



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Atengo

Diagnóstico del municipio

Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

ATENGO

DIAGNÓSTICO DEL MUNICIPIO

Octubre 2024

HISTORIA	3
Toponimia	
Contexto histórico	
GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE	6
Geografía	
Uso de suelo y vegetación	
Áreas naturales protegidas y humedales	
Diversidad ecosistémica	
Sequía	
Precipitación	
Recursos hídricos	
Infraestructura	
DEMOGRAFÍA Y SOCIEDAD	31
Aspectos demográficos	
Intensidad migratoria	
Pobreza multidimensional	
Marginación	
Índices sociodemográficos	
ECONOMÍA	43
Número de empresas	
Valor agregado censal bruto	
Empleo	
Agricultura y ganadería	
GOBIERNO Y SEGURIDAD	49
Desarrollo institucional	
Incidencia delictiva	
Directorio municipal	

[Consulta la información municipal en línea](#)



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Historia

Atengo
Diagnóstico del municipio
Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Toponimia

Según su etimología náhuatl, Atengo significa: “en la orilla del agua”; *atl*-agua. *Tendli*-orilla o labio y *co*-lugar; también se ha interpretado como “lugar situado al borde del río o “en la ribera”.

Figura 1. Atengo, Jalisco.
Localización geográfica.



Fuente: IIEG, Instituto de Información Estadística y Geográfica del Estado de Jalisco, “Mapa General del Estado de Jalisco, 2012”

Contexto histórico

Este pueblo perteneció al cacicazgo de Tenamaxtlán. Fue habitado por indígenas toltecas. Su conquista fue en 1525 cuando los españoles se dirigían a Tepic. Para el año de 1785 Atengo sólo contaba con 30 familias que se dedicaban a la agricultura y la ganadería. En 1825 contaba con ayuntamiento, y desde esa fecha hasta 1843 perteneció al Sexto Cantón de Autlán.

El 31 de mayo de 1918 y por decreto, la comisaría de Atengo se erigió en municipalidad.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Geografía y Medio Ambiente

Atengo
Diagnóstico del municipio
Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Geografía

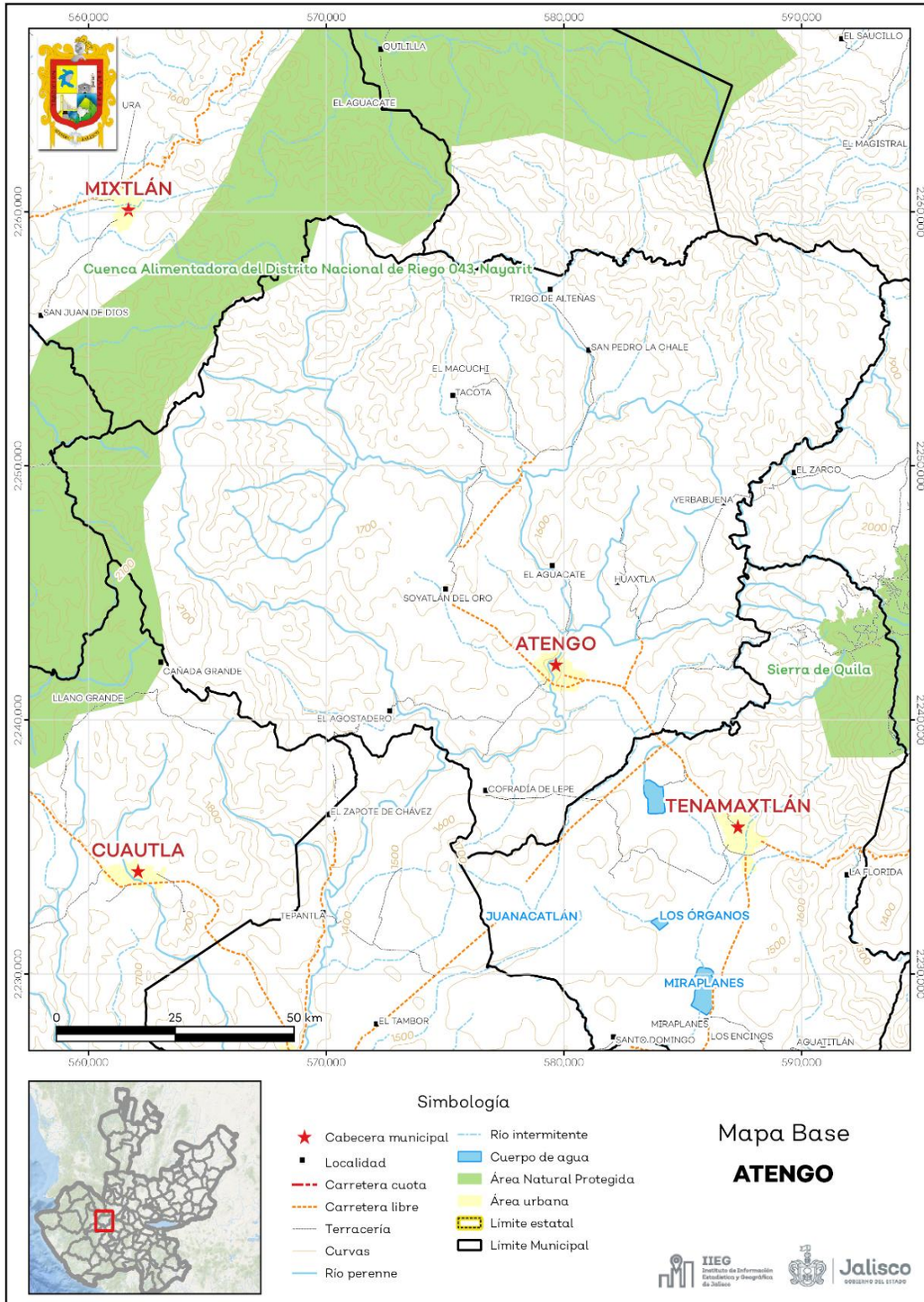
El municipio de Atengo se localiza en la región Sierra de Amula del estado de Jalisco. Sus municipios colindantes son Ameca, Tecolotlán, Ayutla, Tenamaxtlán, Guachinango, Atenguillo, Cuautla y Mixtlán (ver mapa 1). Tiene una extensión territorial de 531.75 kilómetros cuadrados.

Su cabecera municipal se localiza en las coordenadas 20°16'31.80" latitud norte y -104°14'13.92" de longitud oeste, a una altura de 1,400 metros sobre el nivel del mar (msnm). El territorio municipal, tiene alturas entre los 1,380 y 2,360 msnm; y una pendiente predominantemente lomerío de entre 5 y 15 grados.

La mayor parte del municipio tiene un clima semicálido semihúmedo. La temperatura media anual es de 18.5°C, y su temperatura mínima y máxima promedio oscila entre los 5.5°C y 31.5°C. La precipitación media anual es de 1,029 milímetros (mm) mientras que la precipitación promedio acumulada es de 572.03 mm.

El municipio está constituido por roca tipo extrusiva ácida en su mayor parte y basalto. Los suelos dominantes pertenecen al tipo regosol y feozem (ver tabla 1).

Mapa 1. Base



Fuente: IIEG, con base en topografía INEGI, CONANP 2015, Marco Geoestadístico INEGI 2020 Y Mapa General del Estado de Jalisco 2012.

Tabla 1 Medio físico

Atengo, Jalisco

Medio físico	Descripción	
Superficie municipal (km ²)	532	El municipio de Atengo tiene una superficie de 532 km ² . Por su superficie se ubica en la posición 56 con relación al resto de los municipios del estado.
Altura (msnm)	Mínima municipal	1,380
	Máxima municipal	2,360
	Cabecera municipal	1,400
Pendientes (%)	Planas (< 5°)	26.8
	Lomerío (5° - 15°)	37.7
	Montañosas (> 15°)	35.4
Clima (%)	Semicálido semihúmedo	90
	Templado subhúmedo	10
Temperatura (°C)	Máxima promedio	31.5
	Mínima promedio	5.5
Precipitación (mm)	Media anual	18.5
	Media anual	1,029
Geología (%)	Extrusiva ácida	54.8
	Basalto	33.4
	Residual	7.6
	Toba	2.0
	Aluvial	1.6
Tipo de suelo (%)	Brecha volcánica	0.7
	Regosol	47.6
	Feozem	28.0
	Cambisol	12.4
	Luvisol	6.7
	Litosol	4.2
Cobertura de suelo (%)	Otros	1.2
	Agricultura	29.1
	Asentamiento humano	0.1
	Bosque	49.2
	Pastizal	17.4
	Selva	4.3

Fuente: IIEG, con base en: Geología, Edafología, esc. 1:50,000 y Uso de Suelo y Vegetación SVII, esc. 1:250,000, INEGI. Clima, CONABIO. Tomo 1 Geografía y Medio Ambiente de la Enciclopedia Temática Digital de Jalisco. MDE y MDT del conjunto de datos vectoriales, esc. 1:50,000, INEGI. Mapa General del Estado de Jalisco 2012.

Uso de suelo y vegetación

La cobertura del suelo predominante en el municipio es el agropecuario con un 29.06% de su superficie, seguida de la vegetación secundaria con 27.92%, los asentamientos humanos ocupan el 10% del territorio total, siendo esta la cobertura con menos superficie (ver tabla 2 y mapa 2).

La clasificación de los usos de suelo y vegetación realizada comprende las categorías acuícolas, agropecuario, agua, asentamientos humanos, bosque, dunas costeras, galería, manglar, matorral, palmar, pastizal, sabana, selva baja, selva mediana, sin vegetación aparente, vegetación acuática, vegetación desértica, vegetación secundaria.

Tabla 2 Uso de suelo y vegetación			
Atengo, Jalisco			
Cobertura	Superficie (Ha)	Porcentaje (%)	Descripción
Agropecuario	15,464.86	29.06	La clasificación de usos de suelo y vegetación representada es menos generalizada que la tabla número 1 de este documento. Sin embargo en esta clasificación la vegetación secundaria es representada por todos los tipos de vegetación que sean secundarios refiriéndonos a estas como la comunidad vegetal que surge diferente a la original con estructura y composición florística heterogénea tras ser eliminada o alterada la vegetación primaria.
Vegetación secundaria	14,855.63	27.92	
Bosque	13,599.97	25.56	
Pastizal	9,237.63	17.36	
Asentamientos humanos	53.20	0.10	

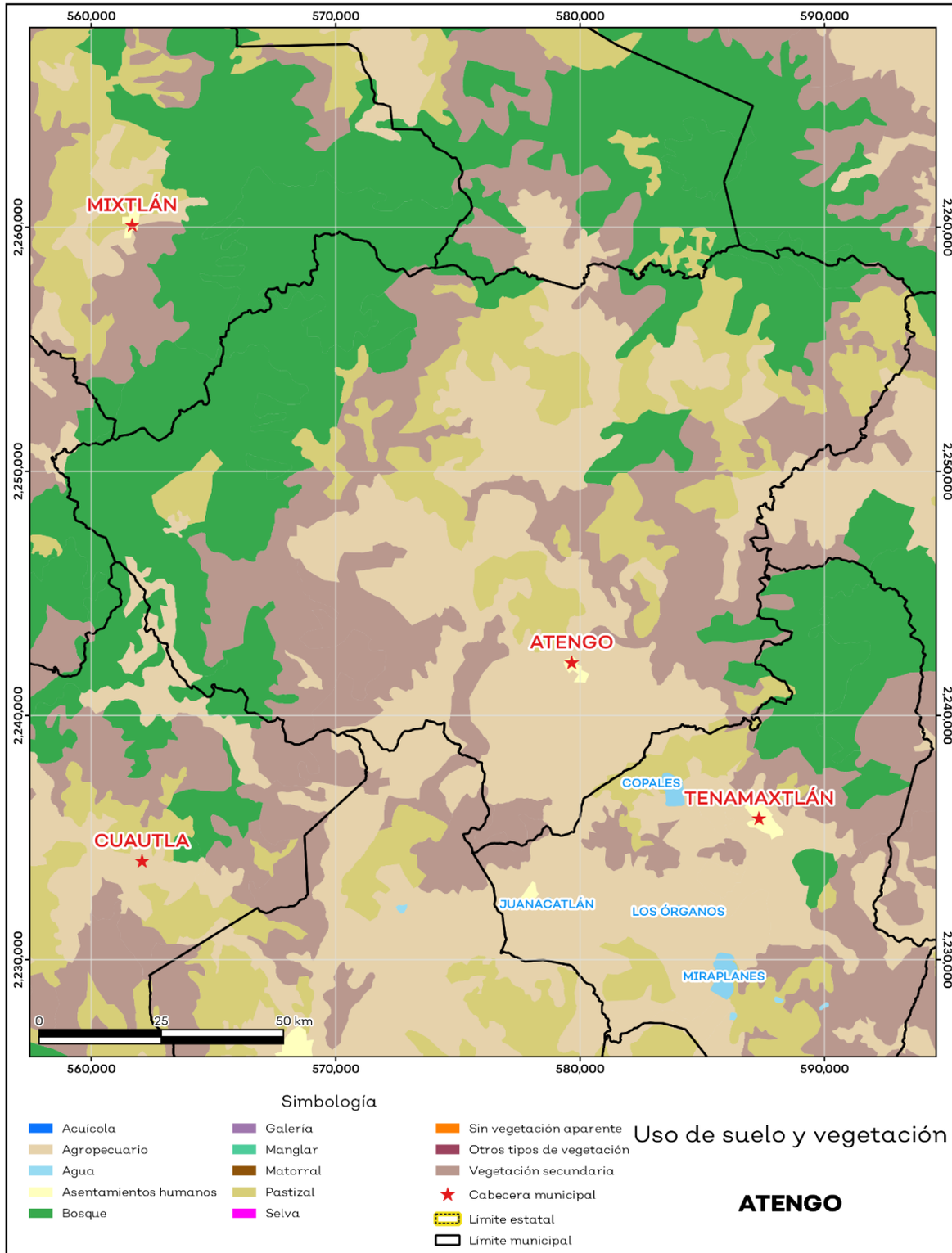
Fuente: IIEG, con información de datos vectoriales de uso del suelo y vegetación, Serie VII, INEGI 2018.

