

31 de dic 2024

Fecha de corte

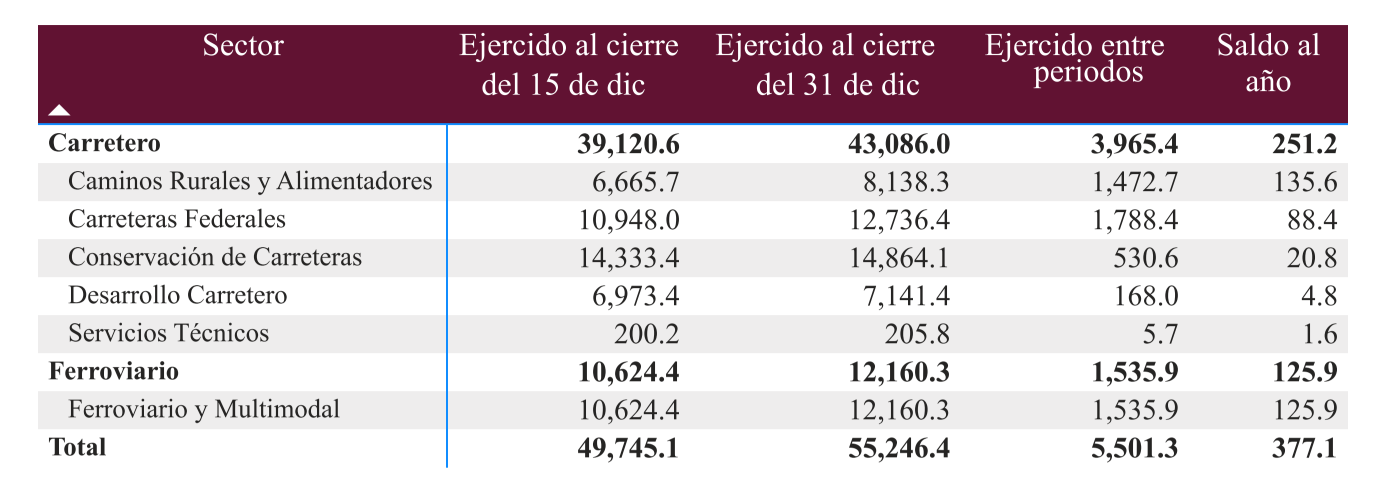
Fecha de actualización

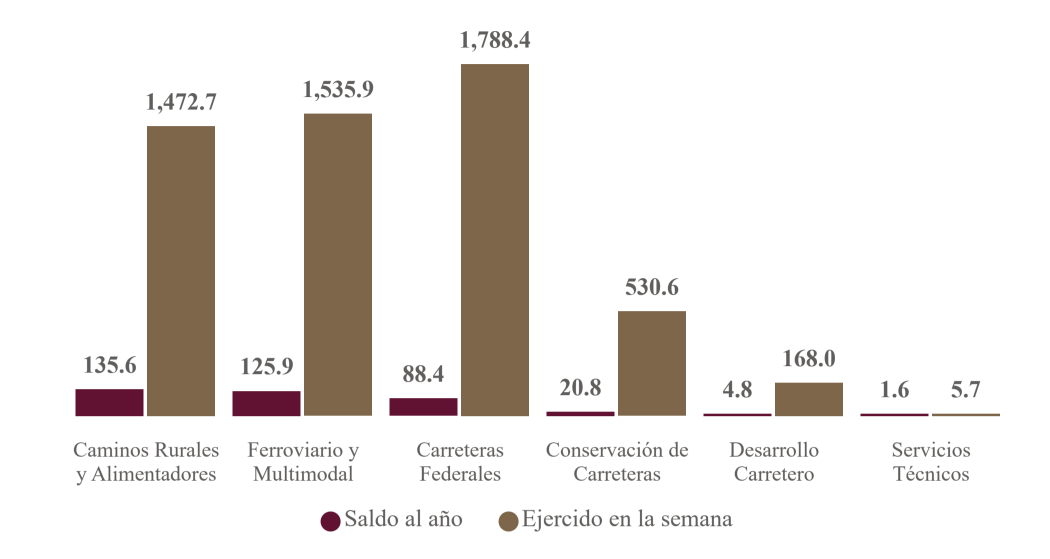
17 de feb de 2025

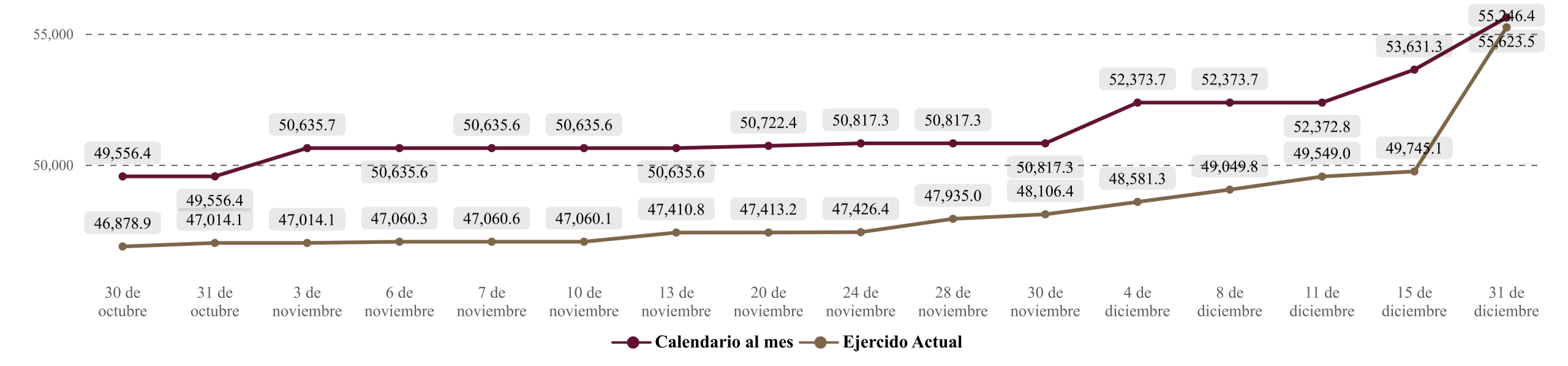
Ejercicio
2024
2025

Ejercido en la semana por áreas









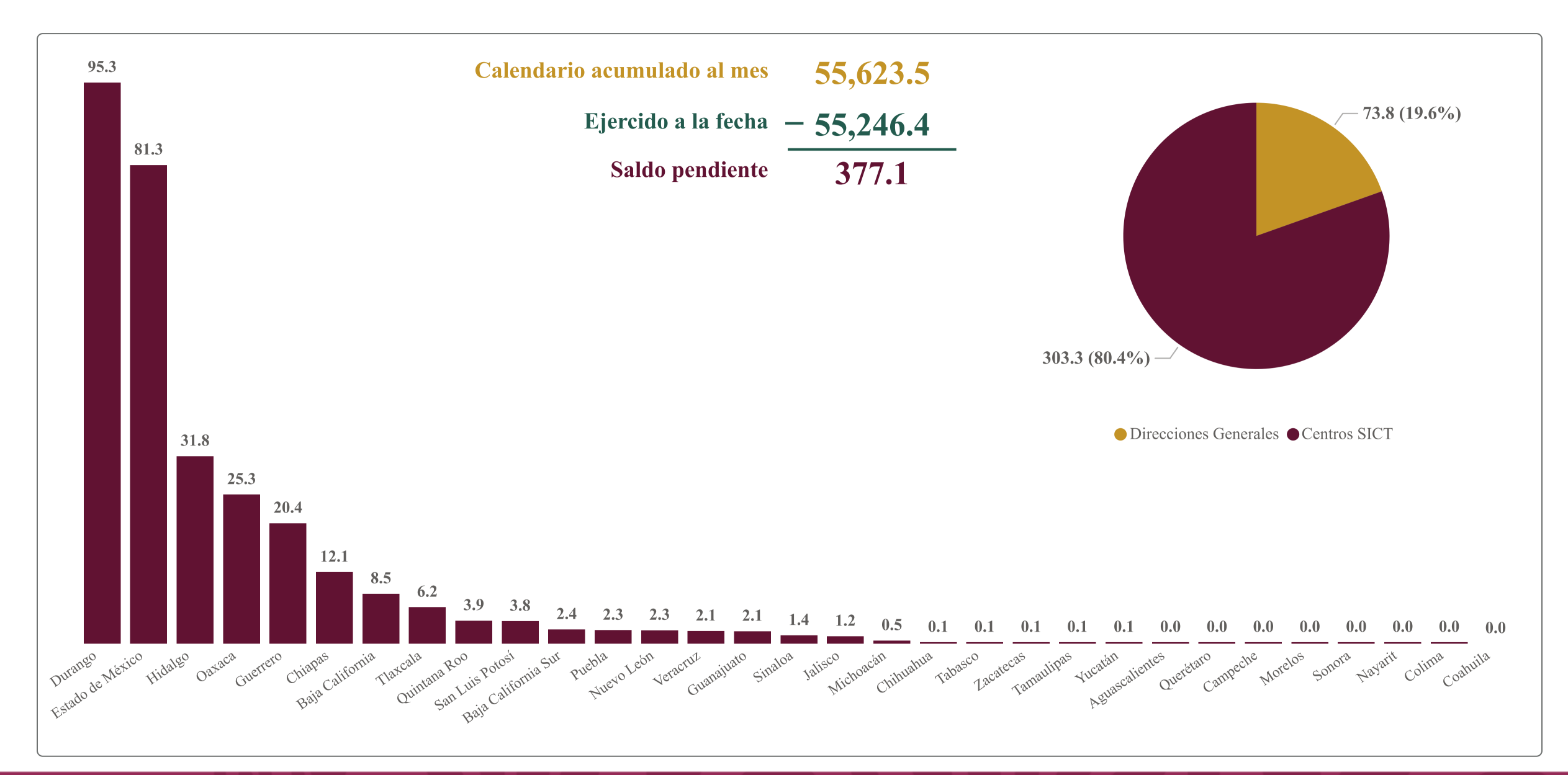
Fecha de corte
31 de dic 2024

Fecha de actualización 17 de feb de 2025



Saldos pendientes a ejercer de los Centros SICT





Fecha de corte

31 de dic 2024

Fecha de actualización

17 de feb de 2025

2024

Ejercicio
2025

Desglose de saldos por Direcciones Generales, Prograi 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
<b>□</b> Caminos Rurales y Alimentadores	22,540.9	8,273.9	8,138.3	8,138.3	135.6		135.6	
+ K031 - Construcción y modernización de caminos rurales y alimentadores	1,704.0	2,271.7	2,171.7	2,171.7	100.0		100.0	
<b>K037</b> - Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	1,977.5	5,159.5	5,129.2	5,129.2	30.3		30.3	
+ K039 - Estudios y proyectos	500.0	179.8	174.5	174.5	5.3		5.3	
+ 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	@
<b>□</b> Carreteras Federales	11,155.2	12,824.8	12,736.4	12,736.4	88.4		88.4	
+ K003 - Construcción y modernización de carreteras federales	7,471.6	12,088.1	12,030.4	12,030.4	57.7		57.7	
+ K033 - Estudios y proyectos	524.1	159.1	139.0	139.0	20.1		20.1	
