
☐ Caminos Rurales y Alimentadores	22,540.9	8,273.9	8,164.7	7,450.2	823.7	713.1	110.6	
H K031 - Construcción y modernización de caminos rurales y alimentadores	1,704.0	2,271.7	2,173.8	2,171.7	100.0	1.1	98.9	
K037 - Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	1,977.5	5,159.5	5,150.7	4,441.1	718.4	709.1	9.2	
+ K039 - Estudios y proyectos	500.0	179.8	177.3	174.5	5.3	2.9	2.5	
R026 - Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	11,170.3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
R027 - Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	7,189.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	@
U004 - Mejora en la conectividad municipal a través de caminos rurales y carreteras alimentadoras	0.0	662.9	662.9	662.9	0.0		0.0	⊗
□ Carreteras Federales	11,155.2	12,824.8	12,539.7	12,514.4	310.4	24.5	285.9	
+ K003 - Construcción y modernización de carreteras federales	7,471.6	12,088.1	11,833.1	11,808.4	279.7	23.8	255.8	
+ K033 - Estudios y proyectos	524.1	159.1	139.6	139.0	20.1	0.6	19.5	
+ K048 - Liberación de derecho de vía	1,349.4	577.6	567.0	567.0	10.7	0.1	10.6	
+ R026 - Desarrollo de Infraestructura Estatal	1,810.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	©
□ Conservación de Carreteras	19,318.5	14,884.9	14,871.6	14,827.1	57.7	44.5	13.2	
+ G003 - APP's	8,318.5	8,258.6	8,251.0	8,251.0	7.5		7.5	
+ K032 - Conservación y reconstrucción de carreteras	11,000.0	6,626.3	6,620.6	6,576.1	50.2	44.5	5.7	
□ Desarrollo Carretero	6,784.0	7,146.2	7,141.4	7,089.8	56.5	51.7	4.8	
+ G003 - PPS y APP	6,784.0	6,942.7	6,938.9	6,928.7	13.9	10.2	3.8	
+ K033 - Estudios y proyectos	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0		0.0	©
+ K048 - Liberación de derecho de vía	0.0	196.7	195.6	154.1	42.5	41.5	1.0	©
□ Ferroviario y Multimodal	9,092.0	12,286.3	12,285.2	12,160.3	125.9	98.2	27.7	
+ K028 - Estudios de preinversión	0.0	1,217.0	1,217.0	1,217.0	0.0		0.0	
H K040 - Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	4,000.0	5,692.0	5,692.0	5,686.6	5.4	0.3	5.1	©
+ K041 - Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	5,092.0	5,377.3	5,376.2	5,256.8	120.5	98.0	22.5	
□ Servicios Técnicos	324.2	207.4	205.8	205.8	1.6		1.6	
+ K028 - Estudios de preinversión	324.2	207.4	205.8	205.8	1.6		1.6	
Total	69,214.8	55,623.5	55,208.5	54,247.7	1,375.8	932.0	443.8	

Área / Programa Presupuestal	Original	Modificado	Comprometido	Ejercido	Pendiente de ejercer del mes	Pendiente de ejercer al cierre del año
Caminos Rurales y Alimentadores	22,540.9	8,273.9	8,164.7	7,450.2	823.7	823.7
K031	1,704.0	2,271.7	2,173.8	2,171.7	100.0	100.0
Construcción y modernización de caminos rurales y alimentadores	1,704.0	2,271.7	2,173.8	2,171.7	100.0	100.0
Camino Agua Prieta - Bavispe. Tr. Del Km. 80+000 Al Km. 140+000	0.0	63.6	63.6	63.6	0.0	0.0
Camino Bahía Tortugas - Punta Eugenia	0.0	450.0	447.9	447.9	2.1	2.1
Camino Igualapa - Chilixtlahuaca - Alacatlatzala	644.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Camino Minatitlan - Hidalgotitlán	0.0	115.0	115.0	114.9	0.1	0.1
Camino Tayoltita - Lim. Edos. Dgo/Sin	1,060.0	1,060.1	965.6	964.9	95.1	95.1
Camino Vado Hondo - Lim. Edos. Sin/Dgo.	0.0	360.0	358.9	358.6	1.4	1.4
Construcción Del Puente Santa Cruz, Km 4+500 Del Camino: Las Cuevas - La Ribera - El Rincón	0.0	190.0	189.7	189.7	0.3	0.3
Camino Zontecomatlán - Xoxocapa - Ilamatlán	0.0	1.6	1.6	0.7	0.9	0.9
Construcción Del Puente Vehicular Y Accesos En El Km. 71+220 De La Carretera Tlapa - Marquelia	0.0	31.5	31.5	31.3	0.1	0.1
