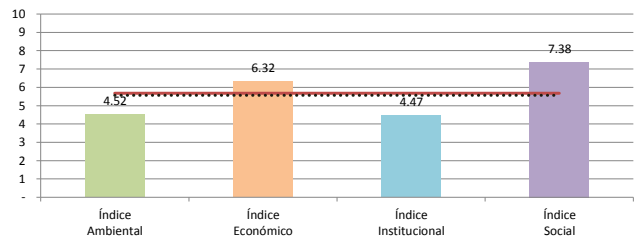
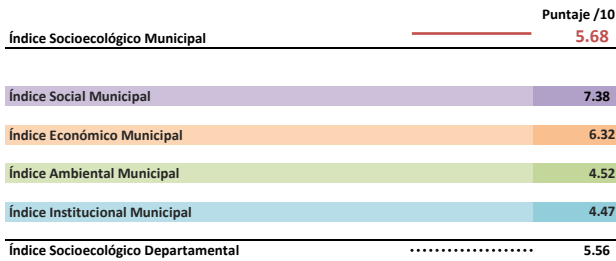


Departamento	San Marcos
Código municipal	1217
Municipio	Ayutla

Datos Generales

Superficie (km²)	118.77
Habitantes al 2017	39,734



Nota municipal sobre 10\*

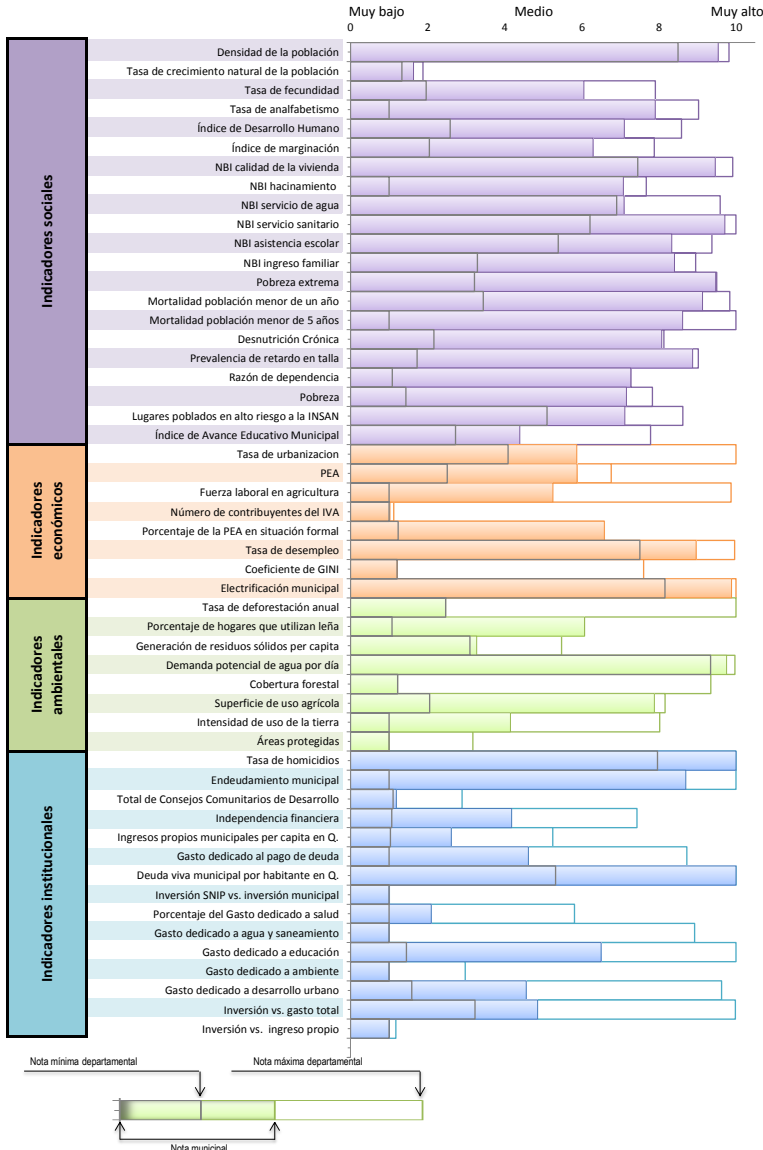


Tabla de datos absolutos				
Dimensional	Dato Municipal	Promedio Departamental	Promedio País	Año
personas/km²	334.54	383.80	441.37	2003
%	3.58	3.45	2.52	2003
nacimientos/1000 mujeres	169.40	185.70	159.77	2003
%	21.85	29.97	32.97	2003
1 alto, 0 bajo	0.66	0.59	0.59	2002
cuantitativo	(0.67)	0.21	0.01	2007
%	5.34	7.85	15.31	2002
%	32.93	55.07	41.54	2002
%	16.65	9.43	11.74	2002
%	8.02	16.83	31.33	2002
%	6.22	9.36	9.22	2002
%	7.48	12.91	12.49	2002
%	3.80	23.15	19.79	2004
# casos	11.00	13.33	13.70	2017
# casos	6.00	6.53	5.81	2017
%	27.50	51.06	44.75	2012
%	15.50	39.73	35.16	2015
índice	0.86	1.12	1.04	2003
%	35.15	71.50	63.95	2004
%	24.32	25.82	13.23	2009
%	57.50	62.30	61.09	2008
%	47.36	26.19	40.41	2003
%	37.50	33.63	38.23	2003
%	44.20	67.92	58.59	2003
número	505.00	361.63	1,403.19	2017
%	62.06	8.55	10.41	2017
%	1.23	0.94	0.79	2003
0 equidad, 1 inequidad	0.94	0.62	0.65	2002
%	0.99	0.96	0.91	2017
ha/año	0.22	0.02	0.02	2012
%	44.52	86.24	75.06	2003
kg/persona/día	0.37	0.29	0.35	2004
m³/municipio/día	9,138.82	9,151.59	11,438.89	2003
%	2.21	31.09	25.44	2015
%	72.51	44.72	35.89	2014
%	32.02	34.77	29.53	2016
%	-	0.04	0.13	2017
homicidios/100,000 hab	-	9.55	21.40	2017
%	0.32	0.21	0.22	2010
# COCODES	16.00	42.57	45.08	2011
%	0.25	0.11	0.14	2010
Q./persona	177.16	78.88	98.61	2010
%	21.45	7.46	7.40	2010
Q./hab	-	79.59	89.26	2010
tasa	0.40	0.59	8.20	2010