+ K048 - Liberación de derecho de vía	1,349.4	577.6	567.0	567.0	10.7		10.7	
+ R026 - Desarrollo de Infraestructura Estatal	1,810.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	@
<b>□</b> Conservación de Carreteras	19,318.5	14,884.9	14,864.1	14,864.1	20.8		20.8	
+ 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	6,613.0	6,613.0	13.3		13.3	
<b>■ Desarrollo Carretero</b>	6,784.0	7,146.2	7,141.4	7,141.4	4.8		4.8	
+ G003 - PPS y APP	6,784.0	6,942.7	6,938.9	6,938.9	3.8		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	195.6	1.0		1.0	@
<b>■</b> Ferroviario y Multimodal	9,092.0	12,286.3	12,160.3	12,160.3	125.9		125.9	
+ K028 - Estudios de preinversión	0.0	1,217.0	1,217.0	1,217.0	0.0		0.0	
+ K040 - Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	4,000.0	5,692.0	5,686.6	5,686.6	5.4		5.4	@
+ K041 - Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	5,092.0	5,377.3	5,256.8	5,256.8	120.5		120.5	
<b>□</b> 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	55,246.4	55,246.4	377.1		377.1	

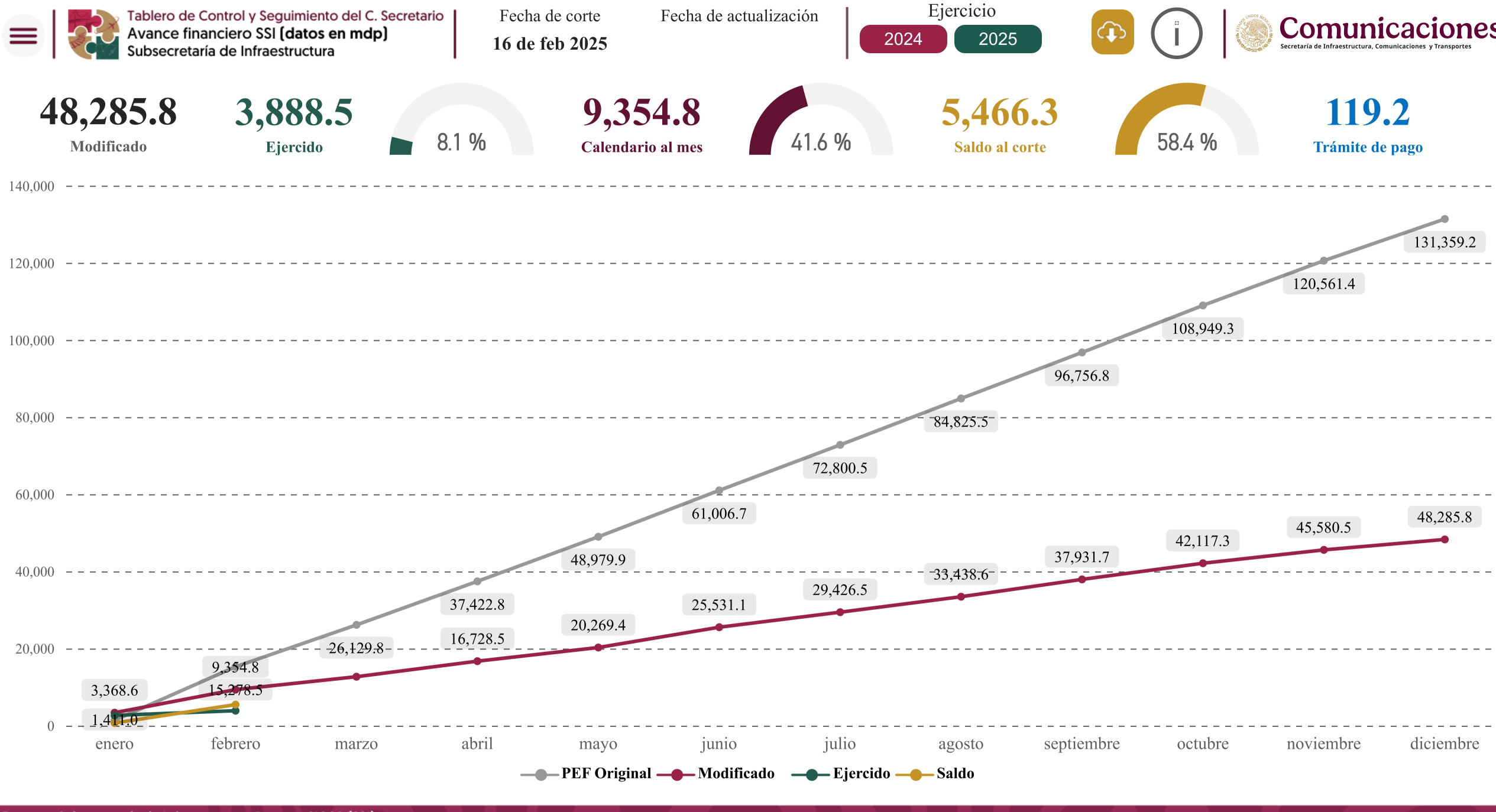
Área / Programa Presupuestal	Original	Modificado	Comprometido	Ejercido	Pendiente de ejercer del mes	Pendiente de ejercer al cierre del año
Caminos Rurales y Alimentadores	22,540.9	8,273.9	8,138.3	8,138.3	135.6	135.6
K031	1,704.0	2,271.7	2,171.7	2,171.7	100.0	100.0
