



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL
ENERO-MARZO 2023

Informe de Avance Trimestral

**Unidad Responsable del Gasto:
06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO**

Período:

Enero-Marzo 2023

Titular:

DR. RAFAEL BERNARDO CARMONA PAREDES
COORDINADOR GENERAL

Responsable:

MTRA. MA DOLORES ARELLANO SESMAS
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO


SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL
ENERO-MARZO 2023

MATRIZ DE CONTROL DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

Unidad Responsable del Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO					
Período:	ENERO - MARZO 2023					
Fecha de Elaboración:	05 DE ABRIL DE 2023					
FORMATO	NOMBRE	ENTREGABLE				OBSERVACIÓN
		FORMATOS FÍSICOS		MEDIO MAGNÉTICO		
		APLICA	NO APLICA	EXCEL	PDF	
CARÁTULA	CARATULA DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL	x		x	x	
RESUMEN EJECUTIVO	RESUMEN EJECUTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL	x		x	x	
ECG	EVOLUCIÓN PRESUPUESTAL POR CAPÍTULO DE GASTO	x		x	x	
EPC	EVOLUCIÓN PRESUPUESTAL DE PARTIDAS CENTRALIZADAS O CONSOLIDADAS	x		x	x	
AP-RF	AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL	x		x	x	
PPI	PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN	x		x	x	
AP	ADECUACIONES PRESUPUESTALES	x		x	x	
ADS-1	AYUDAS, DONATIVOS Y SUBSIDIOS		x			
ADS-2	AYUDAS, DONATIVOS Y SUBSIDIOS A FIDEICOMISOS		x			
SAP	PROGRAMAS QUE OTORGAN SUBSIDIOS Y APOYOS A LA POBLACIÓN		x			
FIC	FIDEICOMISOS CONSTITUIDOS		x			
AP-FAFA	AVANCE PRESUPUESTAL DEL FONDO ADICIONAL DE FINANCIAMIENTO DE LAS ALCALDÍAS		x			
PPA	PRESUPUESTO PARTICIPATIVO PARA ALCALDÍAS		x			
R-RAMA	RECURSOS RESULTADOS DE LA APLICACIÓN DE MEDIDAS DE AUSTERIDAD		x			
6d	ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DETALLADO - LDF- (CLASIFICACIÓN DE SERVICIOS PERSONALES POR CATEGORÍA)	x		x	x	

Elaboró:


YIMENA JACINTA GARCÍA RAMÍREZ
DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN DE LOS SERVICIOS HIDRÁULICOS

Autorizó:

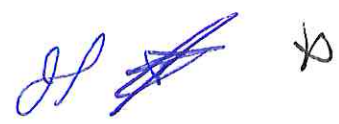

LIC. MELQUIADES GUADALUPE FONSECA HUERTA
DIRECTOR DE FINANZAS

CIUDAD INNOVADORA
Y DE DERECHOS

RESUMEN EJECUTIVO

INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

Unidad Responsable del Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Período:	ENERO . MARZO 2023	
Fecha de Elaboración:	05 DE ABRIL DE 2023	
DESCRIPCIÓN	IMPORTE	EXPLICACIÓN
1.- Explicación general a las variaciones del saldo comprometido y ejercido respecto al presupuesto modificado al período	(9,648,292,588.41)	La variación presentada correspondiente al primer trimestre del ejercicio fiscal 2023 se debe a que, aún no se han concluido los procesos administrativos de licitaciones y/o adquisiciones de bienes y servicios para las actividades de operación de este Sistema de Aguas de la Ciudad de México, por lo tanto, el monto de esos recursos aún no han sido comprometidos, devengados ni ejercidos.
2.- Principales acciones realizadas durante el periodo	2,776,705,826.99	Las principales acciones que se llevaron a cabo en este primer trimestre fueron los pagos por la adquisición de sustancia química para potabilización (Hipoclorito y sustancias para potabilización), así como, de sustancia química para potabilización Cloro Líquido Anhidro. También, se realizó el pago de energía eléctrica que permite el desarrollo de las actividades administrativas y operativas de este Órgano Desconcentrado y el pago por el suministro de agua en bloque a la Ciudad de México. Se cubrió el pago por el concepto de arrendamiento de las Áreas de Atención para los Usuarios ubicadas en diferentes puntos de las Alcaldías de la Ciudad de México. Se llevó a cabo el pago de impuestos y derechos por la Perforación de Pozos, Descargas de aguas residuales, Traslase y Tenencias vehiculares.
3.- Explicación general a las acciones realizadas con recurso de origen federal.	1,980,670,572.45	<p>Se realizaron al periodo obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en las Alcaldías Azcapotzalco (Zona Centro y Poniente), Xochimilco (1ra etapa), Iztapalapa Zona Oriente (2a etapa), Coyoacán (Zona Santa Úrsula Coapa) en la Ciudad de México.</p> <p>Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Azcapotzalco, Iztapalapa, Coyoacán y Xochimilco de la Ciudad de México.</p> <p>Así como obra civil y equipamiento de pozos en diversas Alcaldías (1ra etapa).</p> <p>Se realizaron trabajos de desazolve y rectificación en el Canal de Chalco mediante trabajos de estabilización de taludes; se realizaron trabajos en la construcción de 580 metros de una red primaria de drenaje en la Colonia Jorge Negrete mediante instalación de Tubería de Polietileno de Alta Densidad (PEAD); se realizaron trabajos para la recuperación de 1.6 kilómetros de la sección hidráulica del cauce del Canal Riachuelo Serpentino, que empieza a partir de la Calle Montes Apeninos a Rafael Castillo.</p>



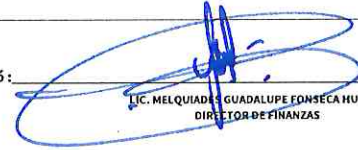
Unidad Responsable del Gasto:		06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
Período:		ENERO . MARZO 2023
Fecha de Elaboración:		05 DE ABRIL DE 2023
DESCRIPCIÓN	IMPORTE	EXPLICACIÓN
4.- Acciones realizadas para prevención y atención del COVID-19	0.00	Al periodo no se tienen asignados recursos para prevención y atención del COVID-19

Elaboró:



XIMENA JACINTA GARCÍA RAMÍREZ
 DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN DE LOS SERVICIOS HIDRÁULICOS

Autorizó:



LIC. MELQUIDES GUADALUPE EDUSECA HUERTA
 DIRECTOR DE FINANZAS




ECG EVOLUCIÓN PRESUPUESTAL POR CAPÍTULO DE GASTO

Unidad Responsable de Gasto:		06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO										
Período:		ENERO- MARZO 2023										
CAPÍTULO	PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)								VARIACIÓN		%	EXPLICACIÓN A LAS VARIACIONES DEL SALDO COMPROMETIDO Y EJERCIDO RESPECTO AL PRESUPUESTO MODIFICADO AL PERIODO
	APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	EJERCIDO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	PAGADO	EJERCIDO + COMPROMETIDO	(SALDO DEL COMPROMISO - EJERCIDO) MODIFICADO			
TOTAL GASTO CORRIENTE	11,511,221,044.00	11,511,009,975.04	3,315,118,628.61	2,752,742,583.21	527,155,949.66	2,752,742,583.21	2,752,742,583.21	3,279,898,532.27	-8,231,111,442.77			
1000	3,491,359,244.00	3,491,359,244.00	1,106,745,842.00	958,539,793.15	38,719,501.62	958,539,793.15	958,539,793.15	997,259,694.77	-2,494,109,549.23	100	La variación del saldo comprometido y ejercido respecto al presupuesto modificado corresponde a montos no cobrados por conceptos de Servicios Personales como son: Incidencias, pagos de sueldos base al personal eventual y permanente, prima de vacaciones, aportaciones a Instituciones de seguridad social, premios de asistencia. La variación también se deriva a que, es el primer trimestre y aún no se han devengado ni ejercido la totalidad de los recursos autorizados para el presente capítulo.	
2000	329,919,361.00	354,968,087.44	122,358,352.57	43,415,686.70	144,346,933.54	43,415,686.70	43,415,686.70	187,762,620.24	-167,205,467.20	100	La variación obedece a que, las Áreas correspondientes que integran este Órgano Desconcentrado se encuentran en procesos administrativos de licitación y/o adquisición de materiales y suministros de este capítulo, para la operación de actividades y por lo tanto, no se han comprometido ni ejercido la totalidad de los recursos.	
3000	7,682,932,439.00	7,657,672,643.60	2,086,004,424.04	1,750,787,103.36	344,089,113.90	1,750,787,103.36	1,750,787,103.36	2,034,876,217.26	-5,562,756,426.34	100	La variación presentada se debe a que, en el primer trimestre únicamente se han comprometido recursos para el pago de agua en bloque, energía eléctrica, servicio de impresión, impuestos derivados de relaciones laborales, así como, el servicio de arrendamiento de las oficinas de Áreas de Atención a los Usuarios, por lo que no se ha cubierto la totalidad de los recursos de este capítulo.	
4000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
5000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
6000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
7000	7,000,000.00	7,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7,000,000.00	100	La variación del saldo comprometido respecto al presupuesto modificado, corresponde a que en este capítulo se contempla el recurso a ejercer para cubrir los laudos a cargo de SACMEX, y éstos son trasladados a la partida de gasto correspondiente, sin embargo al periodo no se ha presentado ningún saldo por cubrir en este rubro.	
8000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
9000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
TOTAL GASTO DE CAPITAL	1,520,000,000.00	1,520,211,068.96	26,232,982.47	23,963,243.78	79,066,679.54	23,963,243.78	23,963,243.78	103,029,923.32	-1,417,181,145.64			
1000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
2000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
3000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
4000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
5000	200,000,000.00	200,211,068.96	211,068.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-200,211,068.96	100	La variación se debe a que, aún no se concluyen los procesos de adquisición de bienes inmuebles, por lo que, al primer trimestre del año, no se cuenta con recursos comprometidos, devengados ni ejercidos.	
6000	1,320,000,000.00	1,320,000,000.00	26,021,913.51	23,963,243.78	79,066,679.54	23,963,243.78	23,963,243.78	103,029,923.32	-1,216,970,076.68	100	La variación se debe a que, los procesos administrativos de licitación y/o contratación aún no concluido. Aunado a que, únicamente se han realizado los compromisos por las Obras Públicas que su ejecución comprenden más de un año fiscal.	
7000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
8000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
9000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
TOTAL URG	13,031,221,044.00	13,031,221,044.00	3,341,351,611.08	2,776,705,826.99	606,222,628.60	2,776,705,826.99	2,776,705,826.99	3,382,928,455.59	-9,648,292,588.41			



EPC EVOLUCIÓN PRESUPUESTAL DE PARTIDAS CENTRALIZADAS O CONSOLIDADAS											
Unidad Responsable de Gasto:		04CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MEXICO									
Periodo:		ENERO - MARZO 2023									
PARTIDA ESPECÍFICA	PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)								VARIACIÓN		A) EXPLICACIÓN A LAS VARIACIONES DEL SALDO COMPROMETIDO Y EJERCIDO RESPECTO AL PRESUPUESTO MODIFICADO AL PERIODO
	APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	EJERCIDO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	PAGADO	EJERCIDO + COMPROMETIDO	(SALDO DEL COMPROMISO + EJERCIDO) MODIFICADO	%	
3131	16,239,518.00	16,239,518.00	8,228,054.00	4,008,777.00	0.00	4,008,777.00	4,008,777.00	4,008,777.00	-12,230,741.00	-12290741	La variación respecto al presupuesto modificado se debe a que, el presupuesto modificado corresponde al total asignado y en el presente reporte solo obedece al primer trimestre 2023.

Nota: Solo corresponde a Sacmex en la partida centralizada 3131.





AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:			06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO							
Período:			ENERO - MARZO 2023							
FONDO			150230 NO ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-PARTICIPACIONES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS-FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES-2023-ORIGINAL DE LA URG							
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
5,100,235,046.00	5,100,235,046.00	1,216,648,134.57	527,028,786.20	1,025,622,048.67	1,025,622,048.67	1,025,622,048.67	20	20	20	30

PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:

Las acciones correspondientes a este tipo de recursos se destinaron principalmente a cubrir sueldos base del personal que integra a este Sistema de Aguas de la Ciudad de México.
 Se realizó el pago para el permiso de Perforación de los siguientes Pozos: Noria 5, Nativitas, Tepexpan, Venta de Carpio Charco 2 y Charco CH3.
 Se llevó a cabo la adquisición de sustancia química para potabilización (Hipoclorito y sustancias para potabilización). Hipoclorito de sodio en solución al 13% de concentración y sustancia química para potabilización (Cloro Líquido Anhidro).
 Se cubrió el pago por el concepto de energía eléctrica para las áreas administrativas y operativas, así como el pago por el concepto de arrendamiento de las Áreas de Atención para los Usuarios: OAPS Benito Juárez, Gutenberg Anzures, Castorena Alcaldía Cuajimaipa de Morelos, OAPS Planza Inn, OAPS Estrella Cefeida, Isabel la Católica en la Alcaldía Cuauhtémoc, OAPS Eje Central en la Colonia Portales Sur, OAPS San Bernabé, OAPS Xochimilco y San Juan de Aragón en la Alcaldía Gustavo A. Madero.



AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL	
Unidad Responsable de Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
Período:	ENERO - MARZO 2023
FONDO	150430 NO ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-PARTICIPACIONES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS- PARTICIPACIONES EN EL IMPUESTO ESPECIAL SOBRE PRODUCCIÓN Y SERVICIOS-2023- ORIGINAL DE LA URG

R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
1,256,296,855.00	1,256,296,855.00	372,102,209.00	0.00	372,102,209.00	372,102,209.00	372,102,209.00	30	30	30	30

PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:

Las principales acciones realizadas con este tipo de recursos corresponden al ejercicio del gasto con respecto al servicio de agua en bloque del mes de Enero 2023, así como el pago por el Derecho de Uso de Fuentes Federales correspondiente al Cuarto Trimestre del ejercicio 2022.



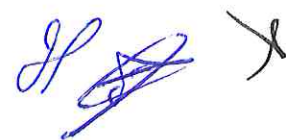
AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL	
Unidad Responsable de Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
Período:	ENERO - MARZO 2023
FONDO	150B30 NO ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-PARTICIPACIONES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS- PARTICIPACIONES EN EL IMPUESTO SOBRE AUTOMÓVILES NUEVOS-2023-ORIGINAL DE LA URG

R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
1,665,804,317.00	1,665,804,317.00	509,367,923.00	0.00	297,884,343.00	297,884,343.00	297,884,343.00	18	18	18	18

PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:

Las principales acciones realizadas con este tipo de recursos corresponden al ejercicio del gasto con respecto al servicio de agua en bloque del mes de Febrero 2023.

AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:				06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO						
Período:				ENERO - MARZO 2023						
FONDO				150C30 NO ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-PARTICIPACIONES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS-FONDO DE COMPENSACION DEL IMPUESTO DE AUTOMOVILES NUEVOS (ISAN)-2023-ORIGINAL DE LA URG						
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
564,684,826.00	564,684,826.00	173,114,059.00	0.00	168,894,782.00	168,894,782.00	168,894,782.00	30	30	30	30
PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:										
Las principales acciones realizadas con este tipo de recursos corresponden al ejercicio del gasto con respecto al servicio de agua en bloque del mes de Febrero 2023, así como el pago por el Derechos de Descargas de aguas residuales y Traslase correspondiente al Cuarto Trimestre del ejercicio 2022.										





AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:				05CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO						
Período:				ENERO - MARZO 2023						
FONDO				150130 NO ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-PARTICIPACIONES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS- INCENTIVOS DERIVADOS DE LA COORDINACIÓN FISCAL-2023-ORIGINAL DE LA URG						
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
300,000,000.00	300,000,000.00	92,203,946.00	0.00	92,203,946.00	92,203,946.00	92,203,946.00	31	31	31	31
PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:										
Se realizó el pago por el Derecho de Descargas de Aguas Residuales correspondientes al Cuarto Trimestre del ejercicio 2022.										

AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:				06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO						
Período:				ENERO - MARZO 2023						
FONDO				251330 ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES-SUBSIDIO ADMINISTRACIÓN DEL AGUA Y AGUA POTABLE-2023-ORIGINAL DE LA URG						
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
80,700,000.00	80,700,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-
PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:										
Al periodo del primer trimestre no se han realizado acciones con este recurso federal.										






AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:				06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO						
Período:				ENERO - MARZO 2023						
FONDO				251730 ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES-SUBSIDIOS HIDROAGRÍCOLAS-2023-ORIGINAL DE LA URG						
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
63,500,000.00	63,500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-
PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:										
Al periodo del primer trimestre no se han realizado acciones con este recurso federal.										



