



DES01 Monitoreo de Indicadores para Resultados

Información del Programa					INDICADORES								
Entidad Fiscalizada	Ejercicio Fiscal	Periodo	Eje o Acuerdo del PMD	Programa Presupuestario	Unidad Responsable	Nivel	Resumen Narrativo	Clave de identificación del indicador	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Definición del Indicador	Tipo de indicador	Dimensión
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Recaudación	Comercialización	Fin	Eficientar la gestión para la recaudación de ingresos por los servicios que presta el Organismo Operador	REC1	Eficientar la gestión para la recaudación de ingresos por los servicios que presta el	R=PIP/IR	Mide la cantidad de recaudación de los ingresos para determinar la eficacia del cobro del servicio.	Estratégico	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Recaudación	Comercialización	Proposito	Incrementar la recaudación de los ingresos de la prestación de los servicios.	REC2	Incrementar la recaudación de los ingresos de la prestación de los servicios.	R=PIP/IR	Mide la cantidad de recaudación de los ingresos de acuerdo al aumento tarifario 2024	Estratégico	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Recaudación	Comercialización	Componente	Eficientar la cobranza de la cartera vencida.	REC3	Eficientar la cobranza de la cartera vencida.	ICV= MR/TR	Mide el porcentaje de recaudación por concepto de ingresos de usuarios que se encontraban en la cartera vencida	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Recaudación	Comercialización	Actividad	Implementar programa de notificación para regularización de pago de servicio	REC3.1	Implementar programa de notificación para regularización de pago de	IN=MIR/TR	Mide el porcentaje de ingresos derivados de las notificaciones para pago de servicios.	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Recaudación	Comercialización	Actividad	Difusión al fomento de una cultura del agua en los diversos sectores.	REC3.3	Difusión al fomento de una cultura del agua en los diversos sectores.	C= CAPI/TU	Mide el porcentaje de la población a quienes se les ha impartido platicas, capacitaciones y cursos de cultura del	De Gestión	Eficiencia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura	FIN	Lograr el acceso universal y equitativo al agua potable a un precio asequible para todos.	INF1	Lograr el acceso universal y equitativo al agua potable a un precio asequible para	CSAA=(TVPSA/ TVP)*100	Índice de carencia por acceso a los servicios básicos de vivienda	Estratégico	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura	PROPOSITO	Mantener, mejorar y proyectar el servicio de agua potable y alcantarillado en las comunidades que administra CAPOSA	INF2	Mantener, mejorar y proyectar el servicio de agua potable y alcantarillado	CSAA=(TVPSAA/ TVP)*100	Índice de cobertura en el servicio de agua potable y alcantarillado	Estratégico	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura	COMPONENTE	Vigilar el buen funcionamiento del servicio de agua potable en el municipio de Huichapan.	INF3	Agua de calidad para los usuarios del municipio de Huichapan.	PRS=(FS2024/FS20203)*100	Mide el Porcentaje de atención de reportes respecto al 2024 para mantener el servicio continuo	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanamiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura	ACTIVIDAD	Disminuir fugas de agua potable en la red que administra CAPOSA	INF3.1	Disminuir de fugas de agua potable respecto al 2024	PFA=(FA2024/FA2023)*100	Mide el Porcentaje de disminución de fugas de agua potable respecto al 2024 para mantener el servicio continuo	De Gestión	Eficacia

Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Disminuir la demanda de falta de servicio de agua potable en la red que administra CAPOSA	INF3.2	Porcentaje de disminución de faltas de servicio respecto al 2024	$PFA=(FSA2024/FSA2023)*100$	Mide el Porcentaje de disminución de faltas de servicio respecto al 2024 para mantener el servicio continuo	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	COMPONENTE	Mantener los límites permisibles de calidad del agua según la norma oficial mexicana NOM-127-SSA1-1994 y trabajar en el proceso para cumplimiento de la actualización de dicha Norma NOM-127-SSA1-2021	INF4	Porcentaje de cobertura con presencia de cloro residual	$PMCR=(MPCR*100)/MT$	Mide el porcentaje de cobertura del cloro residual en las tomas para mantener los parámetros	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Realizar el monitoreo de cloro residual en agua que se suministra en el municipio de Huichapan de acuerdo a lo que establece la NOM-179-SSA1-2020 y NOM-012SSA1-1993	INF4.1	Porcentaje de muestras con presencia de cloro residual	$PMCR=(MPCR*100)/MT$	Mide el porcentaje en aumento de muestras con cloro para mantener los parámetros permisibles	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Realizar el muestreo y análisis del agua de las fuentes de abastecimiento del municipio de Huichapan en los parámetros de la NOM-127-SSA1-1994 y cumplimiento de las normas NOM-179-SSA1-2020 y NOM-012SSA1-1993.	INF4.2	Número de muestreos y análisis de agua	MAA=FA	Mide el número de muestreos y análisis del agua	De Gestión	Calidad
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Realizar lavado de tanques de distribución de agua que administra el Organismo, de acuerdo a lo que establece la NOM-012SSA1-1993	INF4.3	Número de tanques lavados	TE=TL	Mide el número de tanques lavados	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	COMPONENTE	Mantener en condiciones óptimas de operatividad la infraestructura electromecánica	INF5	Numero de mantenimientos preventivos y correctivos realizados a pozos	$MTTO=MTTOP+MTTOC$	Mide el número de mantenimientos preventivos y correctivos realizados	De Gestión	Eficiencia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Realizar el mantenimiento preventivo de la infraestructura electromecánica en las estaciones de bombeo.	INF5.1	Número de mantenimientos preventivos realizados	$MTTOP=(MTTOPP/MTTOPR)*100$	Mide el número de mantenimientos preventivos realizados	De Gestión	Eficiencia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Realizar el mantenimiento correctivo de la infraestructura electromecánica en las estaciones de bombeo.	INF5.2	Número de mantenimientos correctivos realizados	$MTTOC=(MTTOPCP/MTTOCR)*100$	Mide el número de mantenimientos correctivos realizados	De Gestión	Eficiencia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	COMPONENTE	Cumplimiento de la norma NMX-AA-179-SCFI-2018 medición de volúmenes de aguas nacionales usados, explotados o aprovechados.	INF6	Numero de fuentes de abastecimiento que cumplen con la Norma NMX-AA-179-	$PACN=(FAIM2024/TFA)*100$	Mide el número de fuentes de abastecimiento que con la Norma NMX-AA-179-SCFI-2018	De Gestión	Eficacia
Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Sanemaiento del Municipio de Huichapan	2025	Primer trimestre	Desarrollo Sostenible e Infraestructura Transformadora	Planeación e implementación de la Mejora de la Infraestructura	Infraestructura H	ACTIVIDA D	Instalar elementos indispensables (medidor, unidad registradora de datos, equipo de telemetría, validación por unidades de verificación), que permitan tener la certeza en como se deben medir los volúmenes usados, explotados o aprovechados de las aguas nacionales	INF6.1	Numero de fuentes de abastecimiento que cumplen con la Norma NMX-AA-179-	$PACN=(FAIM2024/TFA)*100$	Mide el número de fuentes de abastecimiento que con la Norma NMX-AA-179-SCFI-2018	De Gestión	Eficacia

Frecuencia de medición	Línea base	Año de la línea base	Fuente de información	Sentido del indicador	PARAMETRIZACIÓN						PRIMER TRIMESTRE				SEGUNDO TRIMESTRE	
					Límite superior del semáforo rojo (%)	Límite superior del semáforo amarillo (%)	Límite superior del semáforo verde (%)	Meta anual programada	Meta anual ajustada	Unidad de medida de la meta anual ajustada	Meta programada	Meta alcanzada	Porcentaje alcanzado	Semáforo	Meta programada	Meta alcanzada
