



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Programa presupuestario

E160 Servicio de agua potable

EJERCICIO FISCAL 2023



Alineación Programa de Gobierno 2019- 2024		2. Ciudad Sustentable 2.3 Medio Ambiente y Recursos Naturales 2.3.2 Garantizar el derecho al agua y disminuir la sobreexplotación del acuífero. Mejora integral del drenaje y saneamiento					Alineación al Objetivo del Desarrollo Sostenible			6 Agua limpia y saneamiento				
Programa presupuestario		E160			Servicio de agua potable		Unidad Responsable		Sistema de Aguas					
Clasificación Funcional														
Finalidad		2		Función			2		Subfunción:	3	Actividad Institucional:			307
Resultados														
							META ANUAL							
NIVEL	Objetivos	Nombre del Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Indicador	Numerador	Denominador	Medios de Verificación		Supuestos		
FIN	Mejorar el suministro de agua de calidad progresivamente la sobreexplotación del acuífero.	Porcentaje de avance anual de instalación de medidores	Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usua	23,300	PORCENTAJE	Estratégico / Eficiencia / Ascendente	0	0	0	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419		Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		
PROPÓSITO	Mejorar el suministro de agua de calidad progresivamente la sobreexplotación del acuífero.	Porcentaje de avance anual de instalación de medidores	Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios	23,300	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	0	0	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419		Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		



<p>COMPONENTE 1</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público</p>	<p>Para la programación dentro de sus solicitudes los cuales 1.- Aclaración y corrección a la determinación de derechos por el suministro de agua, 2.- Aclaración y corrección del nombre del propietario o usuario registrado en el padrón de usuarios; 3.- Alta al padrón de usuarios por individualización de cuentas; 4.- Baja del padrón de usuarios por ramificación; 5.- Cambio de nombre y/o razón social; 6.- Actualización de datos registrados en el padrón de usuarios por tipo de uso, tipo de régimen y/o número de viviendas y locales; 7.- Certificación de pago; 8.- Compensaciones y transferencia de cantidades pagadas indebidamente; 9.- Constancia de adeudos; 10.- Convenio de pagos en parcialidades; 11.- Corrección de datos del domicilio del predio; 12.- Devolución de cantidades pagadas indebidamente; 13.- Entrega de boleta en domicilio Fiscal; 14.- Factibilidad y/o instalación de medidor de agua potable; 15.- Revisión, reparación, sustitución y/o reposición de aparato medidor en toma de agua potable; 16.- Reducción de derechos de suministro de agua a instituciones de Asistencia Privada; 17.- Reducción de derechos por suministro de agua a Asociaciones Civiles; 18.- Reducción de derechos por suministro de agua potable para personas físicas vulnerables; 19.- Reporte de fugas en medidor y/o cuadro; 20.- Solicitud de autorización para autodeterminar los derechos por el suministro de agua; 21.- Evaluación y Aprobación del Proyecto del Sistema Alternativo de Captación y Aprovechamiento de las Aguas Pluviales; 22.- Instalación, reconstrucción, cambio de diámetro y supresión de tomas de agua potable, tomas de agua residual tratada y descargas domiciliarias, armado de cuadro e instalación de medidores; 23.- Solicitud de Dictamen de Factibilidad de Servicios Hidráulicos, Se atendieron a 141 grandes usuarios, así mismo para las 16 Alcaldías</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 1</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público</p>	<p>Para la programación dentro de sus solicitudes los cuales 1.- Aclaración y corrección a la determinación de derechos por el suministro de agua, 2.- Aclaración y corrección del nombre del propietario o usuario registrado en el padrón de usuarios; 3.- Alta al padrón de usuarios por individualización de cuentas; 4.- Baja del padrón de usuarios por ramificación; 5.- Cambio de nombre y/o razón social; 6.- Actualización de datos registrados en el padrón de usuarios por tipo de uso, tipo de régimen y/o número de viviendas y locales; 7.- Certificación de pago; 8.- Compensaciones y transferencia de cantidades pagadas indebidamente; 9.- Constancia de adeudos; 10.- Convenio de pagos en parcialidades; 11.- Corrección de datos del domicilio del predio; 12.- Devolución de cantidades pagadas indebidamente; 13.- Entrega de boleta en domicilio Fiscal; 14.- Factibilidad y/o instalación de medidor de agua potable; 15.- Revisión, reparación, sustitución y/o reposición de aparato medidor en toma de agua potable; 16.- Reducción de derechos de suministro de agua a instituciones de Asistencia Privada; 17.- Reducción de derechos por suministro de agua a Asociaciones Civiles; 18.- Reducción de derechos por suministro de agua potable para personas físicas vulnerables; 19.- Reporte de fugas en medidor y/o cuadro; 20.- Solicitud de autorización para autodeterminar los derechos por el suministro de agua; 21.- Evaluación y Aprobación del Proyecto del Sistema Alternativo de Captación y Aprovechamiento de las Aguas Pluviales; 22.- Instalación, reconstrucción, cambio de diámetro y supresión de tomas de agua potable, tomas de agua residual tratada y descargas domiciliarias, armado de cuadro e instalación de medidores; 23.- Solicitud de Dictamen de Factibilidad de Servicios Hidráulicos, Se atendieron a 141 grandes usuarios, así mismo para las 16 Alcaldías</p>	<p>Atención a las solicitudes de trámites presentadas</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 2</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>consisten sustitución, instalación y rehabilitación.</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



