PROYECTO DE PRESUPUESTO PÚBLICO FEDERAL IDENTIFICADO PARA EL ESTADO DE VERACRUZ 2022-2023

SAE-ASS-17.30-22

OBJETIVO DE LA INVESTIGACIÓN:

Construir el gasto público federal identificado en el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación (PPEF) para el Estado de Veracruz, propuesto por el Ejecutivo Federal para el 2022 y 2023 y el aprobado por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión para el ejercicio fiscal 2022.



GASTO TOTAL APROBADO

Después de revisar los diferentes tomos, anexos y el decreto aprobatorio y proyecto del PEF, se aprobó un gasto total identificado para este Estado del país para:

EL EJERCICIO FISCAL:



2022 133 mil 406.00 millones de pesos (MMDP)

LA PROPUESTA DEL GASTO TOTAL:



2023 161 mil 403.85 MMDP



DISTRIBUCIÓN DEL GASTO TOTAL

Se propone que el gasto total se integre de la siguiente manera:



	GASTO INTEGRADO	GASTO APROBADO PARA EL 2022 Y GASTO PROPUESTO PARA EL 2023
A.	El gasto federalizado aprobado:	117 mil 789.25 MMDP para el 2022
	Se proponen:	136 mil 652.39 MMDP para el 2023
	De los cuales:	
	a. Para las participaciones federales se aprobaron:	56 mil 644.38 MMDP para el 2022
	Se proponen:	68 mil 444.70 MMDP para el 2023
	b. Para las aportaciones federales se aprobaron:	61 mil 144.87 MMDP para el 2022
	Se proponen:	68 mil 207.69 MMDP para el 2023
В.	Para el gasto centralizado se aprobaron: Se proponen:	7 mil 820.94 MMDP para el 2022 8 mil 910.51 MMDP para el 2023
	Integrado de la siguiente manera:	o mii 510.51 Willion para er 2025
	a. Para los ramos administrativos se aprobaron:	3 mil 314.39 MMDP para el 2022
	Se proponen:	4 mil 376.43 MMDP para el 2023
	b. Para los anexos del decreto PEF se aprobaron:	4 mil 506.56 MMDP para el 2022
	Se proponen:	4 mil 534.08 MMDP para el 2023
c.	Para los ramos autónomos se aprobaron:	782.69 MMDP para el 2022
	Se proponen:	1 mil 079.70 MMDP para el 2023
D.	Para el ramo del Tribunal Federal de Justicia	
	Administrativa se aprobaron:	62.74 MMDP para el 2022
	Se proponen:	68.70 MMDP para el 2023
	De los cuales:	
	 Para la Tercera Sala Especializada en Materia de Comercio Exterior y Quinta Sala Auxiliar, con 	
	Sede en Xalapa, Ver., se aprobaron:	29.64 MMDP para el 2022
	Se proponen :	32.50 MMDP para el 2023
	b. Para la Sala Regional del Golfo, con sede en	
	Xalapa, Ver., se aprobaron:	33.10 MMDP para el 2022
	Se proponen :	36.20 MMDP para el 2023
Ε.	Para los programas y proyectos de inversión (PPI's)	
	y los proyectos de prestación de servicios (PPS's):	
	Se aprobaron:	6 mil 950.38 MMDP para el 2022
	Se proponen:	14 mil 692.54 MMDP para el 2023



Secretaría General . Secretaría de Servicios Parlamentarios. Coordinación de Servicios de Información, Bibliotecas y Museo. Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados. Subdirección de Análisis Económico.

Análisis: Proyecto de Presupuesto Público Federal identificado para el estado de Veracruz, 2022-2023. SAE-ASS-17.30-22. Noviembre de 2022.





Análisis completo: https://bit.ly/3Uagpv0



SECRETARÍA GENERAL
SECRETARÍA DE SERVICIOS PARLAMENTARIOS
COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN, BIBLIOTECAS Y MUSEO
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN Y ANÁLISIS ESPECIALIZADOS

SUBDIRECCIÓN DE ANÁLISIS ECONÓMICO

PROYECTO DE PRESUPUESTO PÚBLICO FEDERAL IDENTIFICADO PARA EL ESTADO DE VERACRUZ 2022 – 2023

Sexta edición



COMISIÓN BICAMERAL DEL SISTEMA NACIONAL DE BIBLIOTECAS DEL CONGRESO DE LA UNIÓN

Dip. Wendy González Urrutia, Presidenta Dip. Ma Teresa Rosaura Ochoa Mejía Dip. Shirley Guadalupe Vázquez Romero

Sen. Gabriela Benavides Cobos Sen. Manuel Añorve Baños

SECRETARÍA GENERAL

Lic. Graciela Báez Ricárdez Secretaria General

SECRETARÍA DE SERVICIOS PARLAMENTARIOS

Lic. Hugo Christian Rosas de León Secretario

COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN, BIBLIOTECAS Y MUSEO

Lic. Carolina Alonso Peñafiel Coordinadora

DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN Y ANÁLISIS ESPECIALIZADOS

Mtra. Fabiola E. Rosales Salinas Directora

SUBDIRECCIÓN DE ANÁLISIS ECONÓMICO

Dr. Reyes Tépach M. Subdirector Autor / Responsable

Lic. Lizbeth Méndez Cerón Mtra. Adriana Jiménez Mora Lic. Evelyn Fabiola Hernández Hernández Dra. Rocío Morales Álvarez. C. Dolores García Flores Auxiliares de Investigación / Responsables

Primera edición: octubre 2017. Segunda edición: octubre 2018.

Tercera edición: octubre 2019. (SAE-ISS-19-19)
Cuarta edición: octubre 2020. (SAE-ASS-19-20)
Quinta edición: noviembre 2021. (SAE-ASS-09-21)
Sexta edición: octubre 2022. (SAE-ASS-17.30-22)

Lic. Adriana Robledo Ortiz. Diseño de Infografía.

El presente documento es responsabilidad exclusiva de sus autores.

Mapa de Objetivos del Desarrollo Sostenible

La presente publicación contribuye a abordar temáticas enmarcadas en los siguientes ODS:

Fin de la Pobreza;
 Salud y Bienestar;
 Educación de Calidad;
 Agua limpia y Saneamiento;
 Industria, Innovación e Infraestructura;
 Y 10. Reducción de las Desigualdades.



PROYECTO DE PRESUPUESTO PÚBLICO FEDERAL IDENTIFICADO PARA EL ESTADO DE VERACRUZ 2022-2023.

Contenido

Mapa de Objetivos del Desarrollo Sostenible	4
Resumen	6
Summary	8
Introducción	. 10
1. Conformación del gasto identificado total para el Estado	. 13
2. Gasto identificado de carácter federalizado	. 15
3. Gasto identificado para los ramos autónomos, administrativos y anexos del Decreto	
4. Gasto identificado para los PPI´s y PPS´s	
5. Gasto identificado multi-estatales	. 30
ACRÓNIMOS	. 36

Resumen.

Esta investigación tiene como objetivo construir el gasto público federal identificado en el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación (PPEF) para el Estado de Veracruz, propuesto por el Ejecutivo Federal para el 2022 y 2023 y el aprobado por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión para el ejercicio fiscal 2022.

Después de revisar los diferentes tomos, anexos y el decreto aprobatorio y proyecto del PEF, se aprobó un gasto total identificado para este Estado del país para el ejercicio fiscal 2022 por 133 mil 406.00 millones de pesos (MMDP) y se propone un gasto total de 161 mil 403.85 MMDP para el proyecto 2023, integrado de la siguiente manera:

- A. El gasto federalizado aprobado para el 2022 fue de 117 mil 789.25 MMDP y se proponen 136 mil 652.39 MMDP para el proyecto 2023, de los cuales:
 - a. Para las participaciones federales se aprobaron 56 mil 644.38 MMDP para el 2022 y se proponen 68 mil 444.70 MMDP para el proyecto 2023; y
 - b. Para las aportaciones federales se aprobaron 61 mil 144.87 MMDP para el 2022 y se proponen 68 mil 207.69 MMDP para el proyecto 2023.
- B. Para el gasto centralizado se aprobaron 7 mil 820.94 MMDP para el 2022 y se proponen 8 mil 910.51 MMDP para el proyecto 2023, integrado de la siguiente manera:
 - a. Para los ramos administrativos se aprobaron 3 mil 314.39 MMDP para el 2022 y se proponen 4 mil 376.43 MMDP para el proyecto 2023; y

- b. Para los anexos del decreto PEF se aprobaron 4 mil 506.56 MMDP para el 2022 y se proponen 4 mil 534.08 MMDP para el proyecto 2023.
- C. Para los ramos autónomos se aprobaron 782.69 MMDP para el 2022 y se proponen 1 mil 079.70 MMDP para el proyecto 2023;
- D. Para el ramo del Tribunal Federal de Justicia Administrativa se aprobaron 62.74 MMDP para el 2022 y se proponen 68.70 MMDP para el proyecto 2023, de los cuales:
 - a. Para la Tercera Sala Especializada en Materia de Comercio Exterior y Quinta Sala Auxiliar, con Sede en la Cd. de Xalapa, Edo. de Veracruz, se aprobaron 29.64 MMDP para el 2022 y se proponen 32.50 MMDP para el proyecto 2023; y
 - b. Para la Sala Regional del Golfo, con sede en Jalapa, Veracruz, se aprobaron 33.10 MMDP para el 2022 y se proponen 36.20 MMDP para el proyecto 2023.
- E. Para los programas y proyectos de inversión (PPI's) y los proyectos de prestación de servicios (PPS's) se aprobaron 6 mil 950.38 MMDP para el 2022, y se proponen 14 mil 692.54 MMDP para el proyecto 2023.

Palabras claves:

Veracruz, Federalizado, Centralizado, Participaciones, Aportaciones, Administrativos, Autónomos, Inversión, Proyectos, Servicios, Prestación.

Summary.

The objective of this research is to build the federal public spending identified in the Federal Expenditure Budget Project (FEBP) for the State of Veracruz, proposed by the Federal Executive for 2022 and 2023 and the one approved by the Chamber of Deputies of the Congress of the Union for fiscal year 2022.

After reviewing the different volumes, annexes and the approving decree and project of the FEB, a total expenditure identified for this State of the country was approved for fiscal year 2022 for 133 thousand 406.00 MP and a total expenditure of 161 thousand 403.85 MP is proposed for 2023 project, integrated as follows:

- A. The approved federalized spending for 2022 was 117 thousand 789.25 MP and 136 thousand 652.39 MP are proposed for the 2023 project, of which:
 - a. For the Federal Shares, 56 thousand 644.38 MP were approved for 2022 and68 thousand 444.70 MP are proposed for the 2023 project; and
 - b. For Federal Contributions, 61 thousand 144.87 MP were approved for 2022 and 68 thousand 207.69 MP are proposed for the 2023 project.
 - B. For Centralized Spending, 7 thousand 820.94 MP were approved for 2022, and 8 thousand 910.51 MP are proposed for the 2023 project, integrated as follows:
 - a. For administrative branches, 3 thousand 314.39 MP were approved for 2022, and 4 thousand 376.43 MP are proposed for the 2023 project; and
 - b. For the annexes of the FEB decree, 4 thousand 506.56 MP were approved for 2022 and for 2023 are proposed 4 thousand 534.08 MP.

- C. For autonomous branches, 782.69 MP were approved for 2022 and 1 thousand 079.70 MP are proposed for the 2023 project;
- D. For the branch of the Federal Court of Administrative Justice, 62.74 MP were approved for 2022 and 68.70 MP are proposed for the 2023 project, of which:
 - a. For the Third Specialized Chamber on Foreign Trade Matters and Fifth Auxiliary Chamber, located in the City of Xalapa, State of Veracruz, 29.64 MP were approved for 2022 and 32.50 MP are proposed for the 2023 project; and
 - b. For the Gulf Regional Court, located in Jalapa, State of Veracruz, 33.10 MP were approved for 2022 and 36.20 MP are proposed for the 2023 project.
- E. For Investment Programs and Projects (IPP's) and Service Provision Projects (SPP's), 6 thousand 950.38 MP were approved for 2022 and 14 thousand 692.54 MP are proposed for the 2023 project.

