

Porcentaje de población en viviendas con hacinamiento



Es el resultado de dividir el número de personas que residen de forma cotidiana en la vivienda entre el número de cuartos de ésta. El indicador es calculado por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL) y se publica de manera bienal, como parte de la determinación de los subindicadores que conforman el porcentaje de población con carencia por calidad y espacios en la vivienda de la pobreza multidimensional, como lo son también los subindicadores de carencia del material de piso de la vivienda, techos de la vivienda y muros de la vivienda.

Detalles del indicador

Identificador:	JCUT3-017	Tipo del indicador:	Resultado
Nivel del indicador:	Nivel: 3.-Complementario	Dependencia que reporta en MIDE:	Instituto de Información Estadística y Geográfica del Estado de Jalisco
Periodicidad:	Bienal	Año base:	2008

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2025	Tendencia deseable
2.1	Porcentaje	---	↓ Descendente (Conviene a Jalisco que disminuya)

Reportado al:
31/12/2024

Fuente: Elaborado por el IIEG basadas en estimaciones del CONEVAL; con base en la ENIGH 2016, 2018, 2020, 2022 y 2024 del INEGI.

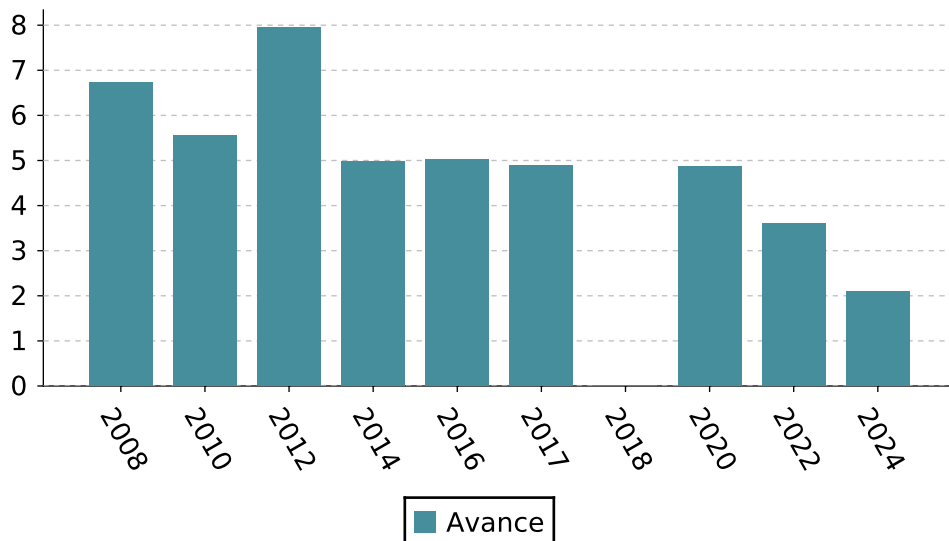
Nota: El valor reportado para el año 2023 es el mismo valor considerado para el año 2022, de acuerdo con la publicación de CONEVAL. Medición de la pobreza 2022, estimaciones con base en la ENIGH 2022 del INEGI. En 2021 CONEVAL inició una nueva serie de medición de pobreza, cuya finalidad es proporcionar a la ciudadanía y tomadores de decisiones un panorama social actualizado en función de los cambios que definen los umbrales para las carencias sociales. Debido a ello, los datos que conforman la publicación de la pobreza multidimensional 2020, no son comparables de forma directa con los presentados en 2019, correspondientes al periodo 2008-2018. *De acuerdo con los Lineamientos y criterios generales para la definición, identificación y medición de la pobreza (2018) que se pueden consultar en el Diario Oficial de la Federación (https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5542421&fecha=30/10/2018) y la Metodología para la medición multidimensional de la pobreza en México, tercera edición (<https://www.coneval.org.mx/InformesPublicaciones/InformePublicaciones/Documents/Metodologia-medicion-multidimensional-3er-edicion.pdf>).

Porcentaje de población en viviendas con hacinamiento

Valores históricos

Año	Valor
2024	2.1
2022	3.6
2020	4.86
2018	5.25
2017	4.88
2016	4.88
2014	4.97
2012	7.94
2010	5.56
2008	6.72

Gráfica de avance



Desagregado por sexo

2.1	5.06	4.64	0
Reportado al:	Mujeres	Hombres	Otros
31/12/2024			

Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje:	Jalisco cuida su tierra		
Programa:	4.- Jalisco cuida su tierra	Temática:	29.- Vivienda adecuada y asequible
Objetivo de desarrollo:	Reducir el rezago habitacional cuantitativo y cualitativo en Jalisco mediante el impulso de soluciones de vivienda adecuada, integrándose como un componente estratégico dentro de la planeación territorial, y priorizando su accesibilidad para personas en situación de vulnerabilidad.		

Metodología

Metodología:	Viviendas con más de 3 personas por dormitorio dividido por el total de viviendas, multiplicado por 100. Estimaciones del CONEVAL con base en el MCS-ENIGH 2008, 2010, 2012 y 2014.
Fórmula:	$PpVHa = ((\sum_{j=1}^{125} V_{(>3pd) j}) / VJ) 100$
Variables:	PpVHa = Porcentaje de la Población en viviendas con hacinamiento $V_{(>3pd) j}$ = Viviendas con más de 3 personas por dormitorio del municipio j VJ = Viviendas en Jalisco

Fecha de descarga: 29-12-2025 10:24

Porcentaje de población en viviendas con hacinamiento

Datos desagregados disponibles del indicador



Por estado



Por municipio de Jalisco

+ Información desagregada por



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

Avisos

*Para este indicador "No aplica" estimar meta anual 2022 ya que se prevé que no será actualizado en 2022 por su fuente original.

Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1582>