AP-RF AVANCE PRESUPUESTAL DE RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL										
Unidad Responsable de Gasto:			06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO							
Período:			ENERO - MARZO 2023							
FONDO			25P230 ETIQUETADO RECURSOS FEDERALES-APORTACIONES FEDERALES PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS-FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS (FAFEF)-2023-ORIGINAL DE LA URG							
R E S U L T A D O S										
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %			
APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	(DEVENGADO / APROBADO)*100	(DEVENGADO / MODIFICADO)*100	(EJERCIDO / APROBADO)*100	((EJERCIDO + SALDO DEL COMPROMISO) / MODIFICADO)*100
1,000,000,000.00	1,000,000,000.00	26,021,913.51	79,066,679.54	23,963,243.78	23,963,243.78	23,963,243.78	2	2	2	10
PRINCIPALES ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DE ORIGEN FEDERAL:										
<p>Se realizaron al periodo obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en las Alcaldías Azcapotzalco (Zona Centro y Poniente), Xochimilco (1ra etapa), Iztapalapa Zona Oriente (2a etapa), Coyoacán (Zona Santa Úrsula Coapa) en la Ciudad de México. Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Azcapotzalco, Iztapalapa, Coyoacán y Xochimilco de la Ciudad de México. Así como, obra civil y equipamiento de pozos en diversas Alcaldías (1ra etapa).</p> <p>Se realizaron trabajos de desazolve y rectificación en el Canal de Chalco mediante trabajos de estabilización de taludes; se realizaron trabajos en la construcción de 580 metros de una red primaria de drenaje en la Colonia Jorge Negrete mediante instalación de tubería de polietileno de Alta Densidad (PEAD); Se realizaron trabajos para la recuperación de 1.6 kilómetros de la sección hidráulica del cauce del Canal Riachuelo Serpentino, que empieza a partir de la Calle Montes Apeninos a Rafael Castillo.</p>										

PPI PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

Unidad Responsable de Gasto: **06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO**
 Período: **ENERO - MARZO 2023**

CLAVE PROYECTO DE INVERSIÓN	DENOMINACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN	AVANCE %	PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)								DESCRIPCIÓN DE ACCIONES REALIZADAS	
			APROBADO	MODIFICADO	PROGRAMADO	EJERCIDO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	PAGADO	EJERCIDO + COMPROMETIDO		
A23NR0175	Adquisición de equipo para análisis de agua residual tratada.	0%	1,500,000.00	1,500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 30 equipos para el análisis de aguas residuales (EIN), los cuales cuentan con un software que permite trabajar sobre 80 parámetros de prueba pre-programados para sistemas de reactivos. Los equipos cuentan con pantalla LCD de 5.1 pulgadas en unidades de concentración, absorbancia y % de T con siete idiomas, así como conexión de USB y bluetooth para descarga o transferencia de datos en la PC.
A23NR0176	Adquisición de stetco y recolector de sólidos almeja (brazo articulado).	0%	36,262,500.00	36,262,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 10 equipos stetco y recolectores de sólidos con altura de trabajo máx.10.89 m, alcance horizontal máx.6.25 m, altura de articulación máx. (brazo sec. extendido), 3.86 m y capacidad de plataforma de 227 kg.
A23NR0177	Adquisición de unidades de emergencia con equipo de bombeo.	0%	20,000,000.00	20,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 20 unidades de emergencia con equipo de bombeo, las cuales incluyen válvula check, válvula mariposa, válvula de compuerta OS&Y, motor, bomba diésel, medidor de flujo y controlador.
A23NR0178	Adquisición de lanchas de fibra de vidrio y con remos.	0%	300,000.00	300,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 5 lanchas (VOA) de fibra de vidrio con remos, reforzada, hecha en fábrica, con producción industrial, con una rampa de acceso, rieles para la silla de ruedas y dos pares de horquillas para remos, con tanque de flotación en proa, bancada transversal y acabado anti-derrapante.
A23NR0179	Adquisición de equipo de sonorización.	0%	67,500.00	67,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Adquisición de ocho micrófonos (ECO) cilíndricos de alta fidelidad, los cuales incluyen base para micrófono, consola mezcladora de seis canales, amplificador de audio, cable para micrófono XLR macho-hembra, audífono profesional diadema, baffle profesional, 2,100 w pmpd, grabadora de audio digital estéreo Interface USB Y cable 2.5, cable de audio tipo cordón plug 603mm.
A23NR0180	Adquisición de equipo de mobiliario para biblioteca y mapoteca del SACMEX.	0%	1,600,000.00	1,600,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Meta 1: 120 (MOB): Adquisición (120). Adquisición de (30) libreros de 0.32X0.90X1.90 y (90) planeros de madera y mesas de trabajo de madera para oficina de 2.40 X 1.20 rectangulares.





A23NR0181	Adquisición de equipo médico y de laboratorio para el control de calidad de agua del SACMEX.	0%	25,000,000.00	25,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120 (EML). Adquisición de [50] espectrofotómetros para colores o sólidos suspendidos hasta aplicaciones que envuelvan preparaciones complejas como la medición de metales pesados o hidrocarburos; [40] colorímetros portátiles de alta precisión para medir parámetros de cloro, hierro, manganeso, DQO, ozono; [30] turbidímetros portátiles 2100Q de Hach, que ofrecen facilidad de uso y precisión en la medición de la turbidez.
A23NR0182	Adquisición de equipo médico y de laboratorio (Refrigerador para laboratorio).	0%	300,000.00	300,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de un refrigerador para laboratorio (EML) modelo RD-13D: capacidad de 13 Pies Cúbicos/368 Litros, el cual permitirá refrigerar reactivos y serología, entre otros productos, a temperaturas mayores a 8°C y menores a 2°C (configurable).
A23NR0183	Adquisición de equipo balanceador de carga.	0%	1,850,000.00	1,850,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 10 equipos de hasta 4 puertos WAN equipados con balanceador de carga avanzado para garantizar capacidades máximas de respaldo y banda ancha. Proporciona una administración extensa de cuentas de usuarios y manejo de red para administradores con Servidor PPPOE soportando recurso de banda ancha Marshals para usuarios específicos basados en sus únicos entornos de aplicación.
A23NR0184	Adquisición de equipo dron para captura de fotografías y videos de inspección por derrames de hidrocarburos aéreos en la CDMX.	0%	250,000.00	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Adquisición de 1 (ECO) con las siguientes características: 1 equipo dron para captura de fotografías y videos de inspección por derrames de hidrocarburos aéreos en la CDMX, con cámara de 1080 pxeles y giratoria con resolución 4K, GPS con retorno automático y sensor de posicionamiento óptico, así como los aditamentos necesarios que permitan mantenerlo en condiciones óptimas de operación bajo las siguientes características técnicas.
A23NR0185	Adquisición de equipo de seguridad perimetral (IPS/IDS de última generación).	0%	1,510,000.00	1,510,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Adquisición de equipo de seguridad perimetral (IPS/IDS de última generación) para escalabilidad al gestionar multitud de dispositivos conectados a la misma red; protección preventiva al comprobarse de forma automatizada comportamientos anómalos mediante el uso de reglas prefijadas; fácil instalación, configuración y administración; defensa frente a múltiples ataques, como intrusiones, ataques de fuerza bruta, infecciones por malware o modificaciones del sistema de archivos, entre otros; aumento de la eficiencia y la seguridad de la prevención de intrusiones o ataques a la red.
A23NR0186	Adquisición de controladora Wireless y 65 AP'S.	0%	2,120,000.00	2,120,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de una controladora wireless con las siguientes características: Puerto de servicio 5x puertos 10/100/1000BASE-T; Puerto de consola: (1) RJ45; Rendimiento: 5G; Número máximo de usuarios de acceso: 1000; Número máximo de APs gestionados: 64; VLAN: 4000; Caps: L2/L3; MTBF (horas): 250000; Consumo máximo de energía: s64.2W (PoE56W); Dimensiones (HxWxD): 7.87 "x4.33 "x0.98"(200x110x25mm); Voltaje nominal: DC53.5V, 50/60Hz; Voltaje máxima 53.5V/1.2A Temperatura de funcionamiento: -10°C-40°C; Humedad: 10%-90%(sin condensación); Temperatura de almacenamiento: 40°C-70°C.