<p>Actividad 1 Componente 2</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>Atención a las solicitudes de instalación de medidores presentadas por los usuarios a la Dirección de Atención al Público hasta su resolución en tiempo y forma.</p>	<p>consisten sustitución, instalación y rehabilitación.</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 3</p>	<p>Atención de las solicitudes de petición de consumo presentadas por los usuarios por el otorgamiento de agua potable y agua tratada a través de toma de tipo cuello de garza</p>	<p>porcentaje de Atención de las solicitudes de petición de consumo presentadas por los usuarios por el otorgamiento de agua potable y agua tratada a través de toma de tipo cuello de garza</p>	<p>Se atendieron 56 solicitudes de conexiones a la red hidráulica, y se instalaron físicamente en este periodo 79 tomas de agua potable.</p>	<p>Se atendieron 56 solicitudes de conexiones a la red hidráulica, y se instalaron físicamente en este periodo 79 tomas de agua potable.</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 3</p>	<p>Atención de las solicitudes de petición de consumo presentadas por los usuarios por el otorgamiento de agua potable y agua tratada a través de toma de tipo cuello de garza</p>	<p>Atención de las solicitudes de petición de consumo presentadas por los usuarios por el otorgamiento de agua potable y agua tratada a través de toma de tipo cuello de garza</p>	<p>Se atendieron 56 solicitudes de conexiones a la red hidráulica, y se instalaron físicamente en este periodo 79 tomas de agua potable.</p>	<p>Se atendieron 56 solicitudes de conexiones a la red hidráulica, y se instalaron físicamente en este periodo 79 tomas de agua potable.</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 4</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



<p>Actividad 1 Componente 4</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>Atención a las solicitudes de conexión de los servicios hidráulicos para trámites de licencia de construcción y manifestaciones de obra en tiempo y forma</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 5</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficiencia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 5</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>Atención a las solicitudes de actualización de las áreas que componen la Dirección General de Servicios a Usuarios en el Sistema Comercial Centralizado (SICOMCE</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 6</p>	<p>Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.</p>	<p>Porcentaje de avance de fugas</p>	<p>Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.</p>	<p>Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.</p>	<p>ACCIÓN</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



Actividad 1 Componente 6	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de fugas	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	ACCIÓN	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1	1	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
-----------------------------	---	-------------------------------	--	---	--------	-------------------------------------	---	---	---	---	--



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Programa presupuestario

E184 Servicio de drenaje, alcantarillado y saneamiento

EJERCICIO FISCAL 2023



Alineación Programa de Gobierno 2019- 2024		2. Ciudad Sustentable 2.3 Medio Ambiente y Recursos Naturales 2.3.2 Garantizar el derecho al agua y disminuir la sobreexplotación del acuífero. Mejora integral del drenaje y saneamiento				Alineación al Objetivo del Desarrollo Sostenible		6 Agua limpia y saneamiento							
Programa presupuestario		E184		Servicio de drenaje, alcantarillado y saneamiento		Unidad Responsable		Sistema de Aguas							
Clasificación Funcional															
Finalidad		2		Función		1		Subfunción:		3		Actividad Institucional:		308	
Resultados															
NIVEL	Objetivos	Nombre del Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	META ANUAL			Medios de Verificación	Supuestos				
							Indicador	Numerador	Denominador						
FIN	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de las instalaciones de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de mantenimiento, rehabilitación y desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.				
PROPÓSITO	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de las instalaciones de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de mantenimiento, rehabilitación y desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.				
COMPONENTE 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de las instalaciones de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de mantenimiento, rehabilitación y desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.				
Actividad 1 Componente 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de las instalaciones de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de mantenimiento, rehabilitación y desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)((Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado realizado/ Mantenimiento a la infraestructura hidráulica, red de drenaje y alcantarillado programado)*100)	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.				