K037	1,977.5	5,159.5	5,150.7	4,441.1	718.3	718.3
Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	1,977.5	5,159.5	5,150.7	4,441.1	718.3	718.3
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Diversos Desastres Naturales Ocurridos En El Año 2020	0.0	4.4	4.4	4.4	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán "Grace"	0.0	35.1	34.7	34.7	0.4	0.4
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán "Hilary"	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán "Olaf"	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán Agatha En El Estado De Oaxaca	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán Norma En El Estado De Baja California Sur	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán Otis	0.0	67.7	67.5	67.3	0.4	0.4
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por La Tormenta Tropical Nadine En El Estado De Veracruz	0.0	94.9	94.8	94.8	0.1	0.1
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Tormenta Tropical Max En El Estado De Guerrero	0.0	202.2	201.4	201.3	0.9	0.9
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores, Afectados Por Lluvia Severa, Inundación Fluvial Y Pluvial En Veracruz	0.0	7.8	7.7	7.6	0.2	0.2
Atención De Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Por Lluvia Severa, Vientos E Inundación, En 27 Municipios En El Estado De Hidalgo.	0.0	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
Obras De Emergencia En Caminos Rurales Afectados Por Inundación Fluvial Y Lluvia En Los Municipios De Ixmiquilpan Y Tepeji Del Río Del Estado Hidalgo.	0.0	0.6	0.6	0.6	0.0	0.0
Obras De Emergencia En Caminos Rurales Para La Mitigación De Daños Ocasionados Por Inundaciones Y Lluvias Del 6 Al 8 De Septiembre, Edo. De Hidalgo.	0.0	6.5	6.5	1.5	5.0	5.0
Obras De Emergencia En Caminos Rurales Para La Mitigación De Daños Ocasionados Por Lluvia Severa Provocada Por El Huracán Categoría 1 "Nora"	0.0	17.8	17.7	17.7	0.2	0.2
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2023	0.0	27.0	27.0	26.0	1.0	1.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024	0.0	3,208.6	3,201.5	2,498.5	710.2	710.2
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024 [Centro Sict Oaxaca]	843.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024 [Centro Sict Guerrero]	1,084.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024 [Centro Sict Hidalgo]	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024 [Oficinas Centrales]	0.0	1,481.0	1,481.0	1,481.0	0.0	0.0
Atención De Las Obras De Emergencia En Caminos Rurales Y Alimentadores Afectados Por Huracán "Grace" En Los Estados De Hidalgo, Puebla Y Veracruz	0.0	0.6	0.6	0.6	0.0	0.0

K039	500.0	179.8	177.3	174.5	5.3	5.3
Estudios y proyectos	500.0	179.8	177.3	174.5	5.3	5.3
Centro Sict Aguascalientes	0.0	1.1	1.1	1.1	0.0	0.0
Centro Sict Baja California Sur	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
Centro Sict Campeche	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
Centro Sict Chiapas	0.0	5.1	5.0	5.0	0.1	0.1
Centro Sict Coahuila	0.0	0.9	0.9	0.9	0.0	0.0
Centro Sict Colima	0.0	0.6	0.6	0.6	0.0	0.0
Centro Sict Durango	0.0	7.1	7.1	7.1	0.0	0.0
Centro Sict Estado De México	0.0	4.3	4.3	4.3	0.0	0.0
Centro Sict Guanajuato	0.0	3.3	3.3	3.3	0.0	0.0
Centro Sict Guerrero	0.0	11.0	11.0	11.0	0.0	0.0
Centro Sict Hidalgo	0.0	3.8	3.8	3.8	0.0	0.0
Centro Sict Jalisco	0.0	5.4	5.4	5.4	0.0	0.0
Centro Sict Michoacán	0.0	3.9	3.9	3.9	0.0	0.0