A23NR0187	Adquisición de un sistema de seguimiento territorial (reportes ciudadanos de fallas referente a la infraestructura hidráulica de la CDMX).	0%	560,000.00	560,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de un sistema de seguimiento territorial con análisis de infraestructura ICT alternativas (on premise vs cloud), servicios interoperables (Cadastré + IGN), edición de datos de cartografía de distribución (ENP-VP-Reforestation), usuarios: MESA + Workshop, transferencia knowledge: indicadores indefinidos de variables e indicadores globales de batería: NDVI; NDRI; VCI; VPI; LA.
A23NR0188	Actualización de licencias para los sistemas de adquisición de información para estaciones remotas de medición y control.	0%	7,000,000.00	7,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Actualización de 50 licencias informáticas para estaciones remotas de medición y control, con caudalímetro de la gama SM y valores entre 50 µS/cm y 80 µS/cm y siete sistemas informáticos para el manejo y conservación de información histórica de estaciones hidrométricas, de tipo óptico en los molinetes de cazoletas, velocidad en dos puntos, con 20 a 25 verticales de la sección transversal.
A23NR0189	Adquisición de licencias informáticas y renovación de antivirus.	0%	1,680,000.00	1,680,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 50 licencias informáticas para la renovación de antivirus, modelo TMKS-181, con capacidad de 480 MB y una temporalidad de un año y hasta cinco dispositivos, el cual permitirá mantener la integridad, salvaguarda y consistencia de la información almacenada en todos los equipos de cómputo pertenecientes al Sistema de Aguas de la Ciudad de México.
A23NR0190	Adquisición de equipo y mobiliario para la Dirección General de Servicios a Usuarios.	0%	9,820,000.00	9,820,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 20 equipos administrativos (EAO) tales como equipos de madera panelart con iluminación y vinilos y 1,500 mobiliarios (MOB) identificados de la siguiente manera: cubierta recta de 120X60 y 16 mm (500); archivero 1+1 de 42X50X54 H cm. regatón nivelador (200); marco metálico en U de 60 cm. (200); travesaño fijo para estación de trabajo de 120-150 cm. (200); mini mampara melamina 16 mm 60X30 cm. (200); herraje gris para mini-mampara sobre cubierta perforada (200).
A23NR0191	Adquisición de equipo informático y audiovisual para la Dirección General de Servicios a Usuarios.	0%	35,000,000.00	35,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Meta 1: Adquisición de (150) EIN: 150 computadoras con monitor FHD V22 + Teclado + Mouse, Disco duro SATA de 1 TB y 7200 rpm, 4 GB de RAM y DDR4-2400 MHz (1 x 4 GB); Meta 2: (45) EAV, tales como (25) UPS 20V 1500VA 1.35kW Double-Conversion - 6 Outlets, Extended Run, Card Slot, LCD, USB, DB9,2U-Support for Select Tripp Lite Products-KVM, (20) proyectores portátiles solange Mini Projector Wifi Videoproyectores Full HD 1080p Soporte, 8500 Lux LED Pprojector Cine en Casa, Altavoces Bluetooth, TV Stick, HDMI, USB.
A23NR0192	Adquisición de camionetas para la Dirección General de Servicios a Usuarios.	0%	22,500,000.00	22,500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Meta 1: 45 (VOA), Adquisición de (40) camionetas con una carga útil de hasta 712 kg y motor de 1.6 litros con 4 cilindros, rines de acero de 15", escalón lateral y faros de halógenos; (5) camionetas tipo hiace modelo 2022 para oficinas móviles para 12 pasajeros con tres ventanas corredizas, con cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos, seguros eléctricos sistema de asistencia de frenado (BA), sistema de control de tracción (TRAC) y sistema de distribución de frenado electrónico (EBD).





A23NR0193	Adquisición de medidores de agua para la Dirección General de Servicios a Usuarios.	0%	28,580,000.00	28,580,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 9,000 medidores de agua de velocidad radiofrecuencia; 9,000 medidores de toque y 7,000 medidores de radiofrecuencia volumétrico.
A23NR0194	Adquisición de licencias informáticas y softwares para la Dirección General de Servicios a Usuarios.	0%	4,100,000.00	4,100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de una controladora wireless con las siguientes características: Puerto de servicio 5x puertos 10/100/1000BASE-T; Puerto de consola: (1) RJ45; Rendimiento: 5G; Número máximo de usuarios de acceso: 1000; Número máximo de APs gestionados: 64; VLAN: 4000; Capa: L2/L3; MTBF (horas): 250000; Consumo máximo de energía: s64.2W (PoES56W); Dimensiones (HxWxD): 7.87 "x4.33 "x0.98"(200x110x25mm); Voltaje nominal: DC53.5V, 50/60Hz; Voltaje máxima 53.5V/1.2A; Temperatura de funcionamiento: -10°C-40°C; Humedad: 10%-90%(sin condensación); Temperatura de almacenamiento: 40°C-70°C.
A23NR0233	Adquisición de herramientas y máquinas-herramientas.	0%	0.00	211,068.96	211,068.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la adquisición de 12 herramientas y máquinas herramientas como a continuación se señalan: (2) cortasetos con motor a gasolina 26 cc, motor de 1 HP a 2 tiempos, sistema de cuchillas dual anti-vibración para cortes rápidos y limpios, pancha para ajustes de empuñadura con 3 posiciones y capacidad de tanque de 0.7 litros; (4) desmalezadoras a gasolina 63cc, capacidad del tanque 1.3 litros mango tipo bici 17" (43 cm) corte motor de 3HP a 2 tiempos con materiales internos en aluminio alto silicio para mayor tiempo de vida útil; (2) motosierra 60cc a gasolina con barra de 20" (51 cm) de largo, motor de 3HP (230w) de dos tiempos, sistema de encendido con cuerda retráctil para arranque fácil, mango delantero y mango trasero para mayor agarre; (2) motosierra telescópica con motor a gasolina 2 tiempos 27 cc, corte con cadena 26 cm, tipo de flecha recta, longitud flecha 188 pulg, con sujeción de arnes de control en flecha cabezal motosierra 12" y (2) podadora con motor a gasolina con potencia de 6HPm capacidad de corte 22", (56 cm), altura ajustable de corte de 6 posiciones, motor de fácil arranque a gasolina 196cc y capacidad del tanque de 1.3 litros.
O22ML0004	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en la Alcaldía Xochimilco (1ra Etapa), Ciudad de México. Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Xochimilco, Ciudad de México.	44%	8,111,098.00	8,111,098.00	3,596,624.12	3,596,624.12	3,952,450.61	3,596,624.12	3,596,624.12	7,549,074.73	7,549,074.73	Para el establecimiento de los (10) sectores se realizará la construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición en líneas de red secundaria o a la salida de tanques de almacenamiento, instalación de válvulas especiales para reducción de presión y cortes de tuberías en sitios definidos, dependiendo de variables hidráulicas y particulares de cada sector. Se contempla la conclusión total de la obra debiendo entregar ésta en condiciones de funcionamiento, es decir, la puesta en marcha u operación de los sectores hidráulicos y la vigilancia de la operación de los sectores.

