



INDICADORES MUNICIPALES PARA EL SEGUIMIENTO A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

FICHAS TÉCNICAS DE INDICADORES



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN PUEBLA

DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA

Julio de 2020



ODS 3. SALUD Y BIENESTAR



3.1.1. Razón de mortalidad materna.

FICHA TÉCNICA DE INDICADOR		
Datos de identificación del Indicador		
Clave del indicador:	IMODS-3.1.1	
Nombre del indicador:	Razón de mortalidad materna.	
Objetivo del indicador:		
Medir la relación de mujeres que mueren mientras se encuentran embarazadas o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo por cada 100 mil nacidos vivos en el año.		
Definición:		
Es la relación defunciones de mujeres embarazadas o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención (con exclusión de las muertes accidentales o incidentales), en un determinado año, por cada 100 mil nacidos vivos en ese mismo año.		
Alineación a la Agenda 2030:		
Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS):	Meta:	
3. Salud y bienestar	3.1 Reducir la tasa mundial de mortalidad materna a menos de 70 por cada 100.000 nacidos vivos.	
Método de cálculo:		
Variables:	Descripción:	Fuente:
RMMt	Razón de mortalidad materna en el año t	Generación propia
DMt	Número de defunciones de la población femenina mientras se encuentran embarazadas o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, registradas en el año t, según entidad de residencia habitual de la fallecida.	Tabulados Interactivos, Mortalidad General 1990-2018, INEGI.
NVt	Nacidos vivos en el año t	Tabulados interactivos, Nacimientos 1985-2018, INEGI.
Fuente:	Tabulados Interactivos, Mortalidad General 1990-2018, INEGI. Tabulados interactivos, Nacimientos 1985-2018, INEGI. Elaboración propia.	
Fórmula de cálculo:	$RMMt = (DMt / NVt) * 100,000$	
Unidad de medida del Resultado:	Defunciones de mujeres por cada 100 mil nacidos vivos.	
Frecuencia de la medición:	Anual	
Cobertura Geográfica:	Municipal	
Dependencia o entidad responsable del indicador:	Instituto Municipal de Planeación.	
Última actualización:	2018	
Glosario:		
Observaciones:		



3.2.1 Tasa bruta de mortalidad de niños de 0-4 años.

FICHA TÉCNICA DE INDICADOR		
Datos de identificación del Indicador		
Clave del indicador:	IMODS-3.2.1	
Nombre del indicador:	Tasa bruta de mortalidad de niños de 0-4 años.	
Objetivo del indicador:		
Medir la relación de mortalidad de niños de 0-4 años respecto al total de niños nacidos vivos en el año.		
Definición:		
Es el número de defunciones de niños menores de 4 años de edad por cada mil nacidos vivos, en el año de referencia.		
Alineación a la Agenda 2030:		
Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS):		Meta:
3. Salud y bienestar		3.2 Poner fin a las muertes evitables de recién nacidos y de niños menores de 5 años.
Método de cálculo:		
VARIABLES:	Descripción:	Fuente:
TM ^t <4a	Tasa de mortalidad de niños menores de 4 años en el año t	Generación propia
DEF ^t <4a	Defunciones estimadas en la población menor de 4 años de edad en el año t	Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI.
NV ^t	Nacidos vivos en el año t	Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI.
Fuente:		Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI y elaboración propia
Fórmula de cálculo:		TM ^t <4a= (DEF ^t <5a/NV ^t) *1000
Unidad de medida del Resultado:		Defunciones de menores de 4 años por cada mil nacidos vivos.
Frecuencia de la medición:		Anual
Cobertura Geográfica:		Municipal
Dependencia o entidad responsable del indicador:		Instituto Municipal de Planeación.
Última actualización:		2018
Glosario:		
Observaciones:		



