

PROYECTO DE PRESUPUESTO PÚBLICO FEDERAL IDENTIFICADO PARA LA CIUDAD DE MÉXICO 2023-2024

EL GASTO PÚBLICO TOTAL APROBADO PARA EL 2023 Y PROPUESTO PARA EL 2024

| | AÑO | GASTO PÚBLICO TOTAL |
|---|-------------------|--|
|  | \$ APROBADO 2023 | \$ 354 mil 842.65 MMDP (MILLONES DE PESOS) |
| | \$ PROPUESTO 2024 | \$ 309 mil 644.85 MMDP (MILLONES DE PESOS) |



Los principales rubros propuestos para conformar el gasto público para esta Entidad Federativa en el año 2024 son los siguientes:

- A. GASTO FEDERALIZADO \$ 237 mil 264.92 MMDP (MILLONES DE PESOS)
- B. GASTO CENTRALIZADO \$ 36 mil 640.34 MMDP (MILLONES DE PESOS)
- C. RAMOS AUTÓNOMOS \$ 22 mil 561.21 MMDP (MILLONES DE PESOS)
- D. TRIBUNAL FEDERAL DE JUSTICIA ADMINISTRATIVA \$ 1 mil 745.50 MMDP (MILLONES DE PESOS)



El principal rubro que conforma el gasto de esta Entidad Federativa es el federalizado, el cual se integra de tres grandes partidas presupuestarias:



PARA EL 2024-

- A. LAS PARTICIPACIONES FEDERALES, se proponen: \$ 131 mil 717.22 MMDP (MILLONES DE PESOS)
- B. LAS APORTACIONES FEDERALES, se proponen: \$ 23 mil 029.22 MMDP (MILLONES DE PESOS)
- C. LAS PREVISIONES Y APORTACIONES PARA LOS SISTEMAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, NORMAL, TECNOLÓGICA Y DE ADULTOS, se proponen: \$ 82 mil 518.49 MMDP (MILLONES DE PESOS)



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 LA
CIUDAD DE MÉXICO 2023 – 2024.**



Contacto:

reyes.tepach@diputados.gob.mx

Teléfono: 55 5036 0000
Ext.:67027 / 67035

Av. Congreso de la Unión, No. 66; Colonia El Parque,
Venustiano Carranza. C.P. 15960; Ciudad de México.

**COMISIÓN BICAMARAL 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 Tépac M.
Subdirector
Autor / Responsable

Mtro. Luis Gerardo González Hernández
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: | noviembre, 2022. | (SAE-ASS-17.09-22) |
| Séptima edición: | noviembre, 2023. | (SAE-ASS-11.09-23) |

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:

1. Fin de la pobreza;
3. Salud y bienestar;
4. Educación de calidad;
6. Agua limpia y saneamiento;
9. Industria, innovación e infraestructura;
- y 10. Reducción de las desigualdades.



PROYECTO DE PRESUPUESTO PÚBLICO FEDERAL IDENTIFICADO PARA LA CIUDAD DE MÉXICO 2023-2024.

Índice

| | |
|--|----|
| Mapa de Objetivos del Desarrollo Sostenible..... | 4 |
| Resumen..... | 6 |
| Summary..... | 8 |
| Introducción..... | 10 |
| | |
| 1. Conformación del gasto identificado total para el Estado..... | 16 |
| 2. Gasto identificado de carácter federalizado | 18 |
| 3. Gasto identificado de carácter centralizado..... | 22 |
| 4. Gasto identificado para los ramos autónomos | 26 |
| 5. Gasto identificado para los PPI´s y PPS´s | 27 |
| 6. Gasto identificado multi-estatales..... | 40 |
| | |
| Fuentes de información estadísticas y marco jurídico..... | 66 |
| ACRÓNIMOS | 69 |

Resumen.

Esta investigación tiene como objetivo construir el gasto público federal identificado para la Ciudad de México, considerando el aprobado por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión para el ejercicio fiscal 2023 y el propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados para los ejercicios fiscales 2023 y 2024.

Después de revisar los diferentes tomos, anexos y el decreto aprobatorio Presupuesto de Egresos de la Federación (PEF) y del Proyecto de PEF (PPEF), se afirma que para el ejercicio fiscal 2023 se aprobó para esta Entidad Federativa un gasto público federal por 354 mil 842.65 millones de pesos (MMDP) y de 309 mil 644.85 MMDP para el ejercicio fiscal 2024, integrado de la siguiente manera:

- A. El gasto federalizado aprobado para el 2023 fue de 217 mil 365.02 MMDP y el propuesto para el 2024 fue de 237 mil 264.92 MMDP, de los cuales:
 - a. Para las participaciones federales se aprobaron 122 mil 618.12 MMDP para el 2023 y se proponen 131 mil 717.22 MMDP para el 2024;
 - b. Para las aportaciones federales se aprobaron 21 mil 964.23 MMDP para el 2023 y se proponen 23 mil 029.22 MMDP para el 2024; y
 - c. Para las Previsiones y Aportaciones para los Sistemas de Educación Básica, Normal, Tecnológica y de Adultos, se aprobaron 72 mil 782.67 MMDP para el 2023 y se proponen 82 mil 518.49 MMDP para el 2024.
- B. Para el gasto centralizado se aprobaron 32 mil 094.99 MMDP para el 2023 y se proponen 36 mil 640.34 MMDP para el 2024, integrado de la siguiente manera:

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- a. Para los ramos administrativos se aprobaron 21 mil 169.38 MMDP para el 2023 y se proponen 23 mil 334.10 MMDP para el 2024; y
 - b. Para los anexos del decreto PEF se aprobaron 10 mil 925.61 MMDP para el 2023 y se proponen 13 mil 306.24 MMDP para el 2024.
- C. Para los ramos autónomos se aprobaron 86 mil 767.90 MMDP para el 2023 y se proponen 22 mil 561.21 MMDP para el 2024;
- D. Para el ramo del Tribunal Federal de Justicia Administrativa (TFJA) se aprobaron 1 mil 573.48 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 745.50 MMDP para el 2024, de los cuales:
- a. Para el Tribunal Federal de Justicia Administrativa con sede en la Ciudad de México, se aprobaron 1 mil 573.48 para el 2023 y se proponen 1 mil 745.50 MMDP para el 2024.
- E. Para los programas y proyectos de inversión (PPI's) y los proyectos de prestación de servicios (PPS's) se aprobaron 17 mil 041.26 MMDP para el 2023 y se proponen 11 mil 432.87 MMDP para el 2024.

Palabras claves:

Ciudad de México, Federalizado, Centralizado, Participaciones, Aportaciones, Administrativos, Autónomos, Inversión, Proyectos, Servicios, Prestación.

Summary.

This research aims to build the federal public spending identified in the Federal Expenditure Budget (FEB) for the Mexico City, approved by the Chamber of Deputies of the Congress of the Union for fiscal year 2023 and the one proposed by the Federal Executive for 2023 and 2024.

After reviewing the different volumes, annexes and the approving decree of the FEB, a total expenditure identified for this State of the country for fiscal year 2023 was approved for 354 thousand 842.65 MP and for 2024 it was 309 thousand 644.85 MP, integrated as follows:

- A. The federalized spending approved for 2023 was 217 thousand 365.02 MP and 237 thousand 264.92 for the 2024, of which:
 - a. For federal shares, 122 thousand 618.12 MP were approved for 2023 and 131 thousand 717.22 MP for 2023;
 - b. For federal contributions, 21 thousand 964.23 MP were approved for 2023 and 23 thousand 029.22 MP for 2024; and
 - c. For Branch 25 Forecasts and Contributions for the Basic, Normal, Technological an Adult Education Systems, 72 thousand 782.67 MP were approved for 2023 and 82 thousand 518.49 MP for 2024.

- B. For centralized spending, 32 thousand 094.99 MP were approved for 2023 and 36 thousand 640.34 MP for 2024, integrated as follows:
 - a. For administrative branches, 21 thousand 169.38 MP were approved for 2023 and 23 thousand 334.10 MP for 2024; and

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- b. For the annexes of the FEB decree, 10 thousand 925.61 MP were approved for 2023 and 13 thousand 306.24 MP for 2024.

- C. For the autonomous branches, 86 thousand 767.90 MP were approved for 2023 and 22 thousand 561.21 MP for 2023.

- D. For the branch of the Federal Court of Administrative Justice, 1 thousand 573.48 MP were approved for 2023 and 1 thousand 745.50 MP for 2024.

- E. For investment programs and projects (IPP's) and service provision projects (SPP's) 17 thousand 041.16 MP were approved for 2023 and 11 thousand 432.87 MP for 2024.

Keywords:

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

Introducción.

El 8 de septiembre de 2023, el Titular del Poder Ejecutivo Federal envió a la Cámara de Diputados el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación (PPEF) para el ejercicio fiscal 2024, en los términos del *artículo 74, fr. IV de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos*.

Esta facultad exclusiva de la Cámara de Diputados se ejerce anualmente, previo examen, discusión y en su caso, modificación del Proyecto enviado por el Ejecutivo Federal, una vez aprobada la Ley de Ingresos, ordenamiento que establece las fuentes de recursos presupuestarios que el Gobierno de la República obtiene de los diversos contribuyentes del país para financiar el gasto público de la Federación.

En este contexto, esta investigación tiene como objetivo construir el gasto público federal identificado para la Ciudad de México, se consideró el aprobado por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión para el ejercicio fiscal 2023 y el propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados para los ejercicios fiscales 2023 y 2024.

El presupuesto público federal identificado para este Estado del país 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 TFJA; los programas y proyectos de inversión (PPI's) junto con los Programas de Prestación de Servicios (PPS's).

Se explica sintéticamente algunas características de estos rubros que conforman el gasto identificado de esta Entidad Federativa:

- a. El gasto federalizado o descentralizado, se conforma del sistema de transferencias, que incluye los 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 rubros del gasto.

El sistema de transferencias comprende las participaciones federales, que son recursos no condicionados que el Gobierno Federal paga a las Entidades Federativas del país en el marco del pacto fiscal federal; así como, 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 órdenes de Gobierno, estos últimos se constituyen en el marco de la política de descentralización administrativa y financiera.

- b. El gasto centralizado, el cual tiene otra naturaleza jurídica, incluye los recursos que el Gobierno Federal ejerce en las Entidades Federativas del país, aunque su ejercicio corre a cargo de las dependencias de la Administración Pública Federal, nunca por los Gobiernos Locales.

El gasto centralizado se asigna a través de los ramos administrativos, donde se registran los recursos públicos federales para las dependencias que conforman la Administración Pública Federal, algunas de las cuales, cuentan con delegaciones, centros y oficinas de representación al interior de este Estado del país.

Las dependencias de la Administración Pública Federal que reciben recursos del Presupuesto de Egresos de la Federación son las siguientes:

- i. Secretaría de la Defensa Nacional (SEDENA);
 - ii. Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER);
 - iii. Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT);
 - iv. Secretaría de Educación Pública (SEP);
 - v. Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS);
 - vi. Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (SEDATU);
 - vii. Secretaría de Bienestar (BIENESTAR);
 - viii. Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias, Tecnología e Innovación (CONHACyT); y
 - ix. Entidades No Sectorizadas (ENS).
- c. En el Presupuesto de Egresos de la Federación, existen diversos anexos que contienen partidas presupuestarias para las diversas Entidades Federativas del país.
- d. El gasto para los ramos autónomos, se conforma de las asignaciones presupuestarias aprobadas 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.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- e. También se identificó el ramo del Tribunal Federal de Justicia Administrativa, que es un gasto independiente a los ramos administrativos, generales y autónomos.

- f. Los PPI's y los PPS's, son ejercidos por 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.

En este estudio se realizan las siguientes acotaciones metodológicas, las cuales están relacionadas con el tratamiento de la información:

Primera, se consideraron los recursos presupuestarios asignados expresamente a la Entidad Federativa, alguno de sus municipios o de sus regiones, que estén contenidos en los tomos, anexos y en el Decreto del Presupuesto de Egresos de la Federación. Se excluyen programas o unidades responsables que podrían estar asentadas en algún Estado del país, aunque su gasto se ejerza en diversas Entidades Federativas, tal como ocurre en la Universidad Nacional Autónoma de México, que es un ejemplo emblemático.

Segunda, la información presupuestaria de las Entidades Federativas contenida en el Presupuesto de Egresos de la Federación se complementa con los recursos presupuestarios publicadas en el Diario Oficial de la Federación, relacionado con las Participaciones Federales, el Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública y el Fondo de Aportaciones Múltiples en sus vertientes de Educación Básica, Media Superior y Superior. Para identificar estos recursos federalizados se recurre a la información publicada en el Diario Oficial de la Federación, porque el Presupuesto de Egresos de la Federación no los desglosa por Entidad Federativa.

Tercera. Se excluyen los recursos presupuestarios asignados a las Entidades Federativas del país que provienen de diversos Convenios en materia presupuestaria firmados entre la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y los Gobiernos de los Estados del país, porque esta información financiera no se encuentra en el Presupuesto de Egresos de la Federación, se publica en el Diario Oficial de la Federación a lo largo del ejercicio fiscal.

La motivación para excluir de este estudio los diversos Convenios en materia presupuestaria, se explica porque la Subdirección de Análisis Económico realiza una base de datos estadística, la cual se deja de alimentar cuando el Gobierno Federal publica en el Diario oficial de la Federación los fondos y subfondos que conforman las Aportaciones Federales, lo que ocurre al final del mes de enero del año en que se ejerce el presupuesto. Esta decisión impide adicionar información presupuestaria de los Estados del país, que sea publicada en el Diario Oficial de la Federación después de esta fecha, incluyendo los Convenios en materia presupuestaria.

Para solventar la problemática relacionada con la exclusión de la información relacionada con los Convenios en materia presupuestaria, se realizan estudios complementarios a lo largo del ejercicio fiscal, a solicitud expresa de los Diputados y su persona de apoyo, donde se adiciona toda la información disponible en el Diario Oficial de la Federación en esta materia.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Ciudad de México

1. Conformación del gasto identificado total para el Estado

Para el ejercicio fiscal 2023, se aprobó un gasto total identificado para la Ciudad de México por 354 mil 842.65 MMDP y para el ejercicio fiscal 2024 se proponen 309 mil 644.85 MMDP, integrado de la siguiente manera:

- A. El gasto federalizado aprobado para el 2023 fue de 217 mil 365.02 MMDP y para el 2024 se proponen 237 mil 264.92 MMDP, de los cuales:
 - a. Para las participaciones federales se aprobaron 122 mil 618.12 MMDP para el 2023 y se proponen 131 mil 717.22 MMDP para el 2024;
 - b. Para las aportaciones federales se aprobaron 21 mil 964.23 MMDP para el 2023 y se proponen 23 mil 029.22 MMDP para el 2024; y
 - c. Para las Previsiones y Aportaciones para los Sistemas de Educación Básica, Normal, Tecnológica y de Adultos, se aprobaron 72 mil 782.67 MMDP para el 2023 y se proponen 82 mil 518.49 MMDP para el 2024.

- B. Para el gasto centralizado se aprobaron 32 mil 094.99 MMDP para el 2023 y se proponen 36 mil 640.34 MMDP para el 2024, integrado de la siguiente manera:
 - a. Para los ramos administrativos se aprobaron 21 mil 169.38 MMDP para el 2023 y se proponen 23 mil 334.10 MMDP para el 2024; y
 - b. Para los anexos del decreto PEF se aprobaron 10 mil 925.61 MMDP para el 2023 y se proponen 13 mil 306.24 MMDP para el 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

C. Para los ramos autónomos se aprobaron 86 mil 767.90 MMDP para el 2023 y se proponen 22 mil 561.21 MMDP para el 2024;

D. Para el ramo del TFJA se aprobaron 1 mil 573.48 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 745.50 MMDP para el 2024, de los cuales:

a. Para el Tribunal Federal de Justicia Administrativa se aprobaron 1 mil 573.48 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 745.50 MMDP para el 2024.

Para los PPI's y los PPS's se aprobaron 17 mil 041.26 MMDP para el 2023 y se proponen 11 mil 432.87 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 1)

| Tabla número 1. Gasto federal identificado total para la Ciudad de México, 2023-2024 (MMDP y variación real). | | | | | | | |
|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Conceptos | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PPEF |
| | Millones de pesos | | | | | Variación real | |
| Participaciones Federales | 126,743.87 | 122,618.12 | 131,717.22 | 4,973.34 | 9,099.09 | 7.42 | 3.92 |
| Aportaciones Federales | 21,883.52 | 21,964.23 | 23,029.22 | 1,145.70 | 1,064.99 | 4.85 | 5.24 |
| Total Ramo 25 Previsiones y Aportaciones para los Sistemas de Educación Básica, Normal, Tecnológica y de Adultos | 72,782.67 | 72,782.67 | 82,518.49 | 9,735.82 | 9,735.82 | 13.38 | 13.38 |
| Total Gasto Federalizado | 221,410.07 | 217,365.02 | 237,264.92 | 15,854.86 | 19,899.90 | 9.16 | 7.16 |
| Total Ramos administrativos | 21,149.46 | 21,169.38 | 23,334.10 | 2,184.64 | 2,164.72 | 10.23 | 10.33 |
| Total Anexos | 10,925.61 | 10,925.61 | 13,306.24 | 2,380.64 | 2,380.64 | 21.79 | 21.79 |
| Total Gasto Centralizado | 32,075.07 | 32,094.99 | 36,640.34 | 4,565.27 | 4,545.35 | 14.16 | 14.23 |
| Total Ramos autónomos | 90,447.08 | 86,767.90 | 22,561.21 | -67,885.87 | -64,206.69 | -74.00 | -75.06 |
| Tribunal Federal de Justicia Administrativa con sede en la Ciudad de México | 1,573.48 | 1,573.48 | 1,745.50 | 172.03 | 172.03 | 10.93 | 10.93 |
| Total TFJA | 1,573.48 | 1,573.48 | 1,745.50 | 172.03 | 172.03 | 10.93 | 10.93 |
| Total Programas y Proyectos de Inversión y Proyectos de Prestación de Servicios | 17,041.26 | 17,041.26 | 11,432.87 | -5,608.39 | -5,608.39 | -32.91 | -32.91 |
| Total Gasto Identificado | 362,546.95 | 354,842.65 | 309,644.85 | -52,902.10 | -45,197.80 | -12.74 | -14.59 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

2. Gasto identificado de carácter federalizado

El gasto federalizado aprobado para el 2023 fue de 217 mil 365.02 MMDP y para el 2024 se proponen 237 mil 264.92 MMDP, de los cuales:

- a. Para las participaciones federales se aprobaron 122 mil 618.12 MMDP para el 2023 y se proponen 131 mil 717.22 MMDP para el 2024, distribuidos en los siguientes fondos:
 - i. Para el Fondo General de Participaciones (FGP) se aprobó un gasto de 87 mil 985.45 MMDP para el 2023 y se proponen 93 mil 292.93 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año);
 - ii. Para el Fondo de Fomento Municipal (FFM) se aprobó un gasto de 4 mil 691.18 MMDP para el 2023 y se proponen 5 mil 035.60 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año);
 - iii. Para el Fondo de Fiscalización y Recaudación se aprobó un gasto de 4 mil 238.10 MMDP para el 2023;
 - iv. Para las Participaciones Específicas de los Impuestos Especiales sobre Producción y Servicios (IEPS) se aprobó un gasto de 1 mil 668.16 MMDP para el 2023;
 - v. Para las Participaciones a la Venta Final de Gasolinas y Diésel se aprobó un gasto de 1 mil 713.48 MMDP para el 2023;
 - vi. Para las Participaciones por el 100% de la Recaudación del Impuesto Sobre la Renta (ISR) se aprobó un gasto de 13 mil 825.82 MMDP para el 2023;
 - vii. Para el Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos (ISAN) se aprobó un gasto de 733.36 MMDP para el 2023 y se proponen 770.46 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año);
 - viii. Para la Estimación de los Incentivos por el ISAN se aprobó un gasto de 3 mil 157.00 MMDP para el 2023;

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- ix. Para la Estimación del Fondo de Compensación del Régimen de Pequeños Contribuyentes (REPECOS) e Intermedios se aprobó un gasto de 76.23 MMDP para el 2023;
 - x. Para la Estimación de otros Incentivos Derivados de los Convenios de Colaboración Administrativa en Materia Fiscal Federal se aprobó un gasto de 4 mil 529.35 MMDP para el 2023; y
 - xi. Para Otros se proponen 32 mil 618.23 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año).
- b. Para las aportaciones federales se aprobaron 21 mil 964.23 MMDP para el 2023 y se proponen 23 mil 029.22 MMDP para el 2024, distribuidos en los siguientes fondos.
- i. Para el Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud (FASSA) se aprobaron 5 mil 691.91 MMDP para el 2023 y se proponen 6 mil 112.59 MMDP para el 2024;
 - ii. Para el Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social (FAIS) se aprobaron 2 mil 463.16 MMDP para el 2023 y se proponen 2 mil 572.12 MMDP para el 2024;
 - iii. Para el Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento Municipal (FORTAMUN) se aprobaron 9 mil 423.62 MMDP para el 2023 y se proponen 9 mil 724.97 MMDP para el 2024;
 - iv. Para el Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) se aprobaron 1 mil 188.67 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 226.68 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año);
 - v. Para el Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública (FASP) se aprobaron 542.17 MMDP para el 2023 y se proponen 559.51 MMDP para el 2024 (estimaciones propias para este último año); y

- vi. Para el Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de las Entidades Federativas (FAFEF) se aprobaron 2 mil 654.70 MMDP para el 2023 y se proponen 2 mil 833.36 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 2).

- c. Para el ramo 25 Previsiones y Aportaciones para los Sistemas de Educación Básica, Normal, Tecnológica y de Adultos se aprobaron 72 mil 782.67 MMDP para el 2023 y se proponen 82 mil 518.49 MMDP para el 2023. (Ver tabla número 2).

Tabla número 2. Gasto federalizado identificado para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP y variación real).

| Fondos / Ramos | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PPEF |
|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | Millones de pesos | | | | | Variación real | |
| Fondo General de Participaciones ^{3/} | 90,392.87 | 87,985.45 | 93,292.93 | 2,900.05 | 5,307.48 | 6.03 | 3.21 |
| Fondo de Fomento Municipal ^{3/} | 4,870.27 | 4,691.18 | 5,035.60 | 165.33 | 344.62 | 7.34 | 3.39 |
| Fondo de Fiscalización y Recaudación | | 4,238.10 | | 0.00 | -4,238.10 | -100.00 | - |
| Participaciones específicas IEPS | | 1,668.16 | | 0.00 | -1,668.16 | -100.00 | - |
| Venta Final de Gasolinas y Diésel | | 1,713.48 | | 0.00 | -1,713.48 | -100.00 | - |
| 100% de la Recaudación del ISR | | 13,825.82 | | 0.00 | -13,825.82 | -100.00 | - |
| Fondo de Compensación ISAN ^{3/} | 733.36 | 733.36 | 770.46 | 37.11 | 37.11 | 5.06 | 5.06 |
| Incentivos ISAN | | 3,157.00 | | 0.00 | -3,157.00 | -100.00 | - |
| Compensación de REPECOS e Intermedios | | 76.23 | | 0.00 | -76.23 | -100.00 | - |
| Convenios de Colaboración Administrativa en Materia Fiscal | | 4,529.35 | | 0.00 | -4,529.35 | -100.00 | - |
| Otros ^{3/} | 30,747.38 | | 32,618.23 | 1,870.85 | 32,618.23 | - | 6.08 |
| Total Participaciones Federales | 126,743.87 | 122,618.12 | 131,717.22 | 4,973.34 | 9,099.09 | 7.42 | 3.92 |
| FASSA | 5,691.91 | 5,691.91 | 6,112.59 | 420.68 | 420.68 | 7.39 | 7.39 |
| FAIS Estatal | 298.57 | 298.57 | 311.78 | 13.21 | 13.21 | 4.42 | 4.42 |
| FAIS Municipal | 2,164.59 | 2,164.59 | 2,260.35 | 95.75 | 95.75 | 4.42 | 4.42 |
| Total FAIS | 2,463.16 | 2,463.16 | 2,572.12 | 108.96 | 108.96 | 4.42 | 4.42 |
| FORTAMUN | 9,423.62 | 9,423.62 | 9,724.97 | 301.34 | 301.34 | 3.20 | 3.20 |
| FAM Asistencia Social | 715.73 | 708.02 | 730.66 | 14.93 | 22.64 | 3.20 | 2.09 |
| FAM Educación Básica ^{4/5/} | 416.26 | 472.77 | 487.89 | 71.63 | 15.12 | 3.20 | 17.21 |
| FAM Educación Media Superior y Superior ^{4/5/} | 5.33 | 7.88 | 8.13 | 2.80 | 0.25 | 3.20 | 52.54 |
| Total FAM | 1,137.32 | 1,188.67 | 1,226.68 | 89.36 | 38.01 | 3.20 | 7.86 |
| FASP ^{4/6/} | 542.17 | 542.17 | 559.51 | 17.34 | 17.34 | 3.20 | 3.20 |
| FAFEF | 2,625.34 | 2,654.70 | 2,833.36 | 208.02 | 178.66 | 6.73 | 7.92 |
| Total Aportaciones Federales | 21,883.52 | 21,964.23 | 23,029.22 | 1,145.70 | 1,064.99 | 4.85 | 5.24 |
| Total Ramo 25 Previsiones y Aportaciones para los Sistemas de Educación Básica, Normal, Tecnológica y de Adultos | 72,782.67 | 72,782.67 | 82,518.49 | 9,735.82 | 9,735.82 | 13.38 | 13.38 |
| Total Gasto Federalizado | 221,410.07 | 217,365.02 | 237,264.92 | 15,854.86 | 19,899.90 | 9.16 | 7.16 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023- 2024, del Presupuesto de Egresos de la Federación y del Diario Oficial de la Federación para el ejercicio fiscal 2023.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023 los recursos correspondientes a los Ramos Generales 28 Participaciones a Entidades Federativas y Municipios y 33 Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios se obtuvieron del Diario Oficial de la Federación del 19 de diciembre del 2022.

