



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN DE PUEBLA

INDICADORES MUNICIPALES PARA EL SEGUIMIENTO A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

BASE DE DATOS

ODS 2. HAMBRE CERO



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN PUEBLA

DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA

**INDICADORES PARA LA MEDICIÓN DE LOS
OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE
EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA**


Meta: 2.1 Poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.

Indicador: 2.1.1 Porcentaje de población con carencia por acceso a la alimentación en el Municipio de Puebla.

Año	Porcentaje de población
2010	21.79
2015	24.61
2020	20.17

Fuente: Estimaciones del CONEVAL con base en el MCS-ENIGH 2010, la muestra del Censo de Población y Vivienda 2010, el Modelo Estadístico 2015 para la continuidad del MCS-ENIGH y la Encuesta Intercensal 2015. CONEVAL, 2020.

<https://www.coneval.org.mx/Medicion/Paginas/Pobreza-municipio-2010-2020.aspx>

		INDICADORES MUNICIPALES PARA EL SEGUIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA
Meta: 2.1 Poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.		
Indicador: 2.1.1.1 Porcentaje de viviendas donde en los últimos tres meses alguno de sus habitantes sólo comió una vez al día		
	Año	Indicador
	2010	7.7
	2020	6.1
Fuente: Cuestionario ampliado del Censo de Población y Vivienda 2010 y 2020, INEGI https://www.inegi.org.mx/programas/ccpv/2010/#Microdatos		

**INDICADORES PARA LA MEDICIÓN DE LOS
OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE
EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA**

Meta: 2.a Aumentar las inversiones, incluso mediante una mayor cooperación internacional, en la infraestructura rural, la investigación agrícola y los servicios de extensión, el desarrollo tecnológico y los bancos de genes de plantas y ganado a fin de mejorar la capacidad de producción agrícola en los países en desarrollo, en particular en los países menos adelantados.

Indicador: 2.a. Monto pagado por el Programa de Apoyos Directos al Campo – PROCAMPO en el Municipio de Puebla

Año	Monto pagado por PROCAMPO (Miles de MXN)
1994	\$2,521.00
1995	\$4,521.00
1996	\$3,388.00
1997	\$5,114.00
1998	\$3,845.00
1999	\$5,917.00
2000	\$6,252.00
2001	\$6,686.00
2002	\$6,937.00
2003	\$7,563.00
2004	\$7,804.00
2005	\$8,323.00
2006	\$8,169.00
2007	\$7,668.00
2008	\$7,388.00
2009	\$7,829.00
2010	\$7,631.00
2011	\$7,704.00
2012	\$7,665.00
2013	\$6,231.00
2014	\$6,788.00
2015	\$5,509.00
2016	\$5,925.00
2017	\$5,785.00

Fuente: INEGI- Indicadores sociodemográficos y económicos por tema, programa y área geográfica.

https://www.inegi.org.mx/app/tabulados/pxwebclient/default.html?pxq=BISE_BISE_goZpcHPE_230424130140_87b2036c-d4d3-4288-a525-2c300b81d385




INDICADORES MUNICIPALES PARA EL SEGUIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA

Meta: 2.1 Poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.

Indicador: 2.1.1.2 Porcentaje de viviendas donde en los últimos tres meses alguno de sus habitantes dejó de comer todo un día

Año	Indicador
2010	3.2
2020	6.1

Fuente: Cuestionario ampliado del Censo de Población y Vivienda 2010 y 2020, INEGI
<https://www.inegi.org.mx/programas/ccpv/2010/#Microdatos>

	INDICADORES MUNICIPALES PARA EL SEGUIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA
Meta: 2.1 Poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.	
Indicador: 2.1.1.3 Porcentaje de viviendas donde en los últimos tres meses alguna vez se quedaron sin comida	
Año	Indicador
2010	4.1
2020	7.2
Fuente: Cuestionario ampliado del Censo de Población y Vivienda 2010 y 2020, INEGI https://www.inegi.org.mx/programas/ccpv/2010/#Microdatos	



INDICADORES PARA LA MEDICIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA

Meta: 2.1 Poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.