Construcción y modernización de caminos rurales y alimentadores	1,704.0	2,271.7	2,171.7	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	114.9	114.9	0.1	0.1
Camino Tayoltita - Lim. Edos. Dgo/Sin	1,060.0	1,060.1	964.9	964.9	95.1	95.1
Camino Vado Hondo - Lim. Edos. Sin/Dgo.	0.0	360.0	358.6	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	0.7	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	31.3	31.3	0.1	0.1
K037	1,977.5	5,159.5	5,129.2	5,129.2	30.3	30.3
Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	1,977.5	5,159.5	5,129.2	5,129.2	30.3	30.3
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	67.3	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	201.3	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	7.6	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	1.5	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	26.0	26.0	1.0	1.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2024	0.0	3,208.6	3,186.5	3,186.5	22.1	22.1
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	174.5	174.5	5.3	5.3
Estudios y proyectos	500.0	179.8	174.5	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	76.2	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		12,824.8	12,736.4	12,736.4	88.4	88.4
K003	7,471.6	12,088.1	12,030.4	12,030.4	57.7	57.7
Construcción y modernización de carreteras federales	7,471.6	12,088.1	12,030.4	12,030.4	57.7	57.7
Acapulco - Zihuatanejo	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0
Acayucan - Ent. La Ventosa	272.0	842.9	842.3	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	23.3	23.3	0.1	0.1
Construcción De La Carretera Real Del Monte - Ent. Huasca	1,208.0	1,460.3	1,450.7	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	2,076.1	2,076.1	15.7	15.7
Modernización De La Carretera Federal Mex- 085 Portezuelo- Cd. Valles	2,981.0	3,365.1	3,364.5	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	12.5	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	15.1	15.1	0.5	0.5
Pachuca - Huejutla, Tramo: Cerro Colorado - Zacualtipán	478.0	600.2	586.9	586.9	13.3	13.3
Puente Vehicular Nichupté	1,098.4	2,597.2	2,593.4	2,593.4	3.7	3.7
Rizo De Oro-La Concordia 2 Puentes	0.0	987.4	980.9	980.9	6.5	6.5
K033	524.1	159.1	139.0	139.0	20.1	20.1
Estudios y proyectos	524.1	159.1	139.0	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	3.6	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	114.6	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	11.9	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	14,864.1	14,864.1	20.8	20.8
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	6,613.0	6,613.0	13.3	13.3
Conservación y reconstrucción de carreteras	11,000.0	6,626.3	6,613.0	6,613.0	13.3	13.3
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	6,491.5	6,491.5	10.5	10.5