Keywords:

Veracruz, Federalized, Centralized, Shares, Contributions, Administrative, Autonomous, Investment, Projects, Services, Provision.

Cámara de Diputados Secretaría General Secretaría de Servicios Parlamentarios Coordinación de Servicios de Información, Bibliotecas y Museo Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados Subdirección de Análisis Económico

Introducción.

El 8 de septiembre de 2022, el Ejecutivo Federal propuso a la Cámara de Diputados

del Congreso de la Unión el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación

(PPEF) para el ejercicio fiscal 2023, en los términos del artículo 74, fr. IV de la

Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.

Esta investigación tiene como objetivo construir el gasto público federal identificado

el estado de Veracruz, propuesto por el Ejecutivo Federal para el 2022 y 2023 y el

aprobado por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión para el ejercicio

fiscal 2022.

Se construyó a partir de sumar el gasto federalizado (descentralizado); el

centralizado, que se conforma de los ramos administrativos y los anexos contenidos

en los decretos del PEF; los ramos autónomos; en algunos Estados existen salas

regionales registradas contablemente en el ramo del Tribunal Federal de Justicia

Administrativa; y los programas y proyectos de inversión, considerando los

siguientes criterios:

a. El gasto federalizado en México se conforma del sistema de transferencias, y

se define como: la asignación de recursos condicionados y no condicionados,

que el gobierno federal transfiere a las entidades federativas y los municipios

del país, en el marco del pacto fiscal federal y de la política de descentralización

administrativa y financiera, para que las autoridades locales provean los bienes

y servicios que son exclusivos de su jurisdicción o son concurrentes con la

Federación, tales como la educación, la salud, la infraestructura social básica,

la seguridad pública, entre otros.

El sistema de transferencias comprende las participaciones federales, que son recursos no condicionados que el Gobierno Federal paga a las Entidades Federativas del país; y el sistema de aportaciones federales, que son recursos condicionados al logro de ciertas metas y objetivos relacionados con la provisión de bienes y servicios públicos concurrentes entre dos o más niveles de gobierno.

El gasto centralizado tiene otra naturaleza jurídica, son recursos que el Gobierno Federal ejerce en las entidades federativas del país, aunque el ejercicio corre a cargo de las dependencias de la administración pública federal, nunca por los gobiernos locales, estos recursos no abandonan la esfera Federal.

 El gasto público federal centralizado, que se clasifica en ramos administrativos y algunas partidas presupuestarias contenidas en los diversos anexos del decreto PEF.

Respecto al gasto para los ramos administrativos, éstos asignan recursos públicos federales para las dependencias que conforman la Administración Pública Federal y que cuentan con delegaciones, centros y oficinas de representación al interior de este Estado del país, son los siguientes:

- i. Secretaría de la Defensa Nacional (SEDENA);
- ii. Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER);
- iii. Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT);
- Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS);
- v. Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (SEDATU);
- vi. Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT); y
- vii. Secretaría de Bienestar (Bienestar).

Cámara de Diputados Secretaría General Secretaría de Servicios Parlamentarios Coordinación de Servicios de Información, Bibliotecas y Museo Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados Subdirección de Análisis Económico

- c. El gasto para los ramos autónomos se conforma de las asignaciones presupuestarias propuestas para el Poder Judicial de la Federación (PJF), el Instituto Nacional Electoral (INE) y la Fiscalía General de la República (FGR). Estos recursos son ejercidos al interior de los Estados del país sin la injerencia del titular del Ejecutivo Federal ni de los Gobiernos Locales.
- d. También se identificó en el ramo del Tribunal Federal de Justicia Administrativa dos Salas Regionales, que es un gasto independiente a los ramos administrativos, generales y autónomos.
- e. Los PPI's y los PPS's los ejercen las dependencias de la Administración Pública Federal, así como las entidades sujetas a control presupuestario directo y las empresas productivas del Estado. A través de éstos se ejecutan las acciones tendientes a la formación o conservación de los bienes de capital o mejoras permanentes para la comunidad.

Finalmente, existen un conjunto de PPI's y PPS's que son multi-estatales, porque se ejecutan en más de una Entidad Federativa de manera simultánea, éstos se enlistan, aunque no se suman al gasto total identificado, porque el PEF no determina los recursos financieros que cada programa asigna de manera individual a cada Estado que participa en estos proyectos.

Veracruz

1. Conformación del gasto identificado total para el Estado.

Para el ejercicio fiscal 2022 se aprobó un gasto total identificado para este Estado del país por 133 mil 406.00 MMDP y para el ejercicio fiscal 2023 se propone un gasto total de 161 mil 403.85 MMDP, integrado de la siguiente manera:

- A. El gasto federalizado aprobado para el 2022 fue de 117 mil 789.25 MMDP y para el proyecto 2023 se proponen 136 mil 652.39 MMDP, de los cuales:
 - a. Para las participaciones federales se aprobaron 56 mil 644.38 MMDP para el 2022 y se proponen 68 mil 444.70 MMDP para el proyecto 2023; y
 - b. Para las aportaciones federales se aprobaron 61 mil 144.87 MMDP para el 2022 y se proponen 68 mil 207.69 MMDP para el proyecto 2023.
- B. Para el gasto centralizado se aprobaron 7 mil 820.94 MMDP para el 2022 y se proponen 8 mil 910.51 MMDP para el proyecto 2023, integrado de la siguiente manera:
 - a. Para los ramos administrativos se aprobaron 3 mil 314.39 MMDP para el 2022 y se proponen se proponen 4 mil 376.43 MMDP para el proyecto 2023;
 y
 - b. Para los anexos del decreto PEF se aprobaron 4 mil 506.56 MMDP para el 2022 y se proponen 4 mil 534.08 MMDP para el proyecto 2023.
- C. Para los ramos autónomos se aprobaron 782.69 MMDP para el 2022 y se proponen 1 mil 079.70 MMDP para el proyecto 2023;

- D. Para el ramo del Tribunal Federal de Justicia Administrativa se aprobaron 62.74 MMDP para el 2022 y se proponen 68.70 MMDP para el proyecto 2023, de los cuales:
 - a. Tercera Sala Especializada en Materia de Comercio Exterior y Quinta Sala Auxiliar, con Sede en la Cd. de Xalapa, Edo. de Veracruz, se aprobaron 29.64 MMDP para el 2022 y se proponen 32.50 MMDP para el proyecto 2023; y
 - b. Para la Sala Regional del Golfo, con sede en Jalapa, Veracruz, se aprobaron 33.10 MMDP para el 2022 y se proponen 36.20 MMDP para el proyecto 2023.
- E. Para los PPI's y los PPS's se aprobaron 6 mil 950.38 MMDP para el 2022 y se proponen 14 mil 692.54 MMDP para el proyecto 2023. (Ver tabla número 1).

Tabla número 1. Gasto federal id	dentificado to	otal para el E	stado de Vera	cruz, 2022-20	23. (MMDP y v	ariación real)	
Conceptos	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PPEF
Participaciones Federales	58,339.03	56,644.38	68,444.70	10,105.68	11,800.32	20.83	17.32
Aportaciones Federales	62,622.87	61,144.87	68,207.69	5,584.82	7,062.82	11.55	8.92
Total Gasto Federalizado	120,961.90	117,789.25	136,652.39	15,690.49	18,863.14	16.01	12.97
Ramos autónomos	1,023.47	782.69	1,079.70	56.23	297.01	37.95	5.49
Ramos administrativos	3,314.39	3,314.39	4,376.43	1,062.04	1,062.04	32.04	32.04
Total Ramos Autónomos y Administrativos	4,337.86	4,097.08	5,456.13	1,118.27	1,359.05	33.17	25.78
Tercera Sala Especializada en Materia de Comercio Exterior y Quinta Sala Auxiliar, con Sede en la Cd. de Xalapa, Edo. de Veracruz	29.64	29.64	32.50	2.86	2.86	9.67	9.67
Sala Regional del Golfo, con sede en Jalapa, Ver.	33.10	33.10	36.20	3.10	3.10	9.35	9.35
Total TFJA	62.74	62.74	68.70	5.96	5.96	9.50	9.50
Total Anexos	4,616.56	4,506.56	4,534.08	-82.47	27.53	0.61	-1.79
Total Programas y Proyectos de Inversión y Proyectos de Prestación de Servicios	6,950.38	6,950.38	14,692.54	7,742.17	7,742.17	111.39	111.39
Total Gasto Identificado	136,929.43	133,406.00	161,403.85	24,474.42	27,997.85	20.99	17.87

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

2. Gasto identificado de carácter federalizado.

Respecto al gasto federalizado, éste se distribuye de la siguiente manera:

A. Las participaciones federales se conforman de los siguientes fondos:

- a. Para el Fondo General de Participaciones (FGP) se aprobó un gasto de 44 mil 983.56 MMDP para el 2022 y se proponen 53 mil 587.13 MMDP para el proyecto 2023;
- b. Para el Fondo de Fomento Municipal (FFM) se aprobó un gasto 1 mil 758.75
 MMDP para el 2022 y se proponen 2 mil 095.64 MMDP para el proyecto 2023;
- c. Para el Fondo de Fiscalización y Recaudación se aprobó un gasto 1 mil 898.14 MMDP para el 2022;
- d. Para el Fondo de Extracción de Hidrocarburos se aprobó un gasto de 212.09
 MMDP para el 2022;
- e. Para las Participaciones Especificas de los IEPS se aprobó un gasto de 620.50 MMDP para el 2022;
- f. Para Comercio Exterior o 0.136% de la Recaudación Federal Participable se aprobó un gasto 244.96 MMDP para el 2022;
- g. Para las Participaciones a Municipios que Exportan Hidrocarburos se aprobó un gasto 32.71 MMDP para el 2022;
- h. Para las Participaciones a la Venta Final de Gasolinas y Diésel se aprobó un gasto de 1 mil 388.56 MMDP para el 2022;
- i. Para las Participaciones por el 100% de la Recaudación del Impuesto Sobre la Renta (ISR) se aprobó un gasto de 3 mil 993.37 MMDP para el 2022;
- j. Para el Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos (ISAN) se aprobó un gasto de 112.47 MMDP para el 2022 y se proponen 121.46 MMDP para el proyecto 2023;
- k. Para la Estimación de los Incentivos por el ISAN se aprobó un gasto de 423.27 MMDP para el 2022;

- Para la Estimación del Fondo de Compensación del Régimen de Pequeños Contribuyentes (REPECOS) e Intermedios se aprobó un gasto de 51.28 MMDP para el 2022;
- m. Para la Estimación de otros Incentivos Derivados de los Convenios de Colaboración Administrativa en Materia Fiscal Federal se aprobó un gasto de 924.74 MMDP para el 2022; y
- n. Para otros conceptos participables, se proponen 12 mil 640.48 MMDP para el proyecto 2023.
- B. Las aportaciones federales se distribuyen en los siguientes fondos:
 - a. Para el Fondo de Aportaciones para la Nómina Educativa (FONE) se aprobaron 31 mil 120.00 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 33 mil 462.72 MMDP;
 - b. Para el Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud (FASSA) se aprobaron 7 mil 944.12 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 8 mil 526.97 MMDP;
 - c. Para el Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social (FAIS) se aprobaron 9 mil 476.55 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 11 mil 205.90 MMDP;
 - d. Para el Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento Municipal (FORTAMUN) se aprobaron 5 mil 962.74 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 7 mil 157.51 MMDP;
 - e. Para el Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) se aprobaron 2 mil 160.55
 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 2 mil 536.88 MMDP
 (estimación realizada por la Subdirección de Análisis Económico para el ejercicio fiscal 2023);
 - f. Para el Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y para los Adultos (FAETA) se aprobaron 495.65 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 515.74 MMDP;

- g. Para el Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública (FASP) se aprobaron 274.55 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 302.00 MMDP (estimación realizada por la Subdirección de Análisis Económico para el ejercicio fiscal 2023); y
- h. Para el Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de las Entidades Federativas (FAFEF) se aprobaron 3 mil 710.70 MMDP para el 2022 y para el proyecto 2023 se proponen 4 mil 499.97 MMDP. (Ver tabla número 2).