%	5.72	7.98	7.95	2017
%	-	1.90	2.36	2017
%	41.54	48.04	42.11	2017
%	-	0.43	1.14	2017
%	40.91	34.62	36.73	2017
%	31.39	42.47	38.48	2010
%	4.11	10.22	24.03	2010

\* En relación a datos normalizados, escala estandarizada a 10 puntos.

## Ficha ISEM

### Descripción:

La ficha del Índice SocioEcológico Municipal (ISEM), es una forma de representación de los resultados sobre el desempeño socioecológico municipal. La ficha se divide en tres partes:

- La primera parte (arriba de la ficha) presenta algunas características generales del municipio y hace un resumen de las notas sobre 10 obtenidas en el ISEM detallado por subsistema con su respectiva gráfica.
- La segunda parte (abajo a la izquierda de la ficha) expone una gráfica con el detalle de las notas obtenidas sobre 10 por indicador dando la nota municipal confrontándola con las notas mínimas y máximas del departamento correspondiente para el mismo indicador.
- La tercera parte (abajo a la derecha de la ficha) muestra una tabla con los datos absolutos por indicador. Esta tabla se divide en cuatro columnas, la primera presenta el dato municipal, la segunda el promedio departamental, la tercera el promedio nacional y la última el año de la fuente del indicador.

### Uso e interpretación de la herramienta:

Esta herramienta permite conocer con mayor precisión la base de datos utilizada para establecer el ISEM.

### Aplicación de la herramienta:

Además de ser un instrumento complementario de análisis al desempeño socioecológico municipal, este también facilita la lectura del usuario dándole una herramienta capaz de apoyar propuestas destinadas a promover el desarrollo sostenible del municipio.