La superficie arbórea municipal representa el 25.8% de los cuales el 25.5% corresponde a la vegetación arbórea primaria, la cual no presenta una alteración respecto a su estado natural, y 0.3% a la vegetación arbórea secundaria, que debido a perturbaciones ha sido modificada y muestra un proceso de sucesión vegetal (ver tabla 3).

Tabla 3 Cobertura Arbórea		
Atengo, Jalisco		
Cobertura	Cantidad %	Comentarios
Primaria Arbórea Baja	11.2	La cobertura arbórea referida está compuesta por los siguientes tipos de vegetación: bosque de coníferas, bosque de encino, bosque mesófilo de montaña, bosque de pino y bosque de táscate, selva caducifolia, selva subcaducifolia, selva de galería, manglar, palmar natural, vegetación hidrófila y vegetación inducida.
Primaria Arbórea Mediana	14.3	
Primaria Arbórea Alta	0.0	
Secundaria Arbórea Baja	0.0	
Secundaria Arbórea Mediana	0.3	
Secundaria Arbórea Alta	0.0	
Total Arbórea	25.8	

Fuente: IIEG, con información de datos vectoriales de uso del suelo y vegetación, Serie VI, INEGI 2016.

Mapa 2. Uso de suelo y vegetación



Fuente: IIEG, con base en INEGI, 2018

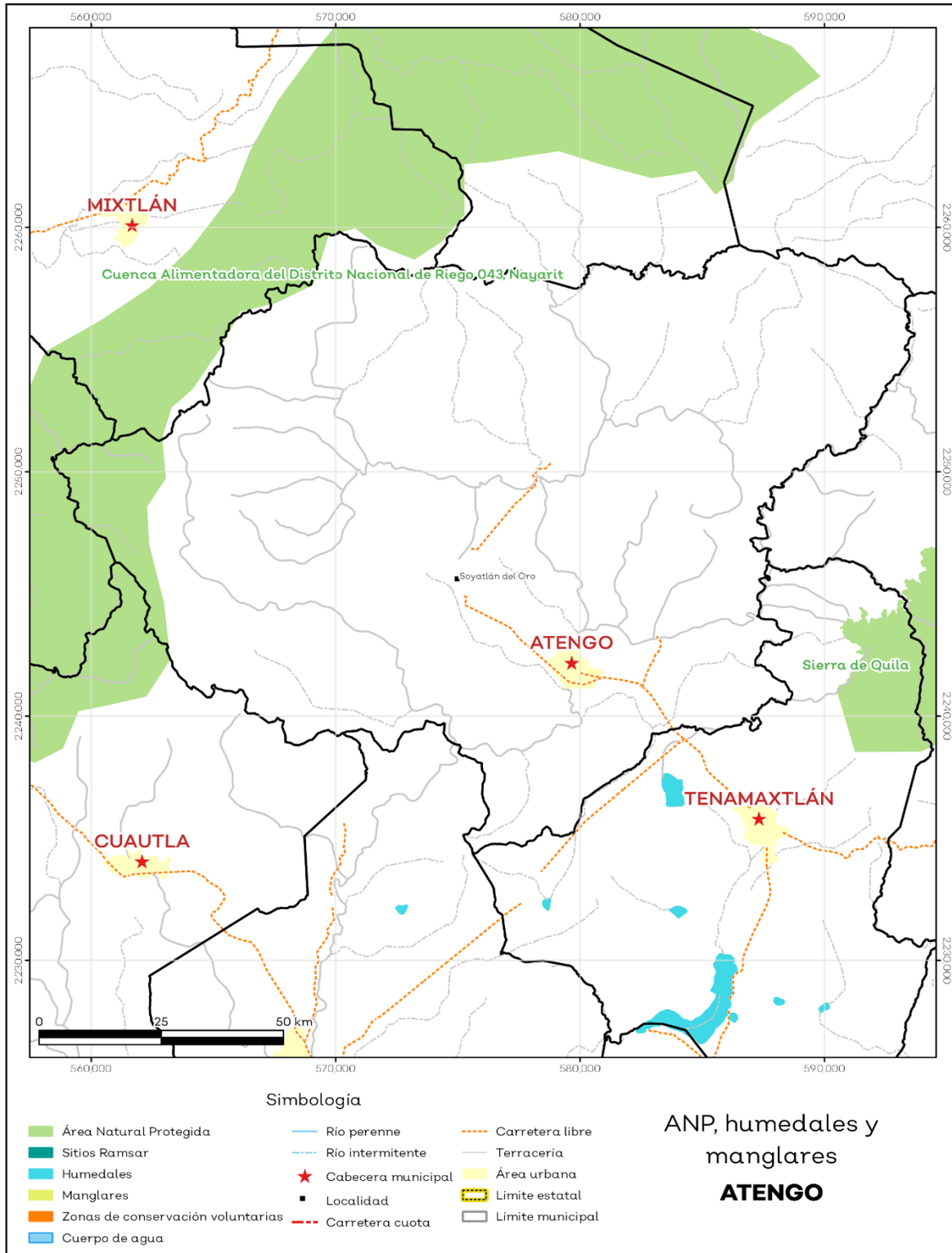
Áreas naturales protegidas y humedales

Atengo alberga 1 área natural protegida con una superficie de 1,938.33 hectáreas (ha) lo que representa el 3.6% de todo el territorio municipal (ver mapa 3 y tabla 4).

Tabla 4 ANP y humedales		
Atengo, Jalisco		
Áreas Naturales	Cantidad %	Descripción
Áreas Naturales Protegidas	3.6	Cuenca Alimentadora del Distrito Nacional de Riego 043, Nayarit.
Sitios Ramsar	0.0	Humedales de importancia internacional.
Humedales	0.0	

Fuente: IIEG, con base en CONAGUA 2016, CONANP 2015

Mapa 3. ANP y humedales



Fuente: IIEG, con base en CONAGUA 2016, CONANP 2015.

Diversidad ecosistémica

La diversidad de ecosistemas conforme a la cobertura de usos de suelo y vegetación nos dice que la cobertura de mayor dominancia es agricultura de temporal anual la cual representa el 29.1% municipal, y es catalogada con el rango muy alto a nivel estatal. El inverso del índice de Simpson es de 0.80 y nos indica que entre más se acerca al 1 más diversidad ecosistémica de coberturas de suelo hay. El índice de Shannon es de 1.71, en el cual se considera un valor normal si se está entre 2 y 3, valores por debajo de 2 como bajos en diversidad y superiores a 3 son altos en diversidad de ecosistemas (ver tabla 5).

Tabla 5 Diversidad Ecosistémica		
Atengo, Jalisco		
índice	Cantidad	Comentarios
Inverso de Simpson	0.80	Valor entre más cercano a 1, mayor diversidad ecosistémica de coberturas de uso de suelo y vegetación.
Shannon	1.71	El valor varía entre 0.5 y 5. Valor normal entre 2 y 3, valores superiores a 3 son altos en diversidad, valores por debajo de 2 es baja diversidad de ecosistemas.
Equitatividad de Shannon	0.74	Se acerca a 0 cuando una cobertura domina y se acerca a 1 cuando comparten abundancia las coberturas.
índice	%	Cobertura
Dominancia	29.1	Agricultura de temporal anual

Fuente: IIEG, 2021

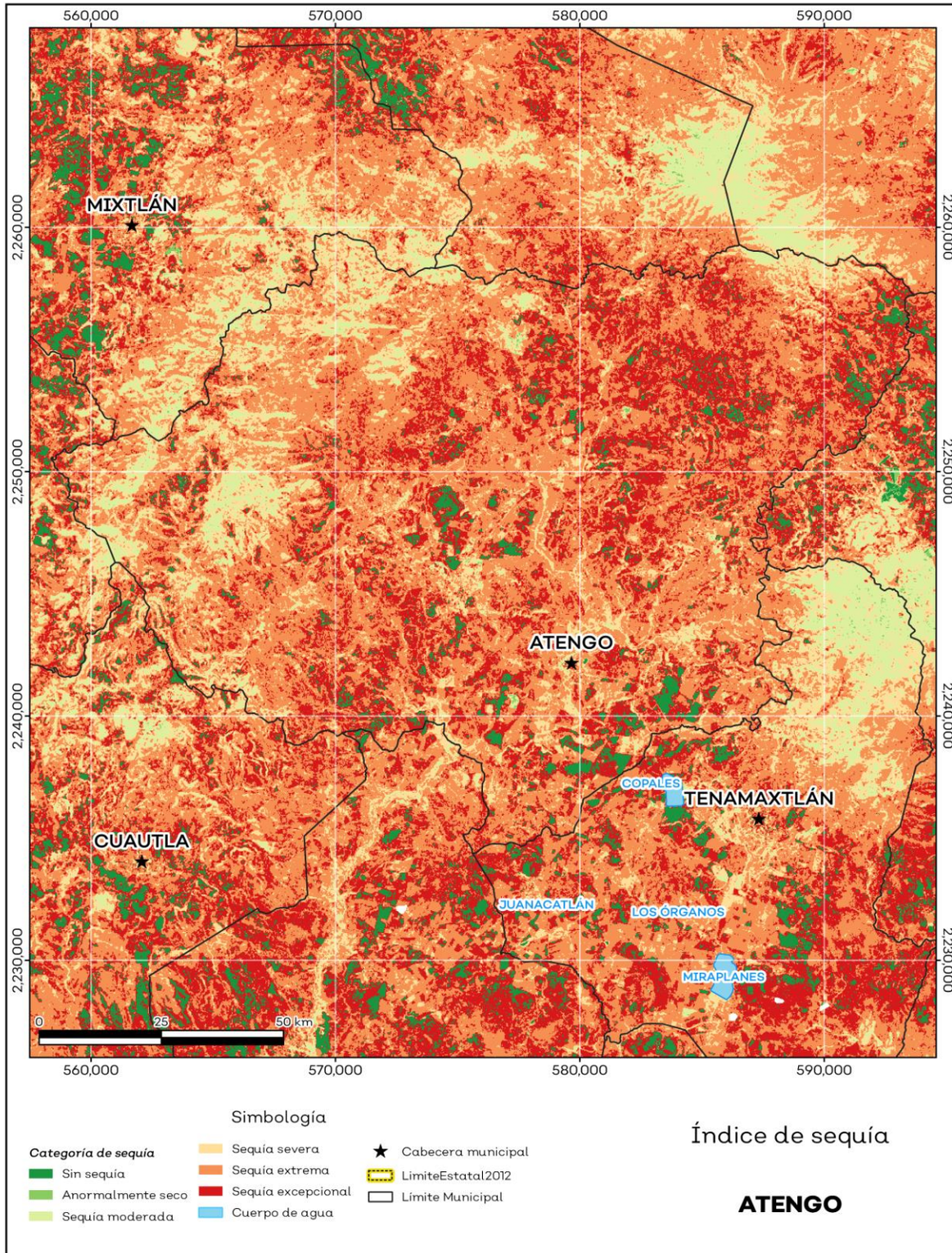
Sequía

El cambio climático en los últimos años ha traído consigo efectos en los territorios, de allí parte a que se analizó el fenómeno natural de la sequía y la escasez de los recursos hídricos. De la superficie dedicada a las actividades agrícolas el 91.4% presentó alguna categoría de sequía en el año 2023, siendo la sequía extrema la que más predomina con 52.3%. A nivel municipal la sequía extrema es la que tiene una mayor distribución con un 52.0% (ver mapa 4 y tabla 6). Las sequías son causadas principalmente por la escasez de precipitaciones pluviales, la cual puede derivar en una insuficiencia de recursos hídricos necesarios para abastecer la demanda existente, por ello su análisis es trascendental.