Tabla número 2. Gasto	federalizado iden	tificado para el E	stado de Veracru	z, 2022-2023. (MI	MDP y variación r	eal).	
Fondos / Ramos	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PPEF
Fondo General de Participaciones*	46,067.61	44,983.56	53,587.13	7,519.52	8,603.57	19.13	16.32
Fondo de Fomento Municipal*	1,757.51	1,758.75	2,095.64	338.12	336.89	19.15	19.24
Fondo de Fiscalización y Recaudación		1,898.14		0.00	-1,898.14	-100.00	-
Fondo de Extracción de Hidrocarburos		212.09		0.00	-212.09	-100.00	-
Participaciones especificas IEPS		620.50		0.00	-620.50	-100.00	-
0.136% de la RFP		244.96		0.00	-244.96	-100.00	-
Municipios que Exportan Hidrocarburos		32.71		0.00	-32.71	-100.00	-
Venta Final de Gasolinas y Diésel		1,388.53		0.00	-1,388.53	-100.00	-
100% de la Recaudación del ISR		3,993.37		0.00	-3,993.37	-100.00	-
Fondo de Compensación ISAN*		112.47	121.46	121.46	8.99	7.99	-
Incentivos ISAN		423.27		0.00	-423.27	-100.00	-
Compensación de REPECOS e Intermedios		51.28		0.00	-51.28	-100.00	-
Convenios de Colaboración Administrativa en Materia Fiscal		924.74		0.00	-924.74	-100.00	-
Otros*	10,513.90		12,640.48	2,126.57	12,640.48	-	20.23
Total Participaciones Federales	58,339.03	56,644.38	68,444.70	10,105.68	11,800.32	20.83	17.32
FONE Servicios Personales	28,870.40	28,870.40	31,048.28	2,177.89	2,177.89	7.54	7.54
FONE Otros de Gasto Corriente	1,603.33	1,603.33	1,682.95	79.61	79.61	4.97	4.97
FONE Gastos de Operación	646.28	646.28	731.50	85.22	85.22	13.19	13.19
Total FONE	31,120.00	31,120.00	33,462.72	2,342.72	2,342.72	7.53	7.53
FASSA	7,944.12	7,944.12	8,526.97	582.86	582.86	7.34	7.34
FAIS Estatal	1,321.37	1,148.70	1,358.32	36.95	209.62	18.25	2.80
FAIS Municipal	9,579.73	8,327.85	9,847.58	267.85	1,519.73	18.25	2.80
Total FAIS	10,901.10	9,476.55	11,205.90	304.80	1,729.35	18.25	2.80
FORTAMUN	6,021.44	5,962.74	7,157.51	1,136.07	1,194.76	20.04	18.87
FAM Asistencia Social	1,208.76	1,214.77	1,408.81	200.05	194.04	15.97	16.55
FAM Educación Básica*	619.98	619.98	739.47	119.50	119.50	19.27	19.27
FAM Educación Media Superior y Superior*	325.80	325.80	388.60	62.80	62.80	19.27	19.27
Total FAM	2,154.54	2,160.55	2,536.88	382.34	376.33	17.42	17.75
FAETA Educación Tecnológica	272.85	272.85	280.88	8.03	8.03	2.94	2.94
FAETA Educación de Adultos	222.81	222.81	234.86	12.05	12.05	5.41	5.41
Total FAETA	495.65	495.65	515.74	20.08	20.08	4.05	4.05
FASP*	274.55	274.55	302.00	27.45	27.45	10.00	10.00
FAFEF	3,711.47	3,710.70	4,499.97	788.49	789.27	21.27	21.24
Total Aportaciones Federales	62,622.87	61,144.87	68,207.69	5,584.82	7,062.82	11.55	8.92
Total Gasto Federalizado	120,961.90	117,789.25	136,652.39	15,690.49	18,863.14	16.01	12.97

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023. PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

^{*}Para el proyecto 2022 -2023 y para el aprobado 2022 es ponderación propia

3. Gasto identificado para los ramos autónomos, administrativos y anexos del Decreto.

- A. Respecto al gasto para los ramos autónomos, en el 2022 se aprobaron de 782.69 MMDP y se proponen 1 mil 079.70 MMDP para el ejercicio fiscal 2023, distribuidos de la siguiente manera:
 - a. Para el PJF se aprobaron 312.18 MMDP para el 2022 y se proponen 348.41
 MMDP para el proyecto 2023;
 - b. Para el INE se aprobaron 394.73 MMDP para el 2022 y se proponen 656.32
 MMDP para el proyecto 2023; y
 - c. Para la FGR se aprobaron 75.77 MMDP para el 2022 y se proponen 74.78 MMDP para el proyecto 2023.
- B. Respecto al gasto de los ramos administrativos, en el 2022 se aprobaron 3 mil 314.39 MMDP y para el ejercicio 2023 se proponen 4 mil 376.43 MMDP, distribuidos de la siguiente manera:
 - a. Para la SEDENA se aprobaron 2 mil 525.17 MMDP para el 2022 y se proponen 2 mil 857.84 MMDP para el proyecto 2023;
 - b. Para la SADER se aprobaron 155.06 MMDP para el 2022 y se proponen 164.90 MMDP para el proyecto 2023;
 - c. Para la SICT se aprobaron 537.35 MMDP para el 2022 y se proponen 1 mil 250.26 MMDP para el proyecto 2023;
 - d. Para la STPS se aprobaron 25.42 MMDP para el 2022 y se proponen 26.86
 MMDP para el proyecto 2023;
 - e. Para la SEDATU se aprobaron 6.29 MMDP para el 2022 y se proponen 6.62
 MMDP para el proyecto 2023;
 - f. Para la SEMARNAT se aprobaron 37.33 MMDP para el 2022 y se proponen
 40.92 MMDP para el proyecto 2023; y

g. Para Bienestar se aprobaron 27.76 MMDP para el 2022 y se proponen 29.02
 MMDP para el proyecto 2023. (Ver tabla número 3).

		real). (Parte	1)	Diformaial	Diferencial	2023	2023
Ramos / Programas Presupuestarios	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PPEF	2023 PPEF- 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PEF	PPEF/ 2022 PPEF
Administración de Justicia	312.18	312.18	348.81	36.62	36.62	11.73	11.73
Organización Procesos Electorales	635.52	394.73	656.32	20.80	261.58	66.27	3.27
Procuración de Justicia	75.77	75.77	74.58	-1.19	-1.19	-1.58	-1.58
Total Ramos Autónomos	1,023.47	782.69	1,079.70	56.23	297.01	37.95	5.49
Tercera Sala Especializada en Materia de Comercio Exterior y Quinta Sala Auxiliar, con Sede en la Cd. de Xalapa, Edo. de Veracruz	29.64	29.64	32.50	2.86	2.86	9.67	9.67
Sala Regional del Golfo, con sede en Jalapa, Ver	33.10	33.10	36.20	3.10	3.10	9.35	9.35
Total TFJA	62.74	62.74	68.70	5.96	5.96	9.50	9.50
Defensa de la Integridad, la Independencia, la Soberanía del Territorio Nacional	2,523.44	2,525.17	2,855.96	332.52	330.79	13.10	13.18
Fortalecimiento de las capacidades de auxilio a la población civil mediante el Plan DN-III-E	1.73	-	1.88	0.16	1.88		9.04
Total SEDENA	2,525.17	2,525.17	2,857.84	332.68	332.68	13.17	13.17
Diseño y Aplicación de la Política Agropecuaria	155.06	155.06	164.90	9.84	9.84	6.34	6.34
Total SADER	155.06	155.06	164.90	9.84	9.84	6.34	6.34
Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno	32.77	32.77	34.86	2.09	2.09	6.38	6.38
Supervisión, regulación, inspección, verificación y servicios administrativos de construcción y conservación de carreteras	13.01	13.01	13.69	0.68	0.68	5.21	5.21
Derecho de Vía	250.00	250.00	1,145.00	895.00	895.00	358.00	358.00
Estudios y Proyectos para la construcción, ampliación, modernización, conservación y operación de infraestructura de SCT	187.50	187.50		-187.50	-187.50	-100.00	-100.00
Estudios y proyectos de construcción de caminos rurales y carreteras alimentadoras	2.85	2.85	2.85	0.00	0.00	0.00	0.00
Actividades de apoyo administrativo	0.44	0.44	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Supervisión, inspección y verificación del transporte terrestre, marítimo y aéreo	1.63	1.63	1.63	0.00	0.00	0.00	0.00
Supervisión, inspección y verificación del transporte terrestre, marítimo y aéreo	0.10	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Definición, conducción y supervisión de la política de SICT	38.82	38.82	41.02	2.19	2.19	5.65	5.65
Actividades de apoyo administrativo	3.58	3.58	3.74	0.15	0.15	4.25	4.25
Regulación y supervisión del programa de protección y medicina preventiva en transporte multimodal	1.60	1.60	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Internet para Todos	5.05	5.05	5.35	0.29	0.29	5.83	5.83
Total SICT	537.35	537.35	1,250.26	712.91	712.91	132.67	132.67
Total ramos	3,217.59	3,217.59	4,273.01	1,055.42	1,055.42	32.80	32.80

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023. **PEF:** Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

Tabla número 3. Gasto identificado por ran	Tabla número 3. Gasto identificado por ramos autónomos y administrativos para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP y Variación Real). (Parte 2).									
Ramos / Programas Presupuestarios	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PPEF			
Ejecución de los programas y acciones de la Política Laboral	25.42	25.42	26.86	1.44	1.44	5.68	5.68			
Total STPS	25.42	25.42	26.86	1.44	1.44	5.68	5.68			
Política de Desarrollo Urbano y Ordenamiento del Territorio	6.29	6.29	6.62	0.33	0.33	5.25	5.25			
Total SEDATU	6.29	6.29	6.62	0.33	0.33	5.25	5.25			
Regulación Ambiental	37.23	37.23	40.82	3.59	3.59	9.64	9.64			
Planeación, Dirección y Evaluación Ambiental	0.10	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00			
Total SEMARNAT	37.33	37.33	40.92	3.59	3.59	9.61	9.61			
Promoción y evaluación de la política de desarrollo social y comunitario, la participación y la cohesión social	27.76	27.76	29.02	1.26	1.26	4.53	4.53			
Total BIENESTAR	27.76	27.76	29.02	1.26	1.26	4.53	4.53			
Total Ramos administrativos	3,314.39	3,314.39	4,376.43	1,062.04	1,062.04	32.04	32.04			
Total Ramos autónomos y administrativos	4,337.86	4,097.08	5,456.13	1,118.27	1,359.05	33.17	25.78			

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

- C. Respecto al gasto contenido en los anexos del decreto aprobatorio del PEF, en el 2022 se aprobaron 4 mil 506.56 MMDP, y en el proyecto 2023 se proponen 4 mil 534.08 MMDP, distribuidos de la siguiente manera:
 - a. Para el Anexo 5 A. Para Proyectos de Asociación Público-Privada, se aprobaron 1 mil 327.10 MMDP para el 2022 y se proponen 1 mil 185.30 MMDP para el proyecto 2023;
 - b. Para el anexo 11.1 Para Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria, se aprobaron 109.30 MMDP para el 2022 y se proponen 109.10 MMDP para el proyecto 2023;
 - c. Para el anexo 29. Para Subsidios para Organismos Descentralizados Estatales, se aprobaron 2 mil 849.66 MMDP para el 2022, y se proponen 3 mil 009.14 MMDP para el proyecto 2023;
 - d. Para el Anexo 29.1. Para Programa para el Desarrollo Profesional Docente (Universidades Interculturales), se aprobaron 1.87 MMDP para el 2022 y se proponen 1.97 MMDP para el proyecto 2023;

- e. Para el anexo 30. Para Subsidios para la Administración del Agua y Agua Potable, se aprobaron 117.05 MMDP para el 2022 y se proponen 123.57 MMDP para el proyecto 2023; y
- f. Para el anexo 30. Para Subsidios Hidroagrícolas, se aprobaron 101.58 MMDP para el 2022 y se proponen 105.00 MMDP para el proyecto 2023. (Ver tabla número 4).