Centro Sict Morelos	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0
Centro Sict Nayarit	0.0	3.8	3.8	3.8	0.0	0.0
Centro Sict Oaxaca	0.0	21.2	21.2	21.2	0.0	0.0
Centro Sict Puebla	0.0	1.8	1.8	1.8	0.0	0.0
Centro Sict Querétaro	0.0	1.8	1.8	1.8	0.0	0.0
Centro Sict Sinaloa	0.0	5.1	5.1	5.1	0.0	0.0
Centro Sict Sonora	0.0	5.4	5.4	5.4	0.0	0.0
Centro Sict Tamaulipas	0.0	2.1	2.1	2.1	0.0	0.0
Centro Sict Tlaxcala	0.0	0.7	0.7	0.7	0.0	0.0
Centro Sict Zacatecas	0.0	2.7	2.7	2.7	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc	500.0	81.4	79.0	76.2	5.2	5.2
Centro Sict Nuevo León	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict San Luis Potosí	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0
Centro Sict Veracruz	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Yucatán	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
R026	11,170.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	11,170.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Durango	1,250.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Guerrero	2,024.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Hidalgo	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Morelos	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Nayarit	1,213.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Puebla	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Sinaloa	2,232.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Sonora	672.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Centro Sict Zacatecas	113.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc	3,572.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

R027	7,189.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	7,189.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc	7,189.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
U004	0.0	662.9	662.9	662.9	0.0	0.0
Mejora en la conectividad municipal a través de caminos rurales y carreteras alimentadoras	0.0	662.9	662.9	662.9	0.0	0.0
Centro Sict Oaxaca	0.0	662.9	662.9	662.9	0.0	0.0
Carreteras Federales	11,155.2	12,824.8	12,539.7	12,514.4	310.4	310.4
K003	7,471.6	12,088.1	11,833.1	11,808.4	279.7	279.7
Construcción y modernización de carreteras federales	7,471.6	12,088.1	11,833.1	11,808.4	279.7	279.7
Acapulco - Zihuatanejo	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0
Acayucan - Ent. La Ventosa	272.0	842.9	842.4	842.3	0.5	0.5
Carretera Transpeninsular, Tramo Del Km 15+400 Al Km 21+600	0.0	52.5	45.7	45.7	6.8	6.8
Coatzacoalcos-Villahermosa, Tr: Entr. Reforma-Villahermosa	0.0	23.4	23.4	23.3	0.1	0.1
Construcción De La Carretera Real Del Monte - Ent. Huasca	1,208.0	1,460.3	1,453.8	1,450.7	9.6	9.6
Entronque Aeropuerto Cancún	0.0	3.4	3.4	3.4	0.0	0.0
Libramiento Sayula	0.0	35.4	35.3	35.3	0.2	0.2
Modernización De La Carretera Federal Las Cruces-Pinotepa Nacional Mex-200, Tramo: Las Vigas-Lím. De Edos. Gro./Oax.	1,434.2	2,091.8	2,091.7	2,076.1	15.7	15.7
Modernización De La Carretera Federal Mex- 085 Portezuelo- Cd. Valles	2,981.0	3,365.1	3,364.7	3,364.5	0.6	0.6
Modernización De La Carretera Federal Mex 180.Tramos San Andrés Tuxtla Catemaco Y Cosoleacaque Jáltipan Acayucan. Primera Etapa	0.0	12.6	12.6	12.5	0.1	0.1
Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ozuluama-Tampico	0.0	15.6	15.4	15.1	0.5	0.5
Pachuca - Huejutla, Tramo: Cerro Colorado - Zacualtipán	478.0	600.2	587.3	586.9	13.3	13.3
Puente Vehicular Nichupté	1,098.4	2,597.2	2,374.2	2,371.4	225.7	225.7