Tabla 6 Sequía			
Atengo, Jalisco			
Categoría de sequía	Cantidad Agrícola (%)	Cantidad Municipal (%)	Comentarios
Sin sequía	8.5	4.2	
Anormalmente seco	0.1	0.1	Anormalmente seco es una condición de sequedad, no es una categoría de sequía. Se muestran 2 cantidades en porcentajes: la agrícola es el porcentaje de la superficie afectada de las áreas agrícolas conforme a la delimitación de frontera agrícola; y el porcentaje municipal se refiere a toda la superficie del municipio sin importar la cobertura de uso de suelo y vegetación sin incluir los cuerpos de agua.
Sequía moderada	1.4	4.1	
Sequía severa	12.0	13.0	
Sequía extrema	52.3	52.0	
Sequía excepcional	25.8	26.7	

Fuente: IIEG, con base en imágenes Landsat, 2023

Mapa 4. Índice de sequía de diferencia normalizado



Fuente: IIEG, con base en imágenes Landsat, 2023

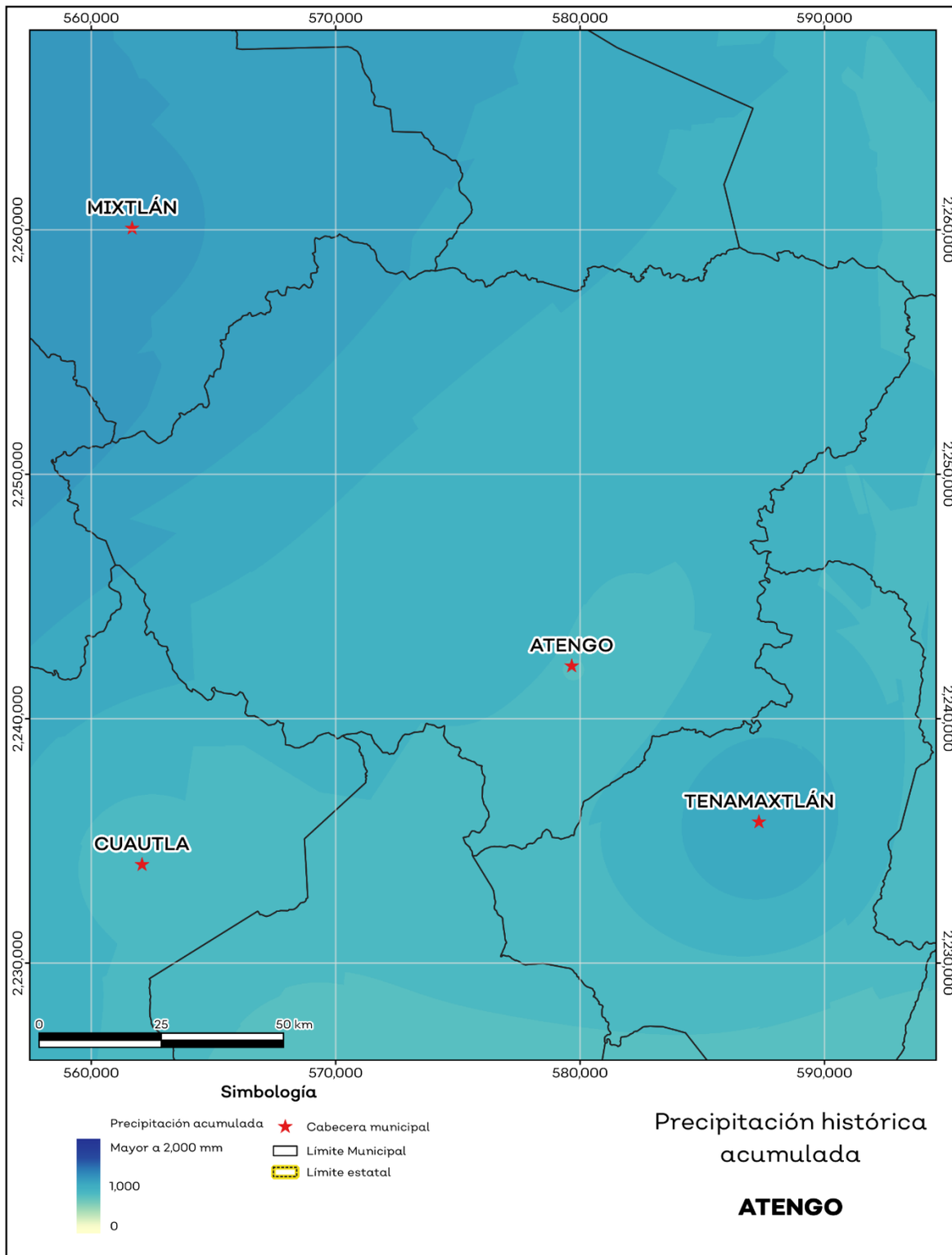
Precipitación

Del análisis de la precipitación media mensual histórica con registros hasta el 2021 del municipio Atengo tenemos que la precipitación acumulada promedio es de 885.1 mm; la media del mes de enero es de 24.6 mm, la mínima de 18.9 mm y la máxima de 32.3 mm; mientras que en julio la precipitación media es de 221.1 mm, la mínima de 202.1 mm y máxima de 256.3 mm (ver mapa 5 y tabla 7).

Tabla 7 Precipitación media mensual y acumulada				
Atengo, Jalisco				
Mes	Promedio (mm)	Mínima (mm)	Máxima (mm)	Comentarios
Enero	24.6	18.9	32.3	
Febrero	10.3	6.5	12.8	
Marzo	6.4	4.3	9.1	
Abril	6.8	5.0	9.3	
Mayo	27.0	18.2	31.0	
Junio	174.7	146.2	210.9	
Julio	221.1	202.1	256.3	Registros de precipitación histórica media mensual.
Agosto	173.9	162.8	195.1	
Septiembre	140.8	113.6	166.9	
Octubre	61.5	39.1	73.5	
Noviembre	19.8	11.0	23.9	
Diciembre	18.3	15.3	20.0	
Acumulada	885.1	793.3	1,012.1	Registros de precipitación histórica acumulada.

Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN

Mapa 5. Precipitación histórica acumulada



Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN.

Temperatura

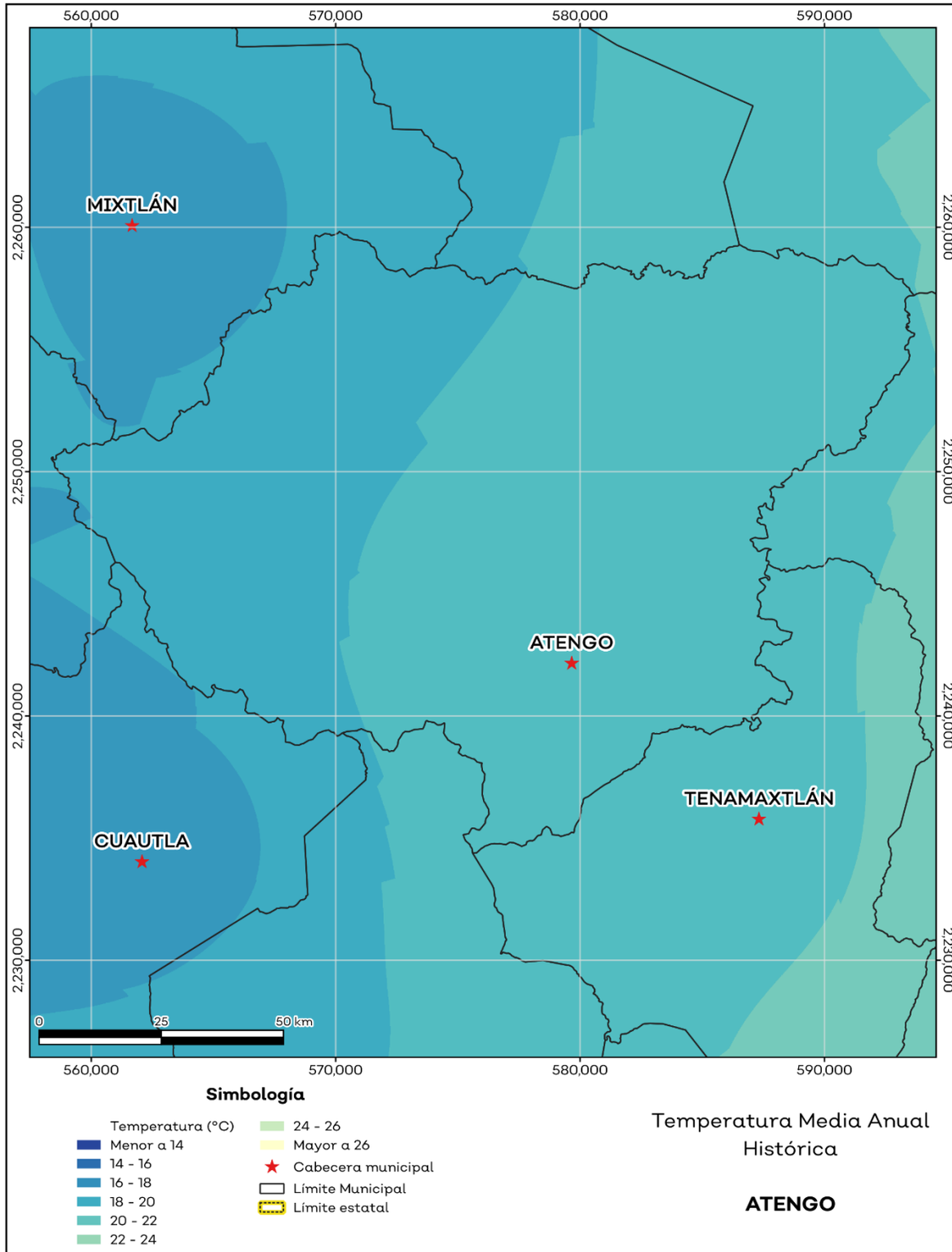
La temperatura media mensual conforme a los registros históricos hasta el 2021 del municipio, nos dice que la media anual promedio es de 20.1 grados centígrados (°C), la mínima y máxima promedio anual de 10.9°C y 29.3°C.

La temperatura más fría se presentó en los meses de enero y febrero con 1.4°C y 2.5°C respectivamente y las más altas fueron de 34.2°C y 33.2°C de los meses mayo y abril respectivamente (ver mapa 6 y tabla 8).

Tabla 8 Temperatura media mensual y anual; valores extremos						
Atengo, Jalisco						
Mes	Mínima	Máxima	Media	Mínima (°C)	Máxima (°C)	Comentarios
	Promedio (°C)					
Enero	5.0	26.7	15.8	1.4	27.9	
Febrero	5.4	28.3	16.9	2.5	29.9	
Marzo	7.4	30.2	18.8	5.6	31.4	
Abril	9.7	32.1	20.9	7.7	33.2	
Mayo	12.5	33.2	22.9	10.3	34.2	
Junio	15.6	31.3	23.5	13.7	32.1	Registros de temperatura mensual histórica. Valores medios y extremos
Julio	15.7	28.6	22.1	13.9	29.8	
Agosto	15.5	28.8	22.2	13.9	30.2	
Septiembre	15.3	28.7	22.0	13.7	30.2	
Octubre	13.4	28.8	21.1	11.7	30.5	
Noviembre	8.7	28.3	18.5	6.3	29.8	
Diciembre	6.2	27.0	16.6	3.1	28.2	
Anual	10.9	29.3	20.1	9.4	30.6	Registros de temperatura histórica anual

Fuente: IIEG, con base en datos de temperatura de 1882-2021 del SMN

Mapa 6. Temperatura Media Anual Histórica



Fuente: IIEG, con base en datos de temperatura de 1882-2021 del SMN

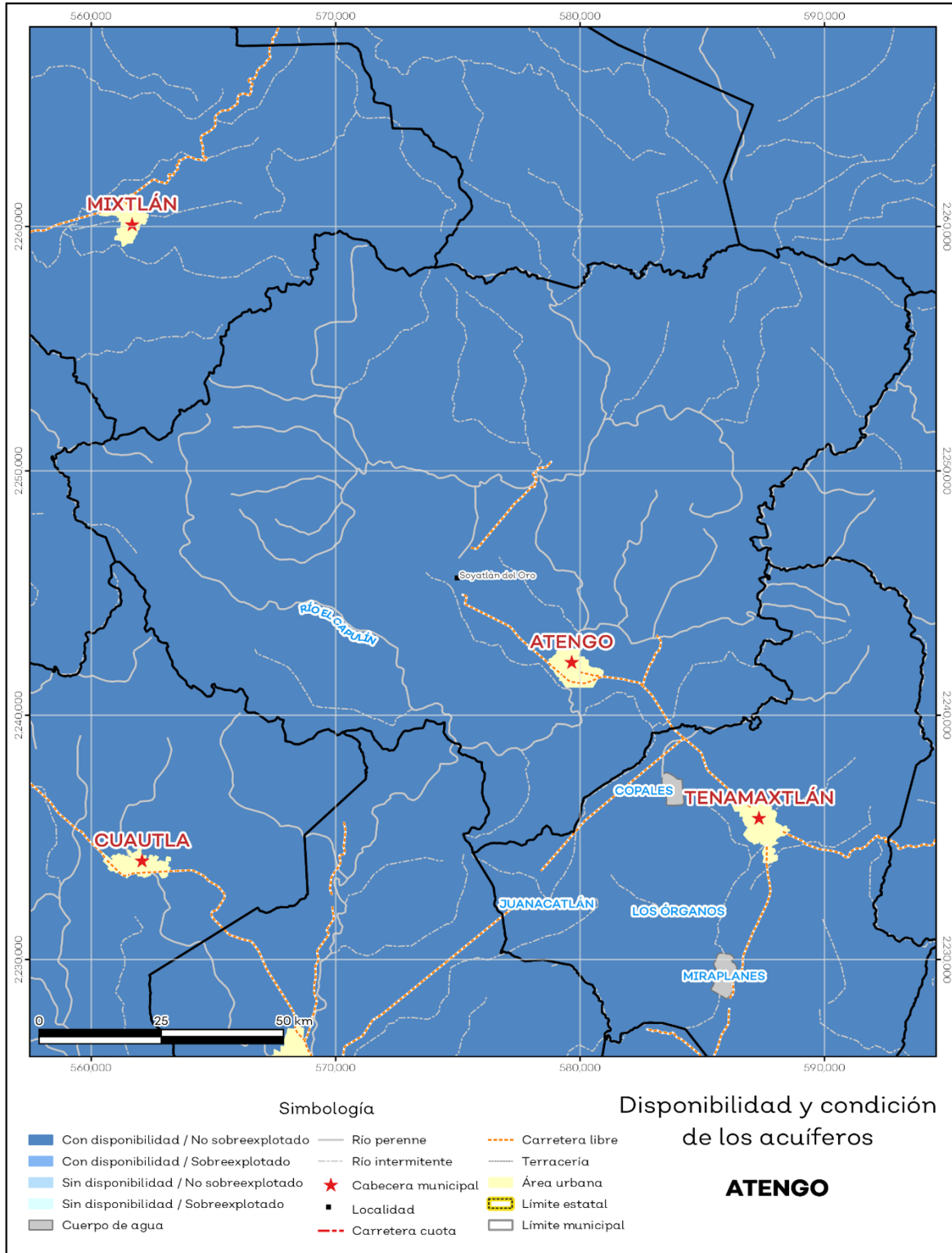
Recursos hídricos

Los tipos de recursos hídricos del municipio están constituidos por aguas subterráneas, ríos y lagos. El territorio está ubicado dentro de 3 acuíferos de los cuales el 0.0% no tienen disponibilidad y el 100.0% se encuentra con disponibilidad de agua subterránea (ver mapa 7 y tabla 9).