Tabla número 4. Gasto identifica	do en los anexos del decreto ap	robatorio y pro	yecto de PEF	para el Estado	de Veracruz,	2022-2023. (M	MDP y variaci	ón real).
Anexos	Programa / Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PPEF	Diferencial 2023 PPEF- 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PEF	2023 PPEF/ 2022 PPEF
ANEXO 5.A. Proyectos de Asociación Público-Privada	Construcción, Rehabilitación, Adecuación, Equipamiento y Amueblado del Complejo Penitenciario Federal Papantla	1,327.10	1,327.10	1,185.30	-141.80	-141.80	-110.68	-10.68
ANEXO 11.1 Distribución de Recursos por Entidad Federativa	Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	109.30	109.30	109.10	-0.20	-0.20	-100.18	-0.18
ANEXO 29. Subsidios para Organismos Descentralizados	U006 Subsidios para organismos descentralizados estatales (UR 511)	2,849.66	2,849.66	3,009.14	159.48	159.48	-94.40	5.60
Estatales	Universidad Intercultural Veracruzana	1.87	1.87	1.97	0.10	0.10	-94.40	5.60
ANEXO 30. Programa Hidráulico: Subsidios para Acciones en Materia de	Subsidios Administración del Agua y Agua Potable	117.05	117.05	123.57	6.52	6.52	-94.43	5.57
Agua	Subsidios Hidroagrícolas	101.58	101.58	105.00	3.42	3.42	-96.63	3.37
Total Decreto de proyecto y aprobatorio PEF		4,616.56	4,506.56	4,534.08	-82.47	27.53	-101.83	-1.79
		Multi-estados į	para Veracruz					
ANEXO 5.A. Proyectos de Asociación Público-Privada	Programa Asociación Público Privada de Conservación Plurianual de la Red Federal de Carreteras (APP Coatzacoalcos - Villahermosa)	765.00	765.00	671.30	-93.70	-93.70	-112.25	-12.25

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023.

PEFF. Presupuesto de Forresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

4. Gasto identificado para los PPI's y PPS's.

Respecto al gasto contenido en los PPI's, se aprobaron 6 mil 950.38 MMDP para el 2022 y se proponen 14 mil 962.54 MMDP para el proyecto 2023, distribuidos de la siguiente manera:

- a. Para la Secretaría de Hacienda de Crédito y Público (SHCP) se aprobaron
 26.53 MMDP para el 2022;
- b. Para la SEDENA se aprobaron 49.75 MMDP para el 2022;
- c. Para la SICT se aprobaron 187.50 MMDP para el 2022 y se proponen 477.30
 MMDP para el proyecto 2023
- d. Para la SEMAR se aprobaron 1 mil 304.94 MMDP para el 2022 y se proponen
 1 mil 211.38 MMDP para el proyecto 2023;
- e. Para la SEMARNAT se aprobaron 51.69 MMDP para el 2022 y se proponen 543.04 MMDP para el proyecto 2023;
- f. Para el IMSS se aprobaron 11.26 MMDP para el 2022 y se proponen 53.93
 MMDP para el proyecto 2023;
- g. Para el ISSSTE se aprobaron 9.50 MMDP para el 2022;
- h. Para PEMEX Logística se aprobaron 677.40 MMDP para el 2022 y se proponen 1 mil 183.93 MMDP para el proyecto 2023;
- i. Para PEMEX Transformación Industrial, se aprobaron 2 mil 513.15 MMDP para el 2022 y se proponen 8 mil 622.41 MMDP para el proyecto 2023; y
- j. Para la CFE se aprobaron 2 mil 118.66 MMDP para el 2022 y se proponen 2 mil 600.51 MMDP para el proyecto 2023. (Ver tabla número 5).

	,	proyectos de inversión y proyectos para la prestación de serv (MMDP). (Parte 1).			,
Ramo	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF
		Proyectos para Veracruz	1		ı
SHCP	Construcción y equipamiento de una sucursal bancaria en Xalapa, Ver.	El proyecto consiste en la construcción y equipamiento de una nueva sucursal en Xalapa, Ver. Se construirá con elementos de concreto armado y muros de mampostería, reforzadas en sus áreas que requieren mayor seguridad como la bóveda y las cajas de seguridad, estas estructuras son construidas a base de concreto armado en todas sus caras (cuatro muros, una losa de cielo y una losa de cimentación). Toda la estructura está diseñada a base de marcos y muros rígidos que garantizan la estabilidad y seguridad tanto para saltos como para fenómenos meteorológicos. Dicha sucursal contará con los espacios e instalaciones necesarias para su óptimo funcionamiento.	26.53	26.53	-
SEDENA	Mantenimiento de la UHM Coatzintla, Ver.	Reposición de aplanados en muros y plafones, sustitución de pisos y lambrines de cocina integral, instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y accesorios eléctricos, cancelería de aluminio y carpintería, impermeabilización de azoteas, sustitución de redes hidrosanitarias y eléctricas, reparación de pavimento, andadores y banquetas en mal estado.	49.75	49.75	
	Camino Zontecomatlán - Xoxocapa - Ilamatlán	Modernización a un Camino con 7.00 m., de ancho de calzada, para alojar 2 carriles de circulación de 3.50 m de ancho cada uno (un carril de circulación por sentido).	120.00	120.00	-
SICT	Camino Minatitlán - Hidalgotitlán	Modernización de un camino a 7.00 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 m. de ancho cada uno (un carril de circulación por sentido).	67.50	67.50	-
	Libramiento Sayula	Construcción a 12 metros de ancho de corona del Libramiento Sayula y construcción de 3 Entronques	-	-	477.30
Total SICT			187.50	187.50	477.30
	Programa de Dragado de Mantenimiento en Àreas de Navegación del Puerto de Tuxpan, Veracruz (2021-2024)	Mantener los niveles de profundidad y conservar el calado en áreas de navegación del Puerto de Tuxpan.	67.10	67.10	67.27
SEMAR	Ampliación natural del puerto de Veracruz en la zona norte.	Construcción de la primera etapa de la ampliación del puerto de Veracruz, la cual incluye: rompeolas poniente, dragados para las áreas de navegación, rellenos para las terminales y muelles para el manejo de Contenedores y graneles.	1,237.84	1,237.84	1,132.31
	Desarrollo de Infraestructura Portuaria en la Laguna de Pajaritos, Etapa 2.				11.80
Total SEMAR			1,305	1,305	1,211
	Rehabilitación del Distrito de Temporal 003 Tesechoacan, Veracruz	Rehabilitar la infraestructura del Distrito de Temporal Tecnificado de Tesechoacan	8.00	8.00	-
	Rehabilitación del Distrito de Temporal Tecnificado 007 Centro de Veracruz, Estado de Veracruz	Rehabilitar la infraestructura del DTT 007 para mejorar el funcionamiento y operación del mismo.	8.00	8.00	-
SEMARNAT	Elaboración de estudios de preinversión para la construcción de los sistemas de abastecimiento de agua potable y saneamiento del Polo de Desarrollo para el Bienestar (PDB) de Coatzacoalcos I, Ver.	Diversos estudios de preinversión: 1. Estudios de Ingeniería Básica para el abastecimiento de agua al Polo de Desarrollo para el Bienestar (PDB) Coatzacoalcos I. 2. Estudios de Ingeniería Básica para el tratamiento de las aguas residuales y emisor de aguas tratadas del Polo de Desarrollo para el Bienestar (PDB) Coatzacoalcos I. 3. Anteproyecto del sistema para el abastecimiento de agua al Polo de Desarrollo para el Bienestar (PDB) Coatzacoalcos I. 4. Anteproyecto del sistema para para el tratamiento de las aguas residuales y emisor de aguas tratadas del Polo de Desarrollo para el Bienestar (PDB) Coatzacoalcos I. 5. Estudios de Factibilidad Técnica, económica, ambiental y legal del proyecto para la construcción de los sistemas de abastecimiento de agua potable y saneamiento del PDB Coatzacoalcos I. Ver.	5.69	5.69	-

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

	Nambra dal Dravasta	(MMDP). (Parte 2).	2022 DDEE	2022 DEE	2022 DDE
Ramo	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPE
		Proyectos para Veracruz			
	Programa de Mantenimiento y rehabilitación del Sistema Acueducto Uxpanapa La Cangrejera 2022	Mantenimiento de líneas de conducción y canal a cielo abierto, mantenimiento y rehabilitación de equipos eléctricos y subestaciones, pruebas de equipos electromecánicos, mantenimiento de cárcamos y plantas de bombeo y desazolve del canal de llamada, obra de toma, cárcamos de succión en PBs	30.00	30.00	90.00
SEMARNAT	Obras de protección contra inundaciones y desazolve en los ríos Bobos, Chapachapa y afluentes asociadas a la construcción del puente de la carretera federal Cardel-Poza Rica, en los municipios de Martínez de la Torre y Misantla, en el estado de Veracruz.	Obras de protección contra inundaciones y desazolve en los ríos Bobos, Chapachapa y afluentes asociadas a la construcción del puente de la carretera federal Cardel-Poza Rica, en los municipios de Martínez de la Torre y Misantla, en el estado de Veracruz.	-	-	453.04
otal SEMARNAT			51.69	51.69	543.04
	Ampliación y remodelación de la Unidad de Cuidados Intensivos de Adultos (UCIA) del HGR 1 Orizaba, Veracruz Sur.	El proyecto consiste en la remodelación y ampliación de 6 a 10 camas de la Unidad de Cuidados Intensivos de Adultos (UCIA) en el HGR 1 Orizaba.	11.26	11.26	-
IMSS	Construcción de la Unidad de Medicina Familiar 3+2 consultorios con Atención Médica Continua en sustitución de la Unidad de Medicina Familiar No. 58 en Huatusco, Veracruz Sur	Sustitución UMF de 3 CMF, 2 CEEMF, 1 Consultorio de Estomatología (dental), 1 consultorio de Atención Médica Continua (urgencias), Radiodiagnóstico y Laboratorio Clínico. Apoyos administrativos para atención al personal y derechohabientes.	-	-	47.60
	Programa de remodelación integral de baños en los Centros de Seguridad Social en Veracruz Norte.	Remodelación de baños y vestidores de hombres y mujeres de los Centro de Seguridad Social Xalapa, Tu+H115:H124xpan y Coatepec en Veracruz Norte.	-	-	6.33
otal IMSS			11.26	11.26	53.93
ISSSTE	Ampliación y Remodelación C.H. Tuxpan, Veracruz	Ampliación y Remodelación en CH. Tuxpan, un Banco de Sangre, formando parte de auxiliares de diagnóstico.	9.50	9.50	-
PEMEX LOGÍSTICA	Adquisición de 5 buques tanque de contado y/o por arrendamiento financiero	Adquisición 5 buques tanque con antigüedad hasta 4 años, con las características: Tipo buques, aptos para manejo de productos petrolíferos, conforme a las denominaciones de casas clasificadoras, del tipo oil tanker, products tanker, products carrier, oil and products tanker o chemical and oil tanker	10.34	10.34	
	Sustitución de los buques tanque Nuevo Pemex I, II, III y IV mediante adquisición y/o arrendamiento financiero	Adquisición de 4 B/T MR2, de doble casco, aptos para el manejo de productos petrolíferos limpios y sucios, del tipo chemical and oil tanker, a fin de sustituir en el servicio a los B/T Nuevo Pemex I, II, III y IV. Así también considera el pago de estudios relacionados con dicha adquisición.	114.15	114.15	
	Mantenimiento Capitalizable a la Terminal de Almacenamiento y Servicios Portuarios Pajaritos y Terminal de Almacenamiento y Despacho Pajaritos	Acciones de mantenimiento predictivo y correctivo, para preservar las actividades sustantivas de la TASP Pajaritos, TAD Pajaritos permisos PL/11749/ALM/2015, PQ/11746/ALM/2015, Ip/2159/ALM/2015 P/1175/ALM/2015 y no regulado terminal marítima de azufre.	552.91	552.91	976.66
	Servicios Portuarios Tuxpan, Veracruz	Mantener en condiciones adecuadas de operación, la infraestructura declarada en el permiso PL/11748/ALM/2015, TASP Tuxpan, tiene como función principal recibir, almacenar y entregar gasolinas y diésel			90.00
	Mantenimiento al Sistema de Tratamiento de Aceite	El desarrollo del proyecto considera realizar rehabilitaciones, mantenimiento preventivo y predictivo para asegurar la confiabilidad y continuidad operativa en la infraestructura			117.32
	Terrestre Norte: PD Naranjos, CAB Tajín y CAB Poza Rica	asociada a el Sistema de Tratamiento de Aceite Terrestre Norte: PD Naranjos, CAB Tajín y CAB Poza Rica.			