^{3/} Para el ejercicio fiscal 2023-2024, el gasto correspondiente al Fondo General de Participaciones, el Fondo de Fomento Municipal, el Fondo de Compensación del ISAN y Otros, correspondiente a los Fondos de Participaciones Federales son estimaciones realizadas por esta Subdirección.

^{4/} Para el ejercicio fiscal 2023-2024, el gasto correspondiente al Fondo de Aportaciones para la Educación Básica, Fondo de Aportaciones para la Educación Superior y el Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública son estimaciones realizadas por esta Subdirección.

^{5/} Para el ejercicio fiscal 2023, el gasto correspondiente al Fondo de Aportaciones para la Educación Básica, Fondo de Aportaciones para la Educación Superior, la información se obtuvo del Diario Oficial de la Federación del 31 de enero del 2023.

^{6/} Para el ejercicio fiscal 2023, el gasto correspondiente al Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública, la información se obtuvo del Diario Oficial de la Federación del 23 de diciembre del 2022.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

3. Gasto identificado de carácter centralizado

Para el gasto centralizado se aprobaron 32 mil 094.99 MMDP para el 2023 y se proponen 36 mil 640.34 MMDP para el 2024, integrado de la siguiente manera:

- a. Respecto al gasto de los ramos administrativos, en el 2023 se aprobaron 21 mil 169.38 MMDP, y para el 2024 se proponen de 23 mil 334.10 MMDP, distribuidos de la siguiente manera:
 - i. Para la SEDENA se aprobaron 17 mil 323.41 MMDP para el 2023 y se proponen 19 mil 350.70 MMDP para el 2024;
 - ii. Para la SADER se aprobaron 23.85 MMDP para el 2023 y se proponen 25.56 MMDP para el 2024;
 - iii. Para la SICT se aprobaron 1 mil 728.33 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 774.72 MMDP para el 2024;
 - iv. Para la SEP se aprobaron 729.50 MMDP para el 2023 y se proponen 768.59 MMDP para el 2024;
 - v. Para la STPS se aprobaron 42.99 MMDP para el 2023 y se proponen 45.58 MMDP para el 2024;
 - vi. Para la SEDATU se aprobaron 4.36 MMDP para el 2023 y se proponen 4.66 MMDP para el 2024;
 - vii. Para BIENESTAR se aprobaron 24.93 MMDP para el 2023 y se proponen 26.23 MMDP para el 2024;
 - viii. Para el CONAHCyT se aprobaron 1 mil 060.98 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 104.34 MMDP para el 2024; y
 - ix. Para ENS se aprobaron 231.03 MMDP para el 2023 y se proponen 233.72 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 3).

Tabla número 3. Gasto para los ramos administrativos identificado para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP y variación real).

| Ramos / Programas Presupuestarios | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PPEF |
|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | Millones de pesos | | | | | Variación real | |
| Defensa de la Integridad, la Independencia, la Soberanía del Territorio Nacional | 17,303.49 | 17,323.41 | 19,329.82 | 2,026.32 | 2,006.40 | 11.58 | 11.71 |
| Fortalecimiento de las capacidades de auxilio a la población civil mediante el Plan DN-III-E | | | 20.88 | 20.88 | 20.88 | - | - |
| Total SEDENA | 17,303.49 | 17,323.41 | 19,350.70 | 2,047.21 | 2,027.29 | 11.70 | 11.83 |
| Diseño y Aplicación de la Política Agropecuaria | 23.85 | 23.85 | 25.56 | 1.70 | 1.70 | 7.14 | 7.14 |
| Total SADER | 23.85 | 23.85 | 25.56 | 1.70 | 1.70 | 7.14 | 7.14 |
| Actividades de apoyo administrativo | 13.22 | 13.22 | 14.23 | 1.01 | 1.01 | 7.62 | 7.62 |
| Desarrollo de Infraestructura Aeroportuaria | - | 246.51 | | 0.00 | -246.51 | -100.00 | - |
| Proyectos de construcción de aeropuertos | 341.69 | 341.69 | 289.66 | -52.02 | -52.02 | -15.23 | -15.23 |
| Mantenimiento de infraestructura | 431.16 | 431.16 | 1,098.12 | 666.97 | 666.97 | 154.69 | 154.69 |
| Desarrollo de Infraestructura Aeroportuaria | 246.51 | - | 260.48 | 13.98 | 260.48 | - | 5.67 |
| Provisiones para la modernización y rehabilitación de la infraestructura aeroportuaria y de conectividad | 600.00 | 600.00 | 16.41 | -583.59 | -583.59 | -97.27 | -97.27 |
| Conservación y operación de infraestructura aeroportuaria en la Ciudad de México | 95.76 | 95.76 | 95.81 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| Total SICT | 1,728.33 | 1,728.33 | 1,774.72 | 46.38 | 46.38 | 2.68 | 2.68 |
| Servicios de Educación Superior y Posgrado | 729.50 | 729.50 | 768.59 | 39.10 | 39.10 | 5.36 | 5.36 |
| Total SEP | 729.50 | 729.50 | 768.59 | 39.10 | 39.10 | 5.36 | 5.36 |
| Ejecución de los programas y acciones de la Política Laboral | 42.99 | 42.99 | 45.58 | 2.59 | 2.59 | 6.02 | 6.02 |
| Total STPS | 42.99 | 42.99 | 45.58 | 2.59 | 2.59 | 6.02 | 6.02 |
| Política de Desarrollo Urbano y Ordenamiento del Territorio | 4.36 | 4.36 | 4.66 | 0.30 | 0.30 | 6.88 | 6.88 |
| Total SEDATU | 4.36 | 4.36 | 4.66 | 0.30 | 0.30 | 6.88 | 6.88 |
| Promoción y evaluación de la política de desarrollo social y comunitario, la participación y la cohesión social | 24.93 | 24.93 | 26.23 | 1.31 | 1.31 | 5.24 | 5.24 |
| Total BIENESTAR | 24.93 | 24.93 | 26.23 | 1.31 | 1.31 | 5.24 | 5.24 |
| Investigación científica, desarrollo e innovación | 882.18 | 882.18 | 931.17 | 48.98 | 48.98 | 5.55 | 5.55 |
| Actividades de apoyo administrativo | 170.19 | 170.19 | 164.14 | -6.05 | -6.05 | -3.56 | -3.56 |
| Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno | 8.60 | 8.60 | 9.03 | 0.42 | 0.42 | 4.92 | 4.92 |
| Total Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación (CONAHCyT) ^{3/} | 1,060.98 | 1,060.98 | 1,104.34 | 43.36 | 43.36 | 4.09 | 4.09 |
| Acervo documental de la nación | 231.03 | 231.03 | 233.72 | 2.69 | 2.69 | 1.17 | 1.17 |
| Total ENS | 231.03 | 231.03 | 233.72 | 2.69 | 2.69 | 1.17 | 1.17 |
| Total Ramos administrativos | 21,149.46 | 21,169.38 | 23,334.10 | 2,184.64 | 2,164.72 | 10.23 | 10.33 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023-2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

^{3/} A partir del ejercicio fiscal 2024, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) se denomina Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación (CONAHCyT).

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

b. Respecto al gasto contenido en los anexos del decreto aprobatorio del PEF, en el 2023 se aprobaron 10 mil 925.61 MMDP, y se proponen para el 2024, 13 mil 306.24 MMDP, distribuidos de la siguiente manera:

- i. Para el anexo 5.A. Para Nuevo Hospital General en la Delegación Regional Sur de la Ciudad de México, se aprobaron 1 mil 227.50 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 453.90 MMDP para el 2024;
- ii. Para el anexo 11.1. Para sanidad e inocuidad agroalimentaria, se aprobaron 3.90 MMDP para el 2023 y se proponen 4.10 MMDP para el 2024;
- iii. Para el anexo 12. Para El Colegio de México, A.C. Mexicano (Educación Pública), se aprobaron 817.91 MMDP para el 2023 y se proponen 866.39 MMDP para el 2024;
- iv. Para el anexo 12. Para Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C., se aprobaron 76.67 MMDP para el 2023 y se proponen 76.73 MMDP para el 2024;
- v. Para el anexo 12. Para Centro de Investigación y Estudios Superiores de Antropología Social, se aprobaron 357.58 MMDP para el 2023 y se proponen 375.74 MMDP para el 2024;
- vi. Para el anexo 12. Para Instituto de Investigaciones Dr. José María Luis Mora, se aprobaron 214.49 MMDP para el 2023 y se proponen 225.16 MMDP para el 2024;
- vii. Para el anexo 12. Para Centro de Investigación y Docencia Económicas, A.C., se aprobaron 477.11 MMDP para el 2023 y se proponen 486.94 MMDP para el 2024;
- viii. Para el anexo 17. Para Erogaciones para el desarrollo de los jóvenes, se aprobaron 150.00 MMDP para el 2023 y 2024 respectivamente;
- ix. Para el anexo 28. Para Conservación de Infraestructura Carretera, se aprobaron 9 mil 000.00 MMDP para el 2023 y se proponen 11 mil 000.00 MMDP para el 2024;

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- x. Para el anexo 28. Para Conservación y Estudios y Proyectos de Caminos Rurales y Carreteras Alimentadoras, se aprobaron 400.00 MMDP para el 2023 y se proponen 500.00 MMDP para el 2024;
- xi. Para el anexo 30. Para subsidios para la administración del agua y agua potable, se aprobaron 80.70 MMDP para el 2023 y se proponen 131.67 MMDP para el 2024; y
- xii. Para el anexo 30. Para subsidios hidroagrícolas, se aprobaron 63.50 MMDP para el 2023 y se proponen 66.57 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 4).

| Tabla número 4. Gasto identificado en los anexos del decreto aprobatorio y proyecto de PEF para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP y variación real). | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Anexos | Programa / Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PPEF |
| | | Millones de pesos | | | | | Variación real | |
| ANEXO 5.A. Proyectos de Asociación Público-Privada | Nuevo Hospital General en la Delegación Regional Sur de la Ciudad de México | 1,227.50 | 1,227.50 | 1,453.90 | 226.40 | 226.40 | 18.44 | 18.44 |
| ANEXO 11.1 Distribución de Recursos por Entidad Federativa | Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria | 3.90 | 3.90 | 4.10 | 0.20 | 0.20 | 5.13 | 5.13 |
| ANEXO 12. Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación | El Colegio de México, A.C. Mexicano (Educación Pública) | 817.91 | 817.91 | 866.39 | 48.48 | 48.48 | 5.93 | 5.93 |
| | Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C. | 76.67 | 76.67 | 76.73 | 0.07 | 0.07 | 0.09 | 0.09 |
| | Centro de Investigación y Estudios Superiores de Antropología Social | 357.58 | 357.58 | 375.74 | 18.16 | 18.16 | 5.08 | 5.08 |
| | Instituto de Investigaciones Dr. José María Luis Mora | 214.49 | 214.49 | 225.16 | 10.67 | 10.67 | 4.97 | 4.97 |
| | Centro de Investigación y Docencia Económicas, A.C. | 477.11 | 477.11 | 486.94 | 9.83 | 9.83 | 2.06 | 2.06 |
| ANEXO 17. Erogaciones para el Desarrollo de los Jóvenes | Universidad Autónoma de la Ciudad de México | 150.00 | 150.00 | 150.00 | 0.00 | 0.00 | - | - |
| ANEXO 28. Conservación y Mantenimiento Carretero | Conservación de Infraestructura Carretera | 9,000.00 | 9,000.00 | 11,000.00 | 2,000.00 | 2,000.00 | 22.22 | 22.22 |
| ANEXO 28. Conservación y Mantenimiento Carretero | Conservación y Estudios y Proyectos de Caminos Rurales y Carreteras Alimentadoras | 400.00 | 400.00 | 500.00 | 100.00 | 100.00 | 25.00 | 25.00 |
| ANEXO 30. Programa Hidráulico: Subsidios para Acciones en Materia de Agua | Subsidios Administración del Agua y Agua Potable | 80.70 | 80.70 | 131.67 | 50.97 | 50.97 | 63.16 | 63.16 |
| ANEXO 30. Programa Hidráulico: Subsidios para Acciones en Materia de Agua | Subsidios Hidroagrícolas | 63.50 | 63.50 | 66.57 | 3.06 | 3.06 | 4.83 | 4.83 |
| Total Decreto de proyecto y aprobatorio PEF. (No incluye CONAHCyT) | | 10,925.61 | 10,925.61 | 13,306.24 | 2,380.64 | 2,380.64 | 21.79 | 21.79 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

4. Gasto identificado para los ramos autónomos

Para los ramos autónomos, en el 2023 se aprobaron 86 mil 767.90 MMDP y para el 2024 se proponen 22 mil 561.21 MMDP, distribuidos de la siguiente manera:

- a. Para el PJF se aprobaron 73 mil 642.96 MMDP para el 2023;
- b. Para el INE se aprobaron 12 mil 980.76 MMDP para el 2023 y se proponen 22 mil 411.70 MMDP para el 2024; y
- c. Para la FGR se aprobaron 144.18 MMDP para el 2023 y se proponen 149.51 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 5).

| Tabla número 5. Gasto para los ramos autónomos identificado para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP y variación real). | | | | | | | |
|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| Ramos / Programas Presupuestarios | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF-2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF-2023 PEF | 2024 PPEF/2023 PEF | 2024 PPEF/2023 PPEF |
| | Millones de pesos | | | | | Variación real | |
| PJF | 76,054.98 | 73,642.96 | | -76,054.98 | -73,642.96 | -100.00 | -100.00 |
| INE | 14,247.92 | 12,980.76 | 22,411.70 | 8,163.78 | 9,430.94 | 72.65 | 57.30 |
| FGR | 144.18 | 144.18 | 149.51 | 5.33 | 5.33 | 3.70 | 3.70 |
| Total Ramos Autónomos | 90,447.08 | 86,767.90 | 22,561.21 | -67,885.87 | -64,206.69 | -74.00 | -75.06 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023-2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

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

Respecto al gasto contenido en los PPI's, se aprobaron 17 mil 041.26 MMDP para el 2023 y se proponen 11 mil 432.87 MMDP para el 2024, distribuidos de la siguiente manera:

- a. Para la Secretaría de Relaciones Exteriores (SER) se aprobaron 128.85 MMDP para el 2023 y se proponen 104.81 MMDP para el 2024;
- b. Para la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) se aprobaron 444.70 MMDP para el 2023 y se proponen 574.79 MMDP para el 2024;
- c. Para la SEDENA se aprobaron 608.47 MMDP para el 2023 y se proponen 637.68 MMDP para el 2024;
- d. Para la SICT se aprobaron 1 mil 221.93 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 493.59 MMDP para el 2024;
- e. Para la SEP se aprobaron 154.61 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 109.91 MMDP para el 2024;
- f. Para la Secretaría de Salud (Salud) se aprobaron 269.40 MMDP para el 2023 y se proponen 286.42 MMDP para el 2024;
- g. Para la Secretaría de Marina (SEMAR) se aprobaron 2 mil 035.72 MMDP para el 2023 y se proponen 2 mil 133.44 MMDP para el 2024;
- h. Para la SEMARNAT se aprobaron 304.36 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 308.25 MMDP para el 2024;
- i. Para la Secretaría de Energía (SENER) se aprobaron 965.73 MMDP para el 2023 y se proponen 452.89 MMDP para el 2024;
- j. Para Secretaría de Cultura (Cultura) se aprobaron 3 mil 670.00 MMDP para el 2023;
- k. Para el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) se aprobaron 1 mil 940.62 MMDP para el 2023 y se proponen 1 mil 017.13 MMDP para el 2024;
- l. Para el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) se proponen 278.11 MMDP para el 2024;

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

- m. Para Petróleos Mexicanos (PEMEX) Logística se aprobaron 89.81 MMDP para el 2023; y
- n. Para la Comisión Federal de Electricidad (CFE) se aprobaron 5 mil 207.05 MMDP para el 2023 y se proponen 2 mil 035.85 MMDP para el 2024. (Ver tabla número 6).

Tabla número 6. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP y variación real).

| Ramo | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PPEF | Diferencial 2024 PPEF- 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PEF | 2024 PPEF/ 2023 PPEF |
|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | Millones de pesos | | | | Variación real | | |
| SER | 128.85 | 128.85 | 104.81 | -24.05 | -24.05 | -18.66 | -18.66 |
| SHCP | 444.70 | 444.70 | 574.79 | 130.08 | 130.08 | 29.25 | 29.25 |
| SEDENA | 608.47 | 608.47 | 637.68 | 29.21 | 29.21 | 4.80 | 4.80 |
| SICT | 1,221.93 | 1,221.93 | 1,493.59 | 271.66 | 271.66 | 22.23 | 22.23 |
| SEP | 154.61 | 154.61 | 1,109.91 | 955.30 | 955.30 | 617.86 | 617.86 |
| Salud | 269.40 | 269.40 | 286.42 | 17.02 | 17.02 | 6.32 | 6.32 |
| SEMAR | 2,035.72 | 2,035.72 | 2,133.44 | 97.71 | 97.71 | 4.80 | 4.80 |
| SEMARNAT | 304.36 | 304.36 | 1,308.25 | 1003.90 | 1003.90 | 329.84 | 329.84 |
| SENER | 965.73 | 965.73 | 452.89 | -512.84 | -512.84 | -53.10 | -53.10 |
| Cultura | 3,670.00 | 3,670.00 | - | -3670.00 | -3670.00 | -100.00 | -100.00 |
| IMSS | 1,940.62 | 1,940.62 | 1,017.13 | -923.49 | -923.49 | -47.59 | -47.59 |
| ISSSTE | - | - | 278.11 | 278.11 | 278.11 | - | - |
| PEMEX Logística | 89.81 | 89.81 | - | -89.81 | -89.81 | -100.00 | -100.00 |
| CFE | 5,207.05 | 5,207.05 | 2,035.85 | -3171.20 | -3171.20 | -60.90 | -60.90 |
| Total PPI's para la Ciudad de México | 17,041.26 | 17,041.26 | 11,432.87 | -5608.39 | -5608.39 | -32.91 | -32.91 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

La distribución de los proyectos, sus características y las asignaciones presupuestarias de los diferentes PPI's y PPS's se muestran en la siguiente tabla:

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Primera parte). | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 6056130001 | Adquisición mediante arrendamiento financiero de un edificio para las oficinas de la Cancillería | Adquisición de un edificio en Plaza Juárez, bajo el esquema de arrendamiento financiero para las oficinas de la Secretaría de Relaciones Exteriores | 128.85 | 128.85 | 104.81 |
| Total SER | | | 128.85 | 128.85 | 104.81 |
| 2206G1H0003 | CONSTRUCCIÓN DE CABINAS PARA ALOJAR CAJEROS AUTOMÁTICOS | El Proyecto consiste en la Construcción dos Vestíbulos que Permitan Instalar 14 Cabinas, 7 Cabinas Por Vestíbulo Para Alojjar Cajeros Automáticos En Puerta 8 Campo Militar: Ingenieros Zapadores, Campo Militar 1 A Y Puerta 3 Campo Militar Ubicada En Priv. Prta 3, Campo Militar 1 A, Naucalpan De Juárez, Méx., Considerando Una Vida Útil De 15 Años, Se Construirá Con Elementos De Concreto Armado Y Muros De Mampostería, Reforzadas En Sus Áreas Que Requieren Mayor Seguridad Como En El Anclado Del Cajero Automático, 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, A Efecto De Reducir El Número De Cajeros Que Se Encuentran Desprotegidos. | 14.18 | 14.18 | 0.00 |
| 2206G1H0004 | ADQUISICIÓN DE CAJEROS AUTOMÁTICOS DISPENSADORES DE EFECTIVO | El Proyecto Consiste En La Adquisición De 230 Cajeros Automáticos Tradicionales, (Máquinas Dispensadoras De Dinero Activadas Mediante Una Tarjeta Y Clave Secreta Personal, Que Identifica A Un Usuario) A Nivel Nacional, Contarán Con La Tecnología Requerida Para Su Operación Óptima. Las Características Físicas De Los Cajeros A Adquirir Permitirán Que Sólo Quien Disponga De Tarjeta Pueda Realizar Operaciones, Con La Finalidad De Que Nuestros Clientes Y Usuarios Puedan Realizar Transacciones De Disposición De Efectivo, Consulta De Saldo, Cambio De Nip Y Compra De Tiempo Aire, Pago Móvil Y Renovación De Préstamos Quirografarios. | 79.38 | 79.38 | 0.00 |
| 2306G1H0005 | Adquisición de mobiliario y equipo para el corporativo en Ciudad De México, módulos fronterizos y sucursales distribuida en la República Mexicana. | Adquisición de equipamiento requerido por el crecimiento del negocio, que permita mantener en óptimas condiciones los servicios fronterizos proporcionados en módulos, las actividades sustantivas de corporativo y la operación en sucursales. El proyecto consiste en la sustitución de 4,802 bienes de los cuales se considera la adquisición de 3,992 componentes relacionados con mobiliario y equipo administrativo y 810 equipos y herramientas. | 0.00 | 0.00 | 86.39 |
| 2306G1H0006 | Modernización de TIC'S para los sistemas bancarios de BANJERCITO. | Modernización de las TIC'S para el sistema bancario central, sistemas de apoyo y de negocio, así como equipos de cómputo y periféricos, por medio de la adquisición de 5,740 componentes de Tecnologías de la Información y Comunicaciones con una vida útil de 5 años, que mejoren las condiciones operativas actuales, con esquemas de redundancia o mecanismos alternos de punto a punto que permitan contar con enlaces que minimicen el riesgo de interrupción en el servicio y capacidad de adaptación y respuesta entre sistemas, a medida que aumente el número de usuarios del mismo, es decir escalabilidad. | 0.00 | 0.00 | 488.40 |
| 2206G1H0007 | ADQUISICIÓN PARA SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN DE CARGA DE LLAVES DE ENCRIPCIÓN Y ADQUISICIÓN DE SERVIDORES FÍSICOS PARA SISTEMAS CONTACT CENTER Y MONI VIEW | ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA PARA AUTOMATIZAR LA CARGA DE LLAVES DE ENCRIPCIÓN EN LA RED DE CAJEROS AUTOMÁTICOS CON LA FINALIDAD DE FACILITAR Y SIMPLIFICAR LAS TAREAS DE INSTALACIÓN, INTEGRACIÓN Y PUESTA EN PRODUCCIÓN DE LOS CAJEROS AUTOMÁTICOS DE NUEVA INSTALACIÓN O AQUELLOS QUE POR ALGÚN MOTIVO REQUIERAN DE UNA LLAVE NUEVA. ASÍ COMO LA ADQUISICIÓN DE 7 SERVIDORES FÍSICOS QUE PERMITAN LA RENOVACIÓN CON LOS QUE ACTUALMENTE OPERA EL SISTEMA CIC, ASÍ COMO LA ADQUISICIÓN DE UN SERVIDOR FÍSICO PARA EL REEMPLAZAMIENTO DEL SERVIDOR VIRTUAL CON EL QUE ACTUALMENTE OPERA EL SISTEMA VIEW. | 17.30 | 17.30 | 0.00 |
| 2206G1H0008 | ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO EN MÓDULOS FRONTERIZOS IITV | ADQUISICIÓN E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO MEDIANTE UN EQUIPO ELECTRÓNICO DE ÚLTIMA GENERACIÓN QUE PERMITIRÁ A ESTA SOCIEDAD NACIONAL DE CRÉDITO, REGISTRAR LA ACTIVIDAD EN LOS MÓDULOS FRONTERIZOS CON UNA PLANTILLA APROXIMADA DE MAS DE 250 EMPLEADOS Y 80 PROVEEDORES A INGRESAR A LAS INSTALACIONES. | 23.50 | 23.50 | 0.00 |
| 2206G1H0010 | SUSTITUCIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO PARA SUCURSALES, MÓDULOS Y OFICINAS DE BANJERCITO | SUSTITUCIÓN DE EQUIPAMIENTO REQUERIDO POR EL CRECIMIENTO DEL NEGOCIO, QUE PERMITA MANTENER EN ÓPTIMAS CONDICIONES LOS SERVICIOS FRONTERIZOS PROPORCIONADOS EN MÓDULOS, LAS ACTIVIDADES SUSTANTIVAS DE CORPORATIVO Y LA OPERACIÓN EN SUCURSALES. EL PROYECTO CONSISTE EN LA SUSTITUCIÓN DE 2,229 BIENES CON UNA VIDA ÚTIL DE 5 AÑOS, DE LOS CUALES PARA EL CORPORATIVO SE TIENEN CONTEMPLADOS 301 BIENES, PARA SUCURSALES 1,246 Y PARA LOS MÓDULOS FRONTERIZOS UN TOTAL DE 682. | 41.70 | 41.70 | 0.00 |
| 2206G1H0012 | ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE CÁMARAS IP PARA 82 SUCURSALES, 45 MÓDULOS DE IITV, SIITE TOLUCA Y ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE CÁMARAS IP Y SOFTWARE PARA VEHÍCULOS DE TRASLADO DE VALORES | El programa de Adquisición Cámaras de Video vigilancia IP para 82 Sucursales, 45 Módulos IITV, SIITE Toluca y Vehículos de traslado de valores y adquisición de geo localizador para vehículos de traslado de valores plantea por parte del Banco, la adquisición centralizada de 3,468 cámaras de video vigilancia IP y un software geo localizador con sus respectivos componentes | 250.55 | 250.55 | 0.00 |
| 2206HJY0001 | Trabajos de rehabilitación, preservación y reforzamiento estructural en el edificio Moro de la Lotería Nacional | Mantener en óptimas condiciones de operación y funcionamiento el edificio sede ubicado en Plaza de la República No. 1, Col. Tabacalera, Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06030 en la Ciudad de México, así como garantizar la seguridad del personal que en él labora. Los trabajos de rehabilitación, preservación y reforzamiento estructural, requieren intervenir 336.87 m2 de superficie construida de los elementos estructurales como son columnas, trabes, nodos, entre otros, así mismo rehabilitar y preservar 14,162.08 m2 de superficie construida de acabados respetando el estilo arquitectónico, que incluyen entre otros muros, columnas, plafones en interiores, así como los muros de la fachadas, escalera y rodapie en exteriores del edificio, dada la importancia histórica y cultural del mismo. Lo anterior para que el inmueble permita tener una vida útil para los próximos 15 años. | 18.08 | 18.08 | 0.00 |
| Total SHCP | | | 444.70 | 444.70 | 574.79 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023-2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Segunda parte).

| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
|---|--|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 12071320003 | Adquisición de una Aeronave de Transporte Estratégico para uso Presidencial y del Estado Mayor. | Avión y equipo con un costo estimado del flujo amortizado del valor actual del avión (637.1 mdp) y equipo (560.7 mdp). El horizonte del arrendamiento (15 años) considera pagos anuales promedio de 45 mdp en operación y mantenimiento, más pagos anuales de arrendamiento entre 4.6 mdp y 451.4 mdp. | 369.87 | 369.87 | 387.62 |
| 14071320014 | MANTENER LA CAPACIDAD OPERATIVA DE ACTIVIDADES SUSTANTIVAS | Conservar la capacidad operativa mediante la sustitución de las aeronaves de ala fija que tienen una antigüedad mayor a 30 años | 168.64 | 168.64 | 176.73 |
| 17071320001 | ADQUISICIÓN DE UN ACTIVO PARA REFORZAR LAS OPERACIONES DE TRANSPORTE | ADQUISICIÓN DE UN ACTIVO PARA REFORZAR LAS OPERACIONES DE TRASLADO DE PERSONAL | 69.97 | 69.97 | 73.33 |
| Total SEDENA | | | 608.47 | 608.47 | 637.68 |
| 12132160002 | Adquisición de aviones versión Transporte Militar y carga | Aviones de transporte militar y carga | 110.04 | 110.04 | 115.33 |
| 14132160011 | Adquisición de aeronaves para operaciones sustantivas | Adquisición de aeronaves para realizar operaciones de interceptación. | 362.12 | 362.12 | 379.50 |
| 14132160017 | Adquisición de una aeronave para operaciones de transporte | Adquisición de una aeronave para transporte de personal. | 41.08 | 41.08 | 43.05 |
| 14132160036 | Adquisición de activos para actividades de apoyo logístico | Adquisición de activos para actividades sustantivas de la SEMAR | 48.60 | 48.60 | 50.94 |
| 14132160037 | Adquisición de activos para operaciones de vigilancia | Adquisición de activos para apoyo a las operaciones de vigilancia. | 134.27 | 134.27 | 140.72 |
| 16132110005 | Adquisición de Activos para Operaciones Navales | Adquisición de activos para operaciones navales. | 1,339.61 | 1,339.61 | 1,403.91 |
| Total SEMAR | | | 2,035.72 | 2,035.72 | 2,133.44 |
| 0316B000230 | Integración de oficinas centrales de la CNA | Adquisición del inmueble con una superficie construida de 63,917.34 m2, con una superficie para oficinas de 28,787 m2 y de 35,130.34 m2 de estacionamiento para 976 vehículos. | 96.15 | 96.15 | 0.00 |
| 13165120002 | Sustentabilidad e Integralidad Operativa de la SEMARNAT. | Adquisición de un inmueble en arrendamiento financiero, en sustitución de 5 rentas puras, sobre un terreno de 5,949.67 m2, superficie construida de 77,917.973 m2 que consta de 34,282 m2 de superficie rentable para oficinas y de 1,124 cajones de estacionamiento. | 208.21 | 208.21 | 218.25 |
| 2016B000042 | Modernización Integral del Acueducto Río Colorado Tijuana. | Modernización de equipos de bombeo y electromecánico y sustitución de válvulas y tuberías en diámetros de 18 a 48 pulgadas de diámetro. | | | 425.00 |
| 2116B000032 | Construcción del Sistema de abastecimiento de agua potable intermunicipal para comunidades Yaquis, Sonora. | Sistema de abastecimiento intermunicipal, que entregará agua potable en ruta a varias comunidades Yaquis, siendo la fuente de abastecimiento la Presa Álvaro Obregón (Oviachi). | | | 665.00 |
| Total SEMARNAT | | | 304.36 | 304.36 | 1,308.25 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Tercera parte). | | | | | |
|---|--|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 1909KDN0003 | Infraestructura Sanitaria y Equipamiento de Baños en el AICM. | Rehabilitación de infraestructura sanitaria, equipamiento y redistribución de todos los baños en ambas terminales del AICM (100 núcleos), además de la construcción de 2 nuevos núcleos sanitarios. | 0.00 | 0.00 | 57.20 |
| 1909KDN0010 | Rehabilitación de subestaciones eléctricas | De manera general, el presente proyecto consiste en la adquisición de 85 unidades de subestaciones eléctricas encapsuladas en gas SF6. En este tipo de subestaciones se tiene al conjunto de dispositivos y aparatos eléctricos inmersos en gas dieléctrico Hexafluoruro de Azufre (SF6). Blindados en envoltentes de aleación de aluminio. En su interior, los compartimientos se unen y colindan por medio de dispositivos barrera. La principal función de una subestación encapsulada en gas SF6 es conmutar, separar, transformar, medir, repartir y distribuir la energía eléctrica en los sistemas de potencia. El proyecto incluye equipo principal de acometida, cableados, accesorios diversos de media tensión, canalizaciones, conexiones B.T. y obra civil. | 178.23 | 178.23 | 0.00 |
| 1909KDN0011 | Bahía de salida (Cabecera 05) y Prolongación de Rodaje B1 | Prolongar el rodaje B1, el cual es inexistente entre pistas, desde el rodaje B y hasta la cabecera 05R, pues dada la reconfiguración referida con la bahía de salida, permitirá desahogar los movimientos de aeronaves provenientes de la T1 sin interferirse mutuamente con los movimientos provenientes de la T2 para uso de la cabecera 05L, como ocurre en la situación actual. | 84.03 | 84.03 | 68.88 |
| 2009KDN0002 | Programa de mantenimiento y rehabilitación de las pistas 05R-23L y 05L-23R | El mantenimiento a realizar sobre las pistas 05R-23L y 05L-23R considera los siguientes trabajos: corte en frío de la carpeta asfáltica existente que debe reponerse para corregir zonas agrietadas y deformadas, carga y acarreo de material de carpeta asfáltica por medios mecánicos; limpieza de fisuras del pavimento extrayendo el pasto, tierra y sopleateando con aire comprimido hasta dejar la superficie sin obstáculos; reposición de carpeta asfáltica con el espesor requerido; suministro, colocación, tendido y fijación de malla tipo Geotextil, se aplicara el riego de liga de rompimiento rápido, para después colocar la capa de concreto asfáltico. | 189.00 | 189.00 | 151.88 |
| 2009KDN0003 | Ampliación y Modernización de Activos para Limpieza en Área Operacional. | Se requiere realizar el proyecto: Ampliación y modernización de activos para limpieza en área operacional con el fin de reemplazar las barredoras obsoletas con número económico B-02, B-03, B-05, B-06 y B-23 que no pueden garantizar una adecuada funcionalidad y disponibilidad operativa para la seguridad operacional de las áreas de movimiento derivado que a su actual estado que han rebasado su vida útil, debido a su antigüedad implica costos elevados en el mantenimiento tanto correctivo como preventivo lo cual no hace redituable para el AICM mantener un parque vehicular por altos costos anuales de mantenimiento que estos representan. | 0.00 | 0.00 | 10.00 |
| 2009KDN0004 | Rehabilitación del sistema de drenaje y cárcamos en área operacional. | En el tramo entre las posiciones 1 a la 22 de la Terminal 1 se sustituirá el drenaje en una longitud aproximada de 834 m; se sustituirá los tubos de Polietileno de Alta Densidad de 4¿ y en su lugar se colocará en su interior un tubo del mismo material de 12¿ de diámetro. | 0.00 | 0.00 | 82.68 |
| 2009KDN0005 | Sustitución de Elevadores en el AICM | E026 Conservación y operación de infraestructura aeroportuaria en la Ciudad de México | 65.19 | 65.19 | 35.51 |
| 2009KDN0006 | Instalación, implementación y equipamiento en los sistemas eléctricos en área operacional | El proyecto consiste en atender la problemática que se tiene sobre la obsolescencia de los sistemas de protección de pista y punto de espera | 42.65 | 42.65 | 41.08 |
| 2009KDN0007 | Rehabilitación y Modernización de los Principales Elementos Electromecánicos de los Edificios Terminales | El proyecto considera la sustitución de 26 elevadores en la Terminal 1 del Aeropuerto Internacional Benito Juárez Ciudad de México, con equipos modernos que ayuden a mitigar los costos por mantenimiento a largo plazo, garantizando la operatividad y seguridad en todo momento a los usuarios. Con el reemplazo, estos equipos estarán disponibles durante las 24 horas del día, los 365 días del año, para transportar pasajeros y usuarios con un rendimiento acorde a la creciente demanda de servicios en el aeropuerto. | 17.61 | 17.61 | 29.46 |
| 2009KDN0008 | Sustitución de escaleras mecánicas | El proyecto considera la sustitución de 42 escaleras mecánicas y 16 bandas peatonales en las Terminales 1 y 2 del Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México, con equipos modernos que ayuden a mitigar los costos por mantenimiento a largo plazo, garantizando la operatividad y seguridad en todo momento a los usuarios. | 20.74 | 20.74 | 30.84 |
| 2009KDN0009 | Obras para la reestructuración y reforzamiento de cimentación y superestructura de edificios terminales | Trabajos de mantenimiento mayor con el fin de atender los problemas estructurales presentados en las terminales T1 y T2 del AICM, permitiendo, con ello, mantener un apropiado estado de conservación y operación para su buen funcionamiento operacional en el mediano y largo plazo; con lo cual se beneficiará de manera directa a los 275,055 usuarios diarios (2019) que hacen uso de las terminales T1 y T2 del AICM | 96.73 | 96.73 | 21.95 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Cuarta parte). | | | | | |
|---|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2009KDN0011 | Programa de mantenimiento de los Rodajes del AICM | Mantener en condiciones óptimas las Calles de Rodaje de acuerdo a los requerimientos de seguridad y calidad establecidos a nivel nacional e internacional por la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC) y por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), respectivamente; con la finalidad de mantener el número de operaciones presentado en 2019 con un total de 459,987 operaciones | 72.25 | 72.25 | 458.54 |
| 2009KDN0013 | Programa de mantenimiento de las Plataformas del AICM | Mantener en condiciones óptimas las Plataformas del AICM de acuerdo a los requerimientos de seguridad y calidad establecidos a nivel nacional e internacional por la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC) y por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) | 30.53 | 30.53 | 282.28 |
| 2009KDN0014 | Construcción de la Plataforma de Emergencia | Construcción de una plataforma de seguridad para aeronaves de ala fija con un área nueva no intervenida de 17,110 m2 así como una plataforma de seguridad para aeronaves de ala rotativa de 3,850 m2, así como una calle de rodaje, una calle de acceso, sistemas de iluminación y señalamientos de emergencia. | 79.42 | 79.42 | 0.00 |
| 2009KDN0016 | Ampliación y modernización de activos para acondicionamiento rutinario para pistas, rodajes y plataformas | El PPI de Ampliación y modernización de activos para acondicionamiento rutinario para pistas, rodajes y plataformas considera sustituir 5 máquinas y equipos para el bacheo, mantenimiento rutinario y atención de emergencias en las vías de rodamiento del AICM, así como aumentar el parque de maquinaria y equipo para en 4 unidades | 10.06 | 10.06 | 0.00 |
| 2109KDN0001 | Obra para la Operatividad Vial de Terminal 2 | Reestructuración, reforzamiento o sustitución de elementos de la infraestructura en la zona de rampas de acceso y salida vehicular de la Terminal 2. Construcción de una nueva sección de vialidad para la incorporación de vehículos a la Av. Hangares y el acceso a la Terminal 2. | 0.00 | 0.00 | 46.96 |
| 2109KDN0002 | Ampliación de la capacidad de respuesta de SEI | Incorporación de equipos especializados de ataque y extinción de incendios tipo aeroportuarios, que aseguran la integridad de pasajeros, usuarios y personal dentro del AIBJCM en caso de incidentes o accidentes con aeronaves o en infraestructura, de manera oportuna y con los niveles de servicio requeridos por la normatividad internacional, cumpliendo la misión del CREI siendo salvaguardar la seguridad e integridad de pasajeros, aeronaves, instalaciones y usuarios del AIBJCM, mediante la ejecución de acciones de atención inmediata de siniestros y accidentes en las instalaciones de la terminal aeroportuaria. | 8.55 | 8.55 | 0.00 |
| 2109KDN0005 | Implementación del sistema de control vehicular en área operacional | Prevenir incidentes/accidentes mediante el control automatizado de todo el parque vehicular que opera en el AICM, mediante un proyecto de infraestructura tecnológica | 37.88 | 37.88 | 0.00 |
| 2109KDN0006 | Ampliación y modernización del sistema de audio en las Terminales 1 y 2 | El presente proyecto tiene la finalidad de mejorar la calidad del servicio de apoyo técnico de audio y video en los salones de usos múltiples terminal 1 y 2, así como del equipo de audio portátil del AICM, respecto de la calidad ,eficiencia y capacidad de este sistema, mediante la renovación de la infraestructura análoga que actualmente opera, de tal forma que se incremente su funcionalidad y su capacidad operativa, actualizando los equipos y conectividad a tecnología digital para el apoyo técnico en los diversos eventos o reuniones que se llevan a cabo periódicamente. | 3.96 | 3.96 | 0.00 |
| 2109KDN0008 | Programa Plurianual de Mantenimiento de vialidades internas y externas | Programa Plurianual de Mantenimiento de vialidades internas y externas | 0.00 | 0.00 | 12.75 |
| 2109KDN0011 | Ampliación de salas de espera y separación de flujos en T1 | Ampliación de las salas de espera de las posiciones 1 a 9 de la terminal 1, para lo cual se construirá y modificará el extremo sur-poniente de dicha terminal, incluyendo salas de abordaje, pasillos para desembarque y abordaje, así como servicios complementarios. Se realizará un diseño especializado que ayude a mitigar los costos por mantenimiento a largo plazo, comportamiento resistente a sismos para garantizar la operatividad y seguridad en todo momento a los usuarios. Se adecuarán las instalaciones hidráulicas, sanitarias, electromecánicas, comunicaciones | 0.00 | 0.00 | 163.58 |
| 2109KDN0012 | Ampliación de capacidad de seguridad para pasajeros | Debido a la alta demanda de pasajeros del AICM la capacidad de seguridad para los pasajeros no es suficiente, esto genera largos tiempos de espera para los usuarios, debido a esto se requiere la ampliación de la capacidad de seguridad con la adquisición de más equipos de seguridad para atender a los usuarios del aeropuerto como son: Máquinas de rayos X, Detectores de metales de pórtico y detectores de trazas | 193.25 | 193.25 | 0.00 |
| 2209KDN0001 | Adquisición de Unidades de Ataque y Extinción de Incendios y de Intervención Rápida de Extinción de Incendios | Llevar a cabo el Programa de Adquisición de 5 Vehículos para la Seguridad Operacional al interior de las instalaciones del Aeropuerto Internacional Benito Juárez de la Ciudad de México. | 91.85 | 91.85 | 0.00 |
| Total SICT | | | 1,221.93 | 1,221.93 | 1,493.59 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Quinta parte). | | | | | |
|---|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2111A2M0002 | Construcción del Centro de Innovación, Cultura y Tecnología (CICTE) UAM-Azcapotzalco | El proyecto consiste en la construcción de un edificio de 3,300 m2 que contará de instalaciones inteligentes y sustentables, con una vocación a la flexibilidad, la modularidad e interactividad entre funciones y usuarios bajo un enfoque bioclimático. El inmueble se integrará por tres niveles que alojarán espacios para la impartición de cursos, talleres, diplomados, conferencias, presentaciones de libros, cuenta cuentos, vinculación al deporte, emprendedurismo, gestión de calidad, robótica, ciencia y tecnología, así como apoyo a personas de todos los grupos social para desarrollar productos y actividades explotables comercialmente y permitirá la vinculación de la Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco con la Alcaldía Azcapotzalco, entre otros. | 22.50 | 22.50 | 53.14 |
| 2011A2M0009 | Reforzamiento del edificio "M" (lado norte) | Mientras se realizaban trabajos de remodelación en el núcleo sanitario lado norte del edificio "M", se detectaron columnas que presentaban fisuras, en ese momento, se determinó reforzar únicamente los elementos localizados en dicha área, a fin de culminar satisfactoriamente los trabajos. Por lo anterior se realizó un estudio de estabilidad estructural que determinó la necesidad de la realización de la obra de reforzamiento del lado norte del edificio, a fin de garantizar su seguridad estructural. | 17.52 | 17.52 | 0.00 |
| 2011A2M0010 | Reestructuración del edificio L | El proyecto tiene la finalidad de brindar a la comunidad universitaria instalaciones seguras y confiables para el desarrollo de las funciones del personal que laboran en esta instancia y la seguridad de los académicos, alumnos y visitantes externos que hacen uso de los servicios. | 6.69 | 6.69 | 132.08 |
| 2011A3Q0002 | Construcción del edificio de laboratorios de investigación en el Instituto de Química. | Construcción de un edificio para laboratorios de investigación con el objetivo de mejorar y expandir las instalaciones derivado del incremento de la planta académica y la matrícula atendida. | 0.00 | 0.00 | 94.10 |
| 2111A3Q0003 | Construcción del edificio para laboratorios curriculares en el Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Azcapotzalco | La construcción del nuevo conjunto de 21 laboratorios proporcionará mejores condiciones de seguridad a toda la comunidad del plantel Sur, solucionar a partir de una propuesta integral la actualización de laboratorios curriculares, Ampliar los espacios de impartición de las materias prácticas de Biología, Física y Química y con ello, mejorar las condiciones de estudio práctico. | 0.00 | 0.00 | 22.78 |
| 2111A3Q0018 | Actualización de los conmutadores telefónicos de Ciudad Universitaria | Reemplazo de 11 conmutadores telefónicos PBX AASTRA-MITEL que dan servicio a 13,000 extensiones en Ciudad Universitaria. | 0.00 | 0.00 | 168.46 |
| 2211A3Q0008 | Programa de adquisiciones para actualizar la infraestructura de red de datos local en escuelas y facultades de la Ciudad de México y Zona Metropolitana | Adquisición de equipo de cómputo para la actualización de 1,349 switches (756 de 24 y 593 de 48 puertos) del servicio de conexión a internet (Red UNAM), de 20 Escuelas y Facultades de la UNAM | 0.00 | 0.00 | 419.56 |
| 2211A3Q0012 | Programa de equipamiento del servicio Red-UNAM en Ciudad Universitaria | Reemplazar 4 equipos de CORE y 12 de distribución (Switches modulares de capa 3 con puertos de 10, 40 y 100G con alta disponibilidad) | 0.00 | 0.00 | 1.16 |
| 2111L4J0008 | Ampliación, mantenimiento y rehabilitación del Edificio de Taller de la Unidad Zacatenco del CINVESTAV. | El proyecto consiste en llevar a cabo trabajos de reparación y rehabilitación de las áreas de trabajo, áreas técnicas y administrativas, áreas comunes y áreas de circulación del Edificio de Taller, así como la ampliación de superficie en la planta baja donde adecuarán las instalaciones necesarias para los espacios de plomería, mantenimiento y electricidad. Adicionalmente, se contempla la construcción de una segunda planta donde se instalarán áreas técnicas y complementarias. | 4.17 | 4.17 | 4.67 |
| 2211L4J0002 | Construcción de Escalera de Emergencia en el Edificio del Departamento de Investigaciones Educativas en la Sede Sur del CINVESTAV | El proyecto consiste en la construcción de 170 m2 de una escalera de emergencia con columnas y marcos rígidos de acero estructural, un cajón de cimentación con contra trabes de concreto armado reforzado, descansos de lámina antiderrapante y concreto reforzado, y alfaradas de acero estructural, en el Edificio del Departamento de Investigaciones Educativas en la Sede Sur del CINVESTAV. | 3.00 | 3.00 | 0.00 |
| 2211L4J0004 | Programa Anual de Mantenimiento Mayor en la Unidad Zacatenco y Sede Sur del CINVESTAV | El mantenimiento mayor consiste en reencarpamiento de carpeta asfáltica, aplicación de pintura y reemplazo de tapas de registro eléctrico en áreas comunes, aplicación de impermeabilizante prefabricado, sustitución de cancelería en componentes arquitectónicos, sustitución de ascensor eléctrico y reemplazo de subestación eléctrica en instalaciones eléctricas. | 11.76 | 11.76 | 0.00 |
| 2211B000006 | Programa de equipamiento para los laboratorios de investigación del Centro Mexicano para la Producción más Limpia del IPN | Programa de equipamiento que se implementará en el CMP+L del IPN, que consiste en la adquisición de equipo para laboratorios, lo anterior en cumplimiento a lo establecido en el eje 2 Eje del Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, de este modo se podrá contar con la infraestructura necesaria para atender a la Educación 4.0. | 18.51 | 18.51 | |
| 2211B000007 | Programa de equipamiento y modernización de la infraestructura de procesamiento del Centro de Datos II, Nodo UPIICSA del IPN | La adquisición de este equipamiento permitirá modernizar la infraestructura del Centro de Datos II, Nodo UPIICSA, con la finalidad de incrementar la capacidad de procesamientos de datos y mejorar la velocidad de transmisión de información en todas las dependencias de la Institución. | 55.49 | 55.49 | 58.25 |
| 2211B000008 | Programa de equipamiento de bienes de TIC's y mobiliario para el edificio de laboratorios y posgrado del CMP+L del IPN | La adquisición de este equipamiento permitirá modernizar los talleres y laboratorios del Centro Mexicano para la Producción más Limpia CMP+L, para incrementar el cumplimiento a los planes de estudio de las carreras que se imparten en la Unidad académica y se vean beneficiados sus alumnos con su desarrollo integral. | 14.97 | 14.97 | 15.71 |
| 23117120001 | Museo Vivo del Muralismo | Consiste en la adecuación de obra civil y equipamiento de espacios del Edificio Sede de la Secretaría de Educación Pública, para la puesta en servicio del Museo Vivo del Muralismo, revitalizando el enfoque humanístico del muralismo mexicano. | 0.00 | 0.00 | 140.00 |
| Total SEP | | | 154.61 | 154.61 | 1,109.91 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Sexta parte). | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2312NBD0002 | Construcción y Equipamiento de la Torre Médica Quirúrgica B | Construir y equipar una edificación de 3,026.00 m2, capacitada para albergar los servicios médicos enlistados, considerando el equipo médico de alta tecnología necesario para su operación en todas sus áreas. | 0.00 | 0.00 | 60.51 |
| 2112NBG0003 | Programa para la Sustitución de 2 Equipos Elevadores del Hospital Infantil de México Federico Gómez, 2022-2023 | | 3.00 | 3.00 | 0.00 |
| 2212NBG0002 | Proyecto de Construcción y equipamiento del Bioterio del Hospital Infantil de México Federico Gómez 2023-2024. | Contar con áreas y equipamiento con alta tecnología, camas de vigilancia, jaulas especiales y quirófano especial para la investigación. | 0.00 | 0.00 | 4.80 |
| 2212NCA0001 | Construcción de la Unidad de Atención Especializada para el Paciente Externo 2022- 2023 | Construcción de una Unidad de Atención Especializada para el Paciente Ambulatorio de 19,531.00 mts2 que albergará las áreas de Pre Consulta, Clínicas de Consulta Externa, Urgencias, Consultorios de Telemedicina, Sala de Telemedicina (videoconferencias), Gabinete de Ecocardiografía, Sala de Endoscopia, Rehabilitación Cardíaca, Hospital de Día, Salón de usos Múltiples, Centro de RCP BLS/ACLS, Centro Integral de Servicios, Módulo de vinculación al INSABI , Trabajo Social, Espacios de Estacionamiento, así como el equipamiento necesario para su funcionamiento, que permita ampliar los espacios para la atención médica cardiovascular a través del otorgamiento de servicios de alta especialidad y sub especialidades medico quirúrgicas, a la población en general. Población beneficiada estimada: 34,445 pacientes para el 2024 (año en que entrara en operación el proyecto) Monto de inversión: \$459,859,221.00 | 30.00 | 30.00 | 0.00 |
| 2212NCA0002 | Sustitución de Equipo Industrial para el área de Lavandería, Ropería y Costura del INC 2023 | Se requiere llevar a cabo la sustitución de 28 equipos industriales, respecto de aquellos que cuentan con más de 10 años de vida útil, y que actualmente se encuentran obsoletos o deteriorados, y en riesgo de dejar de funcionar, estos son indispensables para el óptimo funcionamiento del área de Lavandería, Ropería y Costura, lo cual reforzara las actividades que se realizan e incidirán en la calidad de la atención a pacientes. Es importante señalar que si el equipo no es adquirido, posiblemente se generaría limitación o suspensión de los servicios de apoyo que proporciona esta área Población beneficiada estimada: 33,000 pacientes, 4,900 nuevos pacientes por año y 2,105 trabajadores del INC. Monto original de la inversión será de \$19'955,480.00 | 3.99 | 3.99 | 0.00 |
| 2212NCA0005 | Sustitución de Equipo Médico para las áreas de Hospitalización del INC 2023 | | 131.60 | 131.60 | 0.00 |
| 2312NCA0002 | Adquisición de equipos de aire acondicionado con filtros HEPA para las áreas de Hemodinámica, Terapia intensiva y Unidad Coronaria del INC 2024. | Se requiere adquirir 11 componentes (35 equipos) para las diferentes áreas críticas del Instituto (Hemodinámica, Terapia Intensiva y Unidad Coronaria), debido a que actualmente no se cuenta con los equipos de aire acondicionado con filtros HEPA, y a través de su adquisición se busca minimizar los riesgos para los pacientes críticos de estas áreas y dar cumplimiento a las Normas Oficiales Mexicanas. Población beneficiada estimada: 6,389 Pacientes (Hemodinámica 3,413, Terapia intensiva 1,067 y Unidad Coronaria 1,909). Monto original de Inversión será de \$11'977,725. | 0.00 | 0.00 | 11.98 |
| 2212NCZ0001 | Sustitución del PET-CT de la Unidad de Radioterapia del Instituto Nacional de Pediatría 2023 | Adquisición del PET-CT para la Unidad de Radioterapia del INP como equipo de detección de neoplasias que se atenderían con el Acelerador Lineal | 42.32 | 42.32 | 0.00 |
| 1812NCG0001 | SUSTITUCIÓN DE LA TORRE DE HOSPITALIZACIÓN DEL INCMNSZ 2018-2020 | Construcción de la Torre de Hospitalización de planta baja, diez niveles y cuatro niveles de sótano con una superficie aproximada de construcción de 30,277.79 m2, para sustituir la Torre actual que cuenta el Instituto, esto con el fin de cumplir con la Normatividad vigente y otorgar un servicio de calidad y seguridad al paciente y a sus familiares | 22.82 | 22.82 | 0.00 |
| 0512S000001 | ADQUISICION DEL EDIFICIO CENTRAL DE LA COFEPRIS | ADQUIRIR EL EDIFICIO DE MONTERREY No.33 MEDIANTE ARRENDAMIENTO | 7.00 | 7.00 | 20.02 |
| 6125120002 | Programa de Sustitución de Arrendamiento de GUADALAJARA 46 | Sustitución de arrendamientos por la adquisición de inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por las diversas áreas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero | 5.10 | 5.10 | 13.83 |
| 6125120003 | Programa de Sustitución de Arrendamiento HOMERO 213 | Sustitución de arrendamientos por la Adquisición de Inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por las diversas Areas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero | 12.84 | 12.84 | 35.69 |
| 6125120004 | Programa de Sustitución de Arrendamiento REFORMA 450 | Sustitución de arrendamientos por la Adquisición de Inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por diversas áreas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero | 10.74 | 10.74 | 29.99 |
| 23125140004 | Proyecto Integral de Restauración y Adecuación, para el establecimiento del Centro Nacional de Culturas de Salud y Bienestar (CNCSB) de la Secretaría de Salud, ubicado en calle Lieja #7, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP.06600. | Llevar a cabo la reconversión de la sede de la Secretaría de Salud ubicada en calle Lieja núm. 7, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, al CCentro Nacional de Culturas de Salud y Bienestar (CNCSB) de la Secretaría de Salud, lo que implicara trabajos de conservación, restauración, reforzamientos estructurales, replanteamiento de la arquitectura y sustitución de los sistemas eléctricos, sanitarios, hidráulicos y de telecomunicaciones. | 0.00 | 0.00 | 109.60 |
| Total Salud | | | 269.40 | 269.40 | 286.42 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Séptima parte). | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2118T0O0001 | OBRAS DE REESTRUCTURACION EN INMUEBLES EN IMP SEDE EN LA CIUDAD DE MÉXICO | Realizar la reestructuración y adecuación de los edificios del IMP que presentan daños estructurales. | 2.52 | 2.52 | 13.72 |
| 1818TOM0001 | Construcción y Adquisición de Equipamiento para SALAS CARRIER del Centro Nacional de Control de Energía (CENACE). | Construcción de sitios de hospedaje de equipos de telecomunicaciones y el aprovisionamiento de equipamiento operativo para el CENAL, CENALTE, 7 Gerencias de Control Regional y 1 Sub Gerencia, para separar físicamente los centros de datos del CENACE de los sitios de recepción de telecomunicaciones. | 121.85 | 121.85 | 0.00 |
| 1918TOM0001 | Adquisición e instalación de un elevador en el edificio que alberga las oficinas de la sede de la Gerencia de Control Regional Central del CENACE | La instalación de un elevador con capacidad para 6 personas (450 kg), velocidad de 1.00 m/s, 3 estaciones que facilitará la movilidad de 232 personas tanto internas como externa que asisten a la Gerencia de Control Regional Central | 1.12 | 1.12 | 0.00 |
| 2018TOM0001 | Adquisición de refrigeradores y sillones para lactarios en los centros de trabajo del CENACE. | Adquisiciones de 11 refrigeradores y 11 sillones para los lactarios en los centros de trabajo del Centro Nacional de Control de Energía. | 0.21 | 0.21 | 0.00 |
| 2018TOM0004 | Modernización y Ampliación de Equipo de Redes de Comunicaciones del Centro Nacional de Control de Energía. | La Infraestructura de red y de comunicaciones que actualmente está en operación fue adquirida en 2009 por lo que ha llegado al fin de su vida útil. A partir de 2021 se deben iniciar el reemplazo los equipos que proveen la comunicación al proceso clave de Mercado de Energía; además de los procesos de apoyo, administrativos y directivos. Por lo anterior es importante asegurar la continuidad confiable de la operación de la infraestructura con el fin de que el CENACE cumpla con las funciones que le fueron encomendadas en la Ley de la Industria eléctrica publicada en el diario oficial de la federación el 11 de agosto de 2014. | 91.75 | 91.75 | 58.37 |
| 2118TOM0002 | Sistemas de Seguridad Informática para los Sistemas de Operación (TO) y Tecnologías de Información (TI) del CENACE. | Este programa plantea la actualización tecnológica de la plataforma de seguridad informática del CENACE, para asegurar que cuente con la infraestructura de seguridad cibernética adecuada que le permita proteger a los sistemas críticos como son el sistema de supervisión y control en tiempo real del Sistema Eléctrico Nacional, el sistema de operación del Mercado Eléctrico Mayorista, el Sistema de Planeación de la Red Eléctrica de Transmisión Nacional; de tal forma que se pueda cumplir con los objetivos y metas planteados en la Planeación Estratégica del CENACE. | 201.98 | 201.98 | 118.25 |
| 2118TOM0004 | Programa de adquisición de mobiliario para el inmueble "Don Manuelito" de la Gerencia del Centro Nacional | El programa de adquisición permite la disponibilidad de mobiliario de acuerdo con la nueva configuración arquitectónica de espacios que garantice la seguridad en el trabajo de la plantilla de trabajadores de la Gerencia del Centro Nacional del CENACE. | 19.86 | 19.86 | 19.86 |
| 2118TOM0009 | Programa de Adquisición de Equipo Eléctrico del CENACE | Sustitución de la infraestructura obsoleta presentada, así como, incrementar la capacidad requerida para superar el déficit actual y estar en condiciones de atender el crecimiento esperado de la demanda y principalmente, los requerimientos del CENACE en materia de procesamiento de la información relacionada con la implementación de un mercado eléctrico como el propuesto por la Reforma Energética. Igual de importante es el beneficio que se tendrá al adquirir equipos con tecnología actual de mayor eficiencia y consideraciones al medio ambiente | 13.07 | 13.07 | 0.00 |
| 2118TOM0010 | Programa de Adquisición de Mobiliario para las Unidades Administrativas del Centro Nacional de Control de Energía. | Se requiere la adquisición de sillas ergonómicas, escritorios y mesas para salas de juntas, con la finalidad de brindar ergonomía, seguridad y comodidad al personal que labora en las Unidades Administrativas de la Dirección de Operación y Planeación del Sistema del CENACE. | 12.33 | 12.33 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Octava parte). | | | | | |
|---|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2118TOM0011 | Mantenimiento correctivo a la fachada de placas de panel de aluminio compuesto del edificio de la Gerencia de Control Regional Central del CENACE | El programa contempla el retiro de las placas existentes y la instalación de 2,980 m2 de placas de panel de aluminio compuesto color plata metálico de 2.44m x 1.22m, con un espesor de 4mm, aleación de Aluminio, con una garantía de 15 a 20 años aplicada a daños causados en la pintura de recubrimiento por el contacto de los rayos UV, el cual está diseñado para el revestimiento arquitectónico del inmueble que ocupa la Gerencia de Control Regional Central. | 2.03 | 2.03 | 0.00 |
| 2218TOM0001 | Suministro e instalación de Sistema de Administración de Modelos de Red de Largo, Mediano y Corto Plazo para la Planeación de la Operación del CENACE | El CENACE requiere sistemas de cálculo de variables eléctricas (Flujos de Potencia, Voltajes y ángulos eléctricos) en estado estable y régimen dinámico, que consideren esos elementos en diferentes escenarios de tiempo, desde años, meses, semanas, días. | 11.42 | 11.42 | 5.99 |
| 2218TOM0002 | Proyecto de readecuación del inmueble "Don Manuelito" de la Gerencia del Centro Nacional. | Remodelación y readecuación de sala de recepción y auditorio funcional con cocineta, mini-bodega, construcción de barda perimetral, beneficiando a 499 trabajadores de la plantilla actual y a los 9,600 visitantes al año entre los que están contabilizados los asistentes del mercado Eléctrico Mayorista. | 18.33 | 18.33 | 15.79 |
| 2218TOM0003 | Programa de adquisiciones de los Sistemas de Circuito Cerrado de Televisión y control de accesos para las Instalaciones del CENACE | Se llevará a cabo la adquisición de 1,429 equipos, lo que permitirá incrementar la capacidad requerida para superar el déficit actual y estar en condiciones de atender los requerimientos de equipos que permitirán dar cumplimiento a las normas de referencia ICREA - 2019 en aspectos de circuito cerrado de televisión y control de acceso en centros de procesamientos de datos (CPD), y para el caso de Baja California la normas de referencia NERC-CIP referentes a protección de infraestructura crítica, leyes y normativas en tema de videovigilancia, además de establecer los controles precautorios para intrusiones o accesos indebidos, monitoreos automatizados, restricciones de áreas, reportes y análisis para salvaguardar los 13 centros de control, a su infraestructura crítica y personal que administra y opera los sistemas eléctricos de potencia en México. | 53.97 | 53.97 | 56.65 |
| 2218TOM0005 | Suministro e instalación de plataforma de machine learning y Big Data Analytics para el CENACE | Proveer de la infraestructura de hardware y software para orquestar la ejecución de los procesos informáticos mediante la automatización de cargas de trabajo y de las interfaces aplicativos para la planificación, programación, automatización y ejecución de procesos informáticos y de interfaces aplicativos que ayuden a mejorar la supervisión, control y manejo de errores mediante una consola de operación central. | 38.87 | 38.87 | 0.00 |
| 1718TON0003 | Modernización de los sistemas de monitoreo, control y supervisión del transporte por ducto, etapa II del CENAGAS. | Modernización y sostenimiento de los componentes de los sistemas automatizados de monitoreo y control de las instalaciones y ductos del SNG y SNH del CENAGAS, utilizando como herramienta de monitoreo y control el sistema SCADA. | 376.42 | 376.42 | 0.00 |
| 2218TOM0008 | Construcción de edificio para oficinas centrales CENACE | Este proyecto plantea la construcción de un edificio de oficinas para la instalación y operación de los procesos sustantivos y de apoyo del CENACE a nivel nacional, en las instalaciones ubicadas en Don Manuelito #32 Colonia Olivar de los Padres. | 0.00 | 0.00 | 131.81 |
| 2318TOM0004 | Adquisición de una herramienta de software especializada para la sintonización de sistemas de control para el CENACE | El CENACE requiere una herramienta de software especializada para la para la sintonización de sistemas de control de elementos dinámicos con el objeto de contribuir con el resguardo de la seguridad y confiabilidad del Sistema Eléctrico Nacional. | 0.00 | 0.00 | 11.51 |
| 2318TOM0006 | Adquisición de Contenedores para sala de control y ambientes de Tecnologías de Información para Centro de Operaciones de Seguridad y Ciber-monitoreo, contención y respuesta de incidentes de seguridad sobre la infraestructura de CENACE | Centro de Operaciones de Seguridad de Inteligencia Cibernética (CyberIntelligence SOC), es una instalación de seguridad para el monitoreo 24/7 de la red de TI y TO del CENACE, permite monitorear y controlar la Seguridad Cibernética en un ambiente aislado de los centros de datos y con infraestructura propia, en cumplimiento con la norma internacional TIER II | 0.00 | 0.00 | 20.94 |
| Total SENER | | | 965.73 | 965.73 | 452.89 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Novena parte).

| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
|---|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 20482000001 | Infraestructura para la Interconexión del Complejo Cultural Bosque de Chapultepec: Calzada Flotante Los Pinos, La Cañada y puente Los Polvorines. | El proyecto se integra por pasos peatonales que permitirán la conexión entre la Sección I y Sección II del Bosque y de las Secciones III y IV. Calzada Flotante Los Pinos La integración de las secciones I y II del Bosque de Chapultepec está definida por una Calzada Flotante los Pinos que cruzará el Anillo Periférico y la Avenida Parque Lira, vialidades que históricamente han funcionado como barreras urbanas con el Bosque de Chapultepec en la Ciudad de México La Calzada Flotante Los Pinos consiste en un puente a desnivel con un ancho de sección de 12 metros y una longitud de 310 metros, para conectar la Sección I y Sección II del Bosque de Chapultepec. Esta calzada estará diseñada para el tránsito de peatones, ciclistas y policía montada; contará con áreas verdes, maceteros, alumbrado público y bancas para descanso, entre otros elementos de mobiliario urbano. | 410.66 | 410.66 | 0.00 |
| 20482000002 | Estudios de Preinversión para el Complejo Cultural Bosque de Chapultepec. | Esta ficha técnica considera los estudios requeridos para determinar la vocación y actividad económica socialmente más rentable de cada una de las secciones del Bosque de Chapultepec, el poder adquisitivo de los visitantes o que defina por grupo etario los servicios que se demandan por sección. Incluye: Estudio de impacto ambiental, de impacto urbano, de impacto social y campaña de socialización, hidrológico, infraestructura para servicios, mecánica de suelos, análisis costo beneficio, de demanda y proyecto ejecutivo (1er y 2do año). | 97.13 | 97.13 | 0.00 |
| 20482000003 | Proyecto Integral del Complejo Cultural Bosque de Chapultepec | El Proyecto integral del Complejo Cultural Bosque de Chapultepec busca desarrollar una obra de infraestructura emblemática en el corazón de la CDMX que integre las 4 secciones del Bosque de Chapultepec, con el objeto de convertirlo en uno de los espacios culturales y recreativos más importantes del mundo, que articule museos, parques, áreas naturales, lagos, áreas protegidas, zoológico, espacios deportivos y escenarios culturales, entre otros, incrementando la oferta cultural y recreativa a la población, generando un espacio accesible y de integración, inclusión y recreación social. | 3,162.21 | 3,162.21 | 0.00 |
| Total Cultura | | | 3,670.00 | 3,670.00 | 0.00 |
| 0850GYR0030 | Construcción del Inmueble de Sustitución de la Central de Servicios del Centro Médico Nacional La Raza. | Este proyecto pretende construir una nueva casa de máquinas, la cual estará estructurada a base de armaduras y columnas de acero, apoyada en dados y contrarabes de concreto armado cimentados sobre pilotes de control. | 134.12 | 134.12 | 61.39 |
| 1750GYR0032 | Demolición y sustitución del inmueble de la Unidad de Medicina Familiar No. 21 Troncoso en la Ciudad de México. | El proyecto consiste en la Demolición y sustitución del inmueble de la Unidad de Medicina Familiar No. 21 Troncoso en la Ciudad de México. | 219.89 | 219.89 | 83.98 |
| 2050GYR0014 | Sustitución del Centro de Actividades Acuáticas de Nivel (C.A.A.A.N). | El proyecto consiste en la Sustitución del Centro de Actividades Acuáticas de Alto Nivel (CAAAN), tendrá una alberca olímpica, fosa de clavados, gimnasio, consultorio médico, laboratorio de evaluación funcional, áreas administrativas, entre otros servicios. | 388.79 | 388.79 | 0.00 |
| 2050GYR0034 | Ampliación y Remodelación del área de terapia y quirófanos del Hospital de Traumatología de la UMAE Magdalena Salinas en la Ciudad de México. | El proyecto consiste en la ampliación y remodelación del área de terapia y quirófano del Hospital de Traumatología de la UMAE Magdalena Salinas en la Ciudad de México. | 94.36 | 94.36 | 5.46 |
| 2050GYR0039 | Ampliación y Remodelación de los quirófanos del Hospital de Especialidades de la UMAE CMN S XXI. | El proyecto consiste en la ampliación y remodelación de área de cirugías de alta especialidad en el Hospital de Especialidades de la UMAE Siglo XXI. | 261.33 | 261.33 | 3.38 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Décima parte). | | | | | |
|---|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 2150GYR0037 | Remodelación del área de Quirófanos, CEYE y Hospitalización del Hospital de Gineco Pediatría No. 3 A, Magdalena de las Salinas, D.F. Norte. | Consiste en la remodelación de área de Quirófanos, CEYE y hospitalización del Hospital Gineco Pediatría No. 3 A, Magdalena de las Salinas, D.F. Norte. | 53.63 | 53.63 | 2.86 |
| 2150GYR0048 | Ampliación, adecuación y remodelación de la alberca y adecuación de cancha para fútbol infantil, así como diversas necesidades para conservar la infraestructura original del inmueble en la Unidad Deportiva Independencia, en la Ciudad de México | Consiste en la ampliación, adecuación y remodelación del Deportivo Unidad Independencia en la Ciudad de México. | 9.46 | 9.46 | 0.00 |
| 2150GYR0099 | Ampliación y remodelación de Salas Quirúrgicas del HGR No. 2 en Villa Coapa en Tlalpan, DF Sur. | Consiste en la ampliación y remodelación de Salas Quirúrgicas del HGR No. 2 en Villa Coapa en Tlalpan, DF Sur. | 53.63 | 53.63 | 0.00 |
| 2250GYR0032 | Sustitución del HGR No. 25 Ignacio Zaragoza. Ciudad de México | El presente proyecto consiste en la construcción y equipamiento de un HGR de 180 camas censables (68 para cirugía general, 90 de medicina interna y 22 de pediatría médica), con los servicios de consulta de especialidades, servicios de hospitalización, Unidad de Cuidados Intensivos Adultos (UCIA), Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos (UCIP), intervenciones quirúrgicas, urgencias, auxiliares de diagnóstico y de tratamiento, y transfusiones, y áreas administrativas. | 695.39 | 695.39 | 860.05 |
| 2250GYR0044 | Renovación de Equipos electromecánicos de la Planta de Reproducciones Gráficas 2023 en el conjunto Villa Coapa, Ciudad de México | Renovación de Equipos electromecánicos de la Planta de Reproducciones Gráficas que permita recobrar e incrementar la capacidad operativa de la Planta que permita a corto plazo al instituto la autosuficiencia en la elaboración de los formatos médico-administrativos que se utilizan en el Instituto. | 30.00 | 30.00 | 0.00 |
| Total IMSS | | | 1,940.62 | 1,940.62 | 1,017.13 |
| 2251GYN0011 | Ampliación y Remodelación H.G. "Gral. José Ma. Morelos y Pavón", Cd. Méx. | Ampliación y Remodelación H.G. "Gral. José Ma. Morelos y Pavón", CDMX generando espacios para especialidades, accesos adecuados, rampas, remodelación de sanitarios, e integración de áreas adecuadas, a fin de mejorar la calidad de los servicios a la derechohabiente | 0.00 | 0.00 | 2.68 |
| 2251GYN0022 | Ampliación y Remodelación del Centro Médico Nacional 20 de Noviembre CDMX Sur. | Plan para la Ampliación, rehabilitación y reordenamiento, en especial del área quirúrgica, para dar servicios de calidad y dignos al derechohabiente | 0.00 | 0.00 | 274.53 |
| 2351GYN0008 | Ampliación y Remodelación, Clínica de Medicina Familiar Azcapotzalco, CDMX Poniente. | Ampliación y Remodelación de la Clínica de Medicina Familiar Azcapotzalco, CDMX Poniente, Plan de rehabilitación y reordenamiento y así dar servicio con mejor calidad. | 0.00 | 0.00 | 0.90 |
| Total ISSSTE | | | 0.00 | 0.00 | 278.11 |
| 65488 | Mantenimiento Capitalizable a 5 TAD de la GLR Centro: TAD 18 de Marzo, Añil, Barranca del Muerto, San Juan Ixhuatepec y Toluca | El Caso de Mantenimiento consiste en el mantenimiento a cinco sistemas de almacenamiento de la Gerencia Logística Regional Centro, incluyendo las instalaciones necesarias en el punto de recepción, almacenamiento y entrega. | 89.81 | 89.81 | 0.00 |
| Total Pemex Logística | | | 89.81 | 89.81 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 7. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Decima primera parte). | | | | | |
|---|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Nombre del Proyecto | Descripción del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | | |
| 52120 | Adquisición nuevo software SICOM, SIRH, DOCUMENTUM y Especializado SEC | | 15.08 | 15.08 | 0.00 |
| 57423 | Aprovechamiento de Infraestructura Aplicable a Telecomunicaciones para Interempresas, Etapa I. | Garantizar el servicio de energía eléctrica bajo condiciones operativas de continuidad y confiabilidad mediante la instalación de capacidad adicional de transformación en la zona La Laguna. | 84.40 | 84.40 | 0.00 |
| 58020 | Mantenimiento a unidades generadoras Turbogas convencional, Móviles y Ciclo Combinado de la EPS Generación II | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas Turbogas convencional, Móviles y de Ciclo Combinado, con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación II | 1,332.22 | 1,332.22 | 50.00 |
| 61130 | Equipamiento de Vehículos Chasis con Equipo Hidráulico de CFE Distribución | Reemplazar equipo operativo que ha cumplido su vida útil o se encuentra dañado para garantizar el suministro de energía eléctrica y la seguridad del personal, mejorando la confiabilidad y calidad en el servicio. | 2,200.70 | 2,200.70 | 0.00 |
| 62382 | Estudios de Preinversión de Energía Renovable en la República Mexicana GPG | El estudio de preinversión de energía renovable en la República Mexicana, plantea la contratación de estudios de interconexión y evaluación de impacto social, que permitan cumplir con la normativa vigente en materia de desarrollo de centrales eléctricas. De igual forma, se incluye la contratación de estudios de caracterización del recurso eólico, solar y biomasa en diferentes sitios de la República Mexicana, a fin de obtener una serie de datos horarios para simular la cantidad de energía que puede generarse en un sitio determinado, en este punto la empresa podrá analizar si es técnica y económicamente factible desarrollar proyectos de generación en estos sitios. Finalmente se plantea la instalación de estaciones anemométricas de 80 y 100 metros con objeto de validar los datos sintéticos obtenidos en la caracterización, dando mayor certeza a la generación estimada para el proyecto | 9.23 | 9.23 | 0.00 |
| 65388 | Programa de Adquisición para la Plataforma 071 | Adquisición de una nueva plataforma para la atención de llamadas al 071 con Soporte y mantenimiento por 5 años, lo cual permitirá ofrecer nuevos canales de comunicación con el cliente, aseguramiento de la continuidad de la operación, disminución del tiempo de respuesta y abandono de llamadas por tiempos de espera y nuevas funcionalidades de atención interactiva, por ejemplo: pagos con tarjeta, generación y consulta de reporte de fallas. | 58.70 | 58.70 | 43.46 |
| 65389 | Programa de Adquisiciones y Modernización de Equipo para Atención al Cliente | Adquisiciones de equipos CFEMáticos y CFE Turnos, ya que los existentes han umplido su vida útil, con la finalidad de garantizar la cobranza y la atención personalizada que se llevan a cabo en los Centros de Atención a Clientes de CFE SSB. | 953.70 | 953.70 | 498.07 |
| 65410 | Programa de adquisición de equipo de laboratorio para la Gerencia de Ingeniería Especializada | La Gerencia de Ingeniería Especializada (GIEsp) desempeña desde su creación a la prestación de servicios técnicos especializados a la CFE, y de manera particular a sus empresas subsidiarias de: Generación, Transmisión y Distribución. Como parte de los servicios que otorga la GIEsp, ha realizado estudios especializados a otras áreas externas a CFE, a través de diversos entes del Corporativo de la CFE como lo son la Dirección Corporativa de Ingeniería y Proyectos de Infraestructura (DCIPI) y al Laboratorio de Pruebas de Equipos y Materiales de la CFE (LAPEM), entre otros. Para la GIEsp, el uso de los equipos de medición y pruebas resulta indispensable, a fin de cumplir correctamente la ejecución de servicios técnicos especializados. | 0.00 | 0.00 | 4.86 |
| 70089 | Adquisición Consolidada de Equipo de Comunicaciones para el Corporativo | Contar con componentes para equipos de comunicaciones suficientes y oportunos permite llevar a cabo el soporte técnico y los mantenimientos preventivos y correctivos, así como la ampliación de capacidades que disminuyen el número de incidentes y mejora la disponibilidad para mantenerla dentro de los niveles de servicio comprometidos. | 0.00 | 0.00 | 21.47 |
| 70090 | Renovación de Centro de Datos (CDMX y Monterrey) | Renovación de Centros de Datos debido a obsolescencia de la plataforma actual tanto en cómputo, almacenamiento, respaldos y equipos auxiliares de energía y aire acondicionado de precisión, así como protecciones eléctricas debido a que concluye su vida útil y soporte del fabricante, así como la ampliación de capacidades para atender la demanda de servicios de la empresa mediante una adquisición consolidada para los Centros de Datos de DGN en Monterrey y GTI en Ciudad de México para generar economías de escala usando especificaciones homologadas por un Grupo Técnico en el que participan CFE Distribución, CFE Transmisión, Gerencia de ASARE y CST. | 541.71 | 541.71 | 531.56 |
| 70091 | Conectividad Remota Segura | | 11.30 | 11.30 | 0.00 |
| 74384 | Modernización y Reemplazo de Vehículos de CFE Distribución | Modernización y Reemplazar de Vehículos Sedanes, Pick-Up, Van de Pasajeros y de Carga, Siniestrados, Robados, Enajenados, por Enajenar y con Veda Útil Concluida. | 0.00 | 0.00 | 441.82 |
| 74847 | Adquisición de mobiliario de oficina | Contar con bienes necesarios para mantener en óptimas condiciones los espacios de trabajo, con el objetivo de proporcionar a los trabajadores un ambiente laboral adecuado, en materia de clima labora, seguridad y salud en el trabajo; que les permita realizar sus funciones y actividades en forma ergonómica, organizada y seguridad, contribuyendo al cumplimiento de las metas de la CFE. | 0.00 | 0.00 | 3.00 |
| 77747 | Adquisición Consolidada de Switches Routers y Red Inalámbrica | Contar con 15,522 equipos switches, routers y de red inalámbrica; 22 Licencias de Consolas de Administración para atender parte de la obsolescencia tecnológica, así como la ampliación de puertos y capacidades de enlaces que disminuyen el número de incidentes y mejora la disponibilidad para mantenerla dentro de los niveles de servicio comprometidos. | 0.00 | 0.00 | 64.80 |
| 77929 | Remodelación de Edificios Administrativos en Divisiones. | El proyecto consiste en la remodelación, construcción, ampliación y cambio de imagen de 40 edificios administrativos en Divisiones en inmuebles en los que se realizará obra pública, modernización de la infraestructura tecnológica y dotación de mobiliario, que corresponden a 15 de las 16 Divisiones que CFE SSB tiene en el territorio nacional. | 0.00 | 0.00 | 376.80 |
| Total CFE | | | 5,207.05 | 5,207.05 | 2,035.85 |
| Total PPis para la Ciudad de México | | | 17,041.26 | 17,041.26 | 11,432.87 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados. Disponible en el Diario Oficial de la Federación del 20 de diciembre del 2022.