Tabla 9 Acuíferos		
Atengo, Jalisco		
Estatus	Cantidad %	Comentarios
Con disponibilidad	100.0	
Sin disponibilidad	0.0	Reporte de CONAGUA del estatus del acuífero hasta el 2020.
No sobreexplotado	100.0	
Sobreexplotado	0.0	

Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

Mapa 7. Acuíferos



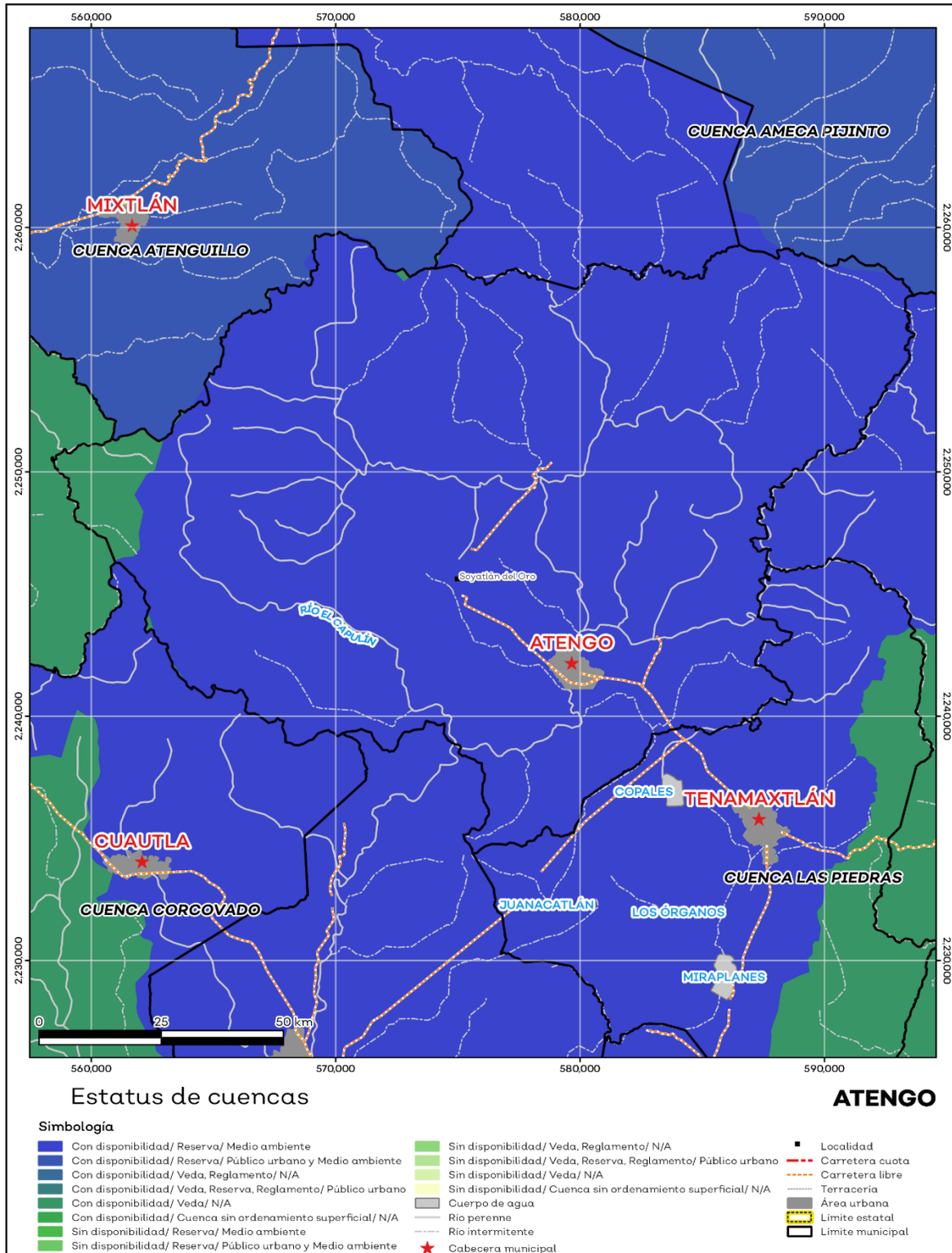
Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

El territorio municipal está dentro de las cuencas Ameca Pijinto, Atenguillo, Tacotán de las cuales el 100.0% tienen disponibilidad y el 0.0% presentan déficit de disponibilidad de agua superficial (ver mapa 8 y tabla 10).

Tabla 10 Cuencas		
Atengo, Jalisco		
Estatus	Cantidad %	Comentarios
Con disponibilidad	100.0	
Sin disponibilidad	0.0	
Tipos de Ordenamiento		Cantidad %
Reserva	97.4	Reporte de CONAGUA del estatus de cuencas hasta el 2020.
Veda	2.6	
Veda y reglamento	0.0	
Veda, reserva y reglamento	0.0	
Cuenca sin ordenamiento superficial	0.0	

Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

Mapa 8. Cuencas



Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

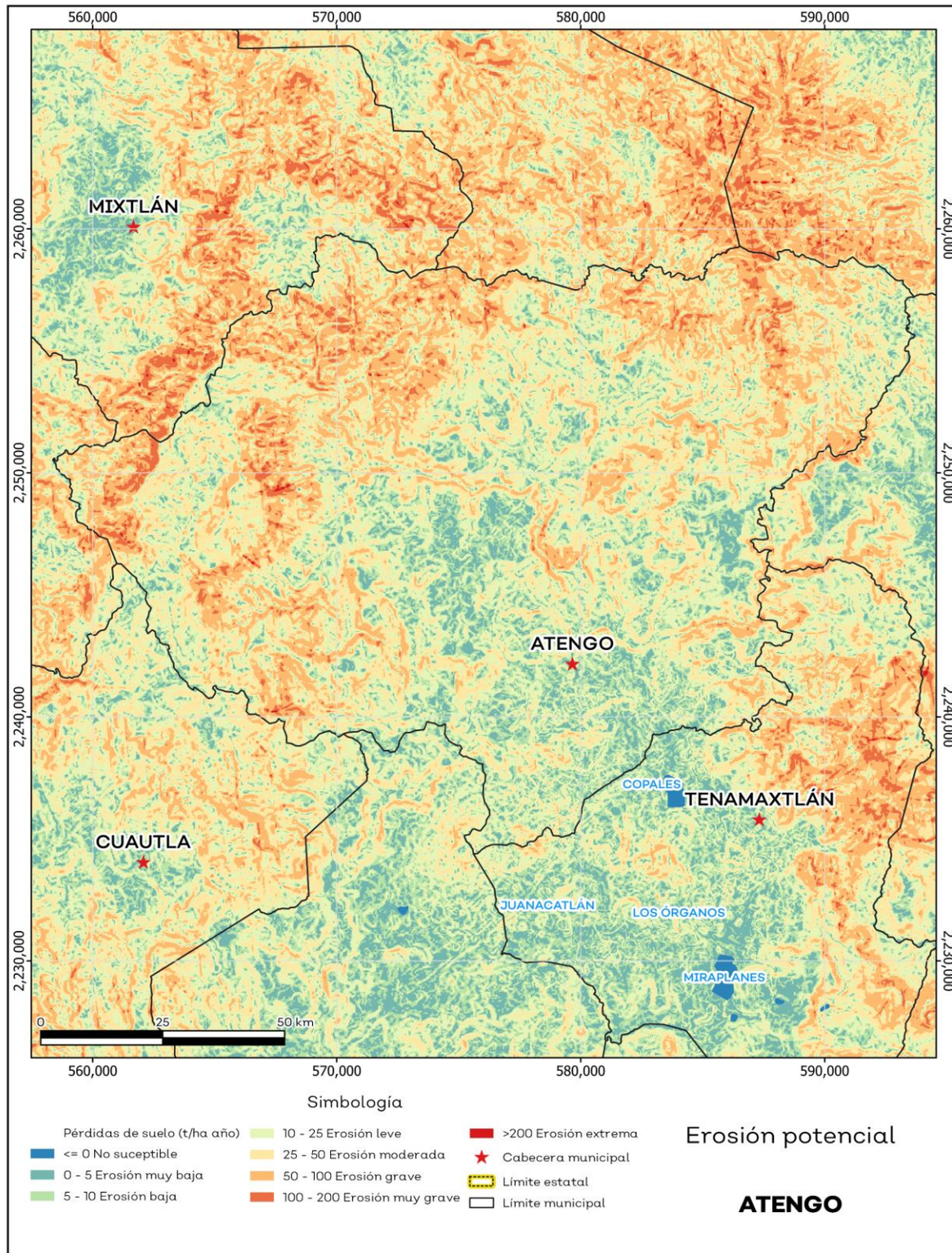
Erosión potencial

La erosión potencial que pronostica la pérdida de suelo como consecuencia de la influencia del relieve, el viento y el agua, nos indica que en el municipio se tienen en su mayoría pérdidas de suelo de 10 a 25 toneladas por hectáreas al año (t/ha.año) catalogadas como zonas con procesos erosivos leves. Existe erosión, aunque no es apreciable a simple vista. (ver mapa 9 y tabla 11).

Tabla 11 Erosión potencial			
Atengo, Jalisco			
Pérdidas de suelo t/ha.año	Clasificación	Cantidad %	Comentarios
0	Zonas no susceptibles al proceso erosivo, como pueden ser espacios urbanos, carreteras o embalses.	0.0	
0 a 5	Zonas con niveles de erosión muy bajos y pérdidas de suelo tolerables. No hay erosión neta.	7.4	
5 a 10	Zonas con niveles de erosión bajos y pérdidas de suelo que puede ser tolerables. Probablemente no hay erosión neta.	14.1	
10 a 25	Zonas con procesos erosivos leves. Existe erosión, aunque no es apreciable a simple vista.	28.7	En el cálculo los cuerpos de agua son incluidos en la categoría zonas no susceptibles al proceso erosivo.
25 a 50	Zonas con procesos erosivos moderados. Existe erosión, aunque puede no ser apreciable a simple vista.	28.3	
50 a 100	Zonas con procesos erosivos graves. Existe erosión y es apreciable a simple vista.	19.1	
100 a 200	Zonas con procesos erosivos muy graves. Existe erosión y es manifiesta a simple vista.	2.5	
Más de 200	Zonas con procesos erosivos extremos. Existe erosión y es evidente a simple vista.	0.1	

Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003.

Mapa 9. Erosión potencial



Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003.

Erosión efectiva

La erosión efectiva considera los factores del relieve, viento y el agua como la erosión potencial sin embargo toma en cuenta factores de mitigación como lo es la cubierta vegetal y las prácticas de manejo, puesto que las plantas sirven para proteger el suelo ante el impacto de la lluvia. En el municipio se pronosticaron menores pérdidas de suelo que en la erosión potencial siendo en su mayoría de 0 a 5 t/ha.año catalogadas como zonas con niveles de erosión muy bajos y pérdidas de suelo tolerables. No hay erosión neta (ver mapa 10 y tabla 12).