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

Ramo	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Proyectos para Veracruz			
	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Servicios Auxiliares II	Realizar las actividades necesarias de las rehabilitaciones y reacondicionamiento de equipos dinámicos, estáticos y periféricos, tanques, torres de enfriamiento, racks, drenajes, tableros eléctricos, tratamiento de aguas y efluentes y estudios para las plantas generadoras de servicios auxiliares.	18.00	18.00	-
	Modernización del sistema de red contraincendios del Complejo Petroquímico Cangrejera	Rehabilitar y modernizar la red de agua de contraincendios para mantener la integridad de las instalaciones y así dar cumplimiento a aspectos normativos y observaciones del Reaseguro Internacional.	21.87	21.87	489.10
	Mantenimiento de la capacidad de producción de la planta VII de Amoniaco y sus Servicios auxiliares del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Mantenimiento de la capacidad de producción de la planta VII de Amoniaco y sus servicios auxiliares del Complejo Petroquímico Cosoleacaque.	121.02	121.02	212.68
	Rehabilitación de la planta de Amoniaco No. IV, integración y sus servicios auxiliares del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Realizar las actividades necesarias para el restablecimiento de la planta Amoniaco IV, así como la sustitución de equipo, para que de acuerdo a lo programado, se restablezcan las condiciones de operación y sostener la capacidad de producción de diseño de esta planta.	10.27	10.27	134.66
	Adquisición de catalizadores para las plantas de Pemex Etileno 2017-2019	Realizar las actividades necesarias para llevar a cabo la adquisición de catalizadores en Pemex Etileno	-	-	144.40
	Mantenimiento de la planta de Refrigeración y Almacenamiento de Amoniaco No. 1 de la Terminal Refrigerada Pajaritos	Mantenimiento de la planta de Refrigeración y Almacenamiento de Amoniaco No. 1, mediante la rehabilitación de la infraestructura y equipos necesarios de las áreas de proceso, almacenamiento, servicios auxiliares e integración para restablecer las condiciones de operación y de seguridad.	17.77	17.77	119.65
	Mantenimiento de la refinería de Minatitlán 2019-2023	Sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción, mediante el restablecimiento de la integridad mecánica de sus instalaciones para mantener la confiabilidad operativa y eliminar condiciones de riesgos, así mismo alcanzar las metas de producción de petrolíferos.	540.09	540.09	2,440.92
PEMEX	Adquisición de catalizadores y resinas capitalizables en la refinería de Minatitlán	Adquisición de los catalizadores para plantas de gasolina como reformación catalítica, isomerización, alquilación, hidrodesulfuradoras de naftas. Para plantas hidrodesulfuradoras de destilados incluye los catalizadores de HDD y HDK, así como diésel UBA y gasóleos. Catalizadores para hidrógeno y plantas de azufre I y II.	187.41	187.41	229.08
ransformación Industrial	Mantenimiento y sostenimiento a la operación de la Terminal Refrigerada de Etano y Embarques Pajaritos (TREEP)	Realizar todas aquellas actividades para llevar a cabo la rehabilitación de la Terminal Refrigerada de Etano y Embarques Pajaritos (TREEP) para restablecer las condiciones de operación, almacenamiento y tener disponible la infraestructura.	25.59	25.59	-
	Mantenimiento al centro de Proceso de Gas y Petroquímicos Coatzacoalcos 2018-2022	Sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción, mediante el restablecimiento de la integridad mecánica de sus instalaciones para mantener la confiabilidad operativa y eliminar las condiciones de riesgo que garanticen la seguridad del personal.	597.44	597.44	529.35
	Mantenimiento para el sostenimiento de la capacidad operativa de las áreas de servicios y apoyo a la producción del Complejo Petroquímico Cangrejera de Pemex Étileno	Sostener la capacidad operativa de las áreas de servicio y apoyo a la producción de las plantas de procesos del CPQ Cangrejera, restablecer las condiciones de operación establecidas en la planta y áreas de apoyo a la producción (Oxígeno, MOVP, ductos, seguridad, talleres).	166.58	166.58	-
	Mantenimiento para el sostenimiento de la capacidad operativa de las áreas de servicios y apoyo a la producción del Complejo Petroquímico Morelos de Pemex Etileno	Mantener la capacidad operativa de las áreas de servicio y apoyo a la producción de las plantas de procesos del CPQ Morelos, restableciendo las condiciones de operación establecidas en el diseño de la planta y áreas de apoyo a la producción.	164.00	164.00	2.67
	Mantenimiento al Complejo Procesador de Gas Poza Rica 2018- 2022	Sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción, mediante el restablecimiento de la integridad mecánica de sus instalaciones para mantener la confiabilidad operativa y eliminar las condiciones de riesgo que garanticen la seguridad del personal.	38.82	38.82	129.00
	Mantenimiento para el Sostenimiento de la Capacidad Operativa de las Plantas de Servicios Auxiliares del C.P. Cangrejera	Rehabilitación de la infraestructura de las áreas de servicios auxiliares del C.P. Cangrejera para atender recomendaciones y observaciones del proceso y de seguridad del Licenciador, Reaseguro, Hazop, CLMSH, IPR'S, STPS, Incidentes/Accidente.	112.90	112.90	1,095.28

PEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

Ramo	Nombre del Proyecto	(MMDP). (Parte 4). Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPE
	,	Proyectos para Veracruz			
	Mantenimiento para el Sostenimiento de la Capacidad Operativa de las Plantas de Procesos del Complejo Petroquímico Morelos 2020	Se deberá realizar la rehabilitación de la infraestructura de las áreas de Silos, Swing, Óxido de Etileno/Glicoles, Etileno, Mitsui y Asahi para atender recomendaciones y observaciones del proceso y por seguridad del Licenciador, Reaseguro, HAZOP, CLMSH, entre otras.	222.45	222.45	18.78
PEMEX Fransformación Industrial	Mantenimiento para el Sostenimiento de la Capacidad Operativa de las Plantas de Procesos y Departamentos de Apoyo del Complejo Petroquímico Cangrejera 2021	Rehabilitación de la infraestructura de las plantas de procesos y departamentos de apoyo del Cangrejera para atender recomendaciones y observaciones del proceso y de seguridad del Licenciador, Reaseguro, HAZOP, CLMSH, IPR'S, STPS, Incidentes/Accidente.	231.10	231.10	-
	Mantenimiento integral para la continuidad operativa del Complejo Procesador de Gas Matapionche 2021	Rehabilitaciones y reacondicionamiento de las plantas de proceso (endulzadoras de gas, recuperadoras de azufre y criogénica) con sus servicios auxiliares (calderas, torres de enfriamiento, pretratamiento de agua, subestaciones eléctricas, líneas de desfogue, circuitos y tableros eléctricos), terminal de ventas de Gas Licuado, talleres, emplazamientos, laboratorio, portadas de vigilancia, área perimetral, cumplimiento a recomendaciones de reaseguro internacional, ASIPA, ARP, ASEA y Comisión Mixta de Seguridad e Higiene.	37.84	37.84	461.07
	Sostenimiento de la capacidad de producción de la planta de Amoniaco VI del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Realizar las actividades necesarias para rehabilitar la planta de Amoniaco VI, con el fin de restablecer su capacidad de operación de diseño y reducir los riesgos de paros no programados y operaciones anormales, que nos permitan mantener la continuidad operativa de la planta.	-	-	2,615.76
tal PEMEX TRAN	ISFORMACIÓN INDUSTRIAL		2,513.15	2,513.15	8,622.41
	CN Laguna Verde	Rehabilitación y Modernización de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde Unidades 1 y 2, incrementando su capacidad en 268.7 MW.	559.92	559.92	562.65
	CCC Poza Rica	Reubicación de la Unidad Turbogas existente en la C.T. Pdte. Adolfo López Mateos y Rehabilitación y Modernización de los Turbogeneradores, Equipos Auxiliares y Subestación Eléctrica de la C.T. Poza Rica	272.79	272.79	269.26
	Suministro de energía Zona Veracruz (antes Olmeca Bco1)	El alcance de este proyecto considera la adición de 500 MVA en la SE Dos Bocas y 40 alimentadores en niveles de tensión de 400, 230 y 115 kV. Asimismo, su red asociada con 274.7 km-c en niveles de tensión de 400 y 115 kV.	6.98	6.98	-
CFE	Adquisición de Generador Eléctrico para la Máquina Diesel de Emergencia Div. III y Motor de bomba del Sistema LPCS U-1 y U-2 CNLV	Con la finalidad de eliminar posibles condiciones de indisponibilidad operativa por la pérdida de la capacidad para cumplir con la función para la cual fueron diseñados los Generadores Diesel de Emergencia y las bombas del sistema LPCS de ambas Unidades, causadas principalmente por la vida en servicio (desgaste normal) y así evitar que se presenten pérdidas por generación, es requerido la adquisición de un Generador Eléctrico (con las características de la Div. III) para las Máquinas Diesel de Emergencia y de un motor para las bombas del sistema LPCS como reemplazo en caso de presentarse falla en alguno de los actualmente instalados en ambas Unidades.	40.63	40.63	37.61
	Suministro e Instalación del Sistema Supervisorio de Bombas de Recirculación de Reactor U1 y U2	Adquisición e instalación de un sistema de monitoreo continuo de vibraciones en las Bombas de Recirculación con el fin de tener datos de las variables de monitoreo para generar tendencias y análisis de comportamiento que determinen acciones preventivas para evitar daños en los equipos.	11.78	11.78	1.00
	Modernización de las Líneas de Transmisión Chinameca Potencia- A3260-Temascal Dos y Minatitlán Dos- A3360-Temascal Dos.	El Proyecto consiste en la modernización de líneas de transmisión debido a la disminución de confiabilidad con un alto riesgo de falla catastrófica y que no se pueda realizar la Transmisión de los bloques de energía del sureste al centro de país en las líneas de transmisión Chinameca Potencia-A3260-Temascal Dos (CHM-A3260-TMD) y Minatitlán Dos-A3360-Temascal Dos (MID- A3360-TMD), debido a la alta corrosión presente en las estructuras de acero y cable conductor de las líneas.	24.34	24.34	-

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

		royectos de inversión y proyectos para la prestación de (MMDP). (Parte 5).	<u> </u>		
Ramo	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPE
	Mantenimiento 2021-2025 CT Po Adolfo López Mateos Unidad 1	Proyectos para Veracruz El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 Pdte. Adolfo López Mateos U1, consiste en actividades mantenimiento programado y no programado, inversiones en conservación o mantenimiento de instalaciones existentes en operación, que se realiz regularmente con objeto de mantener dichas instalacior en condiciones adecuadas de operación y seguridad p cumplir con las disposiciones técnicas, normativas legales, incluyendo las disposiciones en materia ambier o laboral.	de d	124.00	85.55
	Mantenimiento 2021-2025 CT Po Adolfo López Mateos Unidad 2	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 Pdte. Adolfo López Mateos U2, consiste en actividades mantenimiento programado y no programado, inversiones en conservación o mantenimiento de instalaciones existentes en operación, que se realiz regularmente con objeto de mantener dichas instalacior en condiciones adecuadas de operación y seguridad po cumplir con las disposiciones técnicas, normativas legales, incluyendo las disposiciones en materia ambier o laboral.	de d	124.00	172.27
CFE	Mantenimiento 2021-2025 CT Po Adolfo López Mateos Unidad 5	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 Pdte. Adolfo López Mateos U5, consiste en actividades mantenimiento programado y no programado, inversiones en conservación o mantenimiento de instalaciones existentes en operación, que se realiz regularmente con objeto de mantener dichas instalacior en condiciones adecuadas de operación y seguridad po cumplir con las disposiciones técnicas, normativas legales, incluyendo las disposiciones en materia ambier o laboral.	de de de as an 124.00 ra o	124.00	247.11
	Mantenimiento 2021-2025 CCC Po	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021 - 2025 C Poza Rica, consiste en actividades de mantenimie programado y no programado, de inversiones conservación o mantenimiento de las instalacior existentes en operación, que se realizan regularmente o objeto de mantener dichas instalaciones en condicior adecuadas de operación y seguridad para cumplir con disposiciones técnicas, normativas o legales, incluyer las disposiciones en materia ambiental o laboral.	to en es con 250.00 es cas	250.00	192.73
	Mantenimiento 2021-2025 CT Po Adolfo López Mateos Unidad 3	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 Pdte. Adolfo López Mateos U3, consiste en actividades mantenimiento programado y no programado, inversiones en conservación o mantenimiento de instalaciones existentes en operación, que se realiz regularmente con objeto de mantener dichas instalacior en condiciones adecuadas de operación y seguridad po cumplir con las disposiciones técnicas, normativas legales, incluyendo las disposiciones en materia ambier o laboral.	de de de sas 124.00 ra o	124.00	302.90
	Mantenimiento 2021-2025 CT Po Adolfo López Mateos Unidad 6	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 Pdte. Adolfo López Mateos U6, consiste en actividades mantenimiento programado y no programado, inversiones en conservación o mantenimiento de instalaciones existentes en operación, que se realiz regularmente con objeto de mantener dichas instalacior en condiciones adecuadas de operación y seguridad por cumplir con las disposiciones técnicas, normativas legales, incluyendo las disposiciones en materia ambier o laboral.	de de de as an es 124.00 es ra o	124.00	154.82