Rizo De Oro-La Concordia 2 Puentes	0.0	987.4	982.7	980.9	6.5	6.5
K033	524.1	159.1	139.6	139.0	20.1	20.1
Estudios y proyectos	524.1	159.1	139.6	139.0	20.1	20.1
Centro Sict Baja California Sur	0.0	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0
Centro Sict Chiapas	0.0	1.2	1.2	1.2	0.0	0.0
Centro Sict Estado De México	0.0	3.7	3.7	3.6	0.1	0.1
Centro Sict Querétaro	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
Centro Sict Zacatecas	0.0	5.0	5.0	5.0	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc	524.1	134.6	115.1	114.6	19.9	19.9
Centro Sict Yucatán	0.0	9.6	9.6	9.6	0.0	0.0

K048	1,349.4	577.6	567.0	567.0	10.7	10.7
Liberación de derecho de vía	1,349.4	577.6	567.0	567.0	10.7	10.7
Oficinas Centrales De La Dgc	1,349.4	12.0	12.0	11.9	0.0	0.0
Acapulco - Zihuatanejo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Acayucan - Ent. La Ventosa	0.0	41.2	41.2	41.2	0.0	0.0
Carretera Transpeninsular, Tramo Del Km 15+400 Al Km 21+600	0.0	4.0	3.2	3.2	0.8	0.8
Construcción De La Carretera Real Del Monte - Ent. Huasca	0.0	55.9	55.4	55.4	0.5	0.5
Libramiento Sayula	0.0	14.1	14.1	14.1	0.0	0.0
Modernización De La Carretera Federal Las Cruces-Pinotepa Nacional Mex-200, Tramo: Las Vigas-Lím. De Edos. Gro./Oax.	0.0	241.1	241.1	241.1	0.0	0.0
Modernización De La Carretera Federal Mex- 085 Portezuelo- Cd. Valles	0.0	169.2	169.2	169.2	0.0	0.0
Ozuluama-Tampico	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
Pachuca - Huejutla, Tramo: Cerro Colorado - Zacualtipán	0.0	13.0	10.5	10.5	2.5	2.5
Programa Contingente De Liberación Del Derecho De Vía Para Carreteras Federales 2024	0.0	19.7	16.5	16.5	3.2	3.2
Rizo De Oro - La Concordia 2 Puentes	0.0	7.4	3.9	3.9	3.5	3.5
R026	1,810.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Desarrollo de Infraestructura Estatal	1,810.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc [Centro Sict Hidalgo]	1,810.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Conservación de Carreteras	19,318.5	14,884.9	14,871.6	14,827.1	57.7	57.7
G003	8,318.5	8,258.6	8,251.0	8,251.0	7.5	7.5
APP's	8,318.5	8,258.6	8,251.0	8,251.0	7.5	7.5
App Arriaga - Tapachula	1,519.2	1,402.1	1,402.1	1,402.1	0.0	0.0
App Campeche - Merida	678.3	680.0	680.0	680.0	0.0	0.0
App Coatzacoalcos - Villahermosa	772.0	810.1	810.1	810.1	0.0	0.0
App Matehuala-Saltillo	740.5	768.3	768.3	768.3	0.0	0.0
App Pirámides - Pachuca - Tulancingo	646.0	676.3	676.3	676.3	0.0	0.0
App Querétaro - San Luis Potosí	794.9	857.9	857.9	857.9	0.0	0.0
App Saltillo-Monterrey-La Gloria	889.9	856.0	854.7	854.7	1.3	1.3
App San Luis Potosí - Matehuala	845.6	875.7	875.7	875.7	0.0	0.0
App Tampico - Cd. Victoria	704.7	715.6	715.6	715.6	0.0	0.0
App Texcoco - Zacatepec	727.5	616.5	610.4	610.4	6.2	6.2
K032	11,000.0	6,626.3	6,620.6	6,576.1	50.2	50.2
Conservación y reconstrucción de carreteras	11,000.0	6,626.3	6,620.6	6,576.1	50.2	50.2
Obras De Emergencias De Eventos 2020	0.0	29.7	29.5	29.5	0.1	0.1
Obras De Emergencias Por El Ciclón Tropical "Agatha" En Mayo De 2022	0.0	22.4	22.4	22.4	0.1	0.1
Obras De Emergencias Por El Ciclón Tropical "Kay" En Septiembre De 2022	0.0	15.9	15.3	15.3	0.6	0.6
Obras De Emergencias Por El Ciclón Tropical "Nora" En Agosto De 2021	0.0	11.3	11.2	11.2	0.1	0.1
Obras De Emergencias Por El Ciclón Tropical Max En Octubre De 2023	0.0	5.1	5.0	5.0	0.0	0.0
Obras De Emergencias Por Lluvia Severa En Febrero De 2023	0.0	9.6	8.8	8.8	0.9	0.9
Obras De Emergencias Por Lluvias Severas En Octubre De 2022	0.0	9.8	8.9	8.9	0.9	0.9