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Programa presupuestario

K024 Infraestructura de agua potable

EJERCICIO FISCAL 2023



Alineación Programa de Gobierno 2019- 2024		2. Ciudad Sustentable 2.3 Medio Ambiente y Recursos Naturales 2.3.2 Garantizar el derecho al agua y disminuir la sobreexplotación del acuífero. Mejora integral del drenaje y saneamiento			Alineación al Objetivo del Desarrollo Sostenible		6 Agua limpia y saneamiento					
Programa presupuestario		K024		Infraestructura de agua potable		Unidad Responsable	Sistema de Aguas					
Clasificación Funcional												
Finalidad		2		Función		2		Subfunción:	3	Actividad Institucional:		305
Resultados												
							META ANUAL					
NIVEL	Objetivos	Nombre del Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Indicador	Numerador	Denominador	Medios de Verificación	Supuestos	
FIN	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción, rehabilitación de plantas potabilizadoras y cloradoras, líneas de conducción, instalación, rehabilitación y sustitución de medidores, sectorización, micro y macro medición, atención y detección de fugas, atención a usuarios, recuperar fuentes de abastecimiento y estudios de planeación de agua potable.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	((Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras para mejorar la calidad del agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras de acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores para cuantificar el agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras para recuperar fuentes de abastecimiento) /meta acumulada 2019-2024)	TASA DE VARIACIÓN	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	
PROPÓSITO	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción, rehabilitación de plantas potabilizadoras y cloradoras, líneas de conducción, instalación, rehabilitación y sustitución de medidores, sectorización, micro y macro medición, atención y detección de fugas, atención a usuarios, recuperar fuentes de abastecimiento y estudios de planeación de agua potable.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	((Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras para mejorar la calidad del agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras de acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores para cuantificar el agua potable) /meta acumulada 2019-2024+(Obras para recuperar fuentes de abastecimiento) /meta acumulada 2019-2024)	ACCIÓN	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	
COMPONENTE 1	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción, rehabilitación de líneas primarias y secundarias de conducción, tanques, plantas de bombeo, sistemas de fuerza.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada del ejercicio	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	
Actividad 1 Componente 1	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción de líneas primarias y secundarias de conducción, tanques, plantas de bombeo, sistemas de fuerza.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	



Actividad 2 Componente 1	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de rehabilitación de líneas primarias y secundarias de conducción, tanques, plantas de bombeo, sistemas de fuerza.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable) /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
COMPONENTE 2	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción, rehabilitación de plantas potabilizadoras, plantas cloradoras, sustitución de líneas de conducción.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada del ejercicio	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 1 Componente 2	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción, de plantas potabilizadoras, plantas cloradoras, sustitución de líneas de conducción.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable/meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 2 Componente 2	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de rehabilitación de plantas potabilizadoras, plantas cloradoras, sustitución de líneas de conducción.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
COMPONENTE 3	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción y rehabilitación de Fuentes de Abastecimiento (pozos, plantas, manantiales).	Recuperación y Mejora de Fuentes de Abastecimiento: Obras de mantenimiento y conservación de la infraestructura de agua potable existente (rehabilitación de pozos, plantas, manantiales).	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada del ejercicio	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 2 Componente 3	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras rehabilitación de Fuentes de Abastecimiento (pozos, plantas, manantiales).	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable/meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.



Actividad 1 Componente 3	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción de Fuentes de Abastecimiento: pozos, plantas, manantiales.	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
COMPONENTE 4	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción y rehabilitación de Obras de Macro medición y Telemetría	Obras de acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores para cuantificar el agua potable, (micro y macro medición).	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada del ejercicio	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 1 Componente 4	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de construcción de Obras de Macro medición y Telemetría	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 2 Componente 4	Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población mediante la mejor distribución y mejor calidad del agua potable.	Porcentaje de avance de obras de rehabilitación de Obras de Macro medición y Telemetría	Mide la variación de avance de ejecución de las actividades.	Obras para incrementar y mejorar la distribución del suministro de agua potable /meta acumulada	ACCIÓN	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Programa presupuestario

K025 Infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento

EJERCICIO FISCAL 2023



Alineación Programa de Gobierno 2019- 2024		2. Ciudad Sustentable 2.3 Medio Ambiente y Recursos Naturales 2.3.2 Garantizar el derecho al agua y disminuir la sobreexplotación del acuífero. Mejora integral del drenaje y saneamiento				Alineación al Objetivo del Desarrollo Sostenible		6 Agua limpia y saneamiento					
Programa presupuestario		K025		Infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento		Unidad Responsable		Sistema de Aguas					
Clasificación Funcional													
Finalidad		2		Función		1	Subfunción:		3		Actividad Institucional:		306
Resultados													
NIVEL	Objetivos	Nombre del Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	META ANUAL			Medios de Verificación	Supuestos		
							Indicador	Numerador	Denominador				
FIN	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		
PROPÓSITO	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		
COMPONENTE 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		
Actividad 1 Componente 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario	Porcentaje de avance en la adjudicación de obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario	((Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57) (0.33 Adjudicación de obras y servicios para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Gestión / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.		