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

Ramo	Nombre del Proyecto	(MMDP). (Parte 6). Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PFF	2023 PPE	
Italiio	Nombre del Froyecto	Proyectos para Veracruz	ZUZZ I I ZI	ZOZZ I ZI	20201112	
	Refaccionamiento Mayor CH Minas 2021-	, .		4.00		
	2025	Mantenimiento a 15 MW de la central hidroeléctrica Minas.	4.83	4.83	-	
	Refaccionamiento Mayor CH Tuxpango 2021-2025	Refaccionamiento mayor Central Hidroeléctrica Tuxpango 2021-2025	22.88	22.88	9.30	
	Mantenimiento 2021-2025 CCC Dos Bocas	El Programa de Inversión Mantenimiento 2021-2025 CCC Dos Bocas, consiste en actividades de mantenimiento programado y no programado, de inversiones en conservación o mantenimiento de las instalaciones existentes en operación, que se realizan regularmente con objeto de mantener dichas instalaciones en condiciones adecuadas de operación y seguridad para cumplir con las disposiciones técnicas, normativas o legales, incluyendo las disposiciones en materia ambiental.	218.20	218.20	51.05	
	Refaccionamiento Mayor CH Texolo 2021-2025	Mantenimiento a 1.6 MW de la Central Hidroeléctrica Texolo tecnología hidroeléctrica	9.35	9.35	3.10	
	Refaccionamiento Mayor CH Encanto 2021-2025	Mantenimiento a 10 MW de la Central Hidroeléctrica Encanto tecnología hidroeléctrica	1.83	4.83 - 22.88 9.30 218.20 51.0 9.35 3.10 1.83 - 9.98 3.80 1.70 0.50 63.45 - 26.2		
	Refaccionamiento Mayor CH Chilapan 2021-2025	Mantenimiento a 26 MW de la Central Hidroeléctrica Chilapan durante el período 2021-2025	9.98	9.98	3.80	
	Refaccionamiento Mayor CH Ixtaczoquitlán 2021-2025	Mantenimiento a 1.60 MW de la Central Hidroeléctrica lxtaczoquitlán 2021-2025	1.70	1.70	0.50	
CFE	CCC Tuxpan Fase I ((Obras de Refuerzo)	El objetivo principal del proyecto es desarrollar infraestructura necesaria en el estado de Veracruz para la interconexión de la CCC Tuxpan Fase I, para garantizar, en el corto y mediano plazo, el suministro de energía eléctrica para la GCR Oriental, tanto en estado normal como bajo contingencias sencillas, con la calidad, confiabilidad y seguridad requeridas, de acuerdo con los criterios de planificación del Sistema Eléctrico Nacional (SEN).	63.45	63.45	-	
	Equipamiento especializado para ingeniería ambiental	Los equipos a reemplazar son herramientas para obtención ágil y eficiente de las muestras, aditamentos apropiados para monitorear las condiciones atmosféricas circundantes a la CNLV, y equipamiento indispensable para efectuar los análisis de muestras de interés, bajo requisitos de Garantía de Calidad específicos, dichas actividades resumidas del laboratorio se elaboran en el marco para dar cumplimiento y satisfacer los requerimientos normativos y legales tanto ambientales como nucleares a nivel nacional e internacional.		-	26.23	
	Equipamiento especializado para áreas de mantenimiento	Los equipos a reemplazar en departamentos de la subgerencia de mantenimiento son: Apoyo Constructivo, Mantenimiento Eléctrico, Instrumentación y Control, Oficina Técnica de Mantenimiento y Mantenimiento Mecánico, las principales herramientas y/o equipos a reemplazar para Taller son; Grúa Telescópica, Tornos, Termómetros Digitales, Banco de Pruebas para Válvulas de Seguridad, Monitores de Vibración, Maquina Centrifugadora, Soldadora Accionada por Motor, Calibradores Neumáticos, Medición de Corriente, Calibradores, Bomba Eléctrica, Martillo Perforador, Patín Hidráulico, Gato Hidráulico, Polipasto Manual, Maquina Oxicorte, Bombas Sumergibles, Portapower etc. los cuales, corresponden a sistema de balance de planta, sistema asociados al reactor entre otros, así como turbina, zona de transformadores y edificio de Generadores Diesel; adicionalmente, se remplazarán algunos otros equipos con condiciones de desgaste normal y que se encuentran baja confiabilidad para la operación segura de la CLV	-	-	15.65	

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

Ramo	Nombre del Proyecto	(MMDP). (Parte 7). Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PP
		Proyectos para Veracruz			
	Equipamiento especializado para el área de laboratorios químicos	Reemplazo de muebles de trabajo, equipos de medición química y radioquímica que se encuentran ubicados en los Laboratorios Químicos de la Unidad 1 y Unidad 2 de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde (CNLV) como son: Laboratorio Caliente Unidad 1, Laboratorio de Desechos Radiactivos Unidad 1, Laboratorio Caliente Unidad 2, Laboratorio de Purificación/Radioquímica Unidad 2 y Laboratorio de análisis de aceite ubicado en el edificio de tratamiento de aguas U1.		-	25.52
	Equipamiento para el área de infraestructura	Reemplazo de equipos de aires acondicionados en la CNLV, con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en la NOM-001-STPS- 2008, la cual establece las condiciones de seguridad de los edificios, locales, instalaciones y áreas en los centros de trabajo.	-	-	21.38
	Equipos para instalarse en sistemas de apoyo y soporte a la CLV	Reemplazo de equipos para Instalarse en los Sistemas de apoyo y soporte de la CNLV, dentro del período comprendido 2022-2023.	-	-	38.35
CFE	Equipamiento especializado para el área de protección radiológica	Reemplazo oportuno del equipos de calibración para monitores de radiación portátiles y fijos, monitorero remoto (Dosímetros DMC- 300,bases,transmisores, repetidores), equipo remoto para inspección y limpieza de sistemas radiactivos de la CNLV, equipo para inspecciones radiológicas y equipos para el suministro de aire respirable grado ¿D¿, esto con la finalidad de garantizar y mantener el soporte requerido para dar cumplimiento a la regulación vigente de la CLV, (FSAR, 10CFR 20, RGSR, NOM-008- NUCL-2011, NOM-012-NUCL-2016, NOM-041-NUCL-2013), así como dar continuidad tanto al "Programa de Protección Radiológica" (PAG-06), como al "Programa ALARA de la CLV" (PAG-36). El área de Protección Radiológica cuenta con un stock de equipos y sistemas de monitoreo que le permiten tener el control necesario de las áreas con radiación y mantener las emisiones al medio ambiente y las dosis del Personal Ocupacionalmente Expuesto (POE) tan bajas como sea razonablemente posible.	_	-	72.65
	Ampliación de Capacidad de Almacenamiento de Desechos Sólidos Secos en la CLV.	El proyecto contempla el diseño, construcción y licenciamiento, hasta la total terminación de la construcción de dos (2) almacenes ¿ADYR¿ que proporcionarán 20,823 m³ de capacidad de almacenamiento (6,941 m³ de capacidad cada uno) y el acondicionamiento del área exterior en conjunto con las instalaciones eléctrica, ventilación y filtración y demás estructuras incluidas, dando cumplimiento a compromisos regulatorios; con ello, se dará continuidad con la operación comercial de la Unidad 1 durante 30 años (2020-2050) y para la Unidad 2 durante 35 años, considerando los 5 años restantes de la licencia de operación vigente (2020-2025) y los 30 años adicionales que se gestionan con la renovación de licencia para esta Unidad(2026-2055), al 100% PTN (810 MWE) en ambas unidades.	-	-	52.94
	Equipamiento para infraestructura de tecnologías de información, operación y comunicaciones	La adquisición de equipos, dispositivos y accesorios que le permitan brindar un servicio de comunicaciones de calidad y sin interrupciones en sus diferentes áreas y así llevar a cabo la ejecución de actividades administrativas y operativas del personal de la CCN. Asimismo, se tiene la necesidad de se requiere procesar, almacenar, respaldar y administrar de manera adecuada y eficiente los aplicativos y la información de sus diferentes procesos; y mantener el adecuado funcionamiento de los sistemas de comunicación y difusión que no involucran redes de datos, ni de telefonía, tanto para emergencia como de trabajo diario, con la finalidad de contar con los medios, equipos y herramientas necesarias e indispensables, para llevar a cabo la ejecución de actividades administrativas y operativas que involucran dicho tipo de	-	-	66.55

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

Ramo	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PF
		Proyectos para Veracruz			
055	Repotenciación y Modernización C.H. Encanto	Sustitución completa de Equipos principales: Generadores eléctricos, turbinas, trasformadores y sistemas exiliares.		-	118.4
CFE	Repotenciación y Modernización C.H. Minas	Sustitución completa de equipos principales: generadores eléctricos, turbinas trasformadores, sistemas exiliares.	-	-	69.16
FE	•		2,118.66	2,118.66	2,600.
Pl's Estado	de Veracruz		6,950.38	6,950.38	13,508.5

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, 2022-2023.

5. Gasto identificado multi-estatales.

Finalmente, existe un conjunto de PPI's y PPS's que desarrollan simultáneamente proyectos productivos para más de una Entidad Federativa. El programa de gasto no especifica cuanto se destinará para cada Estado del país, por tal razón solo se enumeran los proyectos, aunque no se suma al gasto total identificado para este Estado. (Ver tabla número 6).