Obras De Emergencias Por Tormenta Nadine En Octubre De 2024	0.0	20.5	20.4	20.4	0.0	0.0
Programa Plurianual De Conservación De La Red Federal De Carreteras Libre De Peaje	11,000.0	6,502.0	6,499.0	6,454.6	47.4	47.4

Process Proc	Desarrollo Carretero	6,784.0	7,146.2	7,141.4	7,089.8	56.5	56.5
Nove Instance Index Protection for Information (2018) 1,000 1,00	G003	6,784.0	6,942.7	6,938.9	6,928.7	13.9	13.9
Age International late Contention 1368 13	PPS y APP	6,784.0	6,942.7	6,938.9	6,928.7	13.9	13.9
Mariphan La Pendan Guerran 1987	Nueva Italia Nueva Italia - Apatzingán	203.6	203.6	203.6	203.6	0.0	0.0
Page 10 Page	App Libramiento De La Carretera La Galarza-Amatitlanes	135.8	135.8	135.8	135.8	0.0	0.0
Number Neutron Author Camerhories Findermissor Entermissor Ent	Autopista Mitla-Tehuantepec	2,646.7	2,646.7	2,646.7	2,646.7	0.0	0.0
Pages De Diligiaciones E Indemicación 1888 1868 18	Irapuato - La Piedad - Queretaro	411.7	1,801.0	1,798.9	1,798.9	2.1	2.1
Overfloating 13.94 0.0 0.0 0.0 0.0 No werfloating 68.55	Nuevo Necaxa - Avila Camacho	888.7	888.7	887.0	887.0	1.7	1.7
No. New Procession 1965	Pagos De Obligaciones E Indemnización	0.0	168.9	168.9	158.7	10.2	10.2
Page	Querétaro-Irapuato	1,399.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
No. 1	Rio Verde-Ciudad Valles	688.5	688.5	688.5	688.5	0.0	0.0
Station of persioners of the station of the stati	Tapachula-Talisman	409.5	409.5	409.5	409.5	0.0	0.0
Programa De Estudios V Proyectos (No. 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	K033	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
Puber action of deverth one visal betwenthor of the visal between the visal	Estudios y proyectos	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
Programa De Derecho De Vis	Programa De Estudios Y Proyectos	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
Programa De Derecho De Val Descripción Forovario y Nullmonds 1286 1285	K048	0.0	196.7	195.6	154.1	42.5	42.5
Post-ricio Inferroviario Multimodal 9,000 12,000	Liberación de derecho de vía	0.0	196.7	195.6	154.1	42.5	42.5
K028 0.0 1,217	Programa De Derecho De Vía	0.0	196.7	195.6	154.1	42.5	42.5
Estudios de preinversión para el Sistema Férreo México - Nogales 1,217 1	Desarrollo Ferroviario y Multimodal	9,092.0	12,286.3	12,285.2	12,160.3	125.9	125.9
Estudios de preinversión para el Sistema Férrovarion México-Nogales 0.0 13.30 13.30 13.00 0.0 Estudios de preinversión para el Sistema Férrovarion México-Nuevo Laredo 0.0 1,015.6 1,015.6 0.0 0.0 Estudios de Preinversión para el tern AIFA- Pachuca 0.0 68.3 68.3 16.9 0.0 0.0 KO40 4,000 56.92 56.92 56.92 56.96 54.4 5.4 Proyectos ferroviarios para transporte de arga y pasajeros 4,000 56.92 5,692 5,686 5.4 5.4 KO41 5,000 5,902 5,692 5,686 5.4 5.4 KO41 5,000 5,902 5,920 5,686 5.4 5.4 KO41 5,000 5,902 5,972 5,686 5.6 5.4 5.4 KO41 5,000 5,902 5,973 5,372 5,256 5.6 1.0 6.0 1.0 Sistema Intergrado de Transporte de Pasajeros 5,000 6,773 5,773 5,773	K028	0.0	1,217.0	1,217.0	1,217.0	0.0	0.0
Estudios de preinversión para el Sistema Ferroviario México-Nuevo Laredo 1,015 1,015 0,00 0,00 Estudios de Preinversión para el tren AIFA- Pachuca 0,0 68.3	Estudios de preinversión	0.0	1,217.0	1,217.0	1,217.0	0.0	0.0