^{2/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo Federal a la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

6. 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 8).

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023- 2024. (MMDP). (Primera parte). | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 2206G1H0009 | Ciudad de México, Durango, Sinaloa | Reubicación Y Equipamiento De Las Sucursales Heroico Colegio Militar En La Ciudad De México, Mazatlán, Sinaloa Y Durango, Durango. | E021Operación de financiamiento para el personal de las fuerzas armadas | 3.56 | 3.56 | 0.00 |
| 2206G1H0009 | Ciudad de México, Durango, Sinaloa | Reubicación Y Equipamiento De Las Sucursales Heroico Colegio Militar En La Ciudad De México, Mazatlán, Sinaloa Y Durango, Durango. | K024 Otros proyectos de infraestructura gubernamental | 95.00 | 95.00 | 0.00 |
| 2206G1H0011 | Ciudad de México, Sinaloa | Construcción Y Equipamiento De Las Sucursales Los Leones Tacuba, Cd. Méx. Y Los Mochis, Sin. | E021Operación de financiamiento para el personal de las fuerzas armadas | 4.72 | 4.72 | 0.00 |
| 2206G1H0011 | Ciudad de México, Sinaloa | Construcción Y Equipamiento De Las Sucursales Los Leones Tacuba, Cd. Méx. Y Los Mochis, Sin. | K024 Otros proyectos de infraestructura gubernamentales | 48.39 | 48.39 | 0.00 |
| Total SHCP | | | | 151.67 | 151.67 | 0.00 |
| 13093110008 | Ciudad de México, Estado de México | Construir el Tren Interurbano México-Toluca. Primera Etapa. | El sistema masivo cuenta con 7 estaciones de las cuales 2 son terminales (Zinacantepec y Observatorio) y 5 intermedias (Terminal de Autobuses, Metepec, Lerma, Vasco de Quiroga y Santa Fe). | 7,000.00 | 7,000.00 | 4,000.00 |
| 21093110007 | Ciudad de México, Estado de México | Sistema Integrado de Transporte en la Zona Oriente del Valle de México | EL SIT en la ZOVM lo compone: Rehabilitación de LA del Metro, infraestructura civil (hincado de tablestaca metálica, reforzamiento de cajón estructural y rest. instalaciones), electromecánica (Sustitución. aparatos de cambio de vía, implementación de sistema CBTC). Trenes (adquirir 12, reconvertir 12). Rehabilitar CETRAM Pantitlán y Santa Marta. Trolebús: Chalco Santa Marta, 18.7 km (7.5 km viaductos, 11.45 km nivel), 13 estaciones (3 elevadas, 10 superficiales) 2 terminales, 108 articulados. Chalco ¿Tláhuac: 33.5 km ambos sentidos (17 km Tláhuac y 16.5 km Chalco) 39 paradas intermedias (3 con disco y 36 parabús), 41 vehículos de 12 mts. | 3,624.40 | 3,624.40 | 3,091.96 |
| 20093110004 | Ciudad de México, Estado de México | Ampliación de la Línea 1 del Tren Suburbano Lechería - Jaltocan - AIFA | La Ampliación del Tren Suburbano aprovechará el derecho de vía ferroviario de las Vías Generales de Comunicación Ferroviaria, líneas H y TS, conectará la Estación Lechería hacia el AIFA, considera una long. de 23 km de doble vía electrificada (confinadas), 3 viaductos elevados, 9 pasos vehiculares, 2 puentes ferroviarios sobre el Gran Canal, 10 pasos peatonales y 4 estaciones intermedias (2 más en una segunda etapa). Respecto a los trabajos para las vías de carga se considera la construcción de un patio ferroviario de carga, reconfiguración del trazo de las vías actuales en la zona de los patios en Lechería, espuelas, laderos y las vías troncales H y SH. | 1,250.00 | 1,250.00 | 2,000.00 |
| 20094000001 | Ciudad de México, Sonora | Programa para el Mantenimiento del Sistema Satelital Mexicano MEXSAT. | Contar con un programa de mantenimiento que permita garantizar la operación de los equipos que se encuentran en los Centros de Control y mantener el funcionamiento eficiente a la infraestructura que provee servicios de comunicaciones satelitales. | 133.50 | 133.50 | 139.94 |
| Total SICT | | | | 12,007.90 | 12,007.90 | 9,231.90 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Segunda parte). | | | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 2211A3Q0001 | Ciudad de México, Guerrero | Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública destinados a entidades con función de Difusión Cultural y Extensión Universitaria | E011 Desarrollo Cultural | 46.56 | 46.56 | 0.00 |
| 2211A3Q0004 | Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Morelos, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, 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 equipamiento destinado a sustituir y completar el mobiliario; equipo e instrumental de laboratorio y equipo diverso destinado a las entidades y dependencias que atienden la función de investigación en la UNAM | 204.87 | 204.87 | 0.00 |
| 2211A3Q0003 | Ciudad de México, Estado de México | Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades con funciones de docencia e Investigación ubicadas en la Ciudad de México y Zona Metropolitana | Programa de mantenimiento anual destinado a conservar en condiciones funcionales, dignas y seguras las instalaciones de las entidades y dependencias universitarias con funciones de docencia e investigación de la UNAM, donde se atiende a 241,906 integrantes de la comunidad universitaria (alumnos, docentes y trabajadores) ubicadas en la Ciudad de México y la zona metropolitana | 201.77 | 201.77 | 0.00 |
| 2211A3Q0005 | Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Morelos, 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 (E007 Servicios de Educación Media Superior) | 356.96 | 356.96 | 0.00 |
| 2211A3Q0005 | Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Morelos, 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 | E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado | 29.21 | 29.21 | 0.00 |
| 2211A3Q0007 | Ciudad de México, Guerrero | Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades de la función Difusión Cultural y Extensión Universitaria en la UNAM | Programa de mantenimiento anual destinado a mantener en condiciones funcionales, dignas y seguras las instalaciones de 6 recintos y entidades universitarias de la UNAM que atienden las funciones de difusión cultural y extensión universitaria | 66.33 | 66.33 | 0.00 |
| Total SEP | | | | 905.71 | 905.71 | - |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Segunda parte). | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 0816B000086 | Ciudad de México, Hidalgo, Estado de México | Construcción del Túnel Emisor Oriente, localizado en el Distrito Federal, estado de México, dentro de la cuenca del valle de México y el estado de Hidalgo. | Construcción de un túnel de 62.4 km de longitud y 7 m de diámetro, elaboración del proyecto ejecutivo y obras inducidas; adquisición de equipos de perforación; compra y renta de terrenos; supervisión, asesorías, consultorías técnicas, peritajes y dictámenes. | 0.00 | 0.00 | 289.34 |
| 2316B000048 | Ciudad de México, Hidalgo, Estado de México | Programa de mantenimiento de la Infraestructura Hidráulica Federal que conforma el Sistema Hidrológico de la Cuenca del Valle de México 2024-2027. | Realizar acciones para reforzar, nivelar y restituir los bordos de protección y encauzamiento de cauces que drenan el Valle de México; realizar acciones de desazolve en presas, ríos, drenes y canales, además de implementar programas de mantenimiento en las estructuras de control y plantas de bombeo. Recuperación de suelos en la parte media y alta de la Cuenca del Valle de México. | 0.00 | 0.00 | 936.20 |
| Total SEMARNAT | | | | - | - | 1,225.54 |
| 1718TON0002 | Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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. | 760.21 | 760.21 | 0.00 |
| 1718TON0001 | Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado 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. | 0.00 | 0.00 | 359.77 |
| Total SENER | | | | 760.21 | 760.21 | 359.77 |
| 1350GYR0009 | Ciudad de México, Guerrero, Jalisco, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora | Ampliación y Remodelación del Servicio de Urgencias | Ampliar y remodelar el área de urgencias de hospitales de segundo y tercer nivel con la finalidad de mejorar la atención oportuna, cumpliendo con la NOM 206 SSA - 2002, que establece los criterios de funcionamiento y atención en los servicios de Urgencias de establecimientos de Atención Médica. | 51.11 | 51.11 | 0.00 |
| 2050GYR0036 | Baja California, Ciudad de México, Guerrero, Puebla | Programa Nacional de Adquisición de Resonancias Magnética 2022-2023 | El programa consiste en la adquisición de Resonancia magnética para Unidades de Segundo y tercer Nivel de Atención | 455.32 | 455.32 | 0.00 |
| 2350GYR0052 | Ciudad de México, Guanajuato, Jalisco, Nuevo León, Puebla, Sonora | Programa Nacional de Adquisición de Aceleradores Lineales, 2024. | El PPI consiste en la adquisición de Aceleradores Lineales, 2024. | 0.00 | 0.00 | 2,013.97 |
| Total IMSS | | | | 506.43 | 506.43 | 2,013.97 |
| 2351GYN0042 | Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Coahuila, Durango, Nuevo León, Sinaloa, Sonora, Yucatán | Estudios de preinversión para la Rehabilitación y Reordenamiento, en 10 Unidades de 2do y 3er Nivel | Con este proyecto se pretende llevar a cabo la elaboración de 40 estudios de preinversión de 10 unidades médicas, con el fin de identificar las necesidades de obra pública y emprender acciones de ampliación, rehabilitación, reordenamiento o remozamiento, según sea el caso, para el mejoramiento de la infraestructura de las unidades médicas contempladas. | 0.00 | 0.00 | 4.47 |
| Total ISSSTE | | | | - | - | 4.47 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Tercera parte). | | | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 50444 | Ciudad de México, Hidalgo, Oaxaca, Veracruz | Proyectos y Soluciones de Eficiencia Energética 2016 | Proyecto que contribuirá a un consumo eficiente de energía eléctrica en los inmuebles y procesos productivos de la Empresa, mediante proyectos de ahorro de energía. | 0.00 | 0.00 | 135.00 |
| 50589 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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. | 115.79 | 115.79 | 183.00 |
| 50977 | Ciudad de México, Guanajuato, Estado de México, Jalisco | Programa de adquisiciones para la reconfiguración del Sistema Institucional de Información SII para la operación de la CFE como Empresa Productiva del Estado | Adquisición de bienes para realizar las adecuaciones que requiere el Sistema Institucional de Información para la operación de CFE como Empresa Productiva del Estado | 40.00 | 40.00 | 40.00 |
| 51147 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, 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 DIVERSO DE CFE TRANSMISIÓN 2018-2022 | Dotar de Equipo Diverso eficiente y adecuado para efectuar trabajos preventivos y/o correctivos de mantenimiento y atención de fallas en las SES, LTs y Plantas Regeneradoras de Aceite en el ámbito de CFE Transmisión | 217.20 | 217.20 | 122.39 |
| 51148 | 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 secundarios de las especialidades técnicas como: control, comunicaciones, protecciones, subestaciones y líneas de Transmisión. | 30.06 | 30.06 | 5.95 |
| 51151 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, 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 | 231.16 | 231.16 | 200.00 |
| 51152 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, 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 | 62.50 | 12.21 |
| 51153 | Aguascalientes, Campeche, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, 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 | 0.30 | 0.30 | 7.61 |
| 51156 | 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 | 0.00 | 0.00 | 14.09 |
| 52120 | Ciudad de México, Jalisco, Veracruz | Adquisición nuevo software SICOM, SIRH, DOCUMENTUM y Especializado SEC | Adquisición de nuevo software 37,450 licencias perpetuas SICOM 15,500 licencias SIRH 1,950 licencias DOCUMENTUM 10,000 licencias ESPECIALIZADO 10,000 licencias de las áreas para los próximos 3 años | 0.00 | 0.00 | 42.57 |

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 de la Federación para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023-2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Cuarta parte). | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 52666 | Aguascalientes, Baja California, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán | Construcción y rehabilitación de edificios de las gerencias regionales de transmisión de la EPS CFE transmisión 2018 - 2021 | Construcción y rehabilitación de edificios de oficinas para el personal técnico - administrativo, bodegas de líneas de transmisión, talleres, laboratorios, repetidores, salas de operación y aulas de capacitación a nivel nacional | 0.00 | 0.00 | 50.44 |
| 52667 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Ciudad de México, Estado de México, Durango, 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. | 172.99 | 172.99 | 40.00 |
| 52670 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, 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 Subtrasmisión y los Centros de Control | 111.35 | 111.35 | 171.28 |
| 53706 | Ciudad de México, Jalisco | Compensación Capacitiva Occidente | Instalación de 8 capacitores en 115 KV para un total de 160.0 MVAR instalados en diferentes subestaciones de la República Mexicana | 12.86 | 12.86 | 42.15 |
| 54191 | Ciudad de México, Estado de México, Jalisco | Donato Guerra MVAR (Trasladado) | Brindar confiabilidad a la Red Troncal de 400 kV del Valle de México, con el traslado e instalación de los reactores R1 y R2 de 400 kV de compensación reactiva inductiva de 63.5 MVAR de la Subestación Temazcal II para instalarse en la Subestación Donato Guerra. | 0.00 | 0.00 | 6.17 |
| 57423 | Ciudad de México, Veracruz | Aprovechamiento de Infraestructura Aplicable a Telecomunicaciones para Interempresas, Etapa I. | Aprovechamiento de Infraestructura Aplicable a Telecomunicaciones para Interempresas Etapa I consiste en la prestación de servicios de telecomunicaciones y aprovechamiento del uso de la infraestructura para ofrecer una mezcla de servicios de la misma CFE sus Em Productivas Subsidiarias y Em Filiales | 0.00 | 0.00 | 121.00 |
| 57958 | Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán | Adquisición de Acometidas y Medidores de Distribución | Contar con equipo para la medición del servicio público de energía eléctrica. | 2,706.25 | 2,706.25 | 3,613.41 |
| 61098 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas | Reducción de Pérdidas Técnicas | Reducción de pérdidas técnicas de energía eléctrica para cumplir con lo indicado en el Anexo D del Acuerdo CRE No. A/074/2015 | 1,450.00 | 1,450.00 | 945.00 |
| 61105 | Ciudad de México, Yucatán | Reemplazo del cable submarino de Isla Mujeres | Reemplazo del cable submarino de Isla Mujeres por daño y obsolescencia | 72.98 | 72.98 | 0.00 |
| 61107 | Ciudad de México, Yucatán | Conexión de la Isla de Holbox | Construcción de una subestación de energía eléctrica para sustituir la generación en la isla de Holbox y conectarla a la península | 50.13 | 50.13 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Quinta parte). | | | | | | |
|---|--|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 61113 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 | 151.36 | 151.36 | 88.36 |
| 61129 | Aguascalientes, Baja California, Colima, Chiapas, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, 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 | 406.44 | 406.44 | 351.00 |
| 61130 | 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 | Equipamiento de Vehículos Chasis con Equipo Hidráulico de CFE Distribución | Reemplazar equipo operativo que ha cumplido su vida útil o se encuentra dañado para garantizar el suministro de energía eléctrica y la seguridad del personal, mejorando la confiabilidad y calidad en el servicio. | 0.00 | 0.00 | 2,100.00 |
| 61131 | 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 | Equipo de Computo, 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. | 0.00 | 0.00 | 338.00 |
| 61132 | 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 | 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. | 0.00 | 0.00 | 62.64 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Sexta parte). | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------------------------|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 61151 | Chihuahua, Ciudad de México | Lebaron Banco 1 | Construcción de una nueva subestación para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 20.53 | 20.53 | 14.18 |
| 61152 | Baja California, Ciudad de México | Pacifico Bco. 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 25.59 | 25.59 | 2.02 |
| 61155 | Chihuahua, Ciudad de México | Campo Setenta y tres bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 20.60 | 20.60 | 12.61 |
| 61158 | Baja California, Ciudad de México | Victoria Potencia Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 23.88 | 23.88 | 2.35 |
| 61160 | Ciudad de México, Guanajuato | San Cristóbal Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 27.08 | 27.08 | 15.13 |
| 61161 | Ciudad de México, Yucatán | Umán Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 19.93 | 19.93 | 0.78 |
| 61162 | Ciudad de México, Veracruz | Tempoal Dos Bco.2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 26.43 | 26.43 | 0.00 |
| 61166 | Ciudad de México, Yucatán | Alom Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 32.20 | 32.20 | 0.00 |
| 61172 | Aguascalientes, Ciudad de México | Valle de Aguascalientes Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 24.01 | 24.01 | 3.06 |
| 61174 | Ciudad de México, Sonora | Rio Sonora Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 8.74 | 8.74 | 0.00 |
| 61176 | Ciudad de México, Sinaloa | Mazatlán Oriente Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 19.33 | 19.33 | 0.00 |
| 61178 | Chihuahua, Ciudad de México | El Capulín Banco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 20.95 | 20.95 | 11.57 |
| 61181 | Chihuahua, Ciudad de México | Buenavista Banco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 17.67 | 17.67 | 12.09 |
| 61182 | Chihuahua, Ciudad de México | Sauzal Banco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 18.55 | 18.55 | 6.57 |