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

	Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyec	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	e servicios para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP) (Parte 1).			
		Proyectos multi-estados para el Estado de Vera		1		2023
Ramo	Estados	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	PPEF
SHCP	Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Oaxaca, Puebla, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Programa de conservación y mantenimiento para inmuebles propios.	Mantenimientos mayores a los inmuebles propios de la Financiera, optimización y adecuación de espacios, así la incorporación de tecnologías en materia eléctrica y de iluminación para un ahorro de energía, trabajos de cancelería, carpintería, sustitución de luminarías, acabados, instalaciones hidrosanitarias, planta de emergencia, cambio de transformador y colocación de aislamientos térmicos en ductos de aire acondicionado para contar con áreas de trabajo adecuadas para un mejor desempeño de las actividades de la Institución.	30.00	30.00	
ICT	Oaxaca, Veracruz	Acayucan - Ent. La Ventosa	El proyecto consiste en la modernización de la carretera federal MEX-185 Coatzacoalcos - Salina Cruz, en el tramo carretero Acayucan - Ent. La Ventosa, en una longitud total de 173.1 kilómetros (de los cuales 76.4 kilómetros corresponden al estado de Veracruz, y 96.7 kilómetros corresponden al estado de Oaxaca).	203.50	203.50	1,258.60
SEP	Ciudad de México, Guanajuato, Ciudad de México, Querétaro, Veracruz, Yucatán	Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública destinados a entidades con función de Docencia en la UNAM	Programa anual de equipamiento destinado a sustituir y completar el mobiliario educacional; equipo e instrumental de laboratorios mobiliario y equipo de biblioteca y equipo diverso destinado a las entidades y dependencias que atienden las función de docencia en la UNAM	-	1	386.17
SEP	Baja California, Chiapas, Guanajuato, Michoacán, Morelos, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Veracruz, Yucatán	Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades foráneas con funciones de Docencia e Investigación de la UNAM	Programa de mantenimiento anual destinado a proporcionar a la comunidad universitaria, las condiciones funcionales, dignas y seguras en espacios e instalaciones de las entidades y dependencias universitarias foráneas de la UNAM con funciones de docencia e investigación	-	ı	53.54
SEP	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Veracruz, Yucatán	Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública destinados a entidades con función de Investigación en la UNAM	Programa anual de adquisiciones para el año 2022 de bienes no Asociados a la Obra Pública que tiene el objetivo de proveer bienes duraderos de activo fijo para el adecuado funcionamiento y equipamiento de las entidades universitarias con funciones de investigación científica, tecnológica y humanística.	281.20	281.20	-
SEP	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Guanajuato, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Veracruz, Yucatán	Programa anual de mantenimiento a entidades foráneas de la UNAM con funciones de Docencia e Investigación	Programa de mantenimiento anual destinado a mantener en condiciones adecuadas, suficientes, funcionales, dignas y seguras las instalaciones de las entidades foráneas de la UNAM con funciones de Docencia e Investigación	69.71	69.71	-
SENER	Coahuila, Guanajuato, Michoacán, Nuevo León, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz	Rehabilitaciones, modificación y modernización de las estaciones de compresión a nivel nacional del CENAGAS.	Rehabilitar y modernizar estaciones de compresión con el objeto de mantener los equipos de compresión en condiciones operativas adecuadas.	624.07	624.07	
SENER	Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Ciudad de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Rehabilitación y mantenimiento de infraestructura de ductos a nivel nacional del CENAGAS.	Rehabilitar las instalaciones superficiales, derechos de vía (DDV), sistemas de protección catódica (SPC), protección mecánica y de los centros de operación y mantenimiento (COMs) del Sistema Nacional de Ductos (SND), para que alcancen el estatus de adecuado.	0.52	0.52	
SENER	Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Ciudad de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento integral de los sistemas de ductos para gas natural, etapa II del Cenagas.	El proyecto se enfoca a mantener la integridad de los ductos basada en su condición de riesgo, considerando la inspección, rehabilitación de indicaciones, corrección de deslaves, rehabilitación de los sistemas de protección catódica y adquisición de equipo y herramienta para el mantenimiento.	214.13	214.13	
SENER	Coahuila De Zaragoza, Guanajuato, Michoacán, Nuevo León, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz	Rehabilitaciones, modificación y modernización de las estaciones de compresión a nivel nacional del CENAGAS	Rehabilitar y modernizar estaciones de compresión con el objeto de mantener los equipos de compresión en condiciones operativas adecuadas.			694.41
SENER	Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Ciudad de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Rehabilitación y mantenimiento de infraestructura de ductos a nivel nacional del CENAGAS.	Rehabilitar las instalaciones superficiales, derechos de vía (DDV), sistemas de protección catódica (SPC), protección mecánica y de los centros de operación y mantenimiento (COMs) del Sistema Nacional de Ductos (SND), para que alcancen el estatus de adecuado.			106.00
SENER	Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Ciudad de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Оахаса, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento integral de los sistemas de ductos para gas natural, etapa II del Cenagas.	El proyecto se enfoca a mantener la integridad de los ductos basada en su condición de riesgo, considerando la inspección, rehabilitación de indicaciones, corrección de deslaves, rehabilitación de los sistemas de protección catódica y adquisición de equipo y herramienta para el mantenimiento.			760.21
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Equipo de cómputo y Periféricos	Equipo de cómputo personal escritorio, portátiles y de alto desempeño, y de equipos periféricos de última generación para el reemplazo de equipos obsoletos.	206.97	206.97	115.79
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarít, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	ADQUISICIÓN DE EQUIPO DIVERSO DE CFE TRANSMISIÓN 2018-2022	Dotar de Equipo Diverso eficiente y adecuado para efectuar trabajos preventivos y/o correctivos de mantenímiento y atención de fallas en las SEs, LTs y Plantas Regeneradoras de Aceite en el ámbito de CFE Transmisión.	44.65	44.65	217.20
First constr	Yucatán Por la Subdirección de Análicia Económico de la Dirección de Servicios de laformación y Análicia Econocializados adacrita e la		ago de la Secretaria de Santicias Barlamenterias, con información del Procupuesto de Egraco		2022	

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al agisto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEFF: Prosupuesto de Presupuesto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de Eg

	Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP). (Parte 2).								
_		Proyectos multi-estados para el Estado de							
Ramo	Estados	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF			
CFE	Baja California, Baja California Sur, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Sinaloa Sonora, Veracruz, Yucatán	Adquisición de equipo para laboratorios secundarios de metrología de transmisión 2018 - 2019	Adquirir equipo de laboratorio adecuado para efectuar pruebas y medición de los equipos eléctricos primarios y secundario de las especialidades técnicas como: control, comunicaciones, protecciones, subestaciones y líneas de Transmisión.			30.06			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Adquisición de equipo operativo de la dirección de transmisión 2018 - 2021	Contar con Equipo Operativo especial para las actividades de mantenimiento y diagnóstico operativo de los equipos eléctricos primarios y periféricos, además de la atención de fallas en la red, cumpliendo de los lineamientos vigentes de seguridad hacia el personal e instalaciones.	226.83	226.83	231.16			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulípas, Veracruz	Adquisición de equipo todo terreno de CFE Transmisión 2018 - 2020	Adquisición de equipo todo terreno para el personal que lleva a cabo labores de mantenimiento preventivo, correctivo y atención a emergencias por contingencias.			62.50			
CFE	Aguascalientes, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Colima, Durango, Jalisco, Michoacán, Oaxaca, San Luis Potosí, Sonora, Veracruz	Adquisición de mobiliario y equipo de oficina 2018-2020	Adquisición de Mobiliario y Equipo de Oficina para adecuar los espacios técnicos administrativos, que incluyen centros de capacitación, almacenes, laboratorios, talleres, centros de reparación y acopio, entre otros.	0.15	0.15	0.30			
CFE	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Sonora, Veracruz, Yucatán	Adquisiciones para la actualización tecnológica de equipo de cómputo de CFE Transmisión 2018 - 2022	Sustitución de equipo informático obsoleto para estar en condiciones de soportar la ejecución del software corporativo y no corporativo, necesario para el desarrollo cotidiano de actividades por parte del personal de CFE Transmisión.	32.51	32.51	-			
CFE	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Sonora, Veracruz, Yucatán	Licenciamiento de software corporativo y no corporativo de CFE Transmisión 2018-2022	Mantener la cantidad correcta y el licenciamiento actualizado de Software al mejor costo y oportunidad.	50.07	50.07				
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Implementación de sistemas de medición para el mercado eléctrico mayorista de CFE Transmisión 2018-2020	Adquisición de infraestructura necesaria para implementar Sistemas de Medición para el Mercado Eléctrico Mayorista en cumplimiento a requerimientos funcionales de CFE Transmisión, garantizando las liquidaciones al Transportista por el uso de red en los puntos de intercambio entre la RNT y las RGD.	1,580.49	1,580.49	-			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Estado De México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Adquisición de equipo de maniobra de CFE Transmisión 2018 -2022	Adquisición de equipo de maniobra para los trabajos de mantenimiento, modernización y atención a emergencias causadas por desastres naturales como huracanes y terremotos entre otros que afecten a las Subestaciones y Líneas de Transmisión en el ámbito nacional.	51.71	51.71	172.99			
CFE	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Oaxaca, Sonora, Tabasco, Veracruz, Yucatán	Modernización de blindaje de líneas de CFE Transmisión 2018	Sustitución, instalación y/o construcción de componentes de líneas de trasmisión (ver específicación CFE DCDL TA01 de LAPEM) que por la problemática descrita, su estado físico y/o de operación, representan un riesgo de falla para la infraestructura.	63.51	63.51	-			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulípas, Veracruz, Yucatán	Red eléctrica inteligente CFE Transmisión 2018-2021	Adquisición de infraestructura y tecnologías para la implementación de una Red de Datos Operativa y de comunicación, Sistema de Control Supervisorio de las subestaciones de Subtransmisión y los Centros de Control.	1,373.94	1,373.94	111.35			
CFE	Chiapas, Ciudad de México, Oaxaca, Veracruz	Incremento de capacidad de transmisión entre las regiones puebla- temascal, temascal- Coatzacoalcos, Temascal-Grijalva, Grijalva-Tabasco y Temascal-Ixtepec	Brindar confiabilidad al evitar problemas de restricción de transmisión en Red Troncal 400kV. Reemplazo de equipo terminal (TCs, trampas de onda) en circuitos Juile-Ixtepec Pot; Puebla II-San Lorenzo Pot; Ojo de Agua Pot-Puebla II; Temascal II-Minatitlán II/Chinameca Pot; Manuel Moreno-Juile y Malpaso-Juile.	1.00	1.00	-			
CFE	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Adquisición de Acometidas y Medidores de Distribución	Contar con equipo para la medición del servicio público de energía eléctrica.	2,646.24	2,646.24	2,706.25			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado De De México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Modernización de Subestaciones de Distribución	Adquisición e instalación de equipo para la confiabilidad de las RGD	148.82	148.82	151.36			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Operación Remota y Automatismo en Redes de Distribución	Mejorar la confiabilidad para la operación y atención inmediata del suministro de energía eléctrica	655.52	655.52	406.44			
CFE	Baja California, Baja California Sur, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán	Equipo de Cómputo, Comunicaciones y Dispositivos Móviles para Distribución	Reemplazar el equipo informático y de comunicación que ha cumplido su vida útil o se encuentra dañado, para garantizar las operaciones del suministro de energía eléctrica, mejorando la confiabilidad y calidad en el servicio a los usuarios.	522.86	522.86	-			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulípas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Regularización de colonias populares	Regularizar usuarios de energía eléctrica que no tienen medición ni cuentan con instalaciones eléctricas normalizadas y que tienen uso de suelo regularizado en colonias populares.	15.46	15.46	-			