Projectos ferrovarios para el tren AIFA - Pachuca 4,000 5,692 5,692 5,686 5,4 5,4 5,4 Projectos ferrovarios para transporte de carga y pasajeros 4,000 5,692 5,692 5,686 5,4 5,4 Projectos ferrovarios para transporte de carga y pasajeros 4,000 5,692 5,692 5,686 5,4 5,4 KO41 5,092 5,373 5,376 5,268 5,68 5,4 KO41 5,092 5,373 5,376 5,268 5,58 5,4 KO41 5,092 5,373 5,376 5,268 5,58 5,5 KO41 5,092 5,373 5,376 5,268 5,5 Froyectos de Transporte Masivo de Pasajeros 5,092 5,373 5,376 5,268 5,268 120,5 Froyectos de Transporte Masivo de Pasajeros 5,092 5,373 5,376 5,276 5,268 120,5 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México] 0,0 677 677,3 677,0 697,3 80,0 80,0 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM] 3,092 2,074 20,58 20,58 1,6 1,6 KO28 5,000	Estudios de preinversión para el Sistema Férreo México - Nogales	0.0	133.0	133.0	133.0	0.0	0.0
K040 4,000. 5,692.0 5,692.0 5,686.6 5.4 5.4 Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros 4,000.0 5,692.0 5,692.0 5,686.6 5.4 5.4 Tren Interurbano Mexico-Toluca 4,000.0 5,692.0 5,692.0 5,686.6 5.4 5.4 K041 5,000.0 5,597.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros 5,992.0 5,377.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 2,000.0 4,700.0 4,699.1 4,699.1 4,699.5 40.5 30.0 <t< td=""><td>Estudios de preinversión para el Sistema Ferroviario México-Nuevo Laredo</td><td>0.0</td><td>1,015.6</td><td>1,015.6</td><td>1,015.6</td><td>0.0</td><td>0.0</td></t<>	Estudios de preinversión para el Sistema Ferroviario México-Nuevo Laredo	0.0	1,015.6	1,015.6	1,015.6	0.0	0.0
Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros 4,000 5,692.0 5,692.0 5,68	Estudios de Preinversión para el tren AIFA - Pachuca	0.0	68.3	68.3	68.3	0.0	0.0
Tren Interurbano México-Toluca 4,000.0 5,692.0 5,692.0 5,682.0 5,682.0 5,682.0 5,44 5,44 K041 5,092.0 5,377.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 5,092.0 5,377.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 2,000.0 4,700.0 4,699.1 </td <td>K040</td> <td>4,000.0</td> <td>5,692.0</td> <td>5,692.0</td> <td>5,686.6</td> <td>5.4</td> <td>5.4</td>	K040	4,000.0	5,692.0	5,692.0	5,686.6	5.4	5.4
K041 5,092.0 5,377.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros 5,092.0 5,377.3 5,376.2 5,256.8 120.5 120.5 Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 2,000.0 4,700.0 4,699.1 4,699.5 40.5 40.5 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México] 3,000.0 <	Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	4,000.0	5,692.0	5,692.0	5,686.6	5.4	5.4
Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros 5,092.0 5,377.3 5,376.2 5,26.8 120.5 120.5 Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 2,000.0 4,700.0 4,699.1 4,659.5 40.5 40.5 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México] 0.0 677.3 677.0 597.3 80.0 80.0 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM] 3,092.0 0.0 0.0 0.0 0.0 Servicios Técnicos 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 K028 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en	Tren Interurbano México-Toluca	4,000.0	5,692.0	5,692.0	5,686.6	5.4	5.4
Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA 2,000. 4,700. 4,699.1 4,659.5 40.5 40.5 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México] 0.0 677.3 677.0 597.3 80.0 80.0 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM] 3,092.0 0.0 0.0 0.0 0.0 Servicios Técnicos 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 K028 Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 39.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 87.6 87.	K041	5,092.0	5,377.3	5,376.2	5,256.8	120.5	120.5
Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México] 0.0 677.3 677.0 597.3 80.0 80.0 Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM] 3,092.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 Servicios Técnicos 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 K028 1.6 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 99.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 0.0 0.0 <	Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	5,092.0	5,377.3	5,376.2	5,256.8	120.5	120.5
Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM] 3,092.0 0.0 0.0 0.0 0.0 Servicios Técnicos 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 K028 Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 99.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 0.0 0.0 Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024. 71.2 88.7 87.6 87.6 1.2 1.2 1.2	Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA	2,000.0	4,700.0	4,699.1	4,659.5	40.5	40.5
Servicios Técnicos 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 K028 207.4 205.8 205.8 205.8 1.6 1.6 Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 99.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 15.2 0.0 0.0 Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024. 71.2 88.7 87.6 87.6 1.2 1.2 1.2	Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México]	0.0	677.3	677.0	597.3	80.0	80.0
K028324.2207.4205.8205.81.61.6Estudios de preinversión324.2207.4205.8205.81.61.6Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024.99.073.573.473.40.10.1Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024.112.830.029.829.80.20.2Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación41.215.215.215.20.00.0Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024.71.288.787.687.61.21.2	Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Oficinas Centrales de la DGDFyM]	3,092.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Estudios de preinversión 324.2 207.4 205.8 205.8 1.6 1.6 1.6 1.6 Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 99.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 0.1 5.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0	Servicios Técnicos	324.2	207.4	205.8	205.8	1.6	1.6
Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024. 99.0 73.5 73.4 73.4 0.1 0.1 0.1 Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 15.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	K028	324.2	207.4	205.8	205.8	1.6	1.6
Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024. 112.8 30.0 29.8 29.8 0.2 0.2 0.2 Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 15.2 0.0 0.0 0.0 0.0 Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024. 17.2 88.7 87.6 87.6 1.2 1.2 1.2	Estudios de preinversión	324.2	207.4	205.8	205.8	1.6	1.6
Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación 41.2 15.2 15.2 15.2 0.0 0.0 Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024. 71.2 88.7 87.6 87.6 1.2 1.2	Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024.	99.0	73.5	73.4	73.4	0.1	0.1
Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024. 71.2 88.7 87.6 87.6 1.2 1.2	Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024.	112.8	30.0	29.8	29.8	0.2	0.2
	Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación	41.2	15.2	15.2	15.2	0.0	0.0
Total general 69,214.8 55,623.5 55,208.5 54,247.7 1,375.8 1,375.8	Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024.	71.2	88.7	87.6	87.6	1.2	1.2
	Total general	69,214.8	55,623.5	55,208.5	54,247.7	1,375.8	1,375.8