Mensual	26,546,529.72	2024	Reporte mensual de recaudación	Ascendente	50.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	65	65%	Amarillo		
Mensual	26,546,529.72	2023	Reporte mensual de recaudación, comparado con el mes del ejercicio anterior.	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	70	70%	Amarillo		
Mensual	0	2024	Reporte mensual recaudación usuarios en cartera vencida	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	13.00	13.00	Porcentaje	13	80	615%	Rojo		
Mensual	\$2,212,210.81	2024	Reporte mensual de recaudación	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	85	85%	Verde		
Mensual	100%	2024	Reporte de difusión y cultura del agua mensual	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	50	50%	Amarillo		
Mensual	97.82 % (dato de INEGI 2020)	2024	Informe anual sobre la situación de pobreza y rezago social, en su apartado indicador de seguimiento de derecho a la vivienda.	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	97.82	97.82	Porcentaje	95	82	86%	Verde		
Mensual	97.82 % (dato de INEGI 2020)	2024	Informe anual sobre la situación de pobreza y rezago social, en su apartado indicador de seguimiento de derecho a la vivienda.	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	97.82	97.82	Porcentaje	95	85	89%	Verde		
Mensual	2,035 en el 2023=100%	2024	Expediente de ordenes de trabajo, Sistema ATL, 2023	Descendente	100.00%	70.00%	20.00%	95.00	100.00	Porcentaje	95	32	34%	Verde		
Mensual	998 en el 2023=100%	2024	Expediente de ordenes de trabajo de fugas, Sistema ATL, 2023	Descendente	100.00%	70.00%	20.00%	95.00	100.00	Porcentaje	95	27	28%	Verde		

Mensual	1,037 en el 2023=100%	2024	Expediente de ordenes de trabajo de fugas, Sistema ATL, 2023	Descendente	100.00%	70.00%	20.00%	95.00	100.00	Porcentaje	95	30	32%	Verde		
Mensual	93%	2024	Bitácora mensual del área de cloración, resultados obtenidos con la COPRISEH	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	89	89%	Verde		
Mensual	93%	2024	Bitácora mensual del área de cloración, resultados obtenidos con la COPRISEH	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	100	80	80%	Verde		
Mensual	10	2024	Informe de actividades mensuales del área de cloración.	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	10.00	10.00	Cantidad	10	8	80%	Verde		
Mensual	13	2024	Bitácora mensual del área de cloración	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	13.00	17.00	Cantidad	17	15	88%	Verde		
Mensual	24	2024	Bitácora mensual pozos	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	24.00	24.00	Cantidad	24	18	75%	Verde		
Mensual	13	2024	Bitácora mensual pozos	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	13.00	13.00	Cantidad	13	6	46%	Amarillo		
Mensual	11	2024	Bitácora mensual pozos	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Cantidad	11	6	55%	Amarillo		
Mensual	11	2024	Fuentes de abastecimiento que se tiene una concesión para el uso, exploración y aprovechamiento de aguas nacionales	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	11	5	45%	Amarillo		
Mensual	11	2024	Fuentes de abastecimiento que se tiene una concesión para el uso, exploración y aprovechamiento de aguas nacionales	Ascendente	30.00%	70.00%	100.00%	100.00	100.00	Porcentaje	11	6	55%	Amarillo		

TRIMESTRE												
TRIMESTRE		TERCER TRIMESTRE				CUARTO TRIMESTRE				AVANCE ANUAL DE CUMPLIMIENTO		
Porcentaje alcanzado	Semáforo	Meta programada	Meta alcanzada	Porcentaje alcanzado	Semáforo	Meta programada	Meta alcanzada	Porcentaje alcanzado	Semáforo	Meta anual alcanzada	Porcentaje de avance alcanzado	Semáforo
0%	0%			0%	0%			0%	0%	100	100%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	100	100%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	11	85%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	89	89%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	90	90%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	80	82%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	80	82%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	60	60%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	42.28	42%	Verde