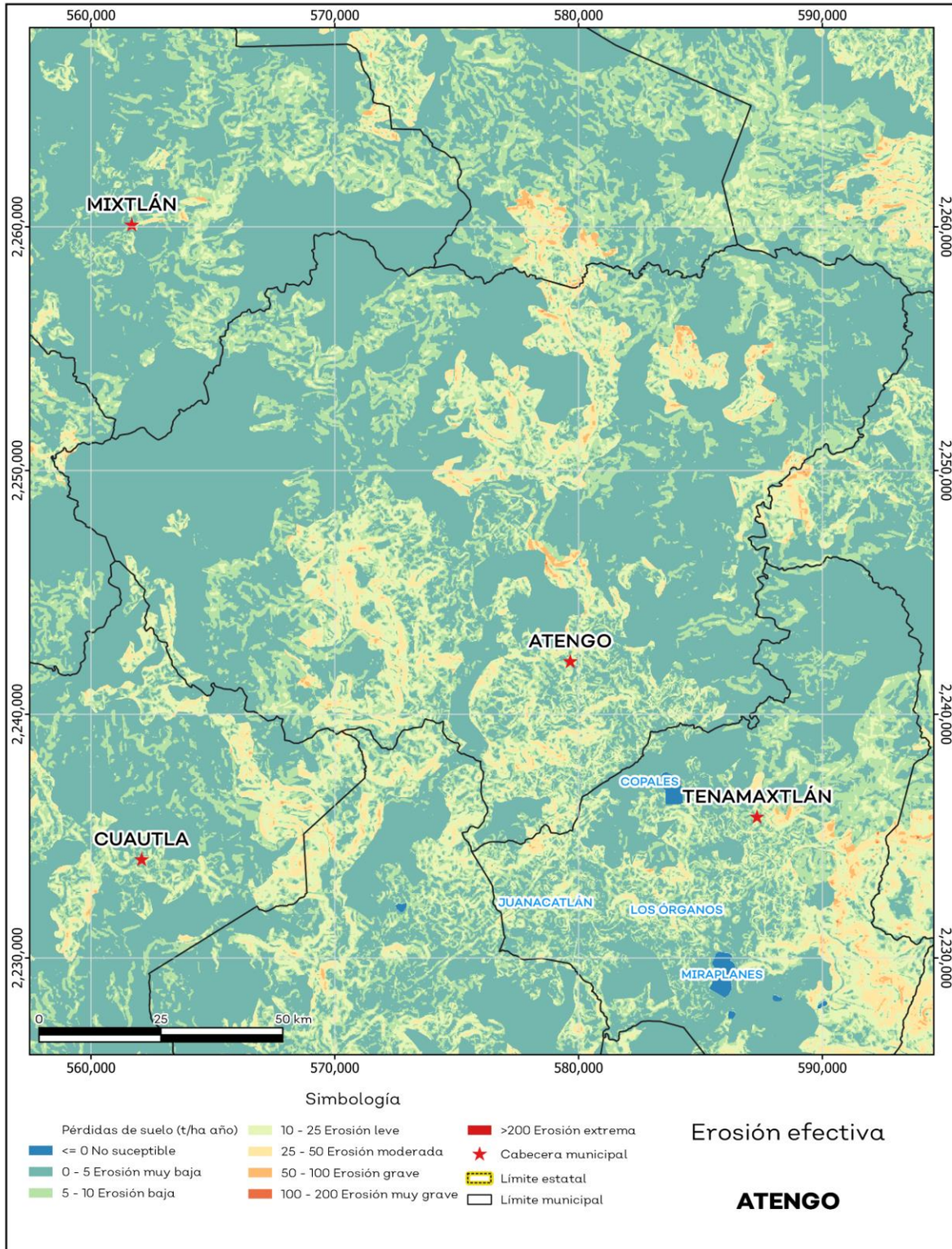
Tabla 12 Erosión efectiva

Atengo, Jalisco

Pérdidas de suelo t/ha.año	Clasificación	Cantidad %	Comentarios
0	Zonas no susceptibles al proceso erosivo, como pueden ser espacios urbanos, carreteras o embalses.	0.0	
0 a 5	Zonas con niveles de erosión muy bajos y pérdidas de suelo tolerables. No hay erosión neta.	62.3	
5 a 10	Zonas con niveles de erosión bajos y pérdidas de suelo que puede ser tolerables. Probablemente no hay erosión neta.	20.2	
10 a 25	Zonas con procesos erosivos leves. Existe erosión, aunque no es apreciable a simple vista.	13.1	En el cálculo los cuerpos de agua son incluidos en la categoría zonas no susceptibles al proceso erosivo.
25 a 50	Zonas con procesos erosivos moderados. Existe erosión, aunque puede no ser apreciable a simple vista.	4.1	
50 a 100	Zonas con procesos erosivos graves. Existe erosión y es apreciable a simple vista.	0.4	
100 a 200	Zonas con procesos erosivos muy graves. Existe erosión y es manifiesta a simple vista.	0.0	
Más de 200	Zonas con procesos erosivos extremos. Existe erosión y es evidente a simple vista.	0.0	

Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003.

Mapa 10. Erosión efectiva



Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2021 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003.

Infraestructura

Por último, el municipio cuenta con 16 servicios públicos, de los cuales destacan 21 escuelas, seguido de 18 instalaciones deportivas o recreación y 13 templos (ver tabla 13).

Tabla 13 Infraestructura		
Atengo, Jalisco		
Infraestructura	Descripción	
Infraestructura (km)	Carreteras	19.6
	Caminos	66.5
El municipio se encuentra en el décimo cuarto lugar de la región Sierra de Amula, registrando grado bajo de conectividad en caminos y carreteras.		
Tipo de servicios	Cantidad	Comentarios
Aeródromo Civil	0	
Cementerio	1	
Centro Comercial	0	
Centro de Asistencia Médica	8	
Escuela	21	
Estación de Transporte Terrestre	0	
Instalación de Comunicación	0	
Instalación de Servicios	0	
Instalación Deportiva o Recreativa	18	La información presentada en esta tabla corresponde a los servicios concentrados en localidades mayores a 2,500 habitantes.
Instalación Diversa	0	
Instalación Gubernamental	2	
Mercado	0	
Plaza	10	
Pozo	0	
Tanque de Agua	0	
Templo	13	

Fuente: IIEG, con base en red Nacional de Caminos INEGI 2019. Mapa General del Estado de Jalisco 2012. Marco Geoestadístico Nacional, servicios e información complementaria, INEGI 2020.

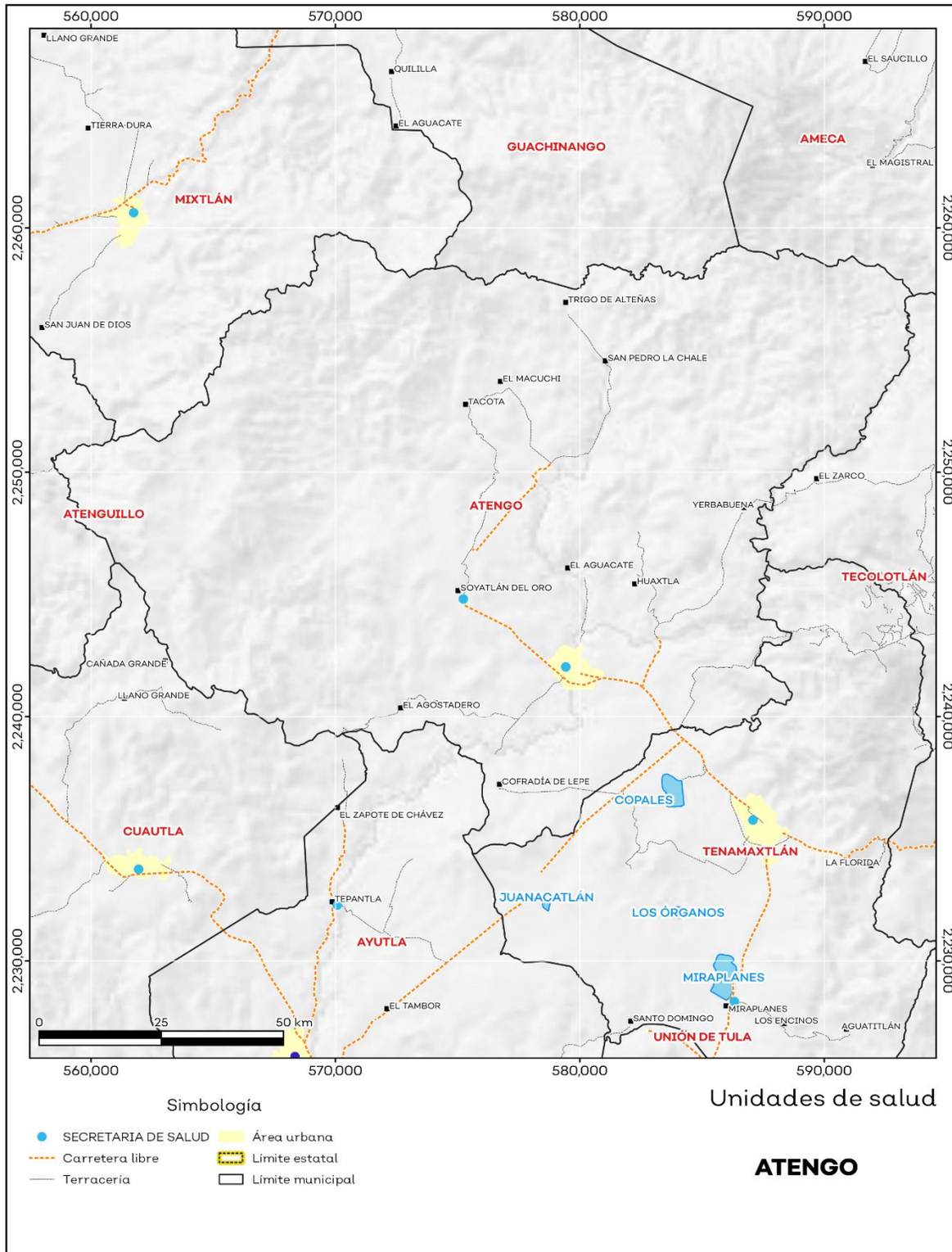
Salud

De acuerdo con los registros de la secretaría de salud, en el municipio se encuentran 3 unidades de servicio de salud como lo son consultorios, hospitales generales y especializados, oficinas administrativas, farmacias, laboratorios, unidades de medicina familiar, de especialidades médicas y móviles. De las cuales 3 corresponden a la Secretaría de Salud (SSJ); en la tabla 14 se presenta desglosada esta información por tipo de unidades de servicio conforme al instituto o dependencia a la que pertenecen (ver mapa 11 y tabla 14).

Tabla 14 Unidades de salud	
Atengo, Jalisco	
Tipo de unidad	Cantidad
SECRETARÍA DE SALUD	
Centro de Salud	2
Unidad Móvil	1
Total del municipio	3

Fuente: IIEG, con base en Dirección General de Salud (DGIS) 2021.

Mapa 11. Unidades de Salud



Fuente: IIEG, con base en Dirección General de Salud (DGIS) 2021.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Demografía y Sociedad

Atengo
Diagnóstico del municipio
Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Aspectos Demográficos

El municipio de Atengo pertenece a la Región Sierra Amula, según el Censo de Población y Vivienda 2020, su población en ese año era de 5,599 personas; de las cuales el 50.6 por ciento eran hombres y 49.4 por ciento mujeres. Las y los habitantes del municipio representaban el 3.1 por ciento del total regional (ver tabla 1). Comparando este volumen poblacional con el del año 2015, se observa que la población municipal aumentó un 2.26 por ciento en cinco años.

Tabla 1 Población total según sexo					
Atengo, Jalisco					
Clave	Municipio	Población total 2015	Población 2020		
			Total	Hombres	Mujeres
011	Atengo	5,475	5,599	2,833	2,766

Fuente: IIEG con base en INEGI, Censo de Población y Vivienda 2020 y Encuesta Intercensal 2015.

En 2020 Atengo contaba con 19 localidades, de éstas, 2 eran de dos viviendas y 4 de una. La localidad de Soyatlán del Oro era la más poblada, con 2,386 personas, que representaban el 42.6% de la población del municipio; le seguía Atengo con el 29.3%, Agostadero con el 5.6%, Yerbabuena con el 5.4% y Cofradía de Lepe con el 4.7% del total municipal (ver tabla 2).

Tabla 2 Población total según sexo y distribución porcentual de la población						
Atengo, Jalisco						
Clave	Municipio/Localidad	Población total 2010	Población 2020			
			Total	Distribución porcentual de la población del municipio	Hombres	Mujeres
0011	Atengo	5,400	5,599	100.0	2,833	2,766
0024	Soyatlán del Oro	2,181	2,386	42.6	1,206	1,180
0001	Atengo	1,616	1,639	29.3	811	828
0003	Agostadero	363	315	5.6	165	150
0030	Yerbabuena	249	304	5.4	160	144
0008	Cofradía de Lepe	262	264	4.7	128	136

Fuente: IIEG con base en INEGI; Censo de Población y Vivienda 2010 y 2020.

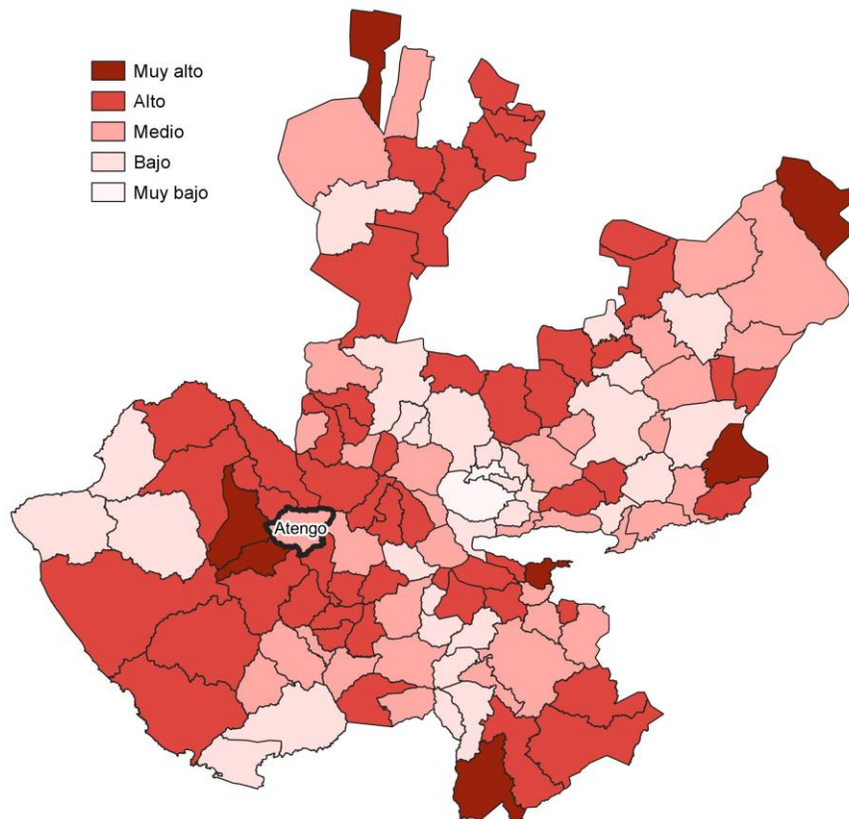
Intensidad Migratoria

El estado de Jalisco tiene una añeja tradición migratoria a Estados Unidos que se remonta hacia finales del siglo XIX.

El Consejo Nacional de Población (CONAPO) calculó el Índice de Intensidad Migratoria México-Estados Unidos 2020, como una medida sintética que informa integralmente del fenómeno migratorio entre ambos países.

De acuerdo con este índice, Jalisco se clasificó en un grado medio, posicionándose en el lugar 14 entre las entidades federativas con mayor intensidad migratoria en 2020. Esto como resultado de un 6.8% de sus viviendas que recibían remesas, 1.3% de viviendas con emigrantes con destino a Estados Unidos residentes en Estados Unidos, 0.4% de viviendas con migrantes circulares y 0.9% de viviendas con migrantes de retorno de Estados Unidos.