Process	Desarrollo Carretero	6.784.0	7.146.2	7,141.4	7.141.4	4.8	4.8
Program De Testinoto Maria (							3.8
New Desiration   10		,					3.8
App   Langer Amplitanes   18.6   18	•	,	•	•	·		0.0
March Harther Huntenger   1,866   2,867   2,667   1,789   2,167   1,789   2,	, ,						0.0
Pages 10   Pederal Quertaria   1981   1981   1982	· ·						0.0
Neuro Necura - Alunia Camardon	·	411.7	1,801.0	1,798.9	1,798.9	2.1	2.1
Outer Survey March         1,98         0	Nuevo Necaxa - Avila Camacho	888.7	888.7	887.0	887.0		1.7
Rote-Production   1885   188	Pagos De Obligaciones E Indemnización	0.0	168.9	168.9	168.9	0.0	0.0
Tapathair Fallmann         495         495         495         495         60         60           R33         63         69         60         60         60           Extudios proyectos         60         60         60         60         60         60           R58         60         60         60         60         60         60         60           R58         60         60         60         60         60         60         60         60           R58         60         60         60         60         105         105         60         60         60           R59         60 <td>Querétaro-Irapuato</td> <td>1,399.4</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td>	Querétaro-Irapuato	1,399.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K93         K93         6,9         6,0 <td>Rio Verde-Ciudad Valles</td> <td>688.5</td> <td>688.5</td> <td>688.5</td> <td>688.5</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td>	Rio Verde-Ciudad Valles	688.5	688.5	688.5	688.5	0.0	0.0
Estudios de preimersión para el Sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el Sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios de Preimersión para el sistema Eferreo México Nugales   Studios Nugal	Tapachula-Talisman	409.5	409.5	409.5	409.5	0.0	0.0
Program De Estudios V Proyectos   0.0   0.5   0.9   0.9   0.9   0.0   0.5	K033	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
March   Marc	Estudios y proyectos	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
Program De Derecho De Via   0.0   196.7   195.6   195.6   1.0	Programa De Estudios Y Proyectos	0.0	6.9	6.9	6.9	0.0	0.0
Program De Derecho De Vision   1967   1967   1967   1968	K048	0.0	196.7	195.6	195.6	1.0	1.0
No.	Liberación de derecho de vía	0.0	196.7	195.6	195.6	1.0	1.0
K028         0.0         1,27,0	Programa De Derecho De Vía	0.0	196.7	195.6	195.6	1.0	1.0
Estudios de preinversión para el Sistema Férreo México - Nogales   0.0   1.217.0   1.217.0   1.217.0   0.0	Desarrollo Ferroviario y Multimodal	9,092.0	12,286.3	12,160.3	12,160.3	125.9	125.9
Estudios de preinversión para el Sistema Ferro México - Nogales         0.0         133.0         133.0         133.0         0.0         0.0           Estudios de preinversión para el Istema Ferro Vario México - Nuevo Laredo         0.0         1,015.6         1,015.6         0.0         0.0         0.0           Estudios de Preinversión para el Iren AIFA - Pachuca         0.0         68.3         68.3         68.3         0.0         0.0         6.0           KQ40         4,000.0         5,692.0         5,686.6         5,686.6         5,686.6         5,4         9.0         5.0           Tren Interurbano Mortion Diuca         4,000.0         5,692.0         5,586.6         5,686.6         5,686.6         5,4         9.0         1,2           KQ41         4,000.0         5,692.0         5,586.6         5,686.6         5,686.6         5,4         9.0         1,2           KQ41         4,000.0         5,692.0         5,377.3         5,256.8         5,256.6         5,4         9.0         1,2           Froyectos de Transporte de la Linea I del Tren Suburbano Lecheria - Jaltocar - AIFA         4,000.0         4,000.0         4,000.0         4,659.5         4,559.5         4,05         4,000.0         4,000.0         4,000.0         4,000.0         4,000.0	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         0.0         1,015,6         1,015,6         1,015,6         0.0         0.0           Estudios de Preinversión para el Item AIFA- Pachuca         0.0         68.3	Estudios de preinversión	0.0	1,217.0	1,217.0	1,217.0	0.0	0.0
Estudios de Preinversión para el tren AIFA - Pachuca   0.0   68.3   68.3   68.3   68.3   68.3   68.5   68.6   68.6   68.6   68.6   68.6   69	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         5,686.0         5,686.0         5,4         5,5           Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros         4,000.0         5,692.0         5,686.0         5,686.0         5,4         5,5           Tren Interurban México-Toluca         4,000.0         5,692.0         5,686.0         5,686.0         5,686.0         5,8         1,00         5,00         5,00         5,686.0         5,686.0         5,8         1,00         5,00         5,00         5,686.0         5,886.0         5,8         1,00         5,00         5,00         5,686.0         5,886.0         5,8         1,00         5,00	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.         5,686.6         5,686.6         5,4         5,55           Tren Interurbano México-Toluca         4,000.0         5,692.0         5,686.6         5,886.6         5,4         5,55           KO41         5,092.0         5,373.3         5,256.8         5,256.8         120.5         120.5           Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros         5,092.0         5,373.3         5,256.8         5,256.8         120.5         120.5           Ampliación de la Linea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA         2,000.0         4,700.0         4,659.5         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         597.3         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	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. 5,692.0 5,686.6 5,686.6 5.4 5.4 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	K040	4,000.0	5,692.0	5,686.6	5,686.6	5.4	5.4
K041         5,092.0         5,377.3         5,256.8         5,256.8         120.5         120.5           Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros         5,092.0         5,377.3         5,256.8         5,256.8         120.5         120.5           Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA         2,000.0         4,700.0         4,659.5         4659.5         40.5         40.5           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	Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	4,000.0	5,692.0	5,686.6	5,686.6	5.4	5.4
Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros         5,092.0         5,373.3         5,256.8         5,256.8         120.5         120.5           Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA         2,000.0         4,700.0         4,659.5         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         597.3         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	Tren Interurbano México-Toluca	4,000.0	5,692.0	5,686.6	5,686.6	5.4	5.4
Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA         2,000.         4,700.         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         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	K041	5,092.0	5,377.3	5,256.8	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         597.3         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	Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	5,092.0	5,377.3	5,256.8	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 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA	2,000.0	4,700.0	4,659.5	4,659.5	40.5	40.5
Servicios Técnicos  K028  Estudios de preinversión  Actualización de normas, manuales técnicos y Tabuladores de Precios Unitarios y de Costos Paramétricos 2024.  Estudios y proyectos que demanda la infraestructura carretera para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la RCF en 2024.  Evaluación de los elementos funcionales, estructurales y de seguridad vial de la Red Carretera Federal (RCF) en 2024, a través de su auscultación  Verificación de calidad de las obras de construcción, modernización y conservación de la SICT, en el año 2024.  71.2  88.7  87.6  87	Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México (Chalco Santa Marta) [Centro SICT Estado de México]	0.0	677.3	597.3	597.3	80.0	80.0
K028324.2207.4205.8205.81.61Estudios de preinversión324.2207.4205.8205.81.61Actualización 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 2024.112.830.029.829.80.20.0Evaluación 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 1.0 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
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 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	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 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2	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 Creditional de las obras de construcción, modernización y conservación de infraestructura carretera a cargo de la SICT, en el año 2024.	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.	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
<u> </u>	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
otal general 69,214.8 55,623.5 55,246.4 55,246.4 377.1 377.1	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
	Fotal general	69,214.8	55,623.5	55,246.4	55,246.4	377.1	377.1