3.2.2 Tasa de mortalidad infantil.

FICHA TÉCNICA DE INDICADOR		
Datos de identificación del Indicador		
Clave del indicador:	IMODS-3.2.2	
Nombre del indicador:	Tasa de mortalidad infantil.	
Objetivo del indicador:		
Medir la relación de mortalidad de niños menos de 1 año por cada mil nacidos vivos.		
Definición:		
Es la relación de defunciones de niños menores de 1 año de edad por cada mil nacidos vivos, en el año de referencia.		
Alineación a la Agenda 2030:		
Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS):	Meta:	
3. Salud y bienestar	3.2 Poner fin a las muertes evitables de recién nacidos y de niños menores de 5 años.	
Método de cálculo:		
Variables:	Descripción:	Fuente:
TMI _t	Tasa de mortalidad infantil en el año <i>t</i>	Generación propia
Def < 1a	Defunciones en la población menor de 1 año de edad en el año <i>t</i>	Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI.
NV <i>t</i>	Nacidos vivos en el año <i>t</i>	Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI.
Fuente:	Natalidad, Tabulados Interactivos 1985-2018, INEGI y elaboración propia.	
Fórmula de cálculo:	TMI _t = (Def < 1a / NV _t) * 1000	
Unidad de medida del Resultado:	Defunciones de menores de 1 año por cada mil nacidos vivos.	
Frecuencia de la medición:	Anual	
Cobertura Geográfica:	Municipal	
Dependencia o entidad responsable del indicador:	Instituto Municipal de Planeación.	
Última actualización:	2018	
Glosario:		
Observaciones:		



3.7.2 Tasa de fecundidad de las adolescentes de 12 a 14 años

FICHA TÉCNICA DE INDICADOR		
Datos de identificación del Indicador		
Clave del indicador:	IMODS-3.7.2	
Nombre del indicador:	Tasa de fecundidad de las adolescentes de 12 a 14 años.	
Objetivo del indicador:		
Medir la fecundidad de las adolescentes de 12 a 14 años.		
Definición:		
Es la relación de nacimientos ocurridos en mujeres de entre 12 y 14 años en un año, por cada 1000 mujeres de 12 a 14 años a mitad de ese año.		
Alineación a la Agenda 2030:		
Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS):	Meta:	
3. Salud y bienestar	3.7 Garantizar el acceso universal a servicios de salud sexual y reproductiva, incluidos la planificación familiar, información y educación, y la integración de la salud reproductiva en las estrategias y los programas nacionales.	
Método de cálculo:		
VARIABLES:	Descripción:	Fuente:
TEF12-14	Tasa de fecundidad en mujeres de 12 a 14 años.	Elaboración propia
N° 12-14	Total de hijos nacidos vivos de mujeres entre 12 y 14 años de edad, en un año t	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI y Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI.
Pobfem ^t 12-14	Población femenina de 12 a 14 años de edad del año t.	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI y Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI.
Fuente:	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI; Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI y Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI y elaboración propia.	
Fórmula de cálculo:	$TEF12-14 = (N^{\circ} 12-14 / Pobfem^t 12-14) * 1000$	
Unidad de medida del Resultado:	Nacidos vivos por cada 1000 mujeres entre 12 y 14 años.	
Frecuencia de la medición:	10 años	
Cobertura Geográfica:	Municipal	
Dependencia o entidad responsable del indicador:	Instituto Municipal de Planeación.	
Última actualización:	2010	
Glosario:		
Observaciones:		



3.7.3 Tasa de fecundidad de las adolescentes de 15 a 19 años

FICHA TÉCNICA DE INDICADOR		
Datos de identificación del Indicador		
Clave del indicador:	IMODS-3.7.3	
Nombre del indicador:	Tasa de fecundidad de las adolescentes de 15 a 19 años.	
Objetivo del indicador:		
Medir la fecundidad de las adolescentes de 15 a 19 años.		
Definición:		
Es la relación de nacimientos ocurridos en mujeres de entre 15 y 19 años en un año, por cada 1000 mujeres de 15 a 19 años a mitad de ese año.		
Alineación a la Agenda 2030:		
Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS):	Meta:	
3. Salud y bienestar	3.7 Garantizar el acceso universal a servicios de salud sexual y reproductiva, incluidos la planificación familiar, información y educación, y la integración de la salud reproductiva en las estrategias y los programas nacionales.	
Método de cálculo:		
Variables:	Descripción:	Fuente:
<i>TEF15-19</i>	Tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años.	Elaboración propia
<i>N^t 15-19</i>	Número total de hijos nacidos vivos de mujeres entre 15 y 19 años de edad, en un año t	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI.
<i>Pobfem^t 15-19</i>	Población femenina de 15 a 19 años de edad del año t.	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI.
Fuente:	Censo de Población y Vivienda 2010, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 2000, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1990, INEGI, Censo General de Población y Vivienda 1980, INEGI y elaboración propia.	
Fórmula de cálculo:	$TEF15-19 = (N^t 15-19 / Pobfem^t 15-19) * 1000$	
Unidad de medida del Resultado:	Nacidos vivos por cada 1000 mujeres entre 15 y 19 años.	
Frecuencia de la medición:	10 años	
Cobertura Geográfica:	Municipal	
Dependencia o entidad responsable del indicador:	Instituto Municipal de Planeación.	
Última actualización:	2010	
Glosario:		
Observaciones:		