Mapa 1 Grado de Intensidad Migratoria a Estados Unidos. Jalisco, 2020



Fuente: IIEG con base en estimaciones de CONAPO; Índice de Intensidad Migratoria 2020.

Conforme a los resultados del índice de Intensidad Migratoria 2020, en el municipio de Atengo un 15.62 por ciento de las viviendas del municipio recibieron remesas en 2020, en un 2.14 por ciento se reportaron emigrantes con destino a Estados Unidos residentes en Estados Unidos, en el 0.4 por ciento se registraron migrantes circulares del quinquenio anterior (2015-2020) y el 1.94 por ciento de las viviendas contaban con migrantes de retorno de Estados Unidos (ver tabla 3).

Tabla 3 Índice de Intensidad Migratoria México-Estados Unidos	
Atengo, 2020	
Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos	Valores
Índice de intensidad migratoria	62.1489
Grado de intensidad migratoria	Medio
Total de viviendas	1,498
% Viviendas que reciben remesas	15.62
% Viviendas con emigrantes con destino a Estados Unidos residentes en Estados Unidos	2.14
% Viviendas con migrantes circulares de Estados Unidos	0.4
% Viviendas con migrantes de retorno de Estados Unidos	1.94
Posición que ocupa el municipio en la entidad	72
Posición que ocupa el municipio a escala nacional	609

Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONAPO con base en el INEGI, Censo de Población y Vivienda 2020.

*Nota: los indicadores hacen referencia al quinquenio 2015-2020.

El Índice de Intensidad Migratoria México-Estados Unidos, se deriva de estimaciones con base en los cuestionarios ampliados de los Censos de Población y Vivienda 2000, 2010 y 2020. Destaca que en el año 2000 se realizó con base en hogares y a partir del 2010 en viviendas censales, como resultado del cambio conceptual y operativo del INEGI para el levantamiento de la información en ese año censal.

Es importante señalar que en el cálculo previo del índice en el año 2010, Atengo tenía un grado Medio de intensidad migratoria y ocupaba el lugar 73 en el ordenamiento estatal. En ese año, el porcentaje de viviendas del municipio que recibían remesas fue del 12.64 % y, la proporción de viviendas con emigrantes en Estados Unidos del quinquenio anterior fue de 4.79%. Por su parte, el 1.01% de las viviendas tenían migrantes circulares del quinquenio anterior y el 5.91% migrantes de retorno (ver tabla 4).

Tabla 4 Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos	
Atengo, 2010	
Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos	Valores
Índice de intensidad migratoria	0.5442
Grado de intensidad migratoria	Medio
Total de viviendas	1,590
% Viviendas que reciben remesas	12.64
% Viviendas con emigrantes en Estados Unidos del quinquenio anterior	4.79
% Viviendas con migrantes circulares del quinquenio anterior	1.01
% Viviendas con migrantes de retorno del quinquenio anterior	5.91
Lugar que ocupa en el contexto estatal	73

Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONAPO con base en el INEGI, Censo de Población y Vivienda 2010.

Pobreza multidimensional

La pobreza, está asociada a condiciones de vida que vulneran la dignidad de las personas, limitan sus derechos y libertades fundamentales, impiden la satisfacción de sus necesidades básicas e imposibilitan su plena integración social. De acuerdo con esta concepción, una persona se considera en situación de pobreza multidimensional cuando sus ingresos son insuficientes para adquirir los bienes y los servicios que requiere para satisfacer sus necesidades y presenta carencia en al menos uno de los siguientes seis indicadores: rezago educativo, acceso a los servicios de salud, acceso a la seguridad social, calidad y espacios de la vivienda y servicios básicos en la vivienda.

La metodología para medir el fenómeno de la pobreza fue desarrollada por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL) y permite profundizar en el estudio de la pobreza, ya que además de medir los ingresos, como tradicionalmente se realizaba, se analizan las carencias sociales desde una óptica de los derechos sociales. Estos componentes permitirán dar un seguimiento puntual de las carencias sociales y el bienestar económico de la población, además de proporcionar elementos para el diagnóstico y seguimiento de la situación de la pobreza en nuestro país, desde un enfoque novedoso y consistente con las disposiciones legales aplicables y que retoma los desarrollos académicos recientes en materia de medición de la pobreza. De acuerdo con su ingreso y a su índice de privación social se propone la siguiente clasificación:

Pobres multidimensionales. - Población con ingreso inferior al valor de la línea de bienestar y que padece al menos una carencia social.

Vulnerables por carencias sociales. - Población que presenta una o más carencias sociales, pero cuyo ingreso es superior a la línea de bienestar.

Vulnerables por ingresos. - Población que no presenta carencias sociales y cuyo ingreso es inferior o igual a la línea de bienestar.

No pobre multidimensional y no vulnerable. - Población cuyo ingreso es superior a la línea de bienestar y que no tiene carencia social alguna.

En la tabla 5 se muestra el porcentaje y número de personas en situación de pobreza en 2015 y 2020 en el municipio, así como aquellas vulnerables por carencias sociales, las vulnerables por ingresos y las no pobres y no vulnerables.

Tabla 5 Pobreza Multidimensional

Atengo, 2015-2020

Indicadores de incidencia	Porcentaje		Personas		Carencias promedio	
	2015	2020	2015	2020	2015	2020
Pobreza multidimensional						
Población en situación de pobreza multidimensional	58.7	49.2	3,256	2,765	2.3	2.4
Población en situación de pobreza multidimensional moderada	46.5	37.1	2,578	2,088	2.0	2.0
Población en situación de pobreza multidimensional extrema	12.2	12.0	678	677	3.5	3.6
Población vulnerable por carencias sociales	35.8	46.6	1,986	2,621	1.9	1.9
Población vulnerable por ingresos	1.3	0.5	69	29		
Población no pobre multidimensional y no vulnerable	4.3	3.7	237	209		
Privación social						
Población con al menos una carencia social	94.5	95.8	5,241	5,387	2.1	2.1
Población con al menos tres carencias sociales	30.9	30.4	1,713	1,710	3.4	3.4
Indicadores de carencias sociales						
Rezago educativo	29.8	27.1	1,654	1,523	2.7	2.8
Acceso a los servicios de salud	9.2	26.8	510	1,508	2.9	2.7
Acceso a la seguridad social	81.1	88.0	4,499	4,951	2.2	2.2
Calidad y espacios de la vivienda	16.5	14.7	916	829	3.4	3.6
Acceso a los servicios básicos en la vivienda	44.4	34.5	2,461	1,943	2.9	3.0
Acceso a la alimentación	20.3	12.9	1,126	727	3.1	3.4
Bienestar						
Población con un ingreso inferior a la línea de bienestar mínimo	28.9	24.3	1,606	1,368	2.4	2.3
Población con un ingreso inferior a la línea de bienestar	59.9	49.7	3,325	2,795	2.2	2.6

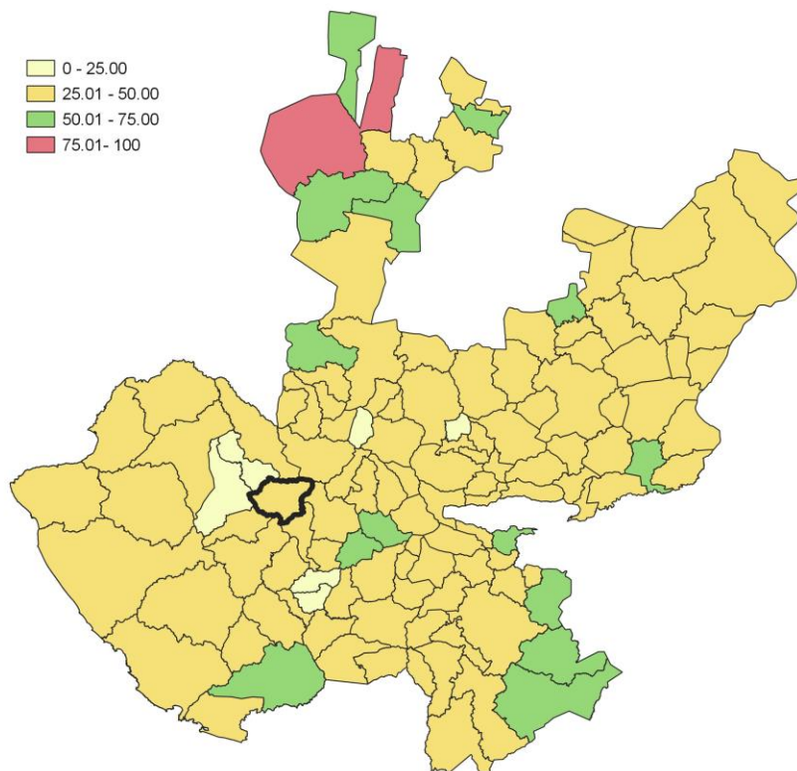
Fuente: Elaborado por el IIEG con base en estimaciones del CONEVAL del Modelo Estadístico 2015 para la continuidad del MCS-ENIGH, la Encuesta Intercensal 2015, el Modelo Estadístico 2020 para la continuidad del MCS-ENIGH y la muestra del Censo de Población y Vivienda 2020.

De acuerdo con la medición de pobreza multidimensional 2020, en Atengo el 49.2 por ciento de la población se encontraba en situación de pobreza, es decir, 2,765 personas compartían esta situación en el municipio. Asimismo el 46.6 por ciento (2,621 personas) de la población era vulnerable por carencias sociales, el 0.5 por ciento era vulnerable por ingresos y 3.7 por ciento era no pobre y no vulnerable.

Es importante agregar que, en 2020 el 12 por ciento de la población de Atengo se encontraba en pobreza extrema; en contraste con el 12.2 por ciento que presentó en 2015. Destaca que, en 2020 un 37.1 por ciento de la población estaba en pobreza moderada, lo que equivale a 2,088 personas; en comparación con el 2015 donde su proporción fue del 46.5 por ciento (2,578).

Respecto a las carencias sociales en 2020, destaca que el indicador de carencia por acceso a la seguridad social es el acceso a la seguridad social, con un 88 por ciento, que en términos absolutos representa 4,951 habitantes. En contraste, el que menos proporción de población presentó fue el de acceso a la alimentación, con el 12.9 por ciento.

Mapa 2 Porcentaje de población en situación de pobreza multidimensional por municipio. Jalisco, 2020



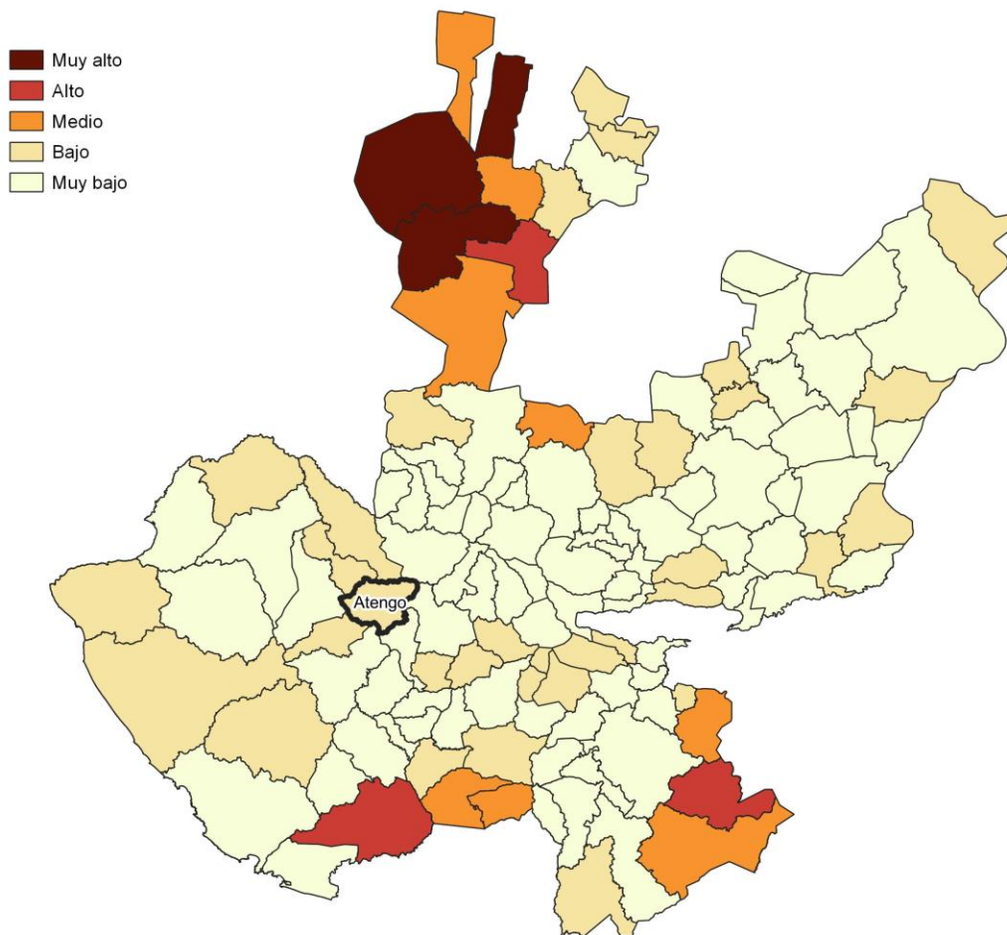
Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONEVAL, del Modelo Estadístico 2020 para la continuidad del MCS-ENIGH y la muestra del Censo de Población y Vivienda 2020.