Actividad 2 Componente 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance de ejecución de obras	Porcentaje de avance en la ejecución Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario	((Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 3 Componente 1	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Porcentaje de avance de la operación Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario	Porcentaje de verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación	((Obras de drenaje, Desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
COMPONENTE 2	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 1 Componente 2	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Acciones para el drenaje profundo	Porcentaje de adjudicación del drenaje profundo	((Rehabilitación de Drenaje profundo*.16) (0.33 Adjudicación de obras y servicios para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 2 Componente 2	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Ejecución de acciones para el drenaje profundo	Porcentaje de ejecución del drenaje profundo	((Acciones para el control de inundaciones*.12) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 3 Componente 2	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Porcentaje de verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación	Porcentaje de verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación	((Acciones para el control de inundaciones*.12) (0.34 Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.



<p>COMPONENTE 3</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México</p>	<p>Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.</p>	<p>Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso</p>	<p>((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 3</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México</p>	<p>Adjudicación para la Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento</p>	<p>Porcentaje de Adjudicación para la Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento</p>	<p>((Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13) (0.33 Adjudicación de obras y servicios para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>0</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 2 Componente 3</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México</p>	<p>Ejecución de la Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento</p>	<p>porcentaje de la Ejecución de la Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento</p>	<p>((Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 3 Componente 3</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México</p>	<p>Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación</p>	<p>Porcentaje de verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación</p>	<p>((Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13) (0.34 Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>COMPONENTE 4</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.</p>	<p>Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.</p>	<p>Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso</p>	<p>((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 4</p>	<p>Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México</p>	<p>Adjudicación de obras y servicios de acciones para el control de inundaciones</p>	<p>Porcentaje Adjudicación de obras y servicios de acciones para el control de inundaciones</p>	<p>((Acciones para el control de inundaciones*.12) (0.33 Adjudicación de obras y servicios para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))</p>	<p>PORCENTAJE</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1729143219</p>	<p>1729143219</p>	<p>https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



Actividad 2 Componente 4	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Ejecución de acciones para el control de inundaciones	Establece el porcentaje de cumplimiento de la ejecución de obras para inundaciones	((Acciones para el control de inundaciones*.12) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 3 Componente 4	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación en acciones para el control de inundaciones	Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación en acciones para el control de inundaciones	((Acciones para el control de inundaciones*.12) (0.34 Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
COMPONENTE 5	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Porcentaje de avance anual de obras de construcción y sustitución de drenaje primario y secundario, desazolve de presas, lagunas y ríos, mantenimiento de las plantas de bombeo, plantas de tratamiento, pasos a desnivel, campamentos e instalaciones y atención a usuarios.	Mide el cumplimiento en la mejora del servicio de drenaje, tratamiento y reúso	((Obras de drenaje; desazolve de presas, lagunas y ríos; red de drenaje primario y secundario*.57)+(Rehabilitación de Drenaje profundo*.16)+(Construcción y rehabilitación de plantas de bombeo y plantas de tratamiento*.13)+(Acciones para el control de inundaciones*.12)+(Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	1	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 1 Componente 5	Medición y telemetría.	Adjudicación de acciones de Medición y telemetría del sistema de drenaje	Porcentaje de cumplimiento de adjudicación de acciones de Medición y telemetría del sistema de drenaje	((Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02) (0.33 Adjudicación de obras y servicios para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 2 Componente 5	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México.	Cumplimiento de ejecución de las acciones de Medición y telemetría del sistema de drenaje	Porcentaje de cumplimiento de ejecución de las acciones de medición y telemetría del sistema de drenaje	((Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02) (0.33 Ejecución de obras públicas y servicios relacionados con la obra pública para ampliación, rehabilitación y mantenimiento de la infraestructura de drenaje y tratamiento))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.
Actividad 3 Componente 5	Contribuir al mejoramiento del servicio de drenaje dotado a la población de la Ciudad de México mediante el eficiente funcionamiento de la infraestructura de drenaje, alcantarillado y saneamiento en la Ciudad de México	Verificación, recepción, finiquito, de acciones de medición y telemetría del sistema de drenaje	Mide el porcentaje de cumplimiento de las acciones Verificación, recepción, finiquito, de acciones de medición y telemetría del sistema de drenaje	((Realizar Medición y telemetría del sistema de drenaje*.02) (0.34 Verificación, recepción, finiquito, liquidación y/o extinción de derechos y obligación de las obras y servicios concluidos para su operación))	PORCENTAJE	Estratégico / Eficacia / Ascendente	0	1729143219	1729143219	https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Programa presupuestario