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

	Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP). (Parte 3).								
Dama	Estados	Proyectos multi-estados para el Estado de	e Veracruz Descripción del Provecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF			
Ramo CFE	Estados Ciudad de México, Veracruz	Nombre del Proyecto Tempoal Dos Bco.2	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	- 2022 PPEF	- 2022 PEF	26.43			
CFE	Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Estado de México, Sinaloa, Sonora, Veracruz	Mantenimiento 2019-2020 Turbogas y UMEs EPS III	El Objetivo principal del Programa de Inversión "Mantenimiento 2019-2020 Turbogas y UME S EPS III" es dar los Mantenimientos programados, para mantener la Capacidad Efectiva de las Unidades de tecnología Turbo Gas de la EPS III, fijas y UME"s, que suman una Capacidad Efectiva de 396.7 MW; conservar, así como mejorar, su eficiencia térmica, para asegurar su disponibilidad en la operación, para satisfacer la demanda de energía y mejorar el margen de reserva operativa de los Sistemas Eléctricos donde se encuentran ubicadas las Unidades.	421.19	421.19	200.00			
CFE	Ciudad de México, Veracruz	Estudios de Preinversión para el desarrollo de las áreas Geotérmicas asignadas por la SENER a la CFE, Gerencia de Proyectos Geotermoeléctricos	El presente proyecto plantea llevar a cabo estudios de preinversión, que van desde la contratación de estudios de exploración, hasta la perforación de pozos en diferentes áreas geotérmicas de la República Mexicana, a fin de comprobar la existencia de recurso geotérmico para la generación de energía eléctrica. Luego de realizar estos estudios de preinversión, la empresa podrá analizar si es técnica y económicamente factible desarrollar proyectos de generación en los sitios evaluados.	116.03	116.03	81.97			
CFE	Sinaloa, Veracruz	Reemplazo de Unidades Motoras de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde	Adquisición de: Draga Marina, Camión Vactor, Montacargas, Plantas de Emergencia y Transformadores, Grúas Hidráulicas sobre Camión, Barcaza y Lancha con motor.	66.55	66.55	59.03			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahulla, Durango, Guanajuato, Guerreor, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosi, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Mantenimiento de Líneas de Transmisión de la EPS CFE Transmisión 2020	Sustitución de elementos en las líneas de transmisión de la que presentan problemática de acuerdo con inspecciones técnicas, estudios del Laboratorio de Pruebas Equipos y Materiales (LAPEM).	210.95	210.95	-			
CFE	Aguascalientes, Campeche, Ciudad de México, Colima, Estado de México, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Veracruz	Proyecto de infraestructura económica	El proyecto consiste en la modernización de medio ciclo de vida para 7 CEV's y sustitución de 1 CEV con una capacidad total de 2,215 MVAr.	382.58	382.58	330.76			
CFE	Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Veracruz	Chihuahua Norte Bco.5	El alcance de este proyecto considera la adición de 300 MVA en la subestación Chihuahua Norte y el traslado de 100 MVA a la subestación Ávalos, de tal manera que se tenga uniformidad en los recursos de transformación entre estas dos fuentes de suministro para operar la red de forma más confiable.	210.70	210.70	166.43			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Mantenimiento de Subestaciones de Potencia de la Empresa Productiva Subsidiaria CFE Transmisión 2020 para Transmisión	Este programa de Mantenimiento tiene como objeto realizar la sustitución de equipos de las subestaciones, que, por la problemática planteada, representan un riesgo de falla para la infraestructura de la Red Nacional de Transmisión.	-	-	162.44			
CFE	Coahuila, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Hidalgo, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora, Veracruz	Adquisición de Vehículos Nuevos tipos Motocicleta 750 cc y Cuatrimoto 400 cc 4x4	Adquisición de vehículos nuevos, de los cuales 94 del tipo Cuatrimoto 400 cc 4x4 y 4 del tipo Motocicleta 750 cc.	-	-	11.60			
CFE	Ciudad de México,Veracruz	Valle Alto Banco 1	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	-	-	36.10			
CFE	Ciudad de México,Veracruz	Nanchital Dos Banco 2	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	-	-	28.12			
CFE	Ciudad de México,Veracruz	Paso del Toro Banco 2	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	-	-	20.54			
CFE	Ciudad de México,Veracruz	Tihuatlán Dos Banco 1	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	-	-	30.02			
CFE	Ciudad de México,Veracruz	Tepeyac Banco 2	Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución).	-	-	38.65			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Caxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento de Subestaciones de Potencia Transmisión 2021	Este Programa de Mantenimiento tiene como objeto realizar la sustitución de equipos de las subestaciones, que, por la problemática planteada, representan un riesgo de falla para la infraestructura de la Red Nacional de Transmisión.	-	-	722.84			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento de Subestaciones de la Red de Subtransmisión y ZOT 2021	Este Programa de Mantenimiento tiene como objeto realizar la sustitución de equipos de las subestaciones, que, por la problemática planteada, representan un riesgo de falla para la infraestructura de la Red Nacional de Transmisión.	-	-	831.06			

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Presupuesto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

	Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP). (Parte 5).								
D	Feterles	Proyectos multi-estados para el Estado de		2000 PPEE	0000 BEE	2002 PPEE			
Ramo	Estados	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento Equipos de Comunicaciones TIC	Este Programa por su naturaleza busca mantener en condiciones óptimas de operación a los equipos de comunicaciones TIC, lo cual es congruente con lo establecido en el Plan de Negocios de CFE Transmisión 2018 - 2021 en su capítulo 6 Imperativos e iniciativas estratégicas. Imperativos estratégicos e iniciativas de Transmisión en donde menciona Para los negocios de tarifas reguladas es prioritario lograr las mejoras operativas que permitan alcanzar costos competitivos y lograr los niveles de confiabilidad exigidos por el Regulador y acordes con mejores prácticas de la industria. Eficiencia en operación y mantenimiento. Con el objetivo de lograr los niveles de costo que la CRE defina como eficientes, se han determinado iniciativas a implementar en Transmisión: Implementación de un sistema de mantenimiento predictivo con base en condición, apoyado en un monitoreo de activos, en sustitución del sistema preventivo actual basado en la antigüedad de la infraestructura.	55.49	55.49	147.64			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento de Líneas de Transmisión de la EPS CFE Transmisión 2021	Consiste en la sustitución de componentes que se encuentran en mal estado físico y operativo a causa de su operación, condiciones atmosféricas, contaminación y vandalismo.	-	-	175.55			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas	Mantenimiento de Líneas de Subtransmisión de la EPS CFE Transmisión 2021	Consiste en la sustitución de componentes que se encuentran en mal estado físico y operativo a causa de su operación, condiciones atmosféricas, contaminación y vandalismo.	-	-	326.48			
CFE	Aguascalientes, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Equipamientos de Centros de Reparación 2021-2023	Se contará con el equipamiento necesario con el fin de que las diferentes actividades de restablecimiento que se desarrollan en las nueve Gerencias y la Dirección de Transmisión se lleven a cabo con rapidez, seguridad y eficiencia.	131.45	131.45	141.24			
CFE	Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Estado de México, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Adquisición y Modernización de Medidores de Energía de CFE Transmisión 2021 - 2023	El presente proyecto de inversión tiene como objetivo la adquisición de la infraestructura necesaria para modernizar medidores de energía en la Red Nacional de Transmisión. Dando cumplimiento a los requerimientos funcionales que confiere la Reforma Energética a CFE Transmisión quarantizando con ello que las liquidaciones al Transpontista por el uso de red en los puntos de intercambio entre la Red Nacional de Transmisión y las Redes Generales de Distribución y con ello estos se realicen de manera correcta, transparente y en apego a lo establecido en la normativa aplicable.	28.45	28.45	154.29			
CFE	Baja California, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Sustitución de Medidores de Energía en Servicios de Alta Tensión de CFE Transmisión 2021 - 2023	El presente proyecto de inversión tiene como objetivo Sustitución de Medidores de Energía en Cumplimiento a lo señalado en el transitorio séptimo de la NOM-001CRE/SCFI-2019, Sistema de Medición de Energía Eléctrica-Medidores y Transformadores de Medida- Específicaciones metrológicas, Métodos de Prueba y Procedimiento para la Evaluación de la Conformidad.	52.16	52.16	-			
CFE	Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Mantenimiento Red Nacional de Comunicaciones para servicios del Corporativo, Empresas Productivas Subsidiarias y Filiales 2021- 2023 CFE Transmisión.	El presente Programa de Mantenimiento tiene por objeto realizar la sustitución de equipos con tecnologías obsoletas de la infraestructura de la Red Nacional de Comunicaciones en CFE Transmisión, así como la confiabilidad de las plataformas más recientes con la finalidad de brindar mejores niveles de servicio para CFE Transmisión y sus clientes internos y externos.	350.00	350.00	252.05			
CFE	Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Estado de México, Guerrero, Jalisco, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Querétaro, Sonora, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Modernización del Blindaje de Líneas de Transmisión con Fibra Óptica de la EPS CFE Transmisión 2021-2024.	El presente Programa es mantener los niveles de confiabilidad, eficiencia y disponibilidad del servicio de transmisión de energía eléctrica y los servicios de telecomunicaciones de misión crítica de CFE Transmisión y sus clientes externos, alineándose con lo descrito en el ¿Plan de Negocios 2021 ¿ 2025¿, de la Comisión Federal de Electricidad.	169.40	169.40	265.29			
CFE	Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Jalisco, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Implementación de Esquemas de Acción Remedial y Esquemas de protección de Sistema de CFE Transmisión 2021 - 2023	El presente proyecto de inversión tiene como objetivo la adquisición de la infraestructura necesaria para implementar y modernizar los Esquemas de Acción Remedial y Esquemas de Protección de Sistema instruidos por el CENACE. Dando cumplimiento a la obligatoriedad que confiere la Reforma Energética a CFE Transmisión.	131.40	131.40	183.57			

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos PEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

	Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para el Estado de Veracruz, 2022-2023. (MMDP). (Parte 4).									
	Proyectos multi-estados para el Estado de Veracruz									
Ramo	Estados	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	2022 PPEF	2022 PEF	2023 PPEF				
CFE	Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Sonora, Veracruz, Yucatán	Adquisición de Equipamiento y Servicios para las Zonas de Operación de CFE Transmisión 2021 - 2023	El presente proyecto de inversión tiene como objetivo mantener y aumentar los niveles de confiabilidad y eficiencia en el equipamiento y servicios requeridos para ejecutar de manera adecuada el control físico de la Red Nacional de Transmisión, lo anterior alineado con lo descrito en el ¿Plan de Negocios 2018 ¿ 2022 ¿, de la Comisión Federal de Electricidad.	89.25	89.25	279.71				
CFE	Baja California, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Nuevo León, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Construcción Edificios Nuevos y Adecuaciones para Zonas de Operación de Transmisión y Zonas de Transmisión de CFE Transmisión 2021 - 2023	El presente proyecto de inversión tiene como objetivo construir y/o rehabilitar los edificios e instalaciones en las diferentes Zonas de Operación de Transmisión y Zonas de Transmisión así como dentro de las propias sedes, para el desarrollo de las actividades del personal técnico ¿ administrativo que mantienen una capacidad instalada de 165,279 MVA's en 566 subestaciones y 56,551 km de líneas de transmisión abarcando todo el territorio de la República Mexicana para satisfacer las necesidades de energía eléctrica.	312.18	312.18	984.00				
CFE	Aguascalientes, Coahuila, Colima, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán	Programa de Remodelación de Agencias Comerciales Suburbanas	Realizar la remodelación y cambio de imagen de 166 Agencias Comerciales en inmuebles propios en los que se realizará obra pública y que corresponden a 13 de las 16 Divisiones que tenemos en el territorio nacional para hacer sentir cómodo al consumidor, que lo invite a desear entrar, estar y principalmente a realizar los trámites y servicios relacionados con el suministro de energía eléctrica.	-	-	52.30				
CFE	Baja California, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Sonora, Tamaulipas, Veracruz	Programa de ¿Remodelación de Centros de Atención Regional.	El objetivo de este proyecto es realizar la remodelación y cambio de imagen de los 14 CAR que CFE SSB tiene en el territorio nacional para coadyuvar con la estabilidad de la infraestructura de comunicaciones, garantizando mejorar la experiencia del cliente con base en el valor del servicio, al contar con espacios amplios, ergonómicos y adecuados para los ejecutivos que brindan la atención al cliente, así como consolidar la imagen y marca de la CFE tanto al interior como exterior, mejorando las condiciones operativas de nuestros Ejecutivos de Atención Telefónica.	-	-	34.06				
Total mul	lti-estados			11,771.63	11,771.63	13,211.73				

Elaborado por la Subdirección de Análisis Económico de la Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados adscrita a la Coordinación de los Servicios de Información, Bibliotecas y Museo de la Secretaría de Servicios Parlamentarios, con información del Presupuesto de Egresos de

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación, corresponde a la propuesta de gasto elaborado por el Ejecutivo Federal y está sujeta a la aprobación por parte de la Cámara de Diputados.

ACRÓNIMOS.

BIENESTAR: Secretaría de Bienestar

CFE: Comisión Federal de Electricidad

CONACYT: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

FAETA: Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y Adultos

FAIS: Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social

FAM: Fondo de Aportaciones Múltiples

FASP: Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública

FASSA: Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud

FFM: Fondo de Fomento Municipal

FGP: Fondo General de Participaciones

FGR: Fiscalía General de la República

FONE: Fondo de Aportaciones para la Nómina Educativa y Gasto Operativo

FORTAMUN: Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento Municipal

INE: Instituto Nacional Electoral

IMSS: Instituto Mexicano del Seguro Social

ISSSTE: Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado

PJF: Poder Judicial de la Federación

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación

PPI's: Programas Presupuestarios con Programas y Proyectos de Inversión.

PPS's: Programas de Prestación de Servicios.

SADER: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural

SHCP: Secretaría de Hacienda de Crédito y Público

SCT: Secretaría de Comunicaciones y Transportes

SEDENA: Secretaría de la Defensa Nacional

SEDATU: Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano

SEMARNAT: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

SENER: Secretaría de Energía

SEP: Secretaría de Educación Pública

STPS: Secretaría del Trabajo y Previsión Social

TFJA: Tribunal Federal de Justicia Administrativa.

Cámara de Diputados Secretaría General Secretaría de Servicios Parlamentarios Coordinación de Servicios de Información, Bibliotecas y Museo Dirección de Servicios de Información y Análisis Especializados Subdirección de Análisis Económico