Marginación

La construcción del Índice de Marginación, considera cuatro dimensiones estructurales: falta de acceso a la educación, residencia en viviendas inadecuadas; percepción de ingresos monetarios insuficientes y las relacionadas con la residencia en localidades pequeñas. Este índice es una medida-resumen que permite diferenciar los estados y municipios del país según el impacto global de las carencias que padece la población.

En la tabla 6 se presentan los indicadores que componen el índice de marginación para los municipios en 2020. De acuerdo con las estimaciones, Atengo presentó un grado de marginación Bajo. Destaca que, la proporción de población de 15 años o más sin educación básica era de 47.6 por ciento, y que el 82.9 por ciento de la población ocupada ganaba hasta dos salarios mínimos.

Mapa 3 Índice de marginación por municipio. Jalisco, 2020



Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONAPO; Índice de Marginación 2020.

Las principales localidades del municipio presentaron en su mayoría un grado de marginación muy bajo; de ellas, la localidad de Yerbabuena tenía el más alto porcentaje de población de 15 años y más sin educación básica (72.3%), mientras que Agostadero presenta los más altos porcentaje de población analfabeta (11.6%) Soyatlán del Oro presentó la proporción más baja de población adulta sin educación básica (42.5%), mientras que Cofradía de Lepe mostró el más bajo porcentajes de población analfabeta con un 3.8% (ver tabla 6).

Tabla 6 Grado de marginación e indicadores sociodemográficos							
Atengo, 2020							
Municipio / Localidad		Grado	% Población de 15 años o más analfabeta	% Población de 15 años o más sin educación básica	% Población en localidades con menos de 5000 habitantes	% Población ocupada con ingreso de hasta 2 salarios mínimos	% Viviendas particulares habitadas que no disponen de refrigerador
Clave	Nombre						
	Jalisco	Bajo	2.9	29.5	16.2	55.9	
011	Atengo	Bajo	6.9	47.6	100	82.9	
24	Soyatlán del Oro	Bajo	6.9	42.5			14.2
1	Atengo	Muy bajo	7.0	44.7			8.2
3	Agostadero	Muy bajo	11.6	48.1			4.1
3	Yerbabuena	Muy bajo	8.1	72.3			1.3
8	Cofradía de Lepe	Medio	3.8	63.6			18.2

Fuente: Elaborado por el IIEG con base en CONAPO, índice de marginación por localidad, 2020.

Respecto a las carencias en la vivienda en 2020, la localidad de Cofradía de Lepe tenía el porcentaje más alto de ocupantes en viviendas sin drenaje ni sanitario, con el 17.8%; mientras que la localidad de Cofradía de Lepe presentó el más alto porcentaje de ocupantes en viviendas particulares sin energía eléctrica, con un 4.9%;

La localidad de Cofradía de Lepe mostró la proporción más alta de ocupantes en viviendas particulares sin agua entubada con el 2.6%; mientras que la localidad de Cofradía de Lepe obtuvo el más alto porcentaje de ocupantes en viviendas particulares con piso de tierra con un 12.1%; Por su parte, la localidad de Cofradía de Lepe registró la mayor proporción de ocupantes en viviendas particulares sin refrigerador con un 18.2% (ver tabla 7).

Tabla 7 Grado de marginación e indicadores sociodemográficos

Atengo, 2020							
Municipio / Localidad		Grado	% Viviendas particulares habitadas sin excusado*	% Viviendas particulares habitadas sin energía eléctrica*	% Viviendas particulares habitadas sin disponibilidad de agua entubada*	**Promedio de ocupantes por cuarto en viviendas particulares habitadas	% Viviendas particulares habitadas con piso de tierra
Clave	Nombre						
	Jalisco	Bajo	0.6	0.3	0.8	14.0	1.7
011	Atengo	Bajo	3.8	1.3	1.3	23.2	3.8
24	Soyatlán del Oro	Bajo	4.2	1.6	2.1	41.5	5.0
1	Atengo	Muy bajo	1.2	0.5	0.5	25.4	2.1
3	Agostadero	Muy bajo	3.2	0.0	0.0	23.2	3.5
3	Yerbabuena	Muy bajo	2.0	0.3	0.0	11.2	0.0
8	Cofradía de Lepe	Medio	17.8	4.9	2.6	52.3	12.1

Fuente: Elaborado por el IIEG con base en CONAPO, índice de marginación por localidad, 2020.

Índices Sociodemográficos

En resumen, Atengo presentó un grado bajo de marginación en 2020, y ocupó por ello el lugar 14 entre los municipios del estado más marginados. En cuanto a la pobreza multidimensional, el municipio se localizó en el lugar 18, con el 37.1 por ciento de su población en situación de pobreza moderada y 12 por ciento en pobreza extrema. Finalmente, Atengo se clasificó en grado Medio de intensidad migratoria en 2020 y se posicionó en el lugar 72 entre los municipios del estado con mayores índices (ver tabla 8).

Tabla 8 Población total, grado de Marginación e Intensidad Migratoria y situación de pobreza									
Atengo, 2020									
Clave	Municipio	Población	Marginación		Pobreza Multidimensional			Intensidad Migratoria	
		Población	Grado	Lugar	Moderada	Extrema	Lugar	Grado	Lugar
14	Jalisco	8,348,151	Bajo	28	28.4	3.0	7	Alto	13
011	Atengo	5,599	Bajo	14	37.1	12.0	18	Medio	72
015	Autlán de Navarro	64,931	Muy Bajo	109	28.4	3.0	107	Medio	77
017	Ayutla	12,880	Muy Bajo	67	38.4	5.8	41	Alto	26
028	Cuautla	2,166	Bajo	28	31.8	2.2	100	Muy alto	1
032	Chiquilistlán	5,983	Bajo	17	52.0	16.4	3	Alto	54
034	Ejutla	1,981	Muy Bajo	49	22.4	1.8	122	Alto	17
037	El Grullo	25,920	Muy Bajo	108	34.7	4.4	69	Medio	76
052	Juchitlán	5,534	Bajo	37	40.0	4.8	36	Alto	48
054	El Limón	5,368	Muy Bajo	62	22.7	0.9	123	Alto	24
088	Tecolotlán	16,603	Muy Bajo	87	35.6	2.0	81	Medio	71
090	Tenamaxtlán	7,302	Muy Bajo	56	38.9	3.1	50	Alto	30
102	Tonaya	5,961	Muy Bajo	51	27.2	1.6	112	Alto	41
106	Tuxcacuesco	5,482	Bajo	15	30.4	6.1	88	Medio	69
110	Unión de Tula	13,799	Muy Bajo	105	32.7	4.4	86	Alto	12

Fuente: IIEG, estimaciones del CONEVAL, Pobreza Multidimensional, con base en el Modelo Estadístico 2015 para la continuidad del MCS-ENIGH, la Encuesta Intercensal 2015, el Modelo Estadístico 2020 para la continuidad del MCS-ENIGH y la muestra del Censo de Población y Vivienda 2020, y CONAPO; Índice de Marginación 2020 e Índice de Intensidad Migratoria 2020. INEGI; Censo de Población y Vivienda 2020.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Economía

Atengo
Diagnóstico del municipio
Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Número de empresas

Conforme a la información del Directorio Estadístico Nacional de Unidades Económicas (DENUE) de INEGI, el municipio de Atengo cuenta con 103 unidades económicas al mes de mayo de 2024 y su distribución por sectores revela un predominio de establecimientos dedicados a Servicios, siendo estos el 42.72% del total en el municipio. Ocupa la posición 121 del total de empresas establecidas en el estado y el lugar número 13 en el ranking regional.

Posición en el ranking		
Municipio	Estado	Regional
Atengo	121	13

Tabla 1 composición de las empresas									
Atengo, mayo 2024 (unidades económicas)									
Sector	0 a 5 personas	6 a 10 personas	11 a 30 personas	31 a 50 personas	51 a 100 personas	101 a 250 personas	251 y más	Total de unidades económicas	% Total de unidades económicas
Servicios	37	7	0		0			44	42.72%
Comercio	42	0	0		0			42	40.78%
Industrias manufactureras	9	0	0		0			9	8.74%
Actividades legislativas, gubernamentales, de impartición de justicia y de organismos internacionales y extraterritoriales	2	0	1		1			4	3.88%
Construcción	1	0	0		0			1	0.97%
Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final	1	0	0		0			1	0.97%
Información en medios masivos	1	0	0		0			1	0.97%
Transportes, correos y almacenamiento	1	0	0		0			1	0.97%
Total	94	7	1	0	1	0	0	103	100%

Fuente: IIEG, con base en información de INEGI, DENUE

Valor agregado censal bruto

El valor agregado censal bruto se define como: “*el valor de la producción que se añade durante el proceso de trabajo por la actividad creadora y de transformación del personal ocupado, el capital y la organización (factores de la producción), ejercida sobre los materiales que se consumen en la realización de la actividad económica.*” En resumen, esta variable se refiere al valor de la producción que añade la actividad económica en su proceso productivo.

Los censos económicos 2019, registraron que en el municipio de Atengo, los tres subsectores más importantes en la generación de valor agregado censal bruto fueron el *Comercio al por menor de abarrotes, alimentos, bebidas, hielo y tabaco; la Industria alimentaria; el Comercio al por menor de vehículos de motor, refacciones, combustibles y lubricantes*, que generaron en conjunto el 28.6% del total del valor agregado censal bruto registrado en 2019 en el municipio.

El subsector de *Comercio al por menor de abarrotes, alimentos, bebidas, hielo y tabaco*, que concentró el 16.8% o 2 millones 989 mil pesos del valor agregado censal bruto en 2019, fue el que tuvo la mayor participación de los subsectores.

Tabla 2. Subsectores con mayor valor agregado censal bruto (VACB)

Atengo, 2014 y 2019. (Miles de pesos a precios de 2018).

Subsector	2014	2019	% Part. 2019	Var % 2014-2019
Comercio al por menor de abarrotes, alimentos, bebidas, hielo y tabaco	6,770	2,989	16.8%	-55.9%
Industria alimentaria	1,442	1,115	6.3%	-22.7%
Comercio al por menor de vehículos de motor, refacciones, combustibles y lubricantes	-145	983	5.5%	
Servicios de reparación y mantenimiento	1,028	780	4.4%	-24.1%
Comercio al por menor de productos textiles, bisutería, accesorios de vestir y calzado	624	482	2.7%	-22.8%
Comercio al por menor de artículos de papelería, para el esparcimiento y otros artículos de uso personal	1,877	359	2.0%	-80.9%
Otros	6,921	11,055	62.2%	59.7%
Total	18,517	17,763	100.0%	-4.1%

Fuente: IIEG, con base en datos de INEGI, Censos Económicos.

Nota: Por el principio de confidencialidad muchos subsectores no presentan datos, por lo tanto, solo se muestran 6 subsectores que tienen información.

Empleo

Trabajadores asegurados en el IMSS Por grupo económico

Para junio de 2024 el IMSS reportó un total de 23 trabajadores asegurados, lo que representó para el municipio de Atengo un incremento anual de 1 trabajadores en comparación con el mismo mes de 2023, debido al alza del registro de empleo formal de algunos de sus grupos económicos principalmente el de Compraventa de gases, combustibles y lubricantes.

En función de los registros del IMSS el grupo económico que más empleos presentó dentro del municipio de Atengo fue el de Ganadería, ya que en junio de 2024 registró un total de 14 trabajadores concentrando el 60.87% del total de asegurados en el municipio.

El segundo grupo económico con más trabajadores asegurados fue el de Compraventa de gases, combustibles y lubricantes, que para junio de 2024 registró 6 trabajadores asegurados que representan el 26.09% del total de trabajadores asegurados a dicha fecha.

Tabla 3 Trabajadores asegurados										
Atengo, Jalisco 2018-junio 2024										
Grupo económico	2018	2019	2020	2021	2022	2023	junio 2023	junio 2024	variación absoluta junio 2024 / junio 2023	% part junio 2024
Ganadería	5	5	10	12	15	13	14	14	0	60.87%
Compraventa de gases, combustibles y lubricantes	4	3	4	4	4	6	5	6	1	26.09%
Agrupaciones mercantiles, profesionales, cívicas, políticas, laborales y religiosas	3	3	2	2	2	2	2	2	0	8.7%
Compraventa de alimentos, bebidas y productos del tabaco	2	2	2	2	1	1	1	1	0	4.35%
Construcción de edificaciones y de obras de ingeniería civil	19	2	0	8	0	0	0	0	0	0%
Servicios de alojamiento temporal	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0%
Servicios médicos, asistencia social y veterinarios	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
Total general	33	15	18	29	22	22	22	23	1	100%

Fuente: IIEG, con base en información del IMSS

Trabajadores asegurados en el IMSS Región Sierra De Amula

En junio de 2024, Atengo se presenta como el decimotercer lugar municipal, dentro de la región Sierra De Amula con mayor número de trabajadores concentrando el 0.11% del total.

De junio de 2023 a junio de 2024 el municipio de Atengo registró un incremento en el número total de trabajadores asegurados en la región Sierra De Amula pasando de 22 asegurados en 2023 a 23 asegurados en 2024, un aumento de 1 trabajadores durante el total del periodo.