Fecha de corte

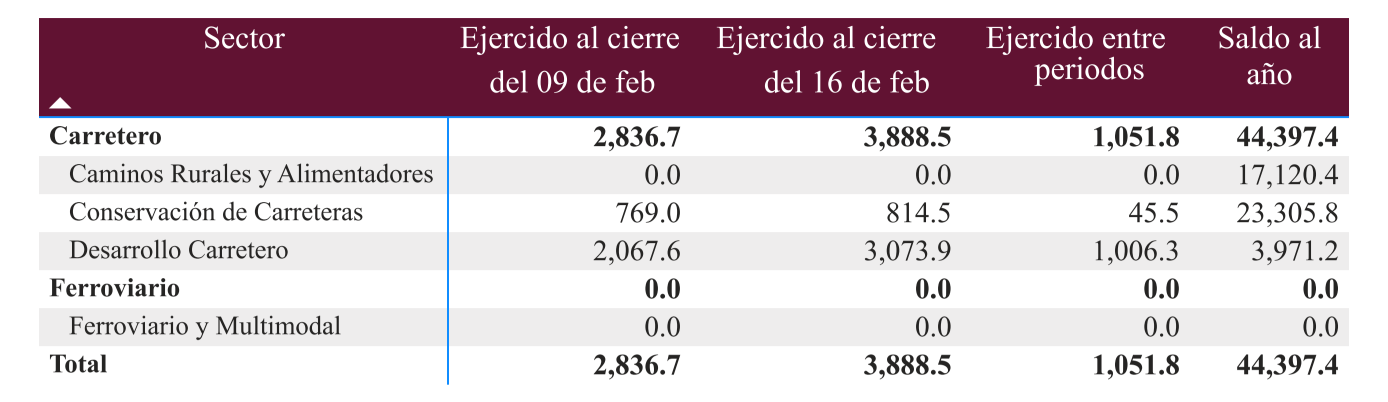
16 de feb 2025

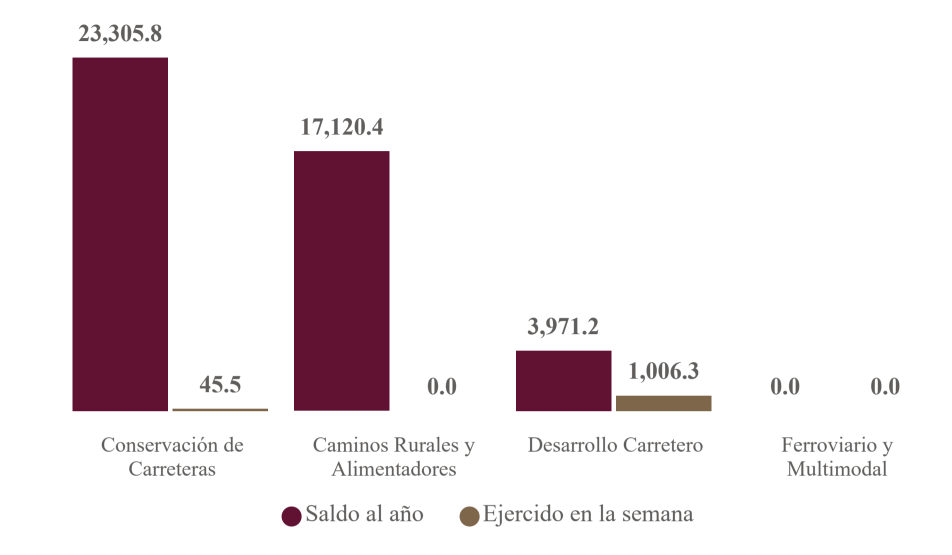
Fecha de actualización

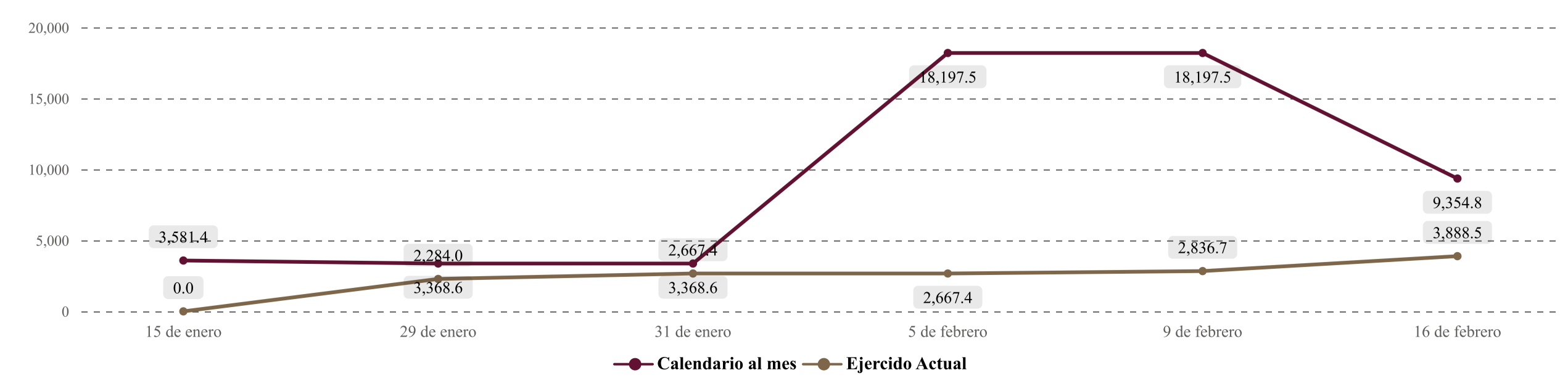
Ejercicio
2024
2025

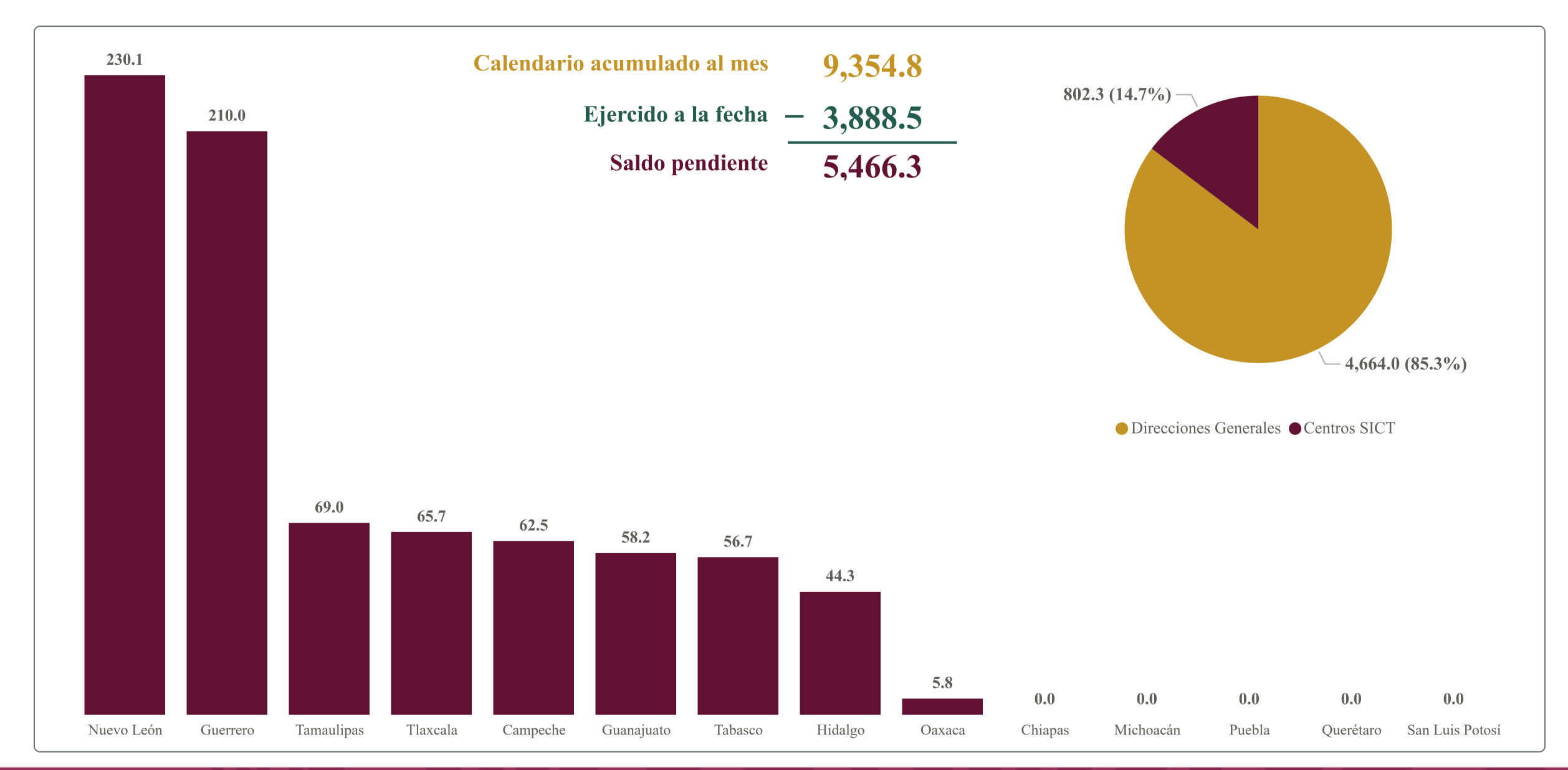
Ejercido en la semana por áreas











Fecha de corte

16 de feb 2025

Fecha de actualización



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
<b>□</b> Caminos Rurales y Alimentadores	15,720.4	17,120.4	0.0	0.0	4,874.0		4,874.0	
<b>H</b> K037 - Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	0.0	1,400.0	0.0	0.0	210.0		210.0	<b>⊗</b>
+ R026 - Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	12,720.4	12,720.4	0.0	0.0	1,664.0		1,664.0	@
	3,000.0	3,000.0	0.0	0.0	3,000.0		3,000.0	<b>⊗</b>
<b>□</b> Conservación de Carreteras	23,638.8	24,120.3	8,625.8	814.5	586.5	119.2	467.3	
+ G003 - APP's	8,638.8	8,638.8	8,613.2	814.5	586.5	119.2	467.3	
+ K032 - Conservación y reconstrucción de carreteras	10,000.0	10,481.5	12.6	0.0	0.0		0.0	
+ R026 - Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	5,000.0	5,000.0	0.0	0.0	0.0		0.0	<b>®</b>
<b>■ Desarrollo Carretero</b>	7,045.1	7,045.1	7,045.1	3,073.9	5.8		5.8	
+ G003 - PPS y APP	7,045.1	7,045.1	7,045.1	3,073.9	5.8		5.8	
+ K033 - Estudios y proyectos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	@
+ K048 - Liberación de derecho de vía	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	<b>@</b>
<b>□</b> Ferroviario y Multimodal	92,000.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
+ K040 - Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	1,556.3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	<b>®</b>
<b>H</b> K041 - Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	277.3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	@
+ R023 - Provisiones para el desarrollo de trenes de pasajeros y de carga	90,166.3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	<b>⊗</b>
Total	138,404.3	48,285.8	15,670.9	3,888.5	5,466.3	119.2	5,347.1	