0%	0%			0%	0%			0%	0%	53.61	54%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	85	85%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	85	85%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	5	50%	Amarillo
0%	0%			0%	0%			0%	0%	17	100%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	23	96%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	12	92%	Verde
0%	0%			0%	0%			0%	0%	11	11%	Rojo
0%	0%			0%	0%			0%	0%	3	3%	Rojo
0%	0%			0%	0%			0%	0%	3	3%	Rojo

Instructivo de llenado					
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO	Tipo	EJEMPLO
Información del programa	Entidad Fiscalizada	Nombre de la Entidad Fiscalizada	Si	Texto	Pachuca de Soto
	Ejercicio Fiscal	Deberá indicar con número de cuatro dígitos (p. ej. 2019), el ejercicio al que corresponde la información.	Si	Numérico	2024
	Periodo	Deberá indicar el periodo que se reporta según corresponda (1er trimestre, 2do trimestre, 3er trimestre, o 4to trimestre, respectivamente).	Si	Alfanumérico	4to trimestre
	Eje o Acuerdo del PMD	Deberá indicar el número y nombre del eje o acuerdo del Plan Municipal de Desarrollo del que se desprende el Programa en cuestión (Ejm: "1. Gobierno Cercano, Moderno y Honesto")	Si	Alfanumérico	1. Gobierno Cercano, Moderno y Honesto
	Programa Presupuestario	Nombre del programa presupuestario de acuerdo con la estrategia programática municipal (Debe guardar consistencia con la información reportada en el formato DESO2).	Si	Alfanumérico	Presupuesto basado en Resultados Municipal
INDICADORES	Unidad Responsable	Nombre de la Unidad Administrativa de Entidad Fiscalizada Municipal	Si	TEXTO	Tesorería del Municipio de Pachuca de Soto
	Nivel	Nivel de la Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) para el indicador que se reporta: Fin, Propósito, Componente o Actividad	Si	TEXTO	Propósito
	Resumen Narrativo	Texto del resumen narrativo de la MIR para el indicador que se reporta	Si	ALFANUMÉRICO	Las Unidades Administrativas del municipio de Pachuca de Soto que administran recursos públicos implementan el Presupuesto basado en Resultados y Sistema de Evaluación del Desempeño municipal
	Clave de identificación del indicador	Clave de Identificación del Indicador, si no cuenta con identificadores, deberá asignarle uno el cual permanecerá en los periodos subsecuentes.	Si	ALFANUMÉRICO	TES00201
	Nombre del Indicador	Nombre del indicador que se reporta. Es la expresión que identifica al indicador y que manifiesta lo que se desea medir con él. Desde el punto de vista operativo, puede expresar al indicador en términos de las variables que en él intervienen;	Si	ALFANUMÉRICO	Posición en el Avance Alcanzado por los Municipios y las Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México en la Implantación y Operación del Presupuesto Basado en Resultados (PbR) y del Sistema de Evaluación del Desempeño (SED)
	Método de cálculo	Se refiere a la expresión matemática del indicador. Determina la forma en que se relacionan las variables;	Si	ALFANUMÉRICO	(Posición alcanzada del municipio de Pachuca de Soto en el Avance Alcanzado por los Municipios y las Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México en la Implantación y Operación del PbR-SED / Posición programada del municipio de Pachuca de Soto en el Avance Alcanzado por los Municipios y las Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México en la Implantación y Operación del PbR-SED)*100
	Definición del Indicador	Es una explicación más detallada del nombre del indicador. Debe precisar qué se pretende medir del objetivo al que está asociado; ayudar a entender la utilidad, finalidad o uso del indicador;	Si	ALFANUMÉRICO	El indicador mide el grado de avance posicional en la planeación, programación, presupuestación, ejercicio y control, evaluación, rendición de cuentas y consolidación del PbR-SED del municipio de Pachuca de Soto, respecto a lo programado, con la finalidad de priorizar el gasto y de mejorar el diseño de los programas municipales.