Tabla 4 Trabajadores asegurados										
Región Sierra De Amula, Jalisco 2018-junio 2024										
Municipio	2018	2019	2020	2021	2022	2023	junio 2023	junio 2024	variación absoluta junio 2024 / junio 2023	% part junio 2024
Autlán de Navarro	10,991	11,300	11,330	11,209	10,955	10,945	11,058	10,209	-849	49.22%
Tuxcacuesco	2,927	3,100	2,826	2,955	3,161	3,298	4,653	4,408	-245	21.25%
El Grullo	2,446	2,493	2,503	2,508	2,484	2,551	2,539	2,568	29	12.38%
Tecolotlán	970	975	934	1,100	1,161	1,115	1,146	1,201	55	5.79%
Tonaya	1,103	947	943	926	889	855	901	814	-87	3.92%
Unión de Tula	473	502	564	548	561	554	547	552	5	2.66%
Ayutla	361	383	351	359	357	352	369	323	-46	1.56%
Chiquilistlán	132	146	141	184	203	223	210	195	-15	0.94%
El Limón	157	157	158	159	154	158	162	162	0	0.78%
Tenamaxtlán	108	116	113	118	122	118	120	142	22	0.68%
Cuautla	68	72	53	56	63	66	71	69	-2	0.33%
Juchitlán	98	94	87	95	69	69	72	63	-9	0.30%
Atengo	33	15	18	29	22	22	22	23	1	0.11%
Ejutla	3	4	9	8	11	12	13	11	-2	0.05%
Total	19,870	20,304	20,030	20,254	20,212	20,338	21,883	20,740	-1,143	100.00%

Fuente: IIEG, con base en información del IMSS

Da click en la siguiente liga para consultar la información de empleo formal (IMSS), que se genera de manera mensual.

https://iieg.gob.mx/ns/?page_id=18817

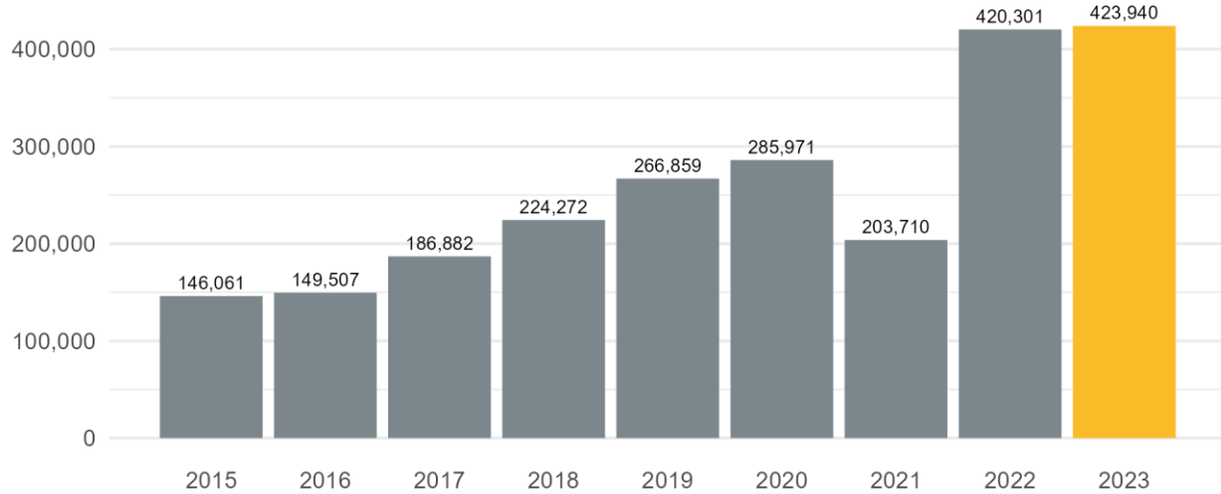
Así mismo puede consultar en la siguiente liga los indicadores municipales.

https://iieg.gob.mx/ns/?page_id=17139

Agricultura y ganadería

El valor de la producción agrícola en Atengo ha presentado diversas fluctuaciones durante el periodo 2015-2023 habiendo registrado su nivel más alto en 2023. En 2023 el valor de la producción agrícola de Atengo representó el 0.4% del total estatal, alcanzando un monto de 423,940 miles de pesos para ese año.

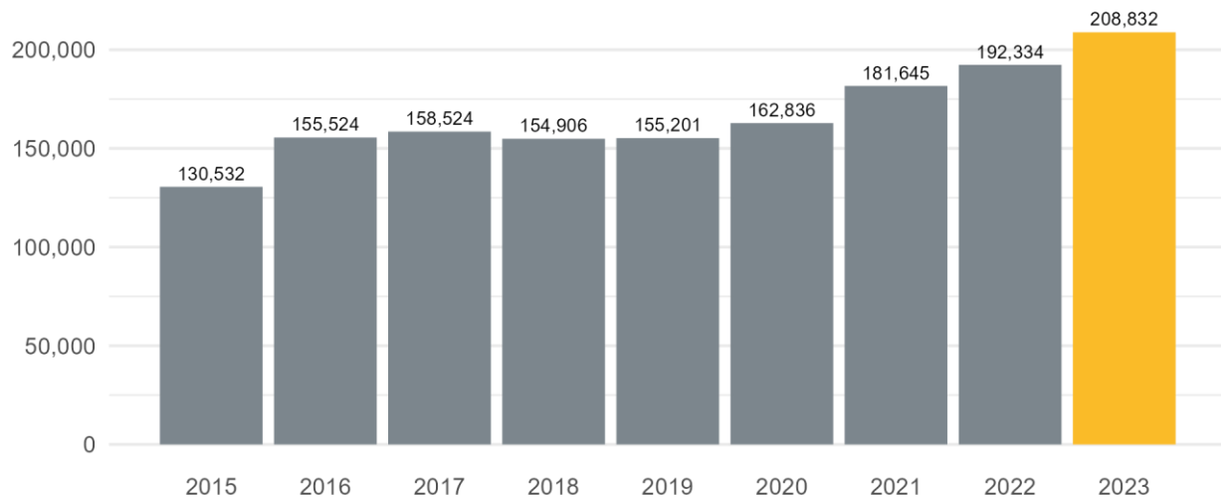
Grafico 1. Valor de la producción agrícola de Atengo 2015- 2023 (Miles de pesos)



Fuente: IIEG, con base en información del SIAP / SAGARPA.

El valor de la producción ganadera en Atengo ha presentado diversas fluctuaciones durante el periodo 2015-2023, siendo 2023 en el que se ha registrado su nivel más alto. En 2023 el valor de la producción ganadera de Atengo representó el 0.2% del total estatal, alcanzando un monto de 208,832 miles de pesos para ese año.

Grafico 2. Valor de la producción ganadera de Atengo 2015- 2023 (Miles de pesos)



Fuente: IIEG, con base en información del SIAP / SAGARPA.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Gobierno y Seguridad

Atengo
Diagnóstico del municipio
Octubre 2024



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Desarrollo institucional

El Índice de Desarrollo Municipal (IDM) mide el progreso de un municipio en cuatro dimensiones del desarrollo: social, económica, ambiental e institucional, con la finalidad de presentar una evaluación integral de la situación de cada uno de éstos. El IDM parte de tres premisas vinculadas con el concepto de desarrollo humano, según el cual, el principal objetivo es beneficiar a las personas; las actividades de los gobiernos afectan el nivel de desarrollo de sus comunidades y que el desarrollo sostenible posibilita el bienestar de los individuos a largo plazo (ver detalles [aquí](#)).

En los apartados anteriores ya se ha hecho referencia al desarrollo social, económico y del medio ambiente; finalmente en esta sección se aborda el componente institucional (Índice de Desarrollo Municipal Institucional; IDM-I), que mide el desempeño de las instituciones gubernamentales de un municipio a través de cuatro rubros que contemplan el esfuerzo tributario, la transparencia, la participación electoral y la seguridad.

En la construcción del IDM se decidió incluir cuatro variables para medir el desarrollo institucional de los municipios de Jalisco, tal y como se muestra en las dos tablas siguientes, por medio del porcentaje de participación ciudadana en elecciones; la evaluación del cumplimiento de la publicación de información fundamental y de la obligación de la atención a las solicitudes de información; el porcentaje de ingresos propios por municipio y el número de delitos del fuero común por cada mil habitantes.

¹En ediciones anteriores se incluía el número de empleados municipales per cápita. Esta información se muestra más adelante en esta sección, pero ya no es considerada para la elaboración del IDM-I

Atengo, Región Sierra Amula (Parte I)

Tabla 1. Desarrollo institucional de los municipios en el contexto estatal con base en cinco indicadores

Clave	Municipio	Porcentaje de participación ciudadana en elecciones 2021		Evaluación del cumplimiento de la publicación de información fundamental 2016		Empleados municipales por cada 1000 habitantes 2022	
		Valor municipal	Lugar estatal	Valor municipal	Lugar estatal	Valor municipal	Lugar estatal
11	Atengo	77.00	6	95.83 ²	36	11.39	82
15	Autlán de Navarro	52.48	87	100 ¹	1	15.88	46
17	Ayutla	62.35	51	12.5	93	19.77	33
28	Cuautla	82.34	3	68.75*	71	45.50	2
32	Chiquilistlán	83.59	1	65.63*	74	10.56	88
34	Ejutla	51.17	93	25	88	42.76	3
37	El Grullo	61.39	56	100 ²	1	16.08	44
52	Juchitlán	53.24	84	35.42 ²	85	10.96	85
54	El Limón	63.68	43	12.5	93	29.19	10
88	Tecolotlán	49.57	99	6.25	109	13.15	63
90	Tenamaxtlán	67.31	33	100 ²	1	11.98	73
102	Tonaya	35.84	122	97.92 ²	29	24.78	15
106	Tuxcacuesco	55.41	74	12.5	93	22.26	21
110	Unión de Tula	63.13	48	100 ³	1	16.61	39

Fuente: Elaborado por el IIEG, con base en los resultados electorales de las elecciones municipales de 2021, del IEPC; la Estadística de Finanzas Públicas Estatales y Municipales (EFIPEM), Base de Delitos del Fuero Común del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública, CONAPO, Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México, 1990-2040 (actualización mayo 2024), Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2022 y las evaluaciones del ITEI de 2016, 2018, 2019, 2022, 2023 y 2024.

~ Dato registrado en 2018

¹ Dato registrado en 2019

² Dato registrado en 2022

³ Dato registrado en 2023

* Dato registrado en 2024

En el caso de Atengo, en 2021 registró una participación electoral del 77%, que lo coloca en el lugar 6 de los 125 municipios. Lo que significa que tiene una alta participación electoral en comparación con otras municipalidades del estado. Por otra parte, en 2022 con una calificación de 95.83% en materia de cumplimiento en las obligaciones de transparencia, el municipio se colocó en el lugar 36, lo que muestra el grado de compromiso de una administración en publicar y mantener actualizada la información, en particular, la correspondiente a los rubros financieros y regulatorios; así como la mejora en su accesibilidad y un adecuado manejo y protección de la información confidencial. Esto en el marco del cumplimiento del derecho de acceso a la información pública.

En lo que respecta a los empleados que laboran en las administraciones públicas, es importante destacar que en 2022 Atengo tenía una tasa de 11.39 empleados municipales por cada mil habitantes, por lo que ocupó el sitio 82 a nivel estatal en este rubro. Esto en el sentido de que entre menor sea el valor de este indicador mejor, porque implica una lógica de austeridad donde con menos empleados municipales se logra prestar los servicios municipales a la población.

Asimismo, en el ámbito de las finanzas municipales, para el 5.11% de los ingresos de Atengo se consideran propios; esto significa que fueron generados mediante sus propias estrategias de recaudación, lo que posiciona al municipio en el lugar 122 en el ordenamiento de este indicador respecto a los demás municipios del estado. Mientras que en la cuestión de seguridad, en 2023 el municipio registró una tasa de 2.62 delitos por cada cien mil habitantes, que se traduce en el lugar 10 en el contexto estatal, siendo el lugar uno, el municipio más seguro en función de esta tasa.

Considerando los cinco indicadores, Atengo obtiene un desarrollo institucional Muy Alto con un IDM-I de 72.1, que lo coloca en el sitio 19 del ordenamiento estatal. Donde el primer lugar lo tiene Unión de San Antonio y el último, Santa María del Oro.

Atengo, Región Sierra Amula (Parte II)

Tabla 2. Desarrollo institucional de los municipios en el contexto estatal con base en cinco indicadores

Clave	Municipio	Porcentaje de ingresos propios 2022		Delitos del fuero común por cada 1,000 habitantes 2023		IDM-Institucional		
		Valor municipal	Lugar estatal	Valor municipal	Lugar estatal	Índice	Grado	Lugar estatal
11	Atengo	5.11	122	2.62	10	72.1	Muy Alto	19
15	Autlán de Navarro	46.52	4	14.60	117	71.9	Muy Alto	22
17	Ayutla	16.57	85	5.20	41	52.6	Bajo	101
28	Cuatla	26.71	48	4.88	34	66.1	Alto	60
32	Chiquilistlán	14.96	89	3.63	19	69.9	Muy Alto	39
34	Ejutla	9.76	111	7.69	70	44.6	Muy Bajo	121
37	El Grullo	38.65	11	12.97	110	72.3	Muy Alto	14
52	Juchitlán	13.51	100	7.20	66	54.9	Bajo	95
54	El Limón	13.56	98	8.33	76	48.0	Bajo	117
88	Tecolotlán	23.60	60	11.35	99	48.2	Bajo	116
90	Tenamaxtlán	17.34	80	6.34	56	72.2	Muy Alto	16
102	Tonaya	16.73	84	3.17	14	64.8	Medio	68
106	Tuxcacuesco	15.50	88	3.66	20	51.5	Bajo	107
110	Unión de Tula	17.26	81	7.71	71	69.5	Muy Alto	40

Fuente: Elaborado por el IIEG, con base en los resultados electorales de las elecciones municipales de 2021, del IEPC; la Estadística de Finanzas Públicas Estatales y Municipales (EFIPEM), Base de Delitos del Fuero Común del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública, CONAPO, Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México, 1990-2040 (actualización mayo 2024), Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2022 y las evaluaciones del ITEI de 2016, 2018, 2019, 2022, 2023 y 2024.

~ Dato registrado en 2018

¹ Dato registrado en 2019