Indicador: 2.1.2 Porcentaje de población en pobreza alimentaria por nivel de ingreso en el Municipio de Puebla.

Año	Porcentaje de población
1990	10.08
2000	13.53
2005	8.03
2010	12.52

Fuente: Evolución de la pobreza por ingresos estatal y municipal, CONEVAL.
<https://www.coneval.org.mx/Medicion/EDP/Paginas/Datos-censales.aspx>

**INDICADORES PARA LA MEDICIÓN DE LOS
OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE
EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA**

Meta: 2.3 Duplicar la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, respetando el medio ambiente y la biodiversidad de cada región.

Indicador: 2.3.1 Valor de producción agrícola total del Municipio de Puebla.

Año	Valor de producción agrícola (MXN)
2003	\$ 24,493,650.00
2004	\$ 6,239,500.00
2005	\$ 6,774,700.00
2006	\$ 37,243,600.00
2007	\$ 98,906,680.00
2008	\$ 75,114,410.00
2009	\$ 9,074,360.00
2010	\$ 175,114,310.00
2011	\$ 21,250,430.00
2012	\$ 63,960,860.00
2013	\$ 103,467,850.00
2014	\$ 57,021,440.00
2015	\$ 58,589,360.00
2016	\$ 65,700,760.00
2017	\$ 76,575,860.00
2018	\$ 38,597,030.00
2019	\$ 114,469,330.00
2020	\$ 72,871,150.00
2021	\$ 100,616,360.00
2022	\$ 47,475,420.00
2023	\$ 62,139,300.00
2024	\$ 77,685,320.00

Fuente: Anuario Estadístico de la Producción Agrícola
https://nube.agricultura.gob.mx/cierre_agricola/



INDICADORES PARA LA MEDICIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA

Meta: 2.3 Duplicar la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, respetando el medio ambiente y la biodiversidad de cada región.

Indicador: 2.3.2 Valor de producción por cultivo.

VALOR DE PRODUCCIÓN POR CULTIVO (MXN)