	Tipo de indicador	Deberá indicar la naturaleza del indicador que corresponde a cada nivel de la Matriz de Indicadores para Resultados (Estratégico o De gestión). Los indicadores estratégicos deberán medir el grado de cumplimiento de los objetivos de las políticas públicas y de los programas presupuestarios y deberán contribuir a corregir o fortalecer las estrategias y la orientación de los recursos. Los indicadores de gestión deberán medir el avance y logro en procesos y actividades, es decir, sobre la forma en que los bienes y servicios públicos son generados y entregados. Por convención se recomienda: - Para FIN y PROPÓSITO = Estratégico. - Para COMPONENTE = Estratégico o De Gestión. - Para ACTIVIDADES = De Gestión.	Si	TEXTO	Estratégico
	Dimensión	Se refieren al aspecto particular del objetivo a ser medido mediante el indicador. Eficacia: mide el grado de cumplimiento de los objetivos. Eficiencia: mide la relación entre los productos y servicios generados con respecto a los insumos o recursos utilizados. Economía: mide la capacidad del programa o de la institución para generar y movilizar adecuadamente los recursos financieros. Calidad: mide los atributos, propiedades o características que deben tener los bienes y servicios para satisfacer los objetivos del programa.	Si	TEXTO	Eficacia
	Frecuencia de medición	Es el periodo de tiempo en el cual se calcula el indicador (biannual, anual, semestral, trimestral, mensual, etc.). La frecuencia de medición determinará la cantidad de periodos en los que se observarán avances en las metas para el indicador, por lo cual deberá tener precaución al seleccionar la frecuencia de medición.	Si	TEXTO	Anual
	Línea base	Es el valor inicial del indicador que se toma como referencia para comparar el avance del objetivo. La unidad de medida relacionada con línea base deberá coincidir, invariablemente, con la unidad de medida resultante de aplicar el Método de Cálculo. Un error común es establecer una línea base igual a cero, este caso no implica que nunca se pueda establecer la línea base igual a cero; se refiere a que esto debe estar fundamentado. Si se ha indagado en la información disponible y esta confirma que el estado actual del indicador es cero, es posible establecer este valor como línea base. En el caso que en el año de inicio de la intervención se genere la información del indicador, se deberá poner "No disponible", y a partir del segundo año se deberá especificar claramente la Línea base.	Si	NUMÉRICO	45
	Año de la línea base	Se deberá anotar el año que se toma como referencia para establecer la Línea Base. En caso de que la Línea Base del indicador se registre como "No disponible" deberá también capturar "No Disponible"	Si	NUMÉRICO	2021
	Fuente de información	Incluir con precisión, las fuentes de información (especificar con detalle el nombre de la fuente de información que alimenta al indicador), lo cual debe corresponder a los medios de verificación a los que alude la columna de "Medios de Verificación" de la MIR, de conformidad con la Metodología de Marco Lógico. Un error común, es nombrar un medio de verificación como "Registro administrativo" o "base de datos", nombrarlo de esta forma es bastante general y no permite que un tercero, ajeno a la operación del programa, pueda hacer un cálculo de los indicadores. Se debe hacer referencia precisa al nombre del documento que servirá como fuente de información. Para ello, los elementos necesarios para elaborar el medio de verificación son: 1) Nombre del área que genera o publica la información (no usar siglas o acrónimos); 2) Nombre completo del documento o base de datos que sustenta la información; 3) Periodicidad con la que se genera el documento o base de datos (debe coincidir con la frecuencia de medición del indicador); y en su caso, 4) Liga o página de la que se puede obtener la información.	Si	ALFANUMÉRICO	Informe del avance alcanzado por las Entidades Federativas, los Municipios y las Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México en la implantación y operación del Presupuesto Basado en Resultados y del Sistema de Evaluación del Desempeño. 2021. Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Disponible en: https://www.transparenciapresupuestaria.gob.mx/Entidades-Federativas
Sentido del indicador	Dirección que debe tener el comportamiento del indicador para identificar cuando su desempeño es positivo o negativo. Puede tener un sentido descendente o ascendente. El sentido del indicador determinará los umbrales para semaforizar el indicador, por lo cual deberá tener precaución al seleccionar la frecuencia de medición.	Si	TEXTO	Descendente	