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 de la Federación para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Séptima parte). | | | | | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 61184 | Coahuila, Ciudad de México | Viñedos Banco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 21.77 | 21.77 | 6.16 |
| 61185 | Ciudad de México, Yucatán | Hunxectaman Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 30.49 | 30.49 | 2.00 |
| 61187 | Ciudad de México, Quintana Roo | Oxtankah Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 29.40 | 29.40 | 10.86 |
| 61189 | Ciudad de México, Tabasco | Traconis Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 26.00 | 26.00 | 18.98 |
| 61190 | Chiapas, Ciudad de México | Berriozábal Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 18.58 | 18.58 | 2.61 |
| 61192 | Ciudad de México, Tabasco | Luis Gil Pérez Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 24.14 | 24.14 | 19.59 |
| 61195 | Ciudad de México, Querétaro | Pedregal Bco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 34.86 | 34.86 | 15.13 |
| 61196 | Ciudad de México, Colima | Campos Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 25.79 | 25.79 | 17.48 |
| 61197 | Ciudad de México, Tamaulipas | Laguna de Miralta Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 42.69 | 42.69 | 5.14 |
| 61198 | Ciudad de México, Jalisco | Bajío (antes La Primavera) Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 51.79 | 51.79 | 3.21 |
| 61200 | Ciudad de México, Sonora | El llano Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 20.25 | 20.25 | 7.46 |
| 61202 | Ciudad de México, Sinaloa | Compuertas Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 29.62 | 29.62 | 17.35 |
| 61203 | Chihuahua, Ciudad de México | Cuatro Siglos Banco 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 16.87 | 16.87 | 11.57 |
| 61209 | Ciudad de México, Yucatán | Xcalacoco Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 19.05 | 19.05 | 16.93 |
| 61212 | Ciudad de México, Quintana Roo | Zac Nicté Bco. 2 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 8.89 | 8.89 | 1.30 |
| 61218 | Baja California Sur, Ciudad de México | Buena Vista Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 25.89 | 25.89 | 2.55 |
| 61220 | Baja California, Ciudad de México | Encantada Bco. 1 | Proyecto nuevo para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (a realizar por CFE Transmisión y CFE Distribución). | 43.41 | 43.41 | 20.13 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Octava parte).

| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
|---|--|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 62356 | 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. | 200.00 | 200.00 | |
| 62381 | 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. | 81.97 | 81.97 | 14.27 |
| 62382 | Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Hidalgo, Puebla, Quintana Roo, Yucatán | Estudios de Preinversión de Energía Renovable en la República Mexicana GPG | El estudio de preinversión de energía renovable en la República Mexicana, plantea la contratación de estudios de interconexión y evaluación de impacto social, que permitan cumplir con la normativa vigente en materia de desarrollo de centrales eléctricas. De igual forma, se incluye la contratación de estudios de caracterización del recurso eólico, solar y biomasa en diferentes sitios de la República Mexicana, a fin de obtener una serie de datos horarios para simular la cantidad de energía que puede generarse en un sitio determinado, en este punto la empresa podrá analizar si es técnica y económicamente factible desarrollar proyectos de generación en estos sitios. Finalmente se plantea la instalación de estaciones anemométricas de 80 y 100 metros con objeto de validar los datos sintéticos obtenidos en la caracterización, dando mayor certeza a la generación estimada para el proyecto. | 0.00 | 0.00 | 4.95 |
| 65227 | Aguascalientes, Ciudad de México, Guanajuato | Irapuato II Banco 3 (traslado) | El proyecto consiste en la construcción de Obra Civil y Electromecánica de 4 (cuatro) Autotransformadores monofásicos de 133.3 MVA, 230 KV/115 KV. El proyecto de la LT Irapuato I - Irapuato II contempla la recalibración de los dos circuitos, se construirá de forma aérea, inicia en la SE Irapuato I y finaliza en la SE Irapuato II. | 0.00 | 0.00 | 30.72 |
| 62442 | Baja California, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato | Mantenimiento 2019 Central Valle de México | Programa de Mantenimiento a Unidades Generadoras de la Central Valle de México durante el periodo 2019, el cual tiene el objetivo de mantener los parámetros de operación de las Unidades Generadoras, tales como disponibilidad, capacidad, eficiencia y confiabilidad operativa de cada una de las unidades generadoras. | 100.00 | 100.00 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Novena parte). | | | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 65272 | Aguascalientes, Campeche, Ciudad de México, Colima, Jalisco, Estado de México, 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 | 330.76 | 330.76 | 355.96 |
| 65273 | 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. | 166.43 | 166.43 | 101.55 |
| 65274 | Ciudad de México, Jalisco, Querétaro | Compensación capacitiva en la zona Querétaro | El alcance del proyecto considera la adición de 135 MVAr de capacidad en la zona Querétaro | 18.50 | 18.50 | 0.00 |
| 65288 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 | 162.44 | 85.00 |
| 65289 | 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 | Mantenimiento de Subestaciones de Potencia de la Empresa Productiva Subsidiaria CFE Transmisión 2020 para Subtransmisión | 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 Subtransmisión. | 0.00 | 0.00 | 110.00 |
| 65390 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas | Programa de Adquisiciones para la Remodelación y Cambio de Imagen de los Centros de Atención a Clientes | Realizar la remodelación y cambio de imagen de los 1,111 Centros de Atención a Clientes (717 inmuebles propios se realizará obra pública y 952 en 13 las divisiones tradicionales) 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 así como homologar y mejorar la imagen corporativa para incrementar la satisfacción al cliente | 5.23 | 5.23 | 0.00 |
| 65731 | Ciudad de México, Jalisco | Programa de Adquisiciones para la Actualización Tecnológica del Sistema Institucional de Información de la CFE | El Programa de adquisiciones para la Actualización Tecnológica del Sistema Institucional de Información (SII) tiene como objetivo adquirir los bienes (hardware y software) para la actualización de la plataforma SAP a la versión SAP S/4 HANA | 265.00 | 265.00 | 265.00 |
| 65888 | 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 | 11.60 | 12.25 |
| 66581 | Baja California Sur, Ciudad de México | Cabo Falso Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 29.89 | 29.89 | 3.75 |
| 66582 | Baja California, Ciudad de México | González Ortega Banco 3 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 52.30 | 52.30 | 58.97 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Décima segunda parte). | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 66583 | Ciudad de México, Querétaro | Querétaro Poniente Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 40.71 | 40.71 | 8.39 |
| 66584 | Ciudad de México, Guanajuato | San Carlos Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 42.05 | 42.05 | 13.33 |
| 66585 | Ciudad de México, Guanajuato | Cortázar Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 31.37 | 31.37 | 2.03 |
| 66586 | Ciudad de México, San Luis Potosí | Tambaca Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 7.89 | 7.89 | 0.00 |
| 66587 | 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 | 36.10 | 16.31 |
| 66588 | Ciudad de México, San Luis Potosí | Soledad de Graciano Sánchez Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 57.84 | 57.84 | 32.57 |
| 66589 | Ciudad de México, Sinaloa | Choacahui Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 51.77 | 51.77 | 43.18 |
| 66590 | Ciudad de México, Sonora | Maniobras Munisol Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 16.60 | 16.60 | 12.70 |
| 66591 | Ciudad de México, Durango | Guadiana Bancos 1 y 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 56.25 | 56.25 | 56.27 |
| 66592 | Ciudad de México, Durango | Canatlán Dos Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 24.09 | 24.09 | 23.17 |
| 66593 | Ciudad de México, Durango | Ampliación de la subestación Nuevo Ideal Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 25.72 | 25.72 | 23.90 |
| 66594 | 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 | 28.12 | 23.81 |
| 66595 | 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 | 20.54 | 0.00 |
| 66596 | 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 | 30.02 | 0.00 |
| 66597 | 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 | 38.65 | 32.48 |
| 66598 | Ciudad de México, Puebla | Perote Dos Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 26.28 | 26.28 | 0.00 |
| 66600 | Chiapas, Ciudad de México | Simojovel Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 1.87 | 1.87 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Décima tercera parte). | | | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 68828 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CCC Valle de México II | Programa de Mantenimiento a Unidades Generadoras del Proceso Termoeléctrico Central Ciclo Combinado Valle de México II tiene el objetivo de mantener los parámetros de operación de las Unidades Generadoras, tales como disponibilidad, capacidad, eficiencia y confiabilidad operativa de cada una de las unidades generadoras. | 0.00 | 0.00 | 127.91 |
| 68830 | 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 2021-2025 CCC Centro | Programa de Mantenimiento para la Central Ciclo Combinado Centro durante el periodo 2021-2025 | 0.00 | 0.00 | 208.56 |
| 68844 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Iztapalapa | | 218.27 | 218.27 | 218.66 |
| 68867 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Nonoalco I y II | | 10.15 | 10.15 | 16.04 |
| 68870 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Coapa | | 12.24 | 12.24 | 25.26 |
| 68872 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Victoria | | 39.32 | 39.32 | 226.36 |
| 68875 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Atenco | Programa de Mantenimiento para la Central Turbo Gas Atenco durante el periodo 2021-2025 | 0.00 | 0.00 | 74.53 |
| 68876 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Aragón | | 3.18 | 3.18 | 201.04 |
| 68878 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Vallejo | Programa de Mantenimiento para la Central Turbo Gas Vallejo durante el periodo 2021-2025 | 0.00 | 0.00 | 14.68 |
| 68879 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Santa Cruz | Programa de Mantenimiento para la Central Turbo Gas Santa Cruz durante el periodo 2021-2025 | 16.48 | 16.48 | 27.28 |
| 68881 | Ciudad de México, Estado de México | Mantenimiento 2021-2025 CTG Magdalena | Programa de Mantenimiento para la Central Turbo Gas Magdalena durante el periodo 2021-2025 | 149.77 | 149.77 | 33.86 |
| 69480 | Ciudad de México, Querétaro | Pedregal Bco. 1 | | 23.79 | 23.79 | 0.00 |
| 69517 | Ciudad de México, Querétaro | Línea de transmisión Conín - Marqués Oriente y San Ildelfonso - Tepeyac | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 146.41 | 146.41 | 0.74 |
| 69158 | Ciudad de México, Guanajuato | Subestación Morelos Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 26.31 |
| 69159 | Ciudad de México, Sinaloa | Subestación Santa Fe Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de una nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 18.11 |
| 69519 | Ciudad de México, Jalisco, Querétaro | Compensación de Potencia Reactiva Dinámica en el Bajío | | 530.88 | 530.88 | 0.00 |
| 69551 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 Potencia Transmisión 2021 | | 722.84 | 722.84 | 0.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023-2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Decima cuarta parte). | | | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 69160 | Baja California, Ciudad de México | Subestación Libramiento Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 69.95 |
| 69161 | Ciudad de México, Nayarit | Subestación Jauja Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 0.90 |
| 69162 | Ciudad de México, Jalisco | Subestación Acatic Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 10.15 |
| 69163 | Ciudad de México, Jalisco | Subestación Tapalpa Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 9.91 |
| 69164 | Ciudad de México, Tabasco | Subestación Zapata Oriente Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 14.90 |
| 69165 | Ciudad de México, Jalisco | Subestación Tolimán Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 11.22 |
| 69166 | Ciudad de México, Sonora | Subestación Terramara Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de una subestación nueva | 0.00 | 0.00 | 14.00 |
| 69167 | Ciudad de México, Hidalgo | Subestación San Bartolo Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de la subestación | 0.00 | 0.00 | 21.41 |
| 69168 | Ciudad de México, Sinaloa | Subestación Tamazula Banco 1 | El proyecto consiste en la construcción de una nueva subestación | 0.00 | 0.00 | 10.36 |
| 69480 | Ciudad de México, Querétaro | Pedregal Bco. 1 | El proyecto consiste en proporcionar el servicio de energía eléctrica con la calidad y confiabilidad con la construcción de una nueva subestación con un transformador trifásico y un banco de capacitores para atender la demanda creciente de energía en el municipio Querétaro, en el estado de Querétaro. | 0.00 | 0.00 | 23.79 |
| 69517 | Ciudad de México, Querétaro, Tamaulipas | Línea de transmisión Conín - Marqués Oriente y San Ildelfonso - Tepeyac | El objetivo principal del proyecto es desarrollar infraestructura necesaria en el estado de Querétaro para para garantizar, en el corto y mediano plazo, el suministro de energía eléctrica para esta región, 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). | 0.00 | 0.00 | 26.81 |
| 69519 | Aguascalientes, Ciudad de México, Jalisco, Querétaro | Compensación de Potencia Reactiva Dinámica en el Bajío | El objetivo principal del proyecto es desarrollar infraestructura necesaria en el estado de Querétaro y una parte de Guanajuato para para garantizar, en el corto y mediano plazo, el suministro de energía eléctrica para esta región, 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). | 0.00 | 0.00 | 530.88 |
| 69551 | 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 Potosi, 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. | 0.00 | 0.00 | 260.00 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Decima quinta parte). | | | | | | |
|--|--|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 69553 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 | 831.06 | 280.00 |
| 69554 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 acuerdos 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." | 147.64 | 147.64 | 10.00 |
| 69555 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, 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 | 175.55 | 114.72 |
| 69557 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, 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 | 326.48 | 5.40 |
| 69558 | Aguascalientes, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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 | 141.24 | 141.24 | 2.00 |
| 69559 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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, garantizando con ello que las liquidaciones al Transportista 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. | 154.29 | 154.29 | 76.94 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.

^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.

^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.

PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Tabla número 8. Gasto identificado en los programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, 2023-2024. (MMDP). (Decima sexta parte).

| Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2023 PPEF ^{1/} | 2023 PEF ^{2/} | 2024 PPEF ^{1/} |
|---|--|---|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | | |
| 69588 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Colima, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, 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. | 252.05 | 252.05 | 42.00 |
| 69589 | Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Guerrero, Jalisco, Estado de México, 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. | 265.29 | 265.29 | 167.81 |
| 69590 | Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Estado de México, 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. | 183.57 | 183.57 | 229.92 |
| 69591 | 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. | 279.71 | 279.71 | 88.68 |
| 69592 | 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 | | 984.00 | 984.00 | 0.00 |
| 69929 | Aguascalientes, Coahuila, Colima, Ciudad de México, Durango, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán | Programa de Remodelación de Agencias Comerciales Suburbanas | | 52.30 | 52.30 | 0.00 |
| 69930 | Baja California, Ciudad de México, Durango, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Sonora, Tamaulipas, Veracruz, | Programa de ¿Remodelación de Centros de Atención Regional¿ | | 34.06 | 34.06 | 0.00 |
| 73586 | Chiapas, Ciudad de México, Guanajuato, Jalisco, Puebla | Estudios de preinversión de energía renovable en la república mexicana, fase ii | El proyecto plantea la contratación de estudios de interconexión, que permitan cumplir con la normativa vigente en materia de desarrollo de centrales eléctricas. De igual forma, se incluye la contratación de estudios geotécnicos, topográficos e hidrológicos según sea el caso con la finalidad de determinar las condiciones en diferentes zonas, así como estudios de caracterización de los recursos eólico y solar en diferentes sitios de la República Mexicana, a fin de obtener una serie de datos horarios para simular la cantidad de energía que puede generarse en un sitio determinado. Además, se incluye la contratación de estudios de prefactibilidad que permitan identificar la posibilidad de desarrollar nuevos proyectos de generación renovable. | 0.00 | 0.00 | 40.00 |
| 73587 | Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Michoacán, Puebla | Adquisición de equipos diversos para la operatividad de la gerencia de proyectos geotermoelectrónicos. | El proyecto consiste en la adquisición de 307 equipos diversos para la operatividad de los campos geotérmicos, con el propósito de brindar a los trabajadores los materiales y herramientas necesarios para el desempeño de sus labores. | 0.00 | 0.00 | 34.95 |
| 74672 | 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 2022 | 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. | 0.00 | 0.00 | 430.50 |
| 74673 | 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 2022 | 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. | 0.00 | 0.00 | 634.23 |
| Total CFE | | | | 14,266.89 | 14,266.89 | 14,662.46 |
| Total multi-estados para la Ciudad de México | | | | 28,598.81 | 28,598.81 | 27,498.10 |