N001 Cumplimiento de los programas de protección civil

EJERCICIO FISCAL 2023



Alineación Programa de Gobierno 2019- 2024			5. Cero Agresión y Más Seguridad 5.3. Protección civil 5.3.3. Evitar nuevos riesgos			Alineación al Objetivo del Desarrollo Sostenible			11 Ciudades y comunidades sostenibles			
Programa presupuestario		N001		Cumplimiento de los programas de protección civil		Unidad Responsable		Sistema de Aguas				
Clasificación Funcional												
Finalidad		1	Función		7	Subfunción:		2	Actividad Institucional:			2
Resultados												
							META ANUAL					
NIVEL	Objetivos	Nombre del Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Indicador	Numerador	Denominador	Medios de Verificación	Supuestos	
FIN	Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.	Denominación precisa y única con la que vamos a distinguir el mismo Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil	Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.	((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100	TASA DE VARIACIÓN	Estratégico / Eficiencia / Ascendente	1	100	100	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	
PROPÓSITO	Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.	Denominación precisa y única con la que vamos a distinguir el mismo Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil	Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.	((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100	TASA DE VARIACIÓN	Estratégico / Eficiencia / Ascendente	1	1	1	Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419	Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.	



<p>COMPONENTE 1</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Denominación precisa y única con la que vamos a distinguir el mismo Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Gestión / Eficiencia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 1</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Denominación precisa y única con la que vamos a distinguir el mismo Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Gestión / Eficiencia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 2 Componente 1</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Gestión / Eficiencia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



<p>COMPONENTE 2</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Denominación precisa y única con la que vamos a distinguir el mismo Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Gestión / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 1 Componente 2</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
<p>Actividad 2 Componente 2</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>



<p>Actividad 3 Componente 2</p>	<p>Ante la falta de materiales, insumos y equipamiento necesario para el adecuado uso y funcionamiento de las instalaciones centrales de este órgano desconcentrado, puede desencadenar las causas por las cuales se deriven siniestros que pongan en peligro la integridad de la población trabajadora, pues sin el equipo adecuado como detectores de humo se puede iniciar y propagar un incendio sobre todo en áreas con uso de papel como lo es el área de fotocopiado, de igual manera la escasez de lámparas en escaleras, pasillos por falta de visibilidad se podrían ocasionar algún accidente sobre todo en caso de presentarse un siniestro. en ese sentido, es fundamental el uso de distintivos para los integrantes de protección civil para brindar apoyo en caso de requerirse; al mismo tiempo, ellos deberán corroborar que pasillos y áreas de tránsito común estén liberadas en caso de llevar a cabo una evacuación del inmueble. además de que las autoridades correspondientes del sistema de aguas de la ciudad de México deben garantizar el debido funcionamiento del aire artificial pues de no ser así podría causar estrés térmico en la población trabajadora, por último, el uso adecuado de señalización es fundamental para salvaguardar la integridad del personal.</p>	<p>Programa Interno Protección Civil, Oficinas Centrales Capacitación en materia de Protección Civil</p>	<p>Los indicadores de eficiencia miden el nivel de ejecución, se concentran en el Cómo se hicieron las cosas y miden el rendimiento de los recursos utilizados por un proceso.</p>	<p>((Resultado del balance presupuestal del gasto programable en el año n/ Resultado en el Balance presupuestal del gasto programable en el año n-1)-1)*100</p>	<p>TASA DE VARIACIÓN</p>	<p>Estratégico / Eficacia / Ascendente</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>Informe de la Cuenta Pública Informe de Avance Trimestral https://drive.google.com/drive/folders/1P_7Ymc1W8Et6h4HHI_NsL8LVy8s4gdx9?hl=es-419</p>	<p>Los habitantes de la Ciudad de México y de sus pueblos y barrios originarios están de acuerdo con la ejecución de obras y servicios públicos de agua potable, drenaje, tratamiento y reúso PEMEX, CFE, telefonía y gas natural presentan una adecuada coordinación para la ejecución de las obras en zonas con interferencia de sus instalaciones.</p>
-------------------------------------	--	--	--	---	--------------------------	--	----------	----------	----------	--	---