O22ML0005	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en diferentes Alcaldías de la Ciudad de México. Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Iztapalapa, Ciudad de México.	55%	7,318,532.00	7,318,532.00	4,009,516.48	4,009,516.48	1,734,344.83	4,009,516.48	4,009,516.48	5,743,861.31	Se instalarán y conformarán nueve sectores en la Alcaldía Iztapalapa mediante las siguientes actividades: proyecto ejecutivo y telemetría, implantación de la medición de caudales a la entrada de cada sector hidrométrico, implantación de la medición de presiones antes y después de la entrada de cada sector hidrométrico, verificación de la transmisión de variables hidráulicas de las estaciones hidrométricas, parametrización, verificación y puesta en marcha de las estaciones, envío de información hidrométrica de cada estación a la plataforma única del SACMEX e informe final.
O22ML0006	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en Alcaldía Coyoacán (Zona Santa Úrsula Coapa), Ciudad de México. Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Coyoacán, Ciudad de México.	48%	2,396,583.00	2,396,583.00	1,144,849.30	1,144,849.30	920,627.27	1,144,849.30	1,144,849.30	2,065,476.57	Se instalarán y conformarán seis sectores en la Alcaldía Coyoacán mediante las siguientes actividades: proyecto ejecutivo y telemetría, implantación de la medición de caudales a la entrada de cada sector hidrométrico, implantación de la medición de presiones antes y después de la entrada de cada sector hidrométrico, verificación de la transmisión de variables hidráulicas de las estaciones hidrométricas, parametrización, verificación y puesta en marcha de las estaciones, envío de información hidrométrica de cada estación a la plataforma única del SACMEX e informe final.
O22ML0007	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en la Alcaldía Azcapotzalco (Zona Centro y Poniente), Ciudad de México. Trabajos a precio alzado para la implantación de estaciones hidrométricas en sectores de la Alcaldía Azcapotzalco (Zona Centro y Poniente)	41%	7,400,000.00	7,400,000.00	3,048,678.25	3,048,678.25	3,409,237.66	3,048,678.25	3,048,678.25	6,457,915.91	Se instalarán y conformarán diez sectores en la Alcaldía Azcapotzalco mediante las siguientes actividades: proyecto ejecutivo y telemetría, implantación de la medición de caudales a la entrada de cada sector hidrométrico, implantación de la medición de presiones antes y después de la entrada de cada sector hidrométrico, verificación de la transmisión de variables hidráulicas de las estaciones hidrométricas, parametrización, verificación y puesta en marcha de las estaciones, envío de información hidrométrica de cada estación a la plataforma única del SACMEX e informe final.
O22ML0008	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en Alcaldía Coyoacán (Zona Santa Úrsula Coapa) Ciudad de México	13%	5,132,762.00	5,132,762.00	719,899.95	642,631.29	4,444,245.36	642,631.29	642,631.29	5,086,876.65	Consiste en la implementación de cinco sectores hidráulicos en la red de distribución de agua potable de la Alcaldía Coyoacán, mediante trabajos de construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición y control con conexiones a la línea primaria y secundaria respectivamente, instalación de válvulas especiales.
O22ML0009	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en diferentes Alcaldías de la Ciudad de México. Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en Alcaldía Iztapalapa zona Oriente (2da Etapa) Ciudad de México.	12%	15,883,243.00	15,883,243.00	1,873,747.67	1,873,747.67	9,637,036.63	1,873,747.67	1,873,747.67	11,510,784.30	Consiste en la implementación de 20 sectores hidráulicos en la red de distribución de agua potable de la Alcaldía Iztapalapa, mediante trabajos de construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición y control con conexiones a la línea primaria y secundaria respectivamente, instalación de válvulas especiales para reducción de presión y cortes de tubería en ciltos definidos.



O22ML0010	Obra Civil y Equipamiento de Pozos en Diversas Alcaldías (1ra Etapa)	8%	28,000,000.00	28,000,000.00	2,275,489.99	2,275,489.99	22,975,151.00	2,275,489.99	2,275,489.99	25,250,640.99	Consiste en la obra civil y equipamiento de 20 pozos mediante trabajos de construcción de centro de control de motores, caseta de cloración, barda perimetral, patio de manobras, preparaciones para la automatización, equipamiento mecánico y eléctrico, suministro e instalación de la línea de descarga, subestación eléctrica, tablero de control, cableado de fuerza, alumbrado y pruebas eléctricas, así como obras auxiliares.
O22ML0011	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en Alcaldía Xochimilco (1a etapa), Ciudad de México.	0%	15,450,000.00	15,450,000.00	0.00	0.00	11,971,780.59	0.00	0.00	11,971,780.59	Consiste en la implementación de 21 sectores hidráulicos en la red de distribución de agua potable de la Alcaldía Xochimilco, mediante trabajos de construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición y control con conexiones a la línea primaria y secundaria respectivamente, instalación de válvulas especiales para reducción de presión y cortes de tubería en sitios definidos.
O22ML0012	Desazolve y rectificación del Canal de Chalco en una longitud de 3.2 Km.	10%	13,000,000.00	13,000,000.00	1,266,214.24	1,266,214.24	3,492,522.71	1,266,214.24	1,266,214.24	4,758,736.95	Consiste en el desazolve y rectificación de 3.2 kilómetros del Canal de Chalco mediante trabajos de estabilización de taludes, construcción de espacios públicos y recuperación de riberas, con lo cual se logrará garantizar la correcta operación de la infraestructura de la red primaria y secundaria de drenaje, para coadyuvar al oportuno desahogo de las aguas residuales y pluviales de manera permanente.
O22ML0013	Construcción de red primaria en la Colonia Jorge Negrete.	0%	8,000,000.00	8,000,000.00	0.00	0.00	6,785,592.14	0.00	0.00	6,785,592.14	Consiste en la construcción de 580 metros de una red primaria de drenaje en la Colonia Jorge Negrete mediante instalación de Tubería de Polietileno de Alta Densidad (PEAD) de 9 pulgadas de diámetro, empleando el método constructivo por rompimiento de tuberías. Los trabajos a realizar consisten en preliminares, excavación de ventanas, instalación de tubería, relleno de ventanas, asfaltado y señalización.
O22ML0014	Desazolve de los canales Riachuelo Serpentino y Rafael Castillo ubicados en la Alcaldía Tláhuac.	47%	5,000,000.00	5,000,000.00	2,364,798.81	2,364,798.81	1,773,476.19	2,364,798.81	2,364,798.81	4,138,275.00	Consiste en la recuperación de 1.6 kilómetros de la sección hidráulica del cauce del Canal Riachuelo Serpentino, que empieza a partir de la Calle Montes Apeninos a Rafael Castillo, mediante trabajos de verificación de puntos topográficos, formación de terracerías con material de tepetate, desazolve de material saturado e inundado, acarrees y limpieza en general.
O22ML0015	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en la Alcaldía Azcapotzalco (Zona Centro y Poniente), Ciudad de México.	26%	14,200,000.00	14,200,000.00	5,722,094.70	3,740,693.63	7,970,214.55	3,740,693.63	3,740,693.63	11,710,908.18	Se instalarán y conformarán 20 sectores en la Alcaldía Azcapotzalco mediante las siguientes actividades: proyecto ejecutivo y telemetría, implantación de la medición de caudales a la entrada de cada sector hidrométrico, implantación de la medición de presiones antes y después de la entrada de cada sector hidrométrico, verificación de la transmisión de variables hidráulicas de las estaciones hidrométricas, parametrización, verificación y puesta en marcha de las estaciones, envío de información hidrométrica de cada estación a la plataforma única del SACMEX e informe final.





O23NR0166	Construcción de plantas de bombeo del sistema de drenaje.	0%	62,000,000.00	62,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la construcción de tres plantas de bombeo (PLA) del sistema de drenaje en diversas Alcaldías de la Ciudad de México, mediante trabajos de construcción de edificios, equipamiento de bombas con capacidad de 1400 LPS, instalación de centro de control de motores, compuertas deslizantes, posición vertical y preparación para agujas, rejillas de retención de sólidos con abertura de soleras verticales de 50 mm tipo autolimpiable y servicios auxiliares.
O23NR0167	Recuperación de presas, ríos, lagos, lagunas y plataformas.	0%	63,871,508.00	63,871,508.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de compuertas en 5 presas del poniente de la Ciudad de México, rehabilitación de 1.50 kilómetros de plataformas en ríos y la recuperación de la capacidad de conducción de 20,000 m ³ de ríos, lagunas y bordos. Los trabajos consisten en estabilización de taludes, construcción de espacios públicos y recuperación de riberas.
O23NR0168	Construcción y/o sustitución de colectores y cárcamos.	0%	60,000,000.00	60,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la construcción y/o sustitución de 5.00 kilómetros (KIL) de colectores y cárcamos mediante trabajos de trazo y nivelación, corte y demolición de carpeta asfáltica, colocación de ademe metálico (placas metálicas, troqueles, puntales metálicos, etc.), excavación por medios mecánicos, suministro e instalación de tubería de polietileno de alta densidad, relleno y compactación, construcción de rejillas de captación, reposición de pavimento asfáltico y limpieza general.
O23NR0169	Construcción y/o sustitución de líneas, redes y accesorios de drenaje en diferentes Alcaldías.	0%	59,000,000.00	59,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la construcción y/o sustitución de 8.00 líneas, redes y accesorios de drenaje para captar los escurrimientos pluviales. Los trabajos a realizar serán construcción de rejillas estructurales, instalación de red de difusión de aire, instalación de línea y red de bombeo de agua tratada, construcción de red de filtración e instalación de agitadores, para llevar a cabo el reforzamiento de infraestructura hidráulica de drenaje en todas las alcaldías de la Ciudad de México.
O23NR0170	Estudios y Proyectos de Drenaje, Tratamiento y Reúso.	0%	61,000,000.00	61,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la elaboración de (10) estudios identificados de la siguiente manera: "Estudios y proyectos de drenaje, tratamiento y reúso", "estudios topográficos para la elaboración de proyectos de drenaje en diferentes zonas de la Ciudad de México", "estudios hidrogeológicos", "estudios para la operación de la red de drenaje", "estudios y proyectos de planeación", "estudios para la implementación de un sistema de seguridad de la red de infraestructura hidráulica; así como (6) proyectos identificados como: "proyectos para la macromedición de estaciones", "proyectos para la adecuación de la red de drenaje y servicios para el apoyo técnico para evaluación de concursos de ingeniería de costos.