Área / Programa Presupuestal	Original	Modificado	Comprometido	Ejercido	Pendiente de ejercer del mes	Pendiente de ejercer al cierre del año
Caminos Rurales y Alimentadores	15,720.4	17,120.4	0.0	0.0	4,874.0	17,120.4
K037	0.0	1,400.0	0.0	0.0	210.0	1,400.0
Conservación de infraestructura de caminos rurales y alimentadores	0.0	1,400.0	0.0	0.0	210.0	1,400.0
Programa De Conservación De Infraestructura De Caminos Rurales Y Carreteras Alimentadoras 2025	0.0	1,400.0	0.0	0.0	210.0	1,400.0
R026	12,720.4	12,720.4	0.0	0.0	1,664.0	12,720.4
Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	12,720.4	12,720.4	0.0	0.0	1,664.0	12,720.4
Oficinas Centrales De La Dgc	12,720.4	12,720.4	0.0	0.0	1,664.0	12,720.4
U004	3,000.0	3,000.0	0.0	0.0	3,000.0	3,000.0
Mejora en la conectividad municipal a través de caminos rurales y carreteras alimentadoras	3,000.0	3,000.0	0.0	0.0	3,000.0	3,000.0
Oficinas Centrales De La Dgc	3,000.0	3,000.0	0.0	0.0	3,000.0	3,000.0
Conservación de Carreteras	23,638.8	24,120.3	8,625.8	814.5	586.5	23,305.8
G003	8,638.8	8,638.8	8,613.2	814.5	586.5	7,824.3
APP's	8,638.8	8,638.8	8,613.2	814.5	586.5	7,824.3
App Arriaga - Tapachula	1,577.6	1,577.6	1,574.8	144.0	0.0	1,433.6
App Campeche - Merida	704.4	704.4	704.4	66.5	62.5	637.9
App Coatzacoalcos - Villahermosa	801.7	801.7	801.7	79.3	56.7	722.4
App Matehuala-Saltillo	769.0	769.0	769.0	73.7	70.3	695.3
App Pirámides - Pachuca - Tulancingo	670.9	670.9	650.2	64.7	44.3	606.2
App Querétaro - San Luis Potosí	825.5	825.5	823.4	81.8	58.2	743.7
App Saltillo-Monterrey-La Gloria	924.2	924.2	924.2	88.7	81.3	835.5
App San Luis Potosí - Matehuala	878.2	878.2	878.2	81.4	78.6	796.7
App Tampico - Cd. Victoria	731.8	731.8	731.8	70.7	69.0	661.1
App Texcoco - Zacatepec	755.5	755.5	755.5	63.5	65.7	691.9
K032	10,000.0	10,481.5	12.6	0.0	0.0	10,481.5
Conservación y reconstrucción de carreteras	10,000.0	10,481.5	12.6	0.0	0.0	10,481.5
Programa Plurianual De Conservación De La Red Federal De Carreteras Libre De Peaje	10,000.0	10,481.5	12.6	0.0	0.0	10,481.5
R026	5,000.0	5,000.0	0.0	0.0	0.0	5,000.0
Infraestructura de Comunicaciones y Transportes	5,000.0	5,000.0	0.0	0.0	0.0	5,000.0
Oficinas Centrales De La Dgcc	5,000.0	5,000.0	0.0	0.0	0.0	5,000.0

Desarrollo Carretero	7,045.1	7,045.1	7,045.1	3,073.9	5.8	3,971.2
G003	7,045.1	7,045.1		3,073.9	5.8	3,971.2
PPS y APP	7,045.1	7,045.1	7,045.1	3,073.9	5.8	3,971.2
Nueva Italia Nueva Italia - Apatzingán	211.5	211.5	211.5	85.0	0.0	126.5
App Libramiento De La Carretera La Galarza-Amatitlanes	141.0	141.0	141.0	9.7	0.0	131.3
Nuevo Necaxa - Avila Camacho	922.9	922.9	922.9	278.8	0.0	644.1
Autopista Mitla - Tehuantepec	2,748.6	2,748.6	2,748.6	1,717.4	5.8	1,031.2
Irapuato - La Piedad	427.6	1,880.9	1,880.9	623.0	0.0	1,257.9
Querétaro - Irapuato	1,453.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Rio Verde - Ciudad Valles	715.0	715.0	715.0	268.9	0.0	446.0
Tapachula - Talisman	425.3	425.3	425.3	91.0	0.0	334.3
K033	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Estudios y proyectos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Programa De Estudios Y Proyectos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K048	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Liberación de derecho de vía	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Programa De Liberación De Derecho De Vía	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Desarrollo Ferroviario y Multimodal	92,000.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K040	1,556.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Proyectos ferroviarios para transporte de carga y pasajeros	1,556.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tren Interurbano México-Toluca	1,556.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K041	277.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	277.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA	277.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R023	90,166.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Provisiones para el desarrollo de trenes de pasajeros y de carga	90,166.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oficinas Centrales De La Dgc	90,166.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total general	138,404.3	48,285.8	15,670.9	3,888.5	5,466.3	44,397.4