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 para el ejercicio fiscal 2023 y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2023-2024.
^{1/} Para los ejercicios fiscales 2023- 2024, la información se obtuvo del Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto propuesto por el Ejecutivo.
^{2/} Para el ejercicio fiscal 2023, la información se obtuvo del Presupuesto de Egresos de la Federación y corresponde al gasto aprobado por la Cámara de Diputados.
PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación.
PPEF: Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Primera parte). | | | | |
|--|-------------|--|---|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| SICT | 15097120001 | Adquisición de Inmuebles (Sustentabilidad y optimización operativa de la SCT) | Adquisición de dos inmuebles para la reubicación de las oficinas centrales de la SCT, ubicadas en Avenida Xola, esquina con Eje Central, S/N, Colonia Narvarte, Delegación Benito Juárez. | 0.00 |
| SICT | 23093120001 | Adquisición de 70 Básculas Portátiles para verificar el Peso de vehículos de carga | Adquisición de 70 básculas portátiles que servirán de apoyo para fortalecer las funciones de verificación del peso bruto vehicular máximo autorizado en la Norma Oficial Mexicana NOM-012-SCT-2-2017 "Sobre el Peso y dimensiones máximas con los que pueden circular los vehículos de autotransporte que transitan en las vías generales de comunicación de jurisdicción federal, a fin de coadyuvar en la seguridad de todos los usuarios de la infraestructura, prevenir el deterioro acelerado de pavimentos y puentes, la protección al medio ambiente y promover la competitividad del sector autotransporte. | 0.00 |
| SICT | 23097120002 | Construcción del Parque del Muralismo Mexicano, así como la restitución de la obra artística del Centro SCOP | El proyecto del Parque del Muralismo Mexicano, consiste en la construcción de un parque que albergue la infraestructura necesaria para la puesta a disposición de la población los murales originalmente expuestos en el Centro SCOP, un altorrelieve y una escultura, que son parte del patrimonio histórico y cultural del país. Además, de proporcionar un espacio para el esparcimiento seguro, que contribuya a la mejora del medio ambiente urbano, con impacto positivo en la salud y bienestar de los ciudadanos de la zona de influencia. Los componentes principales del proyecto comprenden las áreas verdes e infraestructura que albergue el acervo artístico. Se considera la colocación de diversas especies de árboles, pasto y plantas endémicas, la construcción de 4 edificaciones distribuidas dentro del parque, en las que se restituirán los 6,400 m2 de murales de diversos artistas, con espacios para oficinas y resguardo de archivo de la SICT con potencial valor histórico y Derecho de Vía | 0.00 |
| SICT | 23090 | "MODERNIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO INTERNACIONAL DE ADIESTRAMIENTO DE AVIACIÓN CIVIL DE LA AGENCIA FEDERAL DE AVIACIÓN CIVIL" | El proyecto consiste en la adquisición de un edificio de oficinas en la Ciudad de México; así como en su habilitación y equipamiento para el desarrollo de actividades del CIAAC. | 0.00 |
| SICT | 230900 | MODERNIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL ACERVO DOCUMENTAL DE LA AGENCIA FEDERAL DE AVIACIÓN CIVIL | El proyecto consiste en la adquisición, habilitación y equipamiento de un piso de un edificio para la concentración y resguardo en óptimas condiciones del archivo con el que actualmente cuenta la AFAC, así como el que se genere en los siguientes años. | 0.00 |
| SICT | 2109KDN0012 | Ampliación de capacidad de seguridad para pasajeros | Debido a la alta demanda de pasajeros del AICM la capacidad de seguridad para los pasajeros no es suficiente, esto genera largos tiempos de espera para los usuarios, debido a esto se requiere la ampliación de la capacidad de seguridad con la adquisición de más equipos de seguridad para atender a los usuarios del aeropuerto como son: Máquinas de rayos X, Detectores de metales de pórtico y detectores de trazas. | 0.00 |
| SEP | 2311B010004 | Adquisición Equipo Técnico Canal Once 2024 | Sustitución y complementación de equipo técnico digital alta definición, para garantizar la continuidad de la transmisión de señal de video y audio con alta calidad al público televidente. | 0.00 |
| SEP | 1611A2M0001 | Renovación de Infraestructura de áreas deportivas: edificio R bis, para la formación integral de la matrícula | El proyecto Renovación de infraestructura de áreas deportivas: edificio R bis, para la formación integral de la matrícula contempla la construcción de un edificio de 1,500 m2 en dos niveles con capacidad máxima de ofertar servicios a 17,952 usuarios. | 0.00 |
| SEP | 1611A2M0002 | Centro de Lenguas Extranjeras de la Unidad Azcapotzalco | El proyecto Centro de Lenguas Extranjeras de la Unidad Azcapotzalco contempla la construcción de 1,656 metros cuadrados | 0.00 |
| SEP | 1811A2M0003 | Inversión para cubiertas ligeras en los edificios m, 1p, 2p,3p, q, r y s | Reemplazo de techo por 9,228m2 que presentan un deterioro acumulado de 35 años, con el objetivo de contar con instalaciones en óptimas condiciones que permitan el desarrollo de actividades en los espacios que integran los siete edificios en donde se realizan funciones de docencia e investigación. | 0.00 |
| SEP | 2011A2M0002 | Instalación y puesta en marcha de un ascensor para el edificio F de DCBS | Colocación y puesta en marcha del ascensor en el edificio F coadyuvando a fomentar y facilitar el acceso a la movilidad vertical del personal académico, administrativo y alumnado en edad avanzada o con problemas de discapacidad, el cual requiere diariamente de opciones de traslado ya sea dentro del campus universitario o muy específicamente en sus áreas de trabajo o estudio. | 0.00 |
| SEP | 2011A2M0004 | Reestructuración, mejora de instalaciones y remodelación de espacios del edificio "c" | Colocar al edificio ¿c¿ dentro de los parámetros de seguridad que marca el actual Reglamento de Construcciones y sus Normas Técnicas Complementarias, por lo que se requiere implementar los elementos estructurales necesarios para la reestructuración del edificio, así como las conexiones que se requerirán para su colocación en la estructura actual, así como la sustitución de las instalaciones actuales (eléctricas y voz y datos) para cumplir con los requerimientos de la normatividad aplicable vigente. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Segunda parte). | | | | |
|--|-------------|---|--|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| SEP | 2011A2M0005 | Construcción de edificio "a": Centro de Posgrado y de Nuevos Sistemas de Aprendizaje, Rectoría y Secretaría de Unidad | El proyecto Construcción de edificio "a": Centro de Posgrado y de Nuevos Sistemas de Aprendizaje, Rectoría y Secretaría de Unidad consiste en un inmueble de 9,211.92 m2 distribuidos en 4 niveles (planta baja, primero, segundo y tercer nivel) que albergará espacios para posgrado de las tres Divisiones Académicas, salas de educación continua, vestíbulo, auditorio multifuncional y coordinaciones administrativas que apoyan la gestión universitaria así como las oficinas centrales de Rectoría y Secretaría de Unidad. Con ello se pretende atender las siguientes necesidades: Enseñanza de lenguas extranjeras, posgrado, vestíbulo, atrio o área de recepción, auditorio multifuncional para 500 personas, salones de clase convencionales, salones para nuevos sistemas de aprendizaje, oficinas administrativas, sala de consejo, salones para proyectos especiales y salas de educación continua. | 0.00 |
| SEP | 2011A2M0006 | Inversión para elevadores de los edificios "h", "ho", "hp" y "t" | Se brindarán cinco equipos nuevos, que serán seguros, confiables, cómodos y eficientes ya que los equipos de sustitución cuentan con un rango promedio de 25 años en funcionamiento por lo que su periodo de vida útil ha terminado. El mantenimiento es demasiado costoso por lo que uno de los elevadores ha dejado de operar. | 0.00 |
| SEP | 2011A2M0007 | Construcción de escaleras de emergencia para los edificios: "T" módulo norte, "T" módulo sur, "C", "D" y "F" | A raíz del sismo del 19 de septiembre del 2017, se hizo patente la necesidad de revisar las condiciones de seguridad de los edificios de la Unidad, encontrando que varios de ellos, carecen de escaleras de emergencia, por lo que, conforme se cuente con los recursos para ello, se irán construyendo las de los edificios "T" módulo norte, "T" módulo sur, "C", "D" y "F", a fin de incrementar las condiciones de seguridad de los usuarios que tengan la necesidad de evacuar estos edificios en caso de sismo o cualquier otro tipo de siniestro. | 0.00 |
| SEP | 2011A2M0008 | Habilitado y sustitución de la Barda perimetral en colindancias de la Unidad | La barda perimetral existente en las colindancias de la Unidad tiene tramos que no han sido remodelados, con una antigüedad de más de 30 años, está muy deteriorada por el paso del tiempo, en algunos segmentos sólo se cuenta con malla ciclónica, en otros diversos estilos de reja que tiene severos problemas de corrosión en buena parte de su longitud y en el caso de colindancias con otras edificaciones, sencillamente no se cuenta con una barda propia. La irregularidad de la barda perimetral, ha provocado problemas de inseguridad al interior de la unidad debido a que puede ser fácil el ingreso de gente ajena a través de los puntos vulnerables, por lo que es urgente sustituirla por un enrejado nuevo de un material más robusto y en las partes donde no se cuenta con barda o reja, habilitarla, para salvaguardar a la comunidad universitaria y los bienes de la universidad, además que por imagen conviene un solo estilo de barda perimetral. | 0.00 |
| SEP | 2111A2M0001 | Programa Integral Institucional para la Sustentabilidad | El proyecto de inversión para el Programa Integral Institucional para la Sustentabilidad para la UAM Azcapotzalco consiste en un programa integral de desarrollo de infraestructura y modernidad que facilita las tareas operativas de la Unidad y además permite el enriquecimiento y desarrollo de las funciones sustantivas institucionales de docencia, investigación, extensión universitaria y gestión del campus que beneficiará a la comunidad universitaria. Consiste en modernizar los siguientes puntos: - Manejo y disposición de los residuos peligrosos; - Manejo y disposición de los residuos orgánicos; - Sistema integral para el manejo de aguas; - Implementación de sistemas generadores de energía renovable. A través de la implementación de: - Almacén Temporal de Residuos Peligrosos; - Biodigestor Anaerobio; - Planta Biológica de Tratamiento de Aguas Residuales; - Sistemas generadores de energía renovable con paneles solares. | 0.00 |
| SEP | 2111A2M0003 | Estudio de Preinversión para el reforzamiento y remodelación del edificio R | El proyecto consiste en la realización de un proyecto ejecutivo para el reforzamiento y remodelación del edificio R. Este edificio actualmente está distribuido en planta baja y dos niveles, con capacidad para dar servicio a los alumnos de licenciatura y posgrado en los laboratorios de docencia e investigación, asimismo cuenta con oficinas administrativas y cubículos para los profesores. Con esta alternativa del proyecto ejecutivo de reforzamiento y remodelación se podrá distribuir o reordenar el edificio R para optimizar los espacios y poder reordenar otras áreas de trabajo. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Tercera parte). | | | | |
|--|-------------|---|--|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| SEP | 2111A2M0006 | Estudios de preinversión para el proyecto mantenimiento de la instalación eléctrica de los edificios: C, H, Anexo H y W | Los tableros principales y de distribución del sistema eléctrico en baja tensión de los edificios C, H, Anexo H Y W, son equipos que se han vuelto obsoletos, dificultando las labores de mantenimiento ya que han llegado a su límite, de igual forma, el cableado de distribución desde los tableros principales a los secundarios y sus ramificaciones es también antiguo y debe de ser sustituido, han presentado variaciones de voltaje que afectan el funcionamiento de equipo de laboratorio muy costoso y delicado, que requiere de un suministro de energía estable. Por esto, es necesario realizar un mantenimiento mayor al sistema de tableros principales, de distribución y cableado de éstos edificios, actualizando estos equipos, lo que permitirá el balanceo de cargas de los circuitos y la ampliación de la carga instalada. Se requiere la contratación de un especialista que realice el diagnóstico del estado actual y elabore el proyecto ejecutivo en cumplimiento de la normatividad vigente. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0002 | Instalación eléctrica para Plantas Piloto 9 y 10 | Debido al crecimiento en instalaciones y equipo de las Plantas Piloto 9 y 10, requieren de mayor capacidad eléctrica para la realización de sus actividades, ambas plantas se ubican en la zona norte de la Unidad, y se alimentan de una acometida eléctrica de 45 KVA independiente al anillo de la red de mediana tensión de la Unidad, debido a su lejanía. Para cubrir las necesidades actuales y futuras de ambas plantas, se requiere de la construcción de una subestación en la zona, el aumento de la carga instalada de los cables alimentadores y las gestiones necesarias ante la CFE para el incremento de la acometida a 300 KVA | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0003 | Estudio de Preinversión para el reforzamiento del edificio C | Con la finalidad de que las edificaciones de la Unidad Iztapalapa cumplan con las normas vigentes de seguridad estructural al realizar un proyecto para el reforzamiento del edificio C, se les podrá dar a los usuarios una edificación segura, ya que este edificio tiene como uso principal, impartir clases a los alumnos de las tres divisiones académicas. El edificio tiene una antigüedad de 47 años. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0005 | Actualización de computadoras de la sala de alumnos John Von Neumann | El proyecto Actualización de computadoras de la sala de alumnos John Von Neumann pretende reemplazar 300 equipos de cómputo, 250 de tipo PC y 50 iMAC que derivado de la obsolescencia, ya que fueron adquiridos en el año 2010; por lo tanto, han rebasado la vida útil y además ya no cuentan con garantía. El equipo para adquirir tendrá las características necesarias para instalar y ejecutar los softwares requeridos por la comunidad universitaria de las distintas divisiones académicas, es decir, Office LTSC Professional Plus 2021, Creative Cloud for enterprise All Apps y AutoCAD. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0006 | Instalación y puesta en marcha de un ascensor para el edificio D, UAM Xochimilco | Instalación y puesta en marcha de un ascensor nuevo semipanoramico con 4 paradas, capacidad para 8 pasajeros y carga de 630 Kg, el cual estará ubicado a un costado del edificio D de la Unidad Xochimilco, permitiendo el acceso y movilidad vertical con recorridos a través de los 4 niveles que consta dicho edificio. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0007 | Estudio de Preinversión para el reforzamiento del edificio E | El edificio E tiene una antigüedad de 35 años, lo que impide brindar a los usuarios de este edificio instalaciones seguras que cumplan con la normatividad vigente de acuerdo al reglamento de construcciones del Distrito Federal, y a las normas técnicas complementarias para la revisión de la seguridad estructural de las edificaciones (NTC-RSEE), con la finalidad de que las edificaciones de la Unidad Iztapalapa cumplan con estas normas, es necesario realizar un proyecto ejecutivo estructural de reforzamiento para este edificio, que contemple integralmente la seguridad estructural y con ello poder cumplir con las normas vigentes de construcción además de brindar instalaciones seguras a la comunidad universitaria para el desarrollo de las actividades de docencia, ya que este edificio es uno de los principales edificios para impartir clases en la Unidad. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0008 | Estudio de Preinversión para el reforzamiento y remodelación del edificio T | El edificio T tiene una antigüedad de 39 años y presenta daños, lo que impide brindar a los usuarios de este edificio instalaciones seguras que cumplan con las normas técnicas complementarias para la revisión de la seguridad estructural de las edificaciones (NTC-RSEE), con la finalidad de que las edificaciones de la Unidad Iztapalapa cumplan con estas normas, es necesario realizar un proyecto para el reforzamiento del edificio T que incluya su remodelación, ya que este edificio ha sido afectado por los sismos, principalmente por el sismo del 19 de septiembre del 2017. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0009 | Estudio de Preinversión para el reforzamiento y remodelación del edificio H y anexo H | El edificio H tiene una antigüedad de 44 años y su anexo de 28 años, lo que los hace requerir de una revisión y reforzamiento estructural. Con la finalidad de que nuestra Unidad brinde instalaciones seguras y confiables para los alumnos y docentes de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, es necesario realizar un proyecto para el reforzamiento del edificio H y su anexo que incluya su remodelación, encaminada a las nuevas necesidades de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. | 0.00 |
| SEP | 2311A2M0001 | Rigidización y Remodelación de la Cafetería de la Unidad Académica Xochimilco | Rigidizar el edificio cumpliendo con las especificaciones del reglamento vigente de la Ciudad de México, logrando una infraestructura segura y con espacios innovadores. Se pretende reestablecer el servicio que presta la Cafetería, renovando los servicios de energía eléctrica, drenaje, aire acondicionado, así como los acabados de la construcción. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Cuarta parte). | | | | |
|---|-------------|--|---|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| SEP | 2011A3Q0010 | Construcción de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra en C. U. | Construcción de dos edificios, sede de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, que incluye: 13 laboratorios, 14 aulas para 40 alumnos, 9 cubículos para profesores, 2 talleres multifuncionales, unidad de gobierno y 1 auditorio. | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0002 | Construcción del Centro de Atención y Servicios Psicológicos en Ciudad Universitaria | Creación de un espacio físico con 4,140 M2, destinado a focalizar la atención, actualización y adopción de la práctica profesional eficiente, de los estudiantes y profesionales de los servicios psicológicos que la Facultad de Psicología provee a la comunidad universitaria y al público en general | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0004 | Programa de adquisiciones para el equipamiento del Centro de Supercomputo UNAM | Adquisición de un clúster de supercomputo con 500 nodos sumando un rendimiento de 1.5 Petaflop/s, 200 millones de horas de procesamiento anuales | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0005 | Construcción del edificio para laboratorios curriculares en el Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Vallejo | Construcción de un edificio de laboratorios con una superficie de 2,733 m2 para atender las asignaturas curriculares experimentales de Biología, Física y Química que son impartidas a todos los alumnos, de todos los semestres del bachillerato del Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Vallejo | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0008 | Ampliación del Centro Universitario de Teatro | Construcción de un Edificio de 4 niveles en forma de L de 2,199 metros cuadrados, ubicada en Ciudad Universitaria que incluye 4 niveles: planta baja, primer, segundo piso y azotea | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0010 | Construcción del edificio para laboratorios curriculares en el Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Oriente | Construcción de un edificio de laboratorios con una superficie de 3,163 m2 para atender las asignaturas curriculares experimentales de Biología, Física y Química que son impartidas a todos los alumnos, de todos los semestres del bachillerato del Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Oriente | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0011 | Construcción del edificio para laboratorios curriculares en el Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Sur | Construcción de un edificio de laboratorios con una superficie de 2,614 m2 para atender las asignaturas curriculares experimentales de Biología, Física y Química que son impartidas a todos los alumnos, de todos los semestres del bachillerato | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0015 | Construcción de la Unidad de Servicios Geofísicos del Instituto de Geofísica en Ciudad Universitaria | Construcción de un edificio de tres niveles para la Unidad de Servicios Geofísicos en Ciudad Universitaria, que permita atender y solucionar la saturación de espacios actual, así como centralizar la operación en un solo sitio de todos los servicios geofísicos que tiene a su cargo la UNAM. | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0020 | Rehabilitación de la pista roja del Estadio Olímpico Universitario | Sustitución de 53,723 m2 de piso dañado en la pista roja por un material de mayor resistencia y durabilidad para peatones y vehículos | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0021 | Ampliación del Instituto de Fisiología Celular y construcción del puente de intercomunicación entre el Anexo y el Edificio Principal | Ampliación de 761.71 m2 en dos niveles sobre el Edificio Anexo del Instituto de Fisiología Celular y la construcción de un puente peatonal de 6 m2 de superficie para interconectar el Edificio Anexo con el Edificio Principal | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0022 | Mantenimiento integral de la red de Agua Potable de Ciudad Universitaria | Actualización de la infraestructura de los cinco sectores hidráulicos de Ciudad Universitaria a partir de la modernización de tuberías y del sistema de monitoreo de la red primaria y secundaria de distribución de agua potable. | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0023 | Programa de mantenimiento integral del sistema de alumbrado público de Ciudad Universitaria | Reemplazar 9,130 lámparas convencionales del alumbrado público de Ciudad Universitaria por lámparas de luz LED (Lighting Emitting Diode) e incorporar alumbrado público en 17 de áreas oscuras (709,000 m2). | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0024 | Mantenimiento Integral del sistema de vialidades de Ciudad Universitaria | Mejorar la red de vialidades de los 13 circuitos que integran la red de vialidades en C.U. con el fin de atender las necesidades de traslado eficiente de la comunidad universitaria y visitantes en general, proporcionando vialidades seguras y cómodas para reducir los tiempos de traslado y costos de mantenimiento de las unidades del transporte propiedad de la UNAM. | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0025 | Mantenimiento integral de la Red de Drenaje de Ciudad Universitaria | Recuperar la operatividad y mejorar el sistema de recolección y tratamiento de aguas residuales a partir de la reparación y conexión de todas las dependencias universitarias a la red de drenaje de Ciudad Universitaria. | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0026 | Construcción de la unidad de atención médica de alta especialidad de la Facultad de Medicina | Construcción de un edificio de tres niveles: planta baja con 397.59 m², primer piso con 195.59 m² y segundo piso con 241.35 m², dando así un total de 834.53 m² de construcción destinados a la atención médica de alta especialidad para la población de la Ciudad de México | 0.00 |
| SEP | 2111A3Q0030 | Remodelación de la biblioteca Dra. Graciela Ortega ubicada en la Facultad de Psicología en Ciudad Universitaria | Remodelación de la biblioteca Dra. Graciela Ortega de la Facultad de Psicología, para aumentar la capacidad de atención, la calidad en el servicio así como la mejora sustantiva del mobiliario y equipo | 0.00 |
| SEP | 2211A3Q0002 | Mantenimiento de la red de riego con agua tratada de Ciudad Universitaria | Actualización del sistema de riego de Ciudad Universitaria, el cual consta de a) Rehabilitar la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Ciencias Políticas y Sociales (PTAR CPyS); b) Rehabilitar la PTAR de Cerro del Agua por las siguientes ventajas y c) Cambio a Sistema de Riego moderno y automatizado | 0.00 |
| SEP | 2211A3Q0009 | Construcción del Edificio para la Licenciatura en Química e Ingeniería de Materiales de la Facultad de Química en Ciudad Universitaria | Construcción de un edificio que consta de 2,513 m2, y estará conformado de 10 laboratorios, 10 aulas, 2 salas de cómputo, 13 cubículos, 4 sanitarios y áreas comunes, destinado a la Licenciatura en Química e Ingeniería en Materiales de la Facultad de Química y el Instituto de Investigaciones en Materiales, en Ciudad Universitaria, Ciudad de México. | 0.00 |
| SEP | 2211A3Q0010 | Adecuación de la Unidad Académica Bioterio (UAB) de la Facultad de Medicina | Adecuación integral de las instalaciones del sótano del edificio A de la Facultad de Medicina donde se ubica la Unidad Académica Bioterio (UAB), con el objetivo de actualización de toda la infraestructura existente cumpliendo la norma NOM062-ZOO-MX | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Quinta parte). | | | | |
|---|-------------|---|--|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| SEP | 2211A3Q0011 | Adecuación del sótano del edificio B de la Facultad de Medicina en el Centro de Entrenamiento Robótico Da Vinci | Adecuación del sótano del Edificio B de la Facultad de Medicina de 282 m2 para dar un uso diferente al bioterio de especies porcinas (en desuso), destinados el espacio al Centro de Entrenamiento Robótico Da Vinci (2 quirófanos, instalaciones, aula, oficina, sala de reuniones, sanitarios) | 0.00 |
| SEP | 2211A3Q0013 | Construcción de la Unidad de Investigación, Innovación y Vinculación Arquitectónica (UNIIVINAR) de la Facultad de Arquitectura | Construcción de un edificio de cinco niveles (4,986 m2) con espacios dedicados a la docencia, la coordinación académica y los servicios, donde se impulse la creatividad universitaria en estudios arquitectónicos, capacitación, investigaciones de avanzada en campos como nuevos materiales de construcción, sistemas constructivos de bajo costo y alto desempeño y eficiencia energética en edificaciones, entre los principales | 0.00 |
| SEP | 2211A3Q0014 | Programa de equipamiento del Laboratorio Cinematográfico de Restauración Digital de la Filmoteca UNAM | Equipamiento del Laboratorio Cinematográfico de Restauración Digital de la Filmoteca UNAM, el cual consta de Una librería de cintas LTO, Un servidor de almacenamiento, Un switch de muy alto desempeño y Servicios de integración y capacitación | 0.00 |
| SEP | 2311A3Q0005 | Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades de la función Difusión Cultural y Extensión Universitaria en la UNAM | El Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades de la función Difusión Cultural y Extensión Universitaria en la UNAM, tiene como principal característica la ejecución de trabajos de mantenimiento mayor para el deterioro que sufren las instalaciones, lo que permite atender los requerimientos de mantenimiento para conservar la funcionalidad, eficiencia, dignificación y seguridad de los bienes inmuebles, así como la continuidad de los servicios ofertados por la UNAM a través de las diferentes entidades con las cuales cuenta la UNAM para la Difusión Cultural y Extensión Universitaria | 0.00 |
| Salud | 22125140013 | Construcción y equipamiento de un edificio que albergue las áreas de Laboratorios Biológicos y Bioterio, con nivel de Bioseguridad 2 (BSL2) | Construir y equipar un edificio para análisis de productos biológicos que albergue las áreas de Laboratorios Biológicos y Bioterio, con un nivel de Bioseguridad 2 (BSL2) para la Comisión de Control Analítico y Ampliación de Cobertura (CCAyAC). | 0.00 |
| Salud | 2312M7F0001 | Programa de mantenimiento de protección civil | Reforzamiento de la estructura del cuerpo 3 (edificio de imágenes cerebrales), escaleras de emergencia cuerpo 1 y 3, derivado del dictamen emitido por el Instituto para la Seguridad de las Construcciones, Referencia ISCDF/DG/1493/2021. Así como la sustitución de losetas de concreto lavado en pasillos exteriores | 0.00 |
| Salud | 2212NCA0001 | Construcción de la Unidad de Atención Especializada para el Paciente Externo 2022- 2024 | Construcción de una Unidad de Atención Especializada para el Paciente Ambulatorio de 19,531.00 mts2 que albergará las áreas de Pre Consulta, Clínicas de Consulta Externa, Urgencias, Consultorios de Telemedicina, Sala de Telemedicina (videoconferencias), Gabinete de Ecocardiografía, Sala de Endoscopia, Rehabilitación Cardíaca, Hospital de Día, Salón de usos Múltiples, Centro de RCP BLS/ACLS, Centro Integral de Servicios, Módulo de vinculación al INSABI , Trabajo Social, Espacios de Estacionamiento, así como el equipamiento necesario para su funcionamiento, que permita ampliar los espacios para la atención médica cardiovascular a través del otorgamiento de servicios de alta especialidad y sub especialidades médico quirúrgicas, a la población en general. Población beneficiada estimada: 34,642 pacientes para el 2025 (año en que entrara en operación el proyecto) | 0.00 |
| Salud | 2312NCA0001 | Sustitución de equipo para las áreas de Investigación del INC 2024 | Se requiere adquirir 6 componentes (9 equipos de investigación), debido a que el equipo actual ha cumplido su vida útil, se encuentra obsoleto, deteriorado o dañado y no se logran cubrir las necesidades de los investigadores, por ende las líneas de investigación se ven afectadas, así mismo es indispensable adquirir equipos con nuevas tecnologías acorde con el avance de las investigaciones que realizan; éstos son indispensables para el óptimo funcionamiento de las áreas de: Endocrinología, Fisiología, Farmacología, Bioquímica, Biomedicina Cardiovascular y Laboratorio Core-Lab, con lo cual fortalecerán las actividades que se realizan en estas áreas e incidirán en el conocimiento de las causas de las enfermedades cardiovasculares. La población beneficiada será de 145 Investigadores más 11 Ayudantes. El monto original de la inversión es de \$19'964,833.64 | 0.00 |
| Salud | 2312NCA0003 | Sustitución de equipo de apoyo para las áreas médicas del INC 2024 | Se requiere adquirir 2 componentes sustantivos (1 Refrigerador para biológicos doble puerta de cristal 40 pies cúbicos y 5 Refrigeradores para biológicos doble puerta de cristal 20 pies cúbicos) así como, 2 componentes no sustantivos (203 Mesas de alimentación de altura variable y 222 Buros hospitalarios), debido a que el equipo actual ha cumplido su vida útil, se encuentra deteriorado, dañado, en malas condiciones y no logran cubrir las necesidades del área médica, dichos equipos son indispensables para el óptimo funcionamiento de las áreas hospitalarias (Cardiología adultos III, Cardiología Pediátrica, Cardio-neumología, Hospitalización 8° y 9° piso, Nefrología, Terapia Intensiva, Quirófanos, Sala de Operaciones, Urgencias y Unidad Coronaria) lo cual permitirá fortalecer las actividades que se realizan en estas áreas. La población beneficiada será de 5,311 pacientes. El monto original de la inversión es de \$ 7'586,829.20. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Sexta parte). | | | | |
|--|-------------|--|--|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| Salud | 2312NCA0004 | Adquisición de equipo de Protección Civil, Seguridad y R.P.B.I. para el INC 2024 | Se requiere adquirir 2 Componentes sustantivos (1 Circuito Cerrado de Televisión y 1 Tablero Honeywell NFS2- 3030), así como 1 componente no sustantivo (4 Contenedores de polietileno de media densidad) para las áreas de Seguridad, R.P.B.I. y Protección Civil, es necesario adquirir estos equipos nuevos ya que son indispensables para el óptimo funcionamiento de las mismas, con lo cual se busca fortalecer seguridad de las instalaciones personal y pacientes del Instituto. La población beneficiada será de 23,865 pacientes y 2,105 trabajadores del INC. El monto original de la inversión es de \$6'296,420.84 | 0.00 |
| Salud | 2312NCA0005 | Adquisición de Sistema de Automatización de Farmacia para el INC 2024 | El programa consiste en la Adquisición de un Sistema de Automatización de Farmacia, que está compuesto por los siguientes elementos: Almacenes rotativos verticales, Solución integrada para dosis unitaria, Sistema de Administración y gestión de farmacia (software), Sistema de distribución de medicamentos (sistema neumático), Sistema de gabinetes inteligentes para áreas críticas. | 0.00 |
| Salud | 2212NCD0007 | Proyecto de ampliación y remodelación del Departamento de Investigación en Enfermedades Infecciosas como Laboratorio Nacional de Referencia para el manejo de virus respiratorios emergentes con potencial pandémico | Contar con áreas de laboratorio óptimas para la realización de múltiples pruebas de Biología Molecular de gran valor en el campo de enfermedades emergentes y también en el contexto de infecciones asociadas con alta morbilidad entre nuestros pacientes como lo son la hepatitis C, la influenza, coronavirus y la papilomatosis y cánceres asociados. Así mismo, permitirá ampliar los horizontes diagnósticos y de tratamiento de múltiples padecimientos, incluyendo diversos tipos de cánceres, mediante el uso de la secuenciación de siguiente generación. La nueva distribución de áreas, de acuerdo a estándares internacionales y a las recomendaciones de OMS, permitirá ampliar significativamente no solo nuestra productividad, sino también cumplir con los procesos de aseguramiento de la calidad en nuestros resultados. | 0.00 |
| Salud | 0912W000002 | Ampliación y Remodelación de la Sede del Instituto Nacional de Geriátria. 2012-2023 | Adecuar y remodelar 13,412 m2 de la sede permanente del Instituto Nacional de Geriátria, a fin de que realice sus actividades sustantivas en beneficio de la población adulta mayor mexicana, beneficiando a 40 mil personas. | 0.00 |
| Salud | 1812NCG0001 | SUSTITUCIÓN DE LA TORRE DE HOSPITALIZACIÓN DEL INCMNSZ 2018-2020 | Construcción de la Torre de Hospitalización de planta baja, diez niveles y cuatro niveles de sótano con una superficie aproximada de construcción de 30,277.79 m2, para sustituir la Torre actual que cuenta el Instituto, esto con el fin de cumplir con la Normatividad vigente y otorgar un servicio de calidad y seguridad al paciente y a sus familiares. | 0.00 |
| Salud | 2312NDF0005 | Reequipamiento del Banco de Piel y Tejidos del Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra de la Ciudad de México, 2024 | Reequipamiento del Banco de Piel y Tejidos del Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra para impulsar y fortalecer el acceso seguro, equitativo y de alta calidad de tejidos y células como fines de trasplante a la población sin seguridad social. | 0.00 |
| SEMAR | 21132110001 | CONSTRUCCIÓN DE DRAGAS AUTOPROPULSADAS. | EL PROGRAMA CONSISTE EN CONSTRUCCIÓN DE DRAGAS AUTOPROPULSADAS CON CABEZAL DE EXCAVACIÓN, VISOR AUTO AJUSTABLE Y SISTEMA DE TOBERAS DE DISREGACIÓN. | 0.00 |
| SEMARNAT | 0316B000230 | Integración de oficinas centrales de la CNA | Adquisición del inmueble con una superficie construida de 63,917.34 m2, con una superficie para oficinas de 28,787 m2 y de 35,130.34 m2 de estacionamiento para 976 vehículos | 0.00 |
| SEMARNAT | 2216B000008 | Intervención arquitectónica a determinadas áreas del Edificio Histórico, sede de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional. | Intervenir las siguientes áreas: Pilastras en patio central, planta baja y planta alta (continuación de los trabajos 2020), fachada interior, del área de climatología, fachada interior de la planta alta, del pasillo sur, escalera de cantera/mármol, de acceso a Previsión del Tiempo, sala directoral, elementos ornamentales de cantera en pretil interior del patio secundario, archivo Climatológico planta baja y planta alta, subgerencia de Informática, observatorio, meteorológico Central, crujía norte, planta baja, museo Meteorológico Nacional. | 0.00 |
| SEMARNAT | 2216RJ0001 | Adquisición de equipos de medición analítica, muestreo y calibración para el desarrollo de las actividades sustantivas del INECC | Adquisición de equipos aproximadamente 143 equipos analíticos, de muestreo y de calibración para la operación de los laboratorios del INECC | 0.00 |
| SENER | 1818TOM0001 | Construcción y Adquisición de Equipamiento para SALAS CARRIER del Centro Nacional de Control de Energía (CENACE) | Construcción de sitios de hospedaje de equipos de telecomunicaciones y el aprovisionamiento de equipamiento operativo para el CENAL, CENALTE, 7 Gerencias de Control Regional y 1 Sub Gerencia, para separar físicamente los centros de datos del CENACE de los sitios de recepción de telecomunicaciones. | 0.00 |
| SENER | 2218TOM0007 | Adquisición de nueva Plataforma Tecnológica para la operación del Despacho Eléctrico y el Mercado Eléctrico Mayorista | Corresponde a la adquisición de una Plataforma Tecnológica para la operación del Despacho Eléctrico y el Mercado de Energía de Corto Plazo. La cual comprende un conjunto de modelos matemáticos, sistemas de información especializados y licencias de software, así como un conjunto de equipos de cómputo en un sitio principal y un sitio alterno, en ambientes de desarrollo, pruebas, entrenamiento, liberación y producción, para realizar las funciones del Despacho Eléctrico y Mercado de Energía de Corto Plazo en el Sistema Interconectado Nacional, el Sistema Interconectado de Baja California y el Sistema Interconectado de Baja California Sur. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Séptima parte). | | | | |
|--|-------------|--|---|-----------|
| Ramo | Clave | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos para la Ciudad de México | | | | |
| Función Pública | 22275110001 | Adquisición de servidores para virtualización y almacenamiento y equipos de respaldos | El proyecto contempla la adquisición de infraestructura de servidores y almacenamiento en un modelo de hiperconvergencia, así como de equipos de respaldos para los dos centros de datos de la Secretaría de la Función Pública. Este equipo tiene una vida útil de 5 años, e incrementará la capacidad de procesamiento actual en 25%, así como la de almacenamiento en un 50%. El esquema hiperconvergente seleccionado permitirá conjuntar en los mismos servidores el procesamiento y el almacenamiento, integrando lo que actualmente se tiene en infraestructuras independientes, lo que redundará en un menor consumo de energía eléctrica y de espacio en centros de datos. | 0.00 |
| Tribunales Agrarios | 23311000002 | ADQUISICIÓN DE 3 SERVIDORES HIPERCONVERGENTES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE DATOS HIPERCONVERGENTE DEL TRIBUNAL SUPERIOR AGRARIO | Adquisición de tres servidores hiperconvergentes para sustituir equipo obsoleto y fortalecer la infraestructura del centro de datos de la sede central en cuestión de procesamiento y almacenamiento, misma que aloja los aplicativos e información vitales, para la continuidad de la operación sustantiva y adjetiva de la institución a nivel nacional. | 0.00 |
| CFE | 54187 | KILÓMETRO 110 - TULANCINGO | Brindar confiabilidad a la Zona Tulancingo en Hidalgo, al incrementar la capacidad de transmisión con la construcción Línea de Transmisión de 4.2 km-c en 85 kV para completar la LT existente Kilómetro 110 - Valle Tulancingo. | 0.00 |
| CFE | 57410 | Aprovechamiento de Infraestructura aplicable a Telecomunicaciones para terceros, etapa 1 | Aprovechamiento de Infraestructura aplicable a Telecomunicaciones para terceros, etapa 1, consiste en aprovechar el nicho de oportunidad que existe en el mercado de las telecomunicaciones, ya que no existen muchos operadores que comercialicen infraestructura pasiva de este tipo | 0.00 |
| CFE | 58016 | Mantenimiento a unidades generadoras Turbogas convencional, Móviles y Ciclo Combinado de la EPS Generación I | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas Turbogas convencional, Móviles y de Ciclo Combinado, con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación I | 0.00 |
| CFE | 58028 | Mantenimiento a unidades generadoras Turbogas convencional, Móviles y Ciclo Combinado de la EPS Generación III | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas Turbogas convencional, Móviles y de Ciclo Combinado, con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación III | 0.00 |
| CFE | 58031 | Mantenimiento a unidades generadoras Turbogas convencional, Móviles y Ciclo Combinado de la EPS Generación IV | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas Turbogas convencional, Móviles y de Ciclo Combinado, con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación IV | 0.00 |
| CFE | 58032 | Mantenimiento a unidades generadoras Turbogas convencional, Móviles y Ciclo Combinado de la EPS Generación VI | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas Turbogas convencional, Móviles y de Ciclo Combinado, con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación VI | 0.00 |
| CFE | 58042 | Mantenimiento a unidades generadoras de Vapor Convencional y Combustión Interna de la EPS Generación I | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas de Vapor Convencional y Combustión Interna con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS I | 0.00 |
| CFE | 58043 | Mantenimiento a unidades generadoras de Vapor Convencional y Combustión Interna de la EPS Generación II | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas de Vapor Convencional y Combustión Interna con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS II | 0.00 |
| CFE | 58044 | Mantenimiento a unidades generadoras de Vapor Convencional y Combustión Interna de la EPS Generación III | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas de Vapor Convencional y Combustión Interna con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación III | 0.00 |
| CFE | 58050 | Mantenimiento a unidades generadoras de Vapor Convencional y Combustión Interna de la EPS Generación VI | Mantenimiento a Unidades Generadoras Termoeléctricas de Vapor Convencional y Combustión Interna con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS VI | 0.00 |
| CFE | 58052 | Mantenimiento a unidades Geotermoeléctricas de la EPS Generación VI | Mantenimiento a Unidades Generadoras Geotermoeléctricas con la finalidad de conservar la capacidad, disponibilidad y la eficiencia térmica del parque de la EPS Generación VI | 0.00 |
| CFE | 74698 | MANTENIMIENTO A INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACIONES. EPS I | MANTENIMIENTO A INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACIONES DEL AMBITO CFE GENERACIÓN I PARA MITIGAR OBSOLESCENCIA DE EQUIPO DE COMUNICACIONES Y MIGRACION AL PROTOCOLO IPv6. EPS I. | 0.00 |
| CFE | 74714 | SISTEMA DE AERONAVE PILOTADA A DISTANCIA (DRON) GIC/SNNR. | CON EL SISTEMA DE AERONAVE PILOTADA A DISTANCIA SE INSPECCIONARÁ LA INFRAESTRUCTURA DE LA ESPECIALIDAD CIVIL EN LAS CENTRALES DE GENERACIÓN ELÉCTRICAS QUE SE ENCUENTREN EN OPERACIÓN CON LA FINALIDAD DE PREVENIR, DETECTAR, RECOMENDAR Y PROPORCIONAR ASISTENCIA TÉCNICA A LAS EMPRESAS PRODUCTIVAS SUBSIDIARIAS DE GENERACIÓN (EPS's). GIC/SNNR. | 0.00 |
| CFE | 77919 | Adquisición de mobiliario | Contar con el mobiliario necesario para que el personal de CFE TEIT desarrolle sus funciones en áreas de trabajo adecuadas. | 0.00 |
| CFE | 78175 | Operación y Mantenimiento de la Red de Estaciones Automáticas de la SNNR (Estaciones Hidrometeorológicas) | Operación y Mantenimiento de la Red de Estaciones Automáticas de la SNNR (Estaciones Hidrometeorológicas). Esta modernización permitirá asegurar la correcta operación de la red de estaciones automáticas, acceder a la información satelital de forma gratuita y renovar equipos que se encuentran deteriorados, así como recibir datos con alta frecuencia. | 0.00 |
| PEMEX | 69009 | Habilitación del Centro de Evaluaciones de Control y Confianza de la Dirección Corporativa de Administración y Servicios | Equipamiento del Centro de Evaluaciones de Control y Confianza de la DCAS con 8 plógrafos y un sistema de Circuito Cerrado de Televisión (CCTV). | 0.00 |
| IMSS | 2050GYR0014 | Sustitución del Centro de Actividades Acuáticas de Alto Nivel (C.A.A.A.N) | El proyecto consiste en la Sustitución del Centro de Actividades Acuáticas de Alto Nivel (CAAAN), tendrá una alberca olímpica, fosa de clavados, gimnasio, consultorio médico, laboratorio de evaluación funcional, áreas administrativas, entre otros servicios. | 0.00 |
| IMSS | 2150GYR0099 | Ampliación y remodelación de Salas Quirúrgicas del HGR No. 2 en Villa Coapa en Tlalpan, DF Sur. | Consiste en la ampliación y remodelación de Salas Quirúrgicas del HGR No. 2 en Villa Coapa en Tlalpan, DF Sur. | 0.00 |
| ISSSTE | 1751GYN0009 | Ampliación y remodelación de la infraestructura del H.G. Tacuba, CDMX | Fortalecer la capacidad resolutoria del segundo nivel de atención médica acorde a las necesidades y expectativas de la derechohabiente en la zona de influencia | 0.00 |
| ISSSTE | 2351GYN0005 | Ampliación y Remodelación H.G. "Dr. Darío Fernández Fierro". CDMX | Ampliación y Remodelación H.G. "Dr. Darío Fernández Fierro" a efecto de incrementar la capacidad de respuesta en servicios de segundo nivel, lo cual se traducirá en beneficiar a los derechohabientes en su zona de influencia | 0.00 |
| ISSSTE | 2351GYN0019 | Remodelación del HAE "Gral. Ignacio Zaragoza", CDMX Oriente | Remodelación de pisos de la torre de hospitalización, además de sustituir el sistema hidráulico, sanitarios y adecuación de espacios, de esta forma se pretende fortalecer los servicios de tercer nivel de atención y mejorar la atención al derechohabiente, además de mejorar la imagen institucional. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Octava parte). | | | | | |
|---|-------------|--|---|---|-----------|
| Ramo | Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | |
| SEP | 2111A2M0004 | Ciudad de México, Estado de México | Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública para las actividades de Docencia en Licenciatura y Posgrado de las Unidades Académicas de la UAM. | El Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública para las actividades de Docencia en la Universidad Autónoma Metropolitana en el nivel Licenciatura y Posgrado, tiene como finalidad asegurar que las actividades docentes se desarrollen en las mejores condiciones contando con el equipo de los laboratorios y talleres adecuado para el mejor desarrollo del proceso enseñanza-aprendizaje. | 0.00 |
| SEP | 2211A2M0001 | Ciudad de México, Estado de México | Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública para las actividades de investigación de las Unidades Académicas de la UAM. | El Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública para las actividades de Investigación en la Universidad Autónoma Metropolitana, tiene como finalidad asegurar que las actividades de investigación se desarrollen en las mejores condiciones contando con el equipo de laboratorios y talleres adecuado para el mejor desarrollo de los proyectos de inversión. | 0.00 |
| SEP | 2311A3Q0002 | Ciudad de México, Guerrero | Programa anual de equipamiento de bienes no asociados a la obra pública destinados a entidades con función de Difusión Cultural y Extensión Universitaria | Programa anual de equipamiento destinado a sustituir y completar el mobiliario; equipo e instrumental diverso; Equipo de transporte y Equipo de cómputo que requieren las entidades y recintos de la función de difusión cultural y extensión universitaria de la UNAM. | 0.00 |
| SEP | 2311A3Q0003 | Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, 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 equipamiento destinado a sustituir y completar el mobiliario; equipo e instrumental diverso; equipo de transporte y equipo de cómputo destinado a las entidades y dependencias que atienden la función de investigación en la UNAM. | 0.00 |
| SEP | 2311A3Q0004 | Ciudad de México, Guanajuato, Estado de México, Morelos, 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; equipo e instrumental diverso; equipo de transporte y equipo de cómputo destinado a las entidades y dependencias que atienden las función de docencia en la UNAM. | 0.00 |
| SEP | 2311A3Q0006 | Ciudad de México, Estado de México | Programa anual de mantenimiento destinado a las entidades con funciones de docencia e Investigación ubicadas en la Ciudad de México y Zona Metropolitana | El Programa anual de mantenimiento a entidades de la UNAM con funciones de Docencia e Investigación ubicadas en la Ciudad de México y Zona Metropolitana, tiene como principal característica la ejecución de trabajos de mantenimiento mayor del deterioro que sufren las instalaciones, para conservar la funcionalidad, eficiencia, dignificación y seguridad de los bienes inmuebles, así como la continuidad de los servicios ofertados por la UNAM a través de las diferentes entidades con las cuales cuenta la UNAM para la docencia e investigación. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Novena parte). | | | | | |
|---|-------------|--|---|---|-----------|
| Ramo | Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | |
| SEMARNAT | 2116B000056 | Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Ciudad de México, Coahuila, Durango, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas | Adquisición de Equipo para proyecto de macroinvertebrados acuáticos como bioindicadores biológicos de la calidad del agua | Proyecto de Macroinvertebrados acuáticos como Bioindicadores biológicos de la calidad del agua en cuerpos de agua de la República Mexicana, equipando a 11 OC, 15 DL y el LNR de la Conagua, en técnicas innovadoras. | 0.00 |
| Tribunales Agrarios | 23311000001 | 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 | Adquisición de Equipo de Digitalización de Expedientes de los Tribunales Agrarios | Proyecto para dotar a los Tribunales Agrarios de 114 bienes informáticos (57 escáner documentales con alimentador y cama plana y 57 escáner para documentos técnicos (planos)) para realizar versiones digitales de documentos jurisdiccionales en cada una de las sedes de los Tribunales Unitarios y sus subseces, así como un servidor con 200TB de almacenamiento, mismo que se instalará en el centro de datos del Tribunal Superior Agrario y se destinará para almacenar y centralizar los archivos resultantes, con la finalidad de preservar la información que actualmente se tiene en medios físicos y que es susceptible a deterioros o pérdidas. Adicionalmente a la preservación de la información de los expedientes mediante la creación de un acervo digital, la adquisición de estos componentes permitirá agilizar la consulta de la información, lo cual impactará también en la reducción del tiempo de desahogo de los juicios, así como de cualquier solicitud de información para los justiciables. | 0.00 |
| CFE | 51158 | 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 | IMPLEMENTACION DE SISTEMAS DE MEDICION PARA EL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA DE CFE TRANSMISION 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. | 0.00 |
| CFE | 54197 | Ciudad de México, Puebla | IZÚCAR DE MATAMOROS MVAR | Brindar confiabilidad a la zona de Izúcar de Matamoros, Puebla y Huahuapan de León, Oaxaca, con la instalación de un equipo Capacitor de 115 kV y 12.5 MVar. | 0.00 |
| CFE | 57189 | Chiapas, Ciudad de México, Oaxaca, Veracruz | INCREMENTO DE CAPACIDAD DE TRANSMISIÓN ENTRE LAS REGIONES PUEBLATEMASCAL, TEMASCALCOATZACOALCOS, 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; Pueblall-San Lorenzo Pot; Ojo de Agua Pot-Pueblall; Temascal II-Minatitlán II / Chinameca Pot; Manuel Moreno-Juile y Malpaso-Juile | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