O23NR0171	Obras para solucionar encharcamientos en diferentes Alcaldías de la Ciudad de México.	0%	60,000,000.00	60,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la construcción y/o rehabilitación de 6.50 kilómetros de redes, colectores y cárcamos en diversas Alcaldías mediante trabajos preliminares de trazo y nivelación, corte y demolición de carpeta asfáltica, colocación de ademe metálico (placas metálicas, troqueles, puntales metálicos, etc.), excavación por medios mecánicos, suministro e instalación de tubería de polietileno de alta densidad, relleno y compactación, construcción de rejillas de captación, reposición de pavimento asfáltico y limpieza general.
O23NR0172	Rehabilitación de plantas y cárcamos del sistema de drenaje.	0%	59,000,000.00	59,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 8 plantas y 5.0 kilómetros de cárcamos mediante trabajos de obra civil, equipamiento de bombas con capacidad de 1400 LPS, instalación de centro de control de motores, compuertas deslizantes, posición vertical y preparación para agujas, rejillas de retención de sólidos con abertura de soleras verticales de 50 mm tipo autolimpiable y servicios auxiliares.
O23NR0173	Rehabilitación de pasos a desnivel.	0%	61,000,000.00	61,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 0.80 kilómetros de pasos a desnivel mediante trabajos de trazo y nivelación, corte y demolición de carpeta asfáltica, colocación de ademe metálico (placas metálicas, troqueles, puntales metálicos, etc.), excavación por medios mecánicos, instalación de tubería de polietileno de alta densidad, relleno y compactación, rehabilitación de rejillas de captación, reposición de pavimento asfáltico y limpieza general.
O23NR0177	Rehabilitación de plantas potabilizadoras en diferentes Alcaldías de CDMX.	0%	70,000,000.00	70,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de dos plantas potabilizadoras de 60 LPS, mediante trabajos de puesta en operación de los equipos instalados para los diferentes procesadores de potabilización de la planta, como son torres de desorción, tanque de contacto de ozono, sistema de osmosis inversa, sistemas de ozono, tanque alimentador de oxígeno al generador de ozono, así como la rehabilitación de tanques de filtración con obra civil y electromecánica.
O23NR0178	Obra civil y electrónica de pozos.	0%	30,000,000.00	30,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la obra civil y equipamiento electrónico de tres pozos de agua potable, mediante trabajos de equipamiento electromecánico, equipamiento eléctrico, pruebas y puesta en marcha.
O23NR0179	Trabajos de bacheo y reencarpamiento.	0%	5,000,000.00	5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Los trabajos de bacheo se realizarán en 4.00 kilómetros en todas las Alcaldías de la Ciudad de México, mediante trabajos de corte de la carpeta afectada, la limpieza del bache y la instalación de la mezcla asfáltica, para posteriormente realizar las acciones de saneamiento a través de los rodillos.
O23NR0180	Rehabilitación de cajas de válvulas en red primaria en diferentes Alcaldías.	0%	15,000,000.00	15,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 15 cajas de válvulas mediante trabajos de demolición y suministro de Loas-Tapa, carpeta asfáltica, sustitución de válvulas de tipo compuerta de diferentes diámetros y registro de policoncreto.

X

O23NR0181	Rehabilitación de campamentos en diferentes instalaciones.	0%	15,000,000.00	15,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	La rehabilitación de campamentos del sistema de agua potable se realizará en 16 instalaciones e incluyen obra civil (reposición de bodegas, campamentos y almacenes, sustitución de herrería en puertas, ventanas y mamparas de baños, sustitución de loseta vinílica, de vidrios en cancelería, de repellados y aplanados en muros y plafones, de pintura vinílica e impermeabilización en azotes, así como sustitución de repellados y aplanados en muros y plafones); obra eléctrica (reposición del centro de carga, de tableros de distribución, de líneas de conducción y cables, de luminarias y lámparas, de accesorios en baños, así como balanceo de cargas y suministro de postes de alumbrado exterior) y obra hidro-sanitaria (reposición de líneas de alimentación, distribución y desalojo, sustitución de muebles y accesorios en baños, de accesorios en regaderas, de calentadores eléctricos y de tinaco de almacenamiento de agua potable).
O23NR0182	Rehabilitación de líneas eléctricas en diferentes Alcaldías y Estado de México.	0%	20,000,000.00	20,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Rehabilitación de 5.5 metros (ML) de líneas eléctricas mediante trabajos de suministro e instalación de postes de concreto CR 12-750, cambio de cruces, abrazaderas aisladores, cable de aluminio ACSR CAL 10, cable de aluminio ACSR CAL 3/0, construcción de nicho de equipo de medición y gestión de acciones necesarias ante la Comisión Federal de Electricidad.
O23NR0183	Rehabilitación de pozos de agua potable en diferentes Alcaldías y Estado de México.	0%	25,000,000.00	25,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 5 pozos de agua potable ubicados en diversas Alcaldías de la Ciudad de México y Estado de México mediante trabajos de trazo y nivelación, excavación, cimentación, estructurales y acabados para barda perimetral, obra electromecánica (suministro e instalación de las moto bombas, CCM y arrancadores, transformador y subestación eléctrica) y obra hidráulica (trabajos necesarios para el tren de descarga, en el que se suministra e instala el cabezal de descarga, manómetros, válvulas tubería y medidores de caudal).
O23NR0184	Rehabilitación de pozos en el Sistema Lerma.	0%	25,000,000.00	25,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 6 pozos ubicados en Lerma, Estado de México, mediante trabajos de trazo y nivelación, excavación, cimentación, estructurales y acabados para barda perimetral, obra electromecánica (suministro e instalación de las moto bombas, CCM y arrancadores, transformador y subestación eléctrica) y obra hidráulica (trabajos necesarios para el tren de descarga, en el que se suministra e instala el cabezal de descarga, manómetros, válvulas tubería y medidores de caudal).
O23NR0185	Rehabilitación de manantiales en diferentes Alcaldías.	0%	15,000,000.00	15,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de seis manantiales en diversas Alcaldías mediante trabajos de tendido de zanja, instalación de línea, conexión de capas de terreno, relleno de zanja, fijación de una o varias tuberías de evacuación, levantamiento de salida de muro de contención con arcilla u hormigón y cubierta de mortero del recipiente de captación.

X 

O23NR0166	Rehabilitación de plantas de bombeo en diferentes Alcaldías de COMX y Estado de México.	0%	75,000,000.00	75,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<p>Consiste en la rehabilitación de cuatro plantas de bombeo de agua potable en la Ciudad de México y Estado de México con capacidad de 50 LPS, mediante trabajos de obra civil, suministro, instalación y puesta en marcha de 4 bombas periféricas de 50lps cada una, turbina vertical tipo autocontentida de 100 lps, 2 motores eléctricos de inducción jaula de ardilla de 40 HP, subestación eléctrica, CCM, entre otros, limpieza durante la ejecución y al finalizar los trabajos.</p>
O23NR0187	Rehabilitación de sistema de fuerza.	0%	6,000,000.00	6,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<p>Consiste en la rehabilitación cuatro sistemas eléctricos de fuerza y alumbrado en rebombes mediante trabajos de sustitución de canalizaciones y registros eléctricos, sustitución de cable de fuerza y alumbrado de la instalación eléctrica, sustitución de interruptores eléctricos para protección de la instalación eléctrica, rehabilitación de acometidas y sistema de tierra.</p>
O23NR0188	Rehabilitación de tanques en diferentes Alcaldías y Estado de México.	0%	25,000,000.00	25,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<p>Consiste en la rehabilitación de 10 tanques mediante trabajos de revisión estructural de la superficie, limpieza de tanque con equipo hidroneumático, retiro de tabletas en mal estado, aplinado de muros y renovación de trabes para proporcionar pendiente, suministro y colocación de tabletas prefabricadas, sellado de juntas con hule espuma entre las tabletas y suministro y aplicación de pintura general.</p>
O23NR0189	Rehabilitación de subestaciones eléctricas en diferentes Alcaldías y Estado de México.	0%	20,000,000.00	20,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<p>Se realizará la rehabilitación de subestaciones eléctricas en 5 instalaciones del sistema hidráulico, mediante cambio de tablero de transferencia automático para la acometida eléctrica en 23 kv de la CFE, suministro e instalación de 114m de cable de potencia tipo XLP, clase 25 KV, calibre 3/0 AWG; servicio de mantenimiento correctivo a un tablero de distribución en 23 KV de una entrada y tres salidas, rehabilitación del sistema de tierras de la subestación, rehabilitación del cuarto para alojar el tablero de distribución eléctrica; rehabilitación de trincheras y canalización para conductores eléctricos, desconexión y desinstalación de la subestación abierta existente, alumbrado exterior e interior, pintura interior y exterior de barda perimetral, estudio de corto circuito y de coordinación de las protecciones eléctricas de la subestación.</p>
O23NR0190	Rehabilitación de compuertas en trifurcaciones del acueducto Lerma y Acuafrío en diferentes Alcaldías y Estado de México.	0%	20,000,000.00	20,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<p>Rehabilitación de 4 compuertas en presas ubicadas (1) en la Alcaldía Álvaro Obregón, (1) en Cuajimalpa en la COMX y (2) en el Sistema Lerma, Estado de México. Rehabilitación y sustitución de compuerta vertical de 1.20 X 1.20 mts incluyendo mecanismo manual de izaje, así como rehabilitación de dos compuertas radiales con dimensiones 2.50 X 3.50 aprox. en las trifurcaciones de El Carterao y El Borracho, incluye trabajos complementarios de obra civil.</p>

