

FICHA METODOLÓGICA - BJA - 001	
NOMBRE DEL INDICADOR	Mujeres Inscritas en el Bono Juana Azurduy en su Último Embarazo (%).
DEFINICIÓN	Este indicador mide el porcentaje de mujeres que en su último embarazo se han inscrito al Bono Juana Azurduy en un año determinado.
DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR, RELEVANCIA O PERTINENCIA DEL INDICADOR	El indicador es relevante para evaluar la cobertura y alcance del Bono Juana Azurduy, un programa social orientado a incentivar el control prenatal y la atención materna en Bolivia.
FÓRMULA DE CÁLCULO	
$PMAJB = \frac{MIBJA}{MMRE} \times 100\%$	
<p>Donde:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>PMAJB</i>: Porcentaje de mujeres que en su último embarazo se han inscrito al Bono Juana Azurduy. ➤ <i>MIBJA</i>: Número de mujeres que en su último embarazo se han inscrito al Bono Juana Azurduy. ➤ <i>MMRE</i>: Número de mujeres entre 13 y 50 años que reportaron estar embarazadas o haber estado embarazadas. 	
DEFINICIÓN DE VARIABLES RELACIONADAS	
<p>Mujeres entre 13 y 50 años: El Instituto Nacional de Estadística (INE) en la Encuesta de Hogares toma en cuenta este grupo en particular para responder las preguntas sobre Fecundidad en la sección Salud.</p> <p>Fecundidad: Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), la fecundidad es un componente clave de la salud reproductiva, que abarca la capacidad de concebir y llevar un embarazo a término.</p> <p>Embarazada: La OMS define el embarazo como el estado en el cual una mujer lleva un feto en desarrollo en su útero. Este estado comienza con la concepción y continúa hasta el momento del parto.</p> <p>Bono Juana Azurduy: “Las mujeres gestantes reciben este bono que alcanza a Bs 320.- otorgado por cuotas de (Bs 50 por cada control prenatal, máximo 4 controles) y Bs120.- por el parto y control postparto (una vez).” (INE, 2022)</p>	
METODOLOGÍA DE CÁLCULO	
<p>El cálculo del porcentaje de mujeres embarazadas inscritas en el Bono Juana Azurduy se realiza dividiendo el número total de mujeres que reportaron haberse inscrito al bono en su último embarazo, en la pregunta: “En su último embarazo, ¿se ha inscrito al Bono Juana Azurduy?”; entre el número total de mujeres entre 13 y 50 años que reportaron estar embarazadas o haber estado embarazadas. El resultado se multiplica por 100 para expresar el indicador en porcentaje.</p>	
ALCANCE Y LIMITACIONES TÉCNICAS	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se excluye el año 2020, ya que en este año no se realizó la pregunta sobre el estado de embarazo, lo que cambia el denominador utilizado en el cálculo del indicador. ➤ El cuartil de ingreso más alto presenta un coeficiente de variación mayor a 20 % para la gestión 2013, lo que podría afectar la precisión de las estimaciones. * <p>*El coeficiente de variación (CV) es una medida que indica la variabilidad relativa de un conjunto de datos respecto a su media, expresada como un porcentaje. Se calcula dividiendo la desviación estándar por la media y multiplicando el resultado por 100. Si el CV supera el 20 %, la estimación se considera poco confiable y no debería utilizarse para tomar decisiones importantes.</p>	
UNIDAD DE MEDIDA O EXPRESIÓN DEL INDICADOR	Porcentaje (%).
INTERPRETACIÓN DEL INDICADOR	Un mayor valor del porcentaje indica una mayor proporción de mujeres embarazadas que acceden al Bono Juana Azurduy, lo que puede reflejar una mejor cobertura del programa y una mayor eficacia en la política de salud materna.
FUENTE DE DATOS	Encuesta de Hogares (EH 2012-2023).
PERIODICIDAD DEL INDICADOR Y/O DE LAS VARIABLES	Anual.

DISPONIBILIDAD DE DATOS	Datos disponibles para los años 2012-2023, excluyendo 2020.
NIVEL DE DESAGREGACIÓN	Geográfico: Nacional, Urbano/Rural. General: Pertenencia étnica, Grupos de Edad. Otros ámbitos: Cuartiles de Ingreso.
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	09 de abril de 2025.
REFERENCIAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instituto Nacional de Estadística (INE). (2023). Encuesta de Hogares 2023, diccionario de datos. Recuperado de https://anda.ine.gob.bo/index.php/catalog/108 ➤ Organización Mundial de la Salud (OMS). (2016). Temas de salud. Recuperado de https://www.who.int/es/health-topics