

Responsable del Registro del Avance	Entidad Federativa	Municipio	Ramo	Programa Presupuestario						Indicadores							Meta y Avance al periodo			
				Unidad	Programa Presupuestario	Fin	Función	Subfunción	Actividad Institucional	Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Nivel del Indicador	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión del Indicador	Meta programa	Realizado en el Periodo	Avance (%)	Justificación
Administración Pública Federal	N/A	N/A	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Tasa de mortalidad por cáncer de mama	Se construye dividiendo el total de mujeres de 25 años y m Fin	Anual	tasa	Estratégico	Eficacia	16.2	N/A	N/A		
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Razón de Mortalidad Materna de mujeres sin seguridad social.	(Número de muertas maternas de mujeres sin seguridad social / Fin	Anual	Otra	Estratégico	Eficacia	22.85	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje de nacidos vivos de madres sin seguridad social atendidas por personal médico	(Número de nacidos vivos de madres sin seguridad social / Propósito	Anual	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	99.47	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje de estructuras programáticas homologadas, con acciones de salud materna, sexual y reproductiva	(Estructuras programáticas homologadas, con acciones de Componente	Anual	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	92.3	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Médicos generales y especialistas por cada mil habitantes (población no derechohabientes)	Número total de médicos generales y especialistas en cont Componente	Anual	Otra	Estratégico	Eficacia	1.18	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje del gasto total del FASSA destinado a los bienes y servicios de Protección Social en Salud	(Gasto ejercido destinado a los bienes y servicios de Protec Actividad	Semestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	75.48	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje del gasto total del FASSA destinado a los bienes y servicios de Protección Social en Salud	(Gasto ejercido destinado a los bienes y servicios de Protec Actividad	Semestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	74.79	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje del gasto total del FASSA destinado a la Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	(Gasto ejercido en la subfunción de Prestación de Servicios Actividad	Semestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	20.47	N/A			
Entidad Federativa	Jalisco	Cobertura estatal	33 - Aportaciones Federales 416 - Dirección General de	1002	FASSA	2 - Desarrollo Social	3 - Salud	1 - Salud	4 - Fondo de Aportaciones para los Servicios de Salud	Porcentaje del gasto total del FASSA destinado a la Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	(Gasto ejercido en la subfunción de Prestación de Servicios Actividad	Semestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	19.95	N/A			