CULTIVO	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Alfalfa	\$735,000.00	\$962,500.00	\$1,050,000.00	\$1,050,000.00	\$980,000.00	\$1,186,500.00	\$724,500.00	\$2,289,280.00	\$1,085,000.00	\$1,402,590.00	\$1,188,000.00	\$553,500.00	\$1,105,740.00	\$1,424,340.00	\$1,175,030.00	\$978,720.00	\$1,017,390.00	\$1,068,580.00	\$985,240.00	\$1,130,600.00	\$1,366,690.00	\$1,475,870.00
Avena forrajera en verde	ND	ND	ND	ND	ND	\$44,800.00	ND	ND	\$52,000.00	\$98,480.00	\$65,280.00	\$89,040.00	\$122,500.00	\$129,250.00	\$108,920.00	ND	\$17,890.00	ND	ND	ND	ND	ND
Calabaza	\$225,000.00	\$225,000.00	\$225,000.00	\$225,000.00	\$230,000.00	\$112,500.00	\$112,500.00	\$565,880.00	\$675,000.00	\$578,000.00	\$1,280,000.00	\$1,029,600.00	\$1,006,630.00	\$704,840.00	\$671,490.00	\$663,860.00	\$825,160.00	ND	ND	\$481,440.00	\$569,660.00	\$591,850.00
Espinaca	\$120,000.00	\$72,000.00	\$80,000.00	\$80,000.00	\$80,000.00	\$80,000.00	\$96,000.00	\$573,040.00	\$304,000.00	\$42,800.00	\$480,000.00	ND	\$516,350.00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Frijol	\$2,518,000.00	\$2,450,000.00	\$2,870,000.00	\$2,870,000.00	\$4,780,000.00	\$4,625,000.00	\$2,355,000.00	\$5,500,000.00	\$2,500,000.00	\$6,868,500.00	\$6,600,000.00	\$3,282,830.00	\$4,281,450.00	\$2,870,130.00	\$5,474,910.00	\$5,364,110.00	\$4,643,250.00	\$5,124,430.00	\$7,453,400.00	\$5,027,980.00	\$6,198,930.00	\$7,854,150.00
Haba grano	\$128,000.00	\$256,000.00	\$224,000.00	\$256,000.00	\$256,000.00	\$207,360.00	\$207,360.00	\$77,450.00	\$352,000.00	\$489,600.00	\$512,000.00	\$351,000.00	\$714,450.00	\$896,400.00	\$890,320.00	\$854,940.00	\$647,150.00	ND	ND	\$249,740.00	\$265,970.00	\$472,500.00
Maíz forrajero en verde	\$480,000.00	\$760,000.00	\$862,000.00	\$862,000.00	\$556,000.00	\$455,000.00	\$760,000.00	\$808,120.00	\$856,400.00	\$777,500.00	\$963,000.00	\$293,480.00	\$1,123,720.00	\$1,093,300.00	\$1,106,790.00	\$601,210.00	\$889,000.00	\$1,419,150.00	\$1,316,870.00	\$1,638,810.00	\$1,770,120.00	\$1,630,210.00
Maíz grano	\$20,135,250.00	\$1,332,000.00	\$1,311,200.00	\$31,768,000.00	\$91,920,000.00	\$68,326,250.00	\$4,725,000.00	\$165,263,060.00	\$15,341,750.00	\$53,630,000.00	\$92,239,050.00	\$51,327,090.00	\$49,569,910.00	\$58,420,180.00	\$66,836,550.00	\$29,838,740.00	\$106,106,420.00	\$65,013,060.00	\$90,679,990.00	\$38,721,670.00	\$51,735,450.00	\$65,351,450.00
Manzana	\$48,000.00	\$120,000.00	\$60,000.00	\$39,000.00	\$48,600.00	\$33,600.00	\$43,200.00	ND	\$35,280.00	\$36,000.00	\$50,400.00	\$45,340.00	\$52,470.00	\$66,390.00	\$173,070.00	\$194,700.00	\$217,210.00	\$178,080.00	\$114,460.00	\$176,430.00	\$186,150.00	\$243,310.00
Pera	\$12,000.00	\$8,000.00	\$10,000.00	\$9,600.00	\$10,000.00	\$10,400.00	\$20,800.00	\$8,000.00	\$13,000.00	ND	ND	ND	ND	ND	\$25,160.00	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Tejocote	\$92,400.00	\$54,000.00	\$82,500.00	\$84,000.00	\$46,080.00	\$33,000.00	\$30,000.00	\$29,490.00	\$36,000.00	\$39,390.00	\$110,120.00	\$50,560.00	\$96,140.00	\$95,920.00	\$115,630.00	\$100,760.00	\$75,770.00	\$67,850.00	\$66,400.00	\$48,750.00	\$46,340.00	\$65,990.00

ND: dato no disponible

Valor más alto

Valor más bajo

Fuente: Elaboración propia con datos del Anuario Estadístico de la Producción Agrícola

Fuente: Anuario Estadístico de la Producción Agrícola
https://mube.agricultura.gob.mx/cierre_agricola/

Meta: 2.3 Duplicar la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, respetando el medio ambiente y la biodiversidad de cada región.

Indicador: 2.3.3 Rendimiento de producción agrícola por cultivo.

RENDIMIENTO DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA POR CULTIVO (Tm/Ha)