PARAMETRIZACIÓN	Limite superior del semáforo rojo (%)	Valor superior de un rango (porcentaje) que se define a partir del resultado esperado de dividir la meta alcanzada entre la meta programada, y multiplicado por 100, y que indica que el valor alcanzado del indicador es mucho más alto o bajo que la meta programada, muestra un valor que se podría considerar como una falla de planeación (es decir, la meta no fue bien establecida), de conformidad con los rangos implantados. Además sólo se identifican las variaciones que presentan un avance mayor al 130% (recomendación). Se semaforiza con el color rojo.	Si	PORCENTAJE	130.01%
	Limite superior del semáforo amarillo (%)	Valor superior de un rango (porcentaje) que se define a partir del resultado esperado de dividir la meta alcanzada entre la meta programada, y multiplicado por 100, y que indica que el resultado del indicador es menor que la meta programada pero se mantiene dentro del rango establecido. Son aquellas variables que han reportado avances que no son significativos para el logro de sus metas. Se representa en color amarillo.	Si	PORCENTAJE	100.01%
	Limite superior del semáforo verde (%)	Valor superior de un rango (porcentaje) que se define a partir del resultado esperado de dividir la meta alcanzada entre la meta programada, y multiplicado por 100, y que indica que el resultado del indicador se encuentra por encima y por debajo de la meta programada, pero se mantiene dentro de los límites establecidos como aceptables. Se representa con un color verde.	Si	PORCENTAJE	0.01%
	Meta anual programada	Meta a alcanzar al final del ejercicio fiscal.	Si	NUMÉRICO	26.00
	Meta anual ajustada	Incluir los ajustes correspondientes a las metas, en caso de ser necesario.	Si	NUMÉRICO	26.00
	Unidad de medida de la meta anual ajustada	Unidad de Medida con la cual se establecen las metas anuales programadas	Si	TEXTO	Posición
PRIMER TRIMESTRE	Meta programada	Meta que se pretende alcanzar al primer trimestre, la unidad de medida de la meta deberá guardar consistencia con el método de cálculo del indicador.	Si	NUMÉRICO	0
	Meta alcanzada	Meta alcanzada al primer trimestre	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0
	Porcentaje alcanzado	Porcentaje alcanzado respecto de la meta programada al primer trimestre.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0%
	Semáforo	Escribe el color que determina el cumplimiento del indicador con respecto a la meta programada al segundo trimestre, considerando el sentido del indicador.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	TEXTO	0%
SEGUNDO TRIMESTRE	Meta programada	Meta que se pretende alcanzar al segundo trimestre, la unidad de medida de la meta deberá guardar consistencia con el método de cálculo del indicador.	Si	NUMÉRICO	0
	Meta alcanzada	Meta alcanzada acumulada al segundo trimestre	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0
	Porcentaje alcanzado	Porcentaje alcanzado respecto de la meta programada al segundo trimestre.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0%
	Semáforo	Escribe el color que determina el cumplimiento del indicador con respecto a la meta programada al segundo trimestre, considerando el sentido del indicador.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	TEXTO	0%
TERCER TRIMESTRE	Meta programada	Meta que se pretende alcanzar al tercer trimestre, la unidad de medida de la meta deberá guardar consistencia con el método de cálculo del indicador.	Si	NUMÉRICO	0
	Meta alcanzada	Meta alcanzada acumulada al tercer trimestre	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0
	Porcentaje alcanzado	Porcentaje alcanzado respecto de la meta programada al tercer trimestre.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	0%
	Semáforo	Escribe el color que determina el cumplimiento del indicador con respecto a la meta programada al tercer trimestre, considerando el sentido del indicador.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	TEXTO	0%
CUARTO TRIMESTRE	Meta programada	Meta que se pretende alcanzar al cuarto trimestre, la unidad de medida de la meta deberá guardar consistencia con el método de cálculo del indicador.	Si	NUMÉRICO	26
	Meta alcanzada	Meta alcanzada acumulada al cuarto trimestre	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	30
	Porcentaje alcanzado	Porcentaje alcanzado respecto de la meta programada al cuarto trimestre.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	NUMÉRICO	115%
	Semáforo	Escribe el color que determina el cumplimiento del indicador con respecto a la meta programada al cuarto trimestre, considerando el sentido del indicador.	Si (Dependiendo del trimestre a entregar)	TEXTO	Amarillo
AVANCE ANUAL DE CUMPLIMIENTO	Meta anual alcanzada	Meta anual alcanzada, la unidad de medida de la meta deberá guardar consistencia con el método de cálculo del indicador.	Si	NUMÉRICO	30
	Porcentaje de avance alcanzado	Porcentaje de avance de la Meta anual alcanzada respecto a la Meta anual programada y ajustada	Si	NUMÉRICO	115%
	Semáforo	Escribe el color que determina el cumplimiento del indicador con respecto a la meta programada Anual, considerando el sentido del indicador.	Si	TEXTO	Amarillo