| Tabla número 9. Programas y proyectos de inversión y proyectos para la prestación de servicios para la Ciudad de México, sin asignación para el 2024. (MMDP). (Décima parte). | | | | | |
|---|-------|--|---|--|-----------|
| Ramo | Clave | Multi-estados | Descripción del Proyecto | Nombre del Proyecto | 2024 PPEF |
| Proyectos multi-estados para la Ciudad de México | | | | | |
| CFE | 61166 | Ciudad de México, Yucatán | Alom Bco. 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 0.00 |
| CFE | 62503 | Ciudad de México, Sinaloa, Veracruz | Reemplazo de Unidades Motoras de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde | Adquisición de: Draga Marina, Camión Vector, Montacargas, Plantas de Emergencia y Transformadores, Grúas Hidráulicas sobre Camión, Barcaza y Lancha con motor. | 0.00 |
| CFE | 66586 | Ciudad de México, San Luis Potosí | Tambaca Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 0.00 |
| CFE | 66595 | 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). | 0.00 |
| CFE | 66596 | 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). | 0.00 |
| CFE | 66598 | Ciudad de México, Puebla | Perote Dos Banco 1 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 0.00 |
| CFE | 66600 | Chiapas, Ciudad de México | Simojovel Banco 2 | Proyecto de ampliación o sustitución para atender la demanda incremental de usuarios de las RGD (CFE Distribución). | 0.00 |
| CFE | 68838 | 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 2021-2025 CCC Valle de México I | Programa de Mantenimiento a Unidades Generadoras del Proceso Termoeléctrico Central Ciclo Combinado Valle de México I durante el periodo 2021-2025, el cual tiene el objetivo de mantener los parámetros de operación de las Unidades Generadoras, tales como disponibilidad, capacidad, eficiencia y confiabilidad operativa de cada una de las unidades generadoras. | 0.00 |
| CFE | 69592 | 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 | 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 y 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. | 0.00 |
| CFE | 73998 | 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 | Red Nacional de Acceso y Agregación de Telecomunicaciones e Internet para Todos | Adquisición de Equipo de transmisión de servicios a través de Fibra Óptica en todas las regiones del país, implementar una combinación de tecnologías que le permitan a CFE TEIT llevar acceso al servicio gratuito de internet a las localidades que hoy no cuentan con este servicio | 0.00 |
| CFE | 73999 | 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 | RED PÚBLICA DE TELECOMUNICACIONES | La Red Pública de Telecomunicaciones consta de la adquisición de infraestructura y tecnología de telecomunicaciones 4G LTE, incluyendo los costos de instalación y operación, para proveer servicios de telecomunicaciones a poblaciones o sitios a nivel nacional para atención prioritaria que CFE TEIT considere. | 0.00 |

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 Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación para los ejercicios fiscales 2024.

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

Fuentes de información estadísticas y marco jurídico.

Secretaría de Hacienda y Crédito Público. (2023). *Proyecto de Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2024*. [Paquete Económico para el Ejercicio Fiscal 2024. Anexos]. https://www.ppef.hacienda.gob.mx/work/models/7183r4rR/PPEF2024/oiqewbt4/paquete/egresos/Proyecto_Decreto.pdf

_____. (2023). *Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2024*. [Paquete Económico y presupuesto. Ramos. Análisis Funcional Programático Económico]. <https://www.ppef.hacienda.gob.mx/es/PPEF2024/Introduccion>

_____. (2023). *Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2024*. [Paquete Económico y presupuesto. Ramos. Programas y proyectos de inversión]. <https://www.ppef.hacienda.gob.mx/es/PPEF2024/Introduccion>

_____. (2022). *Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2023*. [Paquete Económico y presupuesto. Anexos]. https://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/PEF_2023.pdf

_____. (2022). *Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2023*. [Paquete Económico y presupuesto. Ramos. Análisis Funcional Programático Económico]. <https://www.pef.hacienda.gob.mx/es/PEF2023/home>

_____. (2022). *Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2023*. [Ramos. Programas y proyectos de inversión]. <https://www.pef.hacienda.gob.mx/es/PEF2023>

_____. (2022). ACUERDO por el que se da a conocer a los gobiernos de las entidades federativas la distribución y calendarización para la ministración durante el ejercicio

Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>

fiscal 2023, de los recursos correspondientes a los Ramos Generales 28 Participaciones a Entidades Federativas y Municipios y 33 Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios. [Diario oficial de la Federación 19 de diciembre de 2022.]
https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5674889&fecha=19/12/2022#gsc.tab=0

_____. (2022). *Proyecto de Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2023*. [Paquete Económico para el Ejercicio Fiscal 2023. Anexos].
https://www.ppef.hacienda.gob.mx/work/models/8uLX2rB7/PPEF2023/mo2h2PK/paquete/egresos/Proyecto_Decreto.pdf

_____. (2022). *Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2023*. [Paquete Económico y presupuesto. Ramos. Análisis Funcional Programático Económico].
<https://www.ppef.hacienda.gob.mx/es/PPEF2023/introduccion>

_____. (2022). *Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación Ejercicio Fiscal 2023*. [Paquete Económico y presupuesto. Ramos. Programas y proyectos de inversión].
<https://www.ppef.hacienda.gob.mx/es/PPEF2023/introduccion>

Secretaría de Educación Pública. (2023). AVISO mediante el cual se da a conocer a los gobiernos de las entidades federativas la distribución y calendarización para la ministración durante el ejercicio fiscal de 2023, de los recursos correspondientes al Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM), en sus componentes de Infraestructura Educativa Básica, Media Superior y Superior. En Diario Oficial de la Federación, 31 de enero del 2023.
https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5678358&fecha=31/01/2023#gsc.tab=0

Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana. (2022). ACUERDOS y Exhortos del Consejo Nacional de Seguridad Pública, aprobados en su Cuadragésima Octava Sesión Ordinaria, celebrada el 2 de diciembre de 2022. En Diario Oficial de la Federación, 23 de diciembre del 2022. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5675407&fecha=23/12/2022#gsc.tab=0

Marco Jurídico

Cámara de Diputados. Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos. [Const.]. (5 de febrero de 1917). <https://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/CPEUM.pdf>

ACRÓNIMOS

BIENESTAR: Secretaría de Bienestar

CFE: Comisión Federal de Electricidad

CONACyT: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Cultura: Secretaría de Cultura

FAETA: Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y Adultos

FAFEF: Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de las Entidades Federativas

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

ENS: Entidades no Sectorizadas

IEPS: Impuestos Especiales sobre Producción y Servicios

IMSS: Instituto Mexicano del Seguro Social

INE: Instituto Nacional Electoral

ISAN: Impuesto Sobre Automóviles Nuevos

ISR: Impuesto Sobre la Renta

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

MMDP: Millones de pesos

PEF: Presupuesto de Egresos de la Federación

PEMEX: Petróleos Mexicanos

PJF: Poder Judicial de la Federación

PPEF: Proyecto de PEF

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

PPS's: Programas de Prestación de Servicios

REPECOS: Régimen de Pequeños Contribuyentes

SADER: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural

SALUD: Secretaría de Salud

SEDENA: Secretaría de la Defensa Nacional

SEDATU: Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano

SEDENA: Secretaría de la Defensa Nacional

SEMAR: Secretaría de Marina

SEMARNAT: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

SENER: Secretaría de Energía

SEP: Secretaría de Educación Pública

SHCP: Secretaría de Hacienda de Crédito y Público

SRE: Secretaría de Relaciones Exteriores

SICT: Secretaría Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

STPS: Secretaría del Trabajo y Previsión Social

TFJA: Tribunal Federal de Justicia Administrativa.



Pulsa el siguiente link para contestar un diagnóstico de la utilidad de este documento: <https://cutt.ly/xwTTct9c>