CULTIVO	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Alfalfa	60	55	60	60	60	60	60	81.76	62	80	66	32	60	76.13	86.06	82.14	80.5	81.3	80.61	81.9	81.36	85.16
Avena forrajera en verde	ND	ND	ND	ND	ND	10	ND	ND	10	18	12	17.75	17.5	17.46	17.47	ND	17.15	ND	ND	ND	ND	ND
Calabaza	9	9	9	9	9.2	9	9	9.05	9	8.5	6.72	9	7.2	6.76	7.02	8.19	8.41	ND	ND	5.41	6.1	7
Espinaca	10	12	8	8	8	8	8	7.96	8	1	8	ND	8.2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Frijol	0.61	0.64	0.75	0.75	0.75	0.64	0.53	1	1	1.09	1	0.95	1.09	0.83	1.21	1.18	0.9	0.61	1.42	0.89	1.08	1.25
Haba grano	0.8	1	1	1	1	0.81	0.81	0.81	1	0.9	1	0.9	1.64	1.66	1.5	1.54	1.31	ND	ND	0.66	0.81	1.5
Maiz forrajero en verde	40	28.15	28.15	28.15	28.15	28.15	28.15	27.97	28.15	27.87	28.15	23	25.14	29.63	28.6	15.11	17.1	25.23	23.55	23.8	25.95	26.07
Maiz grano	1.55	3.47	3.47	2.03	3.02	2.15	2.34	2.16	0.35	1.04	2.03	2.1	2.07	2.24	2.46	1.13	3.36	2.06	1.86	0.78	1.03	1.44
Manzana	6	6	6	4.5	6	6	6	ND	6	6	6	5.42	6.21	6.23	5.9	6.6	6.47	6.44	5.24	4.75	4.92	6.57
Pera	6	4	4	4	4	4	8	4	5	ND	ND	ND	ND	ND	5.69	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Tejocote	5.5	5	5	5	5.12	5	5	4.89	5	5.05	5	4	4.09	4.12	4.3	4.48	4.22	4.33	4.36	4.22	4.28	6.13

ND: dato no disponibile



Valor más alto



Valor más bajo

Fuente: Elaboración propia con datos del Anuario Estadístico de la Producción Agrícola

Fuente: Anuario Estadístico de la Producción Agrícola
https://nube.agricultura.gob.mx/cierre_agricola/

Meta: 2.3 Duplicar la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, respetando el medio ambiente y la biodiversidad de cada región.

Indicador: 2.3.4 Volumen de producción agrícola por cultivo.

VOLUMEN DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA POR CULTIVO (Ton)

CULTIVO	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Alfalfa	2100	1925	2100	2100	1960	2100	2100	2861.6	2170	2880	2376	1152	2040	2626.48	2581.8	2300	2576	2560.95	2257.08	2285.01	2156.04	2129
Avena forrajera en verde	ND	ND	ND	ND	ND	80	ND	ND	80	144	96	142	175	183.33	157.23	ND	68.6	ND	ND	ND	ND	ND
Calabaza	225	225	225	225	230	225	225	226.35	225	212.5	168	234	223.2	175.76	175.4	221.1	229.85	ND	ND	119.02	128.1	133
Espinaca	100	120	80	80	80	80	80	159.2	80	10	80	ND	86.1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Frijol	346	350	410	410	415	350	185	50	325	602.5	550	477.85	609.12	392.62	567.15	555.09	447.31	492.81	674.41	379.1	457	513.14
Haba grano	25.6	32	32	32	32	25.92	25.92	25.82	32	28.8	32	29.25	62.32	89.64	75	69.48	62	ND	ND	23.1	25.11	45
Maíz forrajero en verde	1600	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1510.38	1520	1505	1520	506	1533.4	2252	2345	831.04	1202.95	1816.86	1677.02	1861.03	2075.68	1943.74
Maíz grano	11186.25	666	666	20640	30640	21890	1050	43490.28	3612.5	10670	20860	16722.3	16344.17	18178.01	20007	9107.48	27242.01	16694.46	14854.5	5694.68	7476.6	10026.34
Manzana	24	24	24	18	24	24	24	ND	14.4	14.4	14.4	13.01	15.21	15.26	28.91	26.4	29.1	24.46	18.88	17.1	17.23	22.01
Pera	12	8	8	8	8	8	16	8	10	ND	ND	ND	ND	ND	12	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Tejocote	33	30	30	30	30.72	30	30	29.34	30	30.3	30	24	24.62	24.8	25.89	22.39	18.99	17.32	16.79	16.25	16.26	22.99

ND: dato no disponibile

■ Valor más alto

■ Valor más bajo

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Información Agroalimentaria y Pesquera. Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural

Fuente: Anuario Estadístico de la Producción Agrícola
https://nube.agricultura.gob.mx/cierre_agricola/