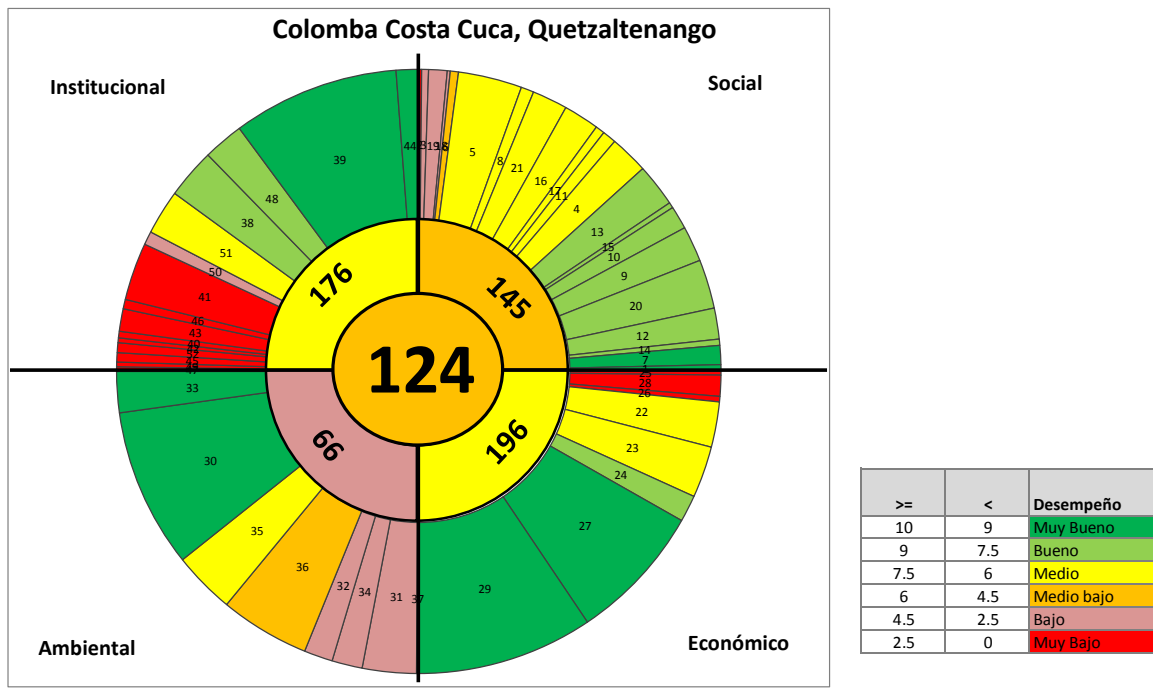


Gráfico Municipal

Colomba Costa Cuca, Quetzaltenango

Departamento	Quetzaltenango
Código municipal	917
Municipio	Colomba Costa Cuca



Ranking socioecológico municipal

Descripción:

El Índice SocioEcológico Municipal (ISEM), en su forma gráfica, resume el estado de desempeño de los municipios en función de los demás y por subsistema. Por un lado, la imagen revela la posición que ocupa el municipio a nivel nacional, dándole un ranking:

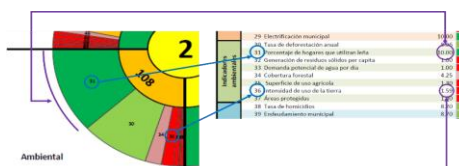
- Ranking para el subsistema institucional
- Ranking para el subsistema social
- Ranking para el subsistema económico
- Ranking para el subsistema ambiental
- Ranking para el ISEM

Por otro lado se le otorga un color a su nivel de desempeño (ver leyenda).

Uso e interpretación de la herramienta:

Este tipo de representación permite dar una visión rápida de lo que acontece a cada municipio en los diferentes subsistemas y por lo tanto permite ir al detalle de los resultados por indicador.