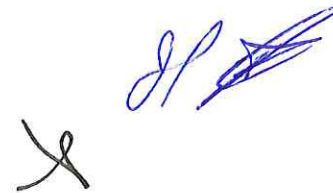




O23NR0191	Rehabilitación de plantas cloradoras en diversos sitios.	0%	30,000,000.00	30,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de cinco plantas cloradoras mediante trabajos de sustitución de sistema neutralizador para fugas de gas cloro por emergencia, no húmedo (scrubber), consistente en: 1 tanque cilíndrico vertical, 1 lote de medio químicamente impregnado de alúmina activada para neutralizar 1 tonelada de cloro gas, 1 soplador con motor eléctrico, manómetro de presión diferencial, 1 panel de control local consistente en 1 arrancador de motor del soplador, interruptores/luces indicadoras selector de operación manual/apagado-automático, botón de paro de emergencia, alarmas de falla, 1 chimenea con dos campanas de extracción así como ductos de extracción de gas cloro, 1 detector de cloro gas hasta 8 puntos de detección, con un, 1 alarma acústica por encima de los 100 db en estado de alarma y luminosa en estado de advertencia y alarma, 1 lote de material para fijación, 1 lote de material para la extracción de cloro y 1 lote de material eléctrico.
O23NR0192	Rehabilitación de nichos de cloración en pozos, plantas de bombeo y manantiales.	0%	5,000,000.00	5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 10 nichos de cloración, mediante demolición, desmontaje y montaje de herrías, suministro e instalación de bomba dosificadora, tinaco de hipoclorito, impermeabilización, sistema eléctrico, obra civil, habilitado de trinchera y rejilla, línea de conducción de hipoclorito a la descarga del pozo.
O23NR0193	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura de agua potable para la conformación de sectores en la Ciudad de México.	0%	226,236,274.00	226,236,274.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	El presente proyecto consiste en la implementación de 32 sectores hidráulicos en la red de distribución de agua potable en todas las Alcaldías de la Ciudad de México, mediante trabajos de construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición en líneas de red de distribución secundaria o a la salida de tanques de almacenamiento, instalación de válvulas especiales para reducción de presión de cortes de tuberías en sitios perfectamente definidos, dependiendo de variables hidráulicas y particulares de cada sector, así como puesta en marcha u operación de los sectores hidráulicos y vigilancia de la operación de sectores.
O23NR0194	Proyectos de agua potable.	0%	15,000,000.00	15,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Se realizarán 10 proyectos ejecutivos de líneas de redes, de pozos y de construcción de nuevas plantas de bombeo, que consideran atender las necesidades de la población, así como la mejora en la distribución del agua. Los proyectos que se realizarán son de mecánica, costos, asistencia técnica, planeación, de impacto ambiental y topográficos.
O23NR0195	Rehabilitación de estaciones hidrométricas con telemetría de agua potable.	0%	15,000,000.00	15,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 32 estaciones hidrométricas (ESH) mediante adecuación y acondicionamiento de cajas para medición en líneas de red secundaria o a la salida de tanques de almacenamiento, instalación de válvulas especiales para reducción de presión y cortes de tuberías en sitios definidos, dependiendo de variables hidráulicas y particulares de cada estación.

X

O23NR0196	Obras de rehabilitación a estaciones hidrométricas en pozos de agua potable (caudal, presión y control) de la Ciudad de México.	0%	4,000,000.00	4,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación a estaciones hidrométricas en 20 pozos de agua potable, manteniendo la operación de forma óptima en los pozos, controlando su paro y arranque a distancia e identificando en tiempo real las variables eléctricas e hidráulicas para la toma de decisiones. El caudal del agua aportada por los pozos es del 65%, en consecuencia es necesario monitorear con equipo moderno el óptimo funcionamiento de los pozos de agua potable.
O23NR0197	Trabajos de rehabilitación a estaciones hidrométricas en agua en bloque (caudal y presión).	0%	10,000,000.00	10,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Se rehabilitarán cuatro estaciones hidrométricas de agua potable para mantener los equipos de medición y control a distancia con medidores de caudal y nivel, unidades terminal remota, variadores de velocidad y sistema de telemetría en tanques y bombos, para evitar derrames de agua y optimizar la operación y el abastecimiento del agua, estos sistemas funcionan en serie y es importante que estén debidamente sincronizados, a través de herramientas tecnológicas modernas.
O23NR0198	Obras para la conservación del centro de monitoreo del agua del SACMEX y fortalecimiento de sus módulos analíticos y migraciones.	0%	10,000,000.00	10,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en el mantenimiento y/o conservación de un centro de monitoreo del agua, mediante trabajos de reconexión de bombas hacia arrancador o variador que se encuentran en casetas de control, incluyendo conexión para revisión de pruebas de continuidad, conexión de señales de arranque, paro, retroaviso, estado del motor en arrancador del sitio, además de reconexión de arrancador o variador con UTR. Puesta en marcha del sistema de telemetría y datos de la estación hidrométrica, incluyendo pruebas de operación y comunicación bidireccional desde instrumentos hasta el puesto de control.
O23NR0199	Obras para el acondicionamiento de la infraestructura redundante del centro de datos del SACMEX.	0%	5,000,000.00	5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Para el establecimiento de los (5) sectores se realizará la construcción, adecuación y acondicionamiento de cajas para medición en líneas de red secundaria o a la salida de tanques de almacenamiento, instalación de válvulas especiales para reducción de presión y cortes de tuberías en sitios definidos, dependiendo de variables hidráulicas y particulares de cada sector. Se contempla la conclusión total de la obra debiendo entregar ésta en condiciones de funcionamiento, es decir, la puesta en marcha u operación de los sectores hidráulicos y la vigilancia de la operación de los sectores.