En el gráfico, el número en el primer anillo del gráfico corresponde al número del indicador (ver tabla en la siguiente página), el ancho del sector crece en relación a los otros indicadores dentro de cada subsistema.



Aplicación de la herramienta:

Con el objetivo de incidir en políticas de acción local que permitan mejorar la condición socioecológica del municipio, las autoridades locales deben servirse de este instrumento, como una herramienta de análisis y priorización de iniciativas y proyectos que se encarrilen hacia los procesos de desarrollo sostenible.

Como se pudo observar, el ranking socioecológico es un instrumento visual que contribuye a empujar el análisis a nivel de detalle, permitiendo la toma de decisiones acorde a las realidades socioecológicas locales.

Descripción de indicadores

Departamento	Quetzaltenango		
Código municipal	917		
Municipio	Colomba Costa Cuca		
#	Nombre del Indicador	Valor sobre 10	Año
1	Densidad de la población	9.62	2003
2	Tasa de crecimiento natural de la población	1.37	2003
3	Tasa de fecundidad	3.29	2003
4	Tasa de analfabetismo	6.96	2003
5	Índice de Desarrollo Humano	6.14	2002
6	Índice de marginación	5.89	2007
7	NBI calidad de la vivienda	9.17	2002
8	NBI hacinamiento	6.18	2002
9	NBI servicio de agua	8.53	2002
10	NBI servicio sanitario	8.36	2002
11	NBI asistencia escolar	6.61	2002
12	NBI ingreso familiar	8.94	2002
13	Pobreza extrema	7.74	2004
14	Mortalidad población menor de un año	8.97	2017
15	Mortalidad población menor de 5 años	7.92	2017
16	Desnutrición Crónica	6.44	2012
17	Prevalencia de retardo en talla	6.60	2015
18	Razón de dependencia	4.31	2003
19	Pobreza	3.81	2004
20	Lugares poblados en alto riesgo a la INSAN	8.85	2009
21	Índice de Avance Educativo Municipal	6.37	2008
22	Tasa de urbanización	6.37	2003
23	PEA	7.24	2003
24	Fuerza laboral en agricultura	7.51	2003
25	Número de contribuyentes del IVA	1.02	2017
26	Porcentaje de la PEA en situación formal	1.54	2017
27	Tasa de desempleo	9.67	2003
28	Coeficiente de GINI	1.48	2002
29	Electrificación municipal	9.91	2017
30	Tasa de deforestación anual	9.37	2012
31	Porcentaje de hogares que utilizan leña	2.54	2003
32	Generación de residuos sólidos per capita	4.22	2004
33	Demanda potencial de agua por día	9.65	2003
34	Cobertura forestal	3.58	2015
35	Superficie de uso agrícola	7.30	2014
36	Intensidad de uso de la tierra	5.29	2016
37	Áreas protegidas	1.34	2017
38	Tasa de homicidios	8.63	2017
39	Endeudamiento municipal	9.57	2010
40	Total de Consejos Comunitarios de Desarrollo	1.88	2011
41	Independencia financiera	2.48	2010
42	Ingresos propios municipales per capita en Q.	1.37	2010
43	Gasto dedicado al pago de deuda	1.93	2010
44	Deuda viva municipal por habitante en Q.	9.68	2010
45	Inversión SNIP vs. inversión municipal	1.00	2010
46	Porcentaje del presupuesto dedicado a salud	2.03	2017
47	Presupuesto dedicado a agua y saneamiento	1.00	2017
48	Presupuesto dedicado a educación	8.73	2017
49	Presupuesto dedicado a ambiente	1.00	2017
50	Presupuesto dedicado a desarrollo urbano	2.88	2017
51	Inversión vs. gasto total	6.43	2010
52	Inversión vs. ingreso propio	1.06	2010

>=	<	Desempeño
10	9	Muy Bueno
9	7.5	Bueno
7.5	6	Medio
6	4.5	Medio bajo
4.5	2.5	Bajo
2.5	0	Muy Bajo