O23NR0200	Proyectos ejecutivos de agua potable: Elaboración del libro blanco del Sistema de Aguas de la Ciudad de México 2019-2023.	0%	5,000,000.00	5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Proyectos ejecutivos de agua potable: Elaboración del libro blanco en las 16 Alcaldías, el libro blanco de la CDMX permitirá contar con información para mejorar la productividad del agua en el sector agrícola, incrementar el acceso y calidad de los servicios de agua potable, promover el manejo integrado y sustentable del agua en cuencas y acuíferos, mejorar el desarrollo técnico, administrativo y financiero del Sector Hidráulico, consolidar la participación de los usuarios y la sociedad organizada en el manejo del agua y promover la cultura de su buen uso, prevenir los riesgos derivados de fenómenos meteorológicos e hidrometeorológicos y atender sus efectos, evaluar los efectos del cambio climático en el ciclo hidrológico y crear una cultura contributiva y de cumplimiento a la Ley de Aguas Nacionales en materia administrativa.
O23NR0201	Proyectos ejecutivos de agua potable: Estudios de impacto ambiental para las obras del Sistema de Aguas de la Ciudad de México.	0%	3,000,000.00	3,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la realización de 16 estudios de impacto ambiental de agua potable, los cuales permitirán realizar la evaluación de la sustentabilidad, además de la factibilidad económica y el beneficio social, el aprovechamiento razonable de los recursos naturales.
O23NR0202	Trabajos de rehabilitación a estaciones hidrométricas en tanques y rebombes (caudal, presión y control).	0%	10,000,000.00	10,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Consiste en la rehabilitación de 10 tanques y rebombes de agua potable, para mantener los equipos de medición y control a distancia con medidores de caudal y nivel, unidades de terminal remota, variadores de velocidad y sistema de telemetría en tanques y rebombes para evitar derrames de agua y optimizar la operación y el abastecimiento del agua, estos sistemas funcionan en serie y es importante que estén debidamente sincronizados a través de herramientas tecnológicas modernas.
TOTAL URG			1,520,000,000.00	1,520,211,068.96	26,232,982.47	23,963,243.78	79,066,679.54	23,963,243.78	23,963,243.78	103,029,923.32		





ADECUACIONES PRESUPUESTALES					
Unidad Responsable de Gasto:		06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO			
Período:		ENERO - MARZO 2023			
PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)					
APROBADO		MODIFICADO		VARIACIÓN %: ((MODIFICADO/APROBADO)-1)*100	
13,031,221,044.00		13,031,221,044.00		0.0	
NÚMERO DE AFECTACIÓN	DESTINO DE GASTO	AMPLIACIÓN	REDUCCIÓN	CAUSAS DE LAS ADECUACIONES AL PRESUPUESTO	IMPACTO AL CUMPLIMIENTOS DE METAS



ADS-1 AYUDAS, DONATIVOS Y SUBSIDIOS

Unidad Responsable de Gasto:

06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

Período:

ENERO - MARZO 2023

ÁREA FUNCIONAL FI-F-SF-AI-PP	CLAVE Y DENOMINACIÓN DE LA PARTIDA ESPECÍFICA	BENEFICIARIO		PRESUPUESTO EJERCIDO (Pesos con dos decimales)	CARACTERÍSTICAS
		TIPO	TOTAL		
<h1>NO APLICA</h1>					
TOTAL URG					

X 



ADS-2 AYUDAS, DONATIVOS Y SUBSIDIOS A FIDEICOMISOS						
Unidad Responsable de Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO					
Período:	ENERO - MARZO 2023					
ÁREA FUNCIONAL FI-F-SF-AI-PP	NOMBRE DEL FIDEICOMISO	MONTO (Pesos con dos decimales)				DESTINO DEL GASTO
		INGRESO	GASTO	RENDIMIENTOS FINANCIEROS	SALDO	
<h1>NO APLICA</h1>						
TOTAL URG						



SAP PROGRAMAS QUE OTORGAN SUBSIDIOS Y APOYOS A LA POBLACIÓN							
Unidad Responsable de Gasto:		06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO					
Período:		ENERO - MARZO 2023					
ÁREA FUNCIONAL	DENOMINACIÓN DEL PROGRAMA ^{1/}	FECHA DE PUBLICACIÓN DE REGLAS DE OPERACIÓN	ALCALDÍA	COLONIA	BENEFICIARIO		PRESUPUESTO EJERCIDO (Pesos con dos decimales)
					TIPO	TOTAL	
FI-F-SF-AI-PP							
NO APLICA							
	TOTAL URG						

1/ Se refiere a programas que cuentan con reglas de operación publicadas en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.



FIC FIDEICOMISOS CONSTITUIDOS		
Unidad Responsable de Gasto:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Período:	ENERO - MARZO 2023	
DATOS GENERALES DEL FIDEICOMISO		
Denominación del Fideicomiso:		
Fecha de su constitución:		
Fideicomitente:		
Fideicomisario:		
Fiduciario:	NO APLICA	
Objeto de su constitución:		
Modificaciones al objeto de su constitución:		
Objeto actual:		
DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL DEL FIDEICOMISO		
Disponibilidad de Recursos al Finalizar el Trimestre Anterior: (a)	Disponibilidad de Recursos al Finalizar el Trimestre de Referencia: (b)	Variación de la Disponibilidad = (b)-(a)
ESTADO FINANCIERO DEL FIDEICOMISO		
Activo:	Pasivo:	Capital:
AVANCE PRESUPUESTAL DEL FIDEICOMISO		
Naturaleza del Gasto:	Destino del Gasto:	Monto Ejercido:

X



AP-FAFA AVANCE PRESUPUESTAL DEL FONDO ADICIONAL DE FINANCIAMIENTO DE LAS ALCALDÍAS

Alcaldía:	06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
Período:	ENERO - MARZO 2023

ESTRUCTURA VALOR PÚBLICO			ÁREA FUNCIONAL	DENOMINACIÓN DEL PROYECTO APROBADO	PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)							AVANCE %
EJE	SUB EJE	SUB SUB EJE	FI-F-SF-AI-PP		APROBADO	PROGRAMADO	MODIFICADO	EJERCIDO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	PAGADO	EJERCIDO + COMPROMETIDO
				TOTAL URG	NO APLICA							

ACCIONES REALIZADAS CON RECURSOS DEL FONDO ADICIONAL DE FINANCIAMIENTO DE LAS ALCALDÍAS:

PPA PRESUPUESTO PARTICIPATIVO PARA ALCALDÍAS																
Alcaldía:		SECRETARÍA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO														
Período:		ENERO - MARZO 2023														
Ejercicio:		2023														
UNIDAD TERRITORIAL		PROYECTO				AVANCE EN LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO %	PRESUPUESTO (Pesos con dos decimales)								AVANCE PRESUPUESTAL %	
CLAVE	DENOMINACIÓN	GANADOR		SUSTITUTO			CAPÍTULO DE GASTO	APROBADO	PROGRAMADO	MODIFICADO	EJERCIDO	SALDO DEL COMPROMISO	DEVENGADO	PAGADO	EJERCIDO + COMPROMETIDO	SALDO DEL COMPROMISO + EJERCIDO MODIFICADO 100
		NÚMERO	NOMBRE	OFICIO AUTORIZACIÓN	NOMBRE											
NO APLICA																
TOTAL URG																

X 



Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF (Clasificación de Servicios Personales por Categoría)

Unidad Responsable de Gasto:

06CD03 SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

Del 1 de enero al 31 de Marzo de 2023

(PESOS)

CONCEPTO	EGRESOS					SUBEJERCICIO
	APROBADO	AMPLIACIONES / REDUCCIONES	MODIFICADO	DEVENGADO	PAGADO	
I. GASTO NO ETIQUETADO (A+B+C+D+E+F)	3,603,548,393	-	3,603,548,393	987,399,301	987,399,301	2,616,149,092
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	3,603,548,393	-	3,603,548,393	987,399,301	987,399,301	2,616,149,092
B. Magisterio	-	-	-	-	-	-
C. Servicios de Salud C = (c1+c2)	-	-	-	-	-	-
c1) Personal Administrativo	-	-	-	-	-	-
c2) Personal Médico, Paramédico y Afín	-	-	-	-	-	-
D. Seguridad Pública	-	-	-	-	-	-
E. Gastos Asoc. a la Implemt. de Nvas. Leyes Fed. o Ref. de las Mismas E = (e1+e2)	-	-	-	-	-	-
e1) Nombre del Programa o Ley 1	-	-	-	-	-	-
e2) Nombre del Programa o Ley 2	-	-	-	-	-	-
F. Sentencias Laborales Definitivas	-	-	-	-	-	-
II. GASTO ETIQUETADO (A+B+C+D+E+F)	-	-	-	-	-	-
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	-	-	-	-	-	-
B. Magisterio	-	-	-	-	-	-
C. Servicios de Salud C = (c1+c2)	-	-	-	-	-	-
c1) Personal Administrativo	-	-	-	-	-	-
c2) Personal Médico, Paramédico y Afín	-	-	-	-	-	-
D. Seguridad Pública	-	-	-	-	-	-
E. Gastos Asoc. a la Implemt. de Nvas. Leyes Fed. o Ref. de las Mismas E = (e1+e2)	-	-	-	-	-	-
e1) Nombre del Programa o Ley 1	-	-	-	-	-	-
e2) Nombre del Programa o Ley 2	-	-	-	-	-	-
F. Sentencias Laborales Definitivas	-	-	-	-	-	-
TOTAL DEL GASTO EN SERVICIOS PERSONALES III = (I+II)	3,603,548,393	-	3,603,548,393	987,399,301	987,399,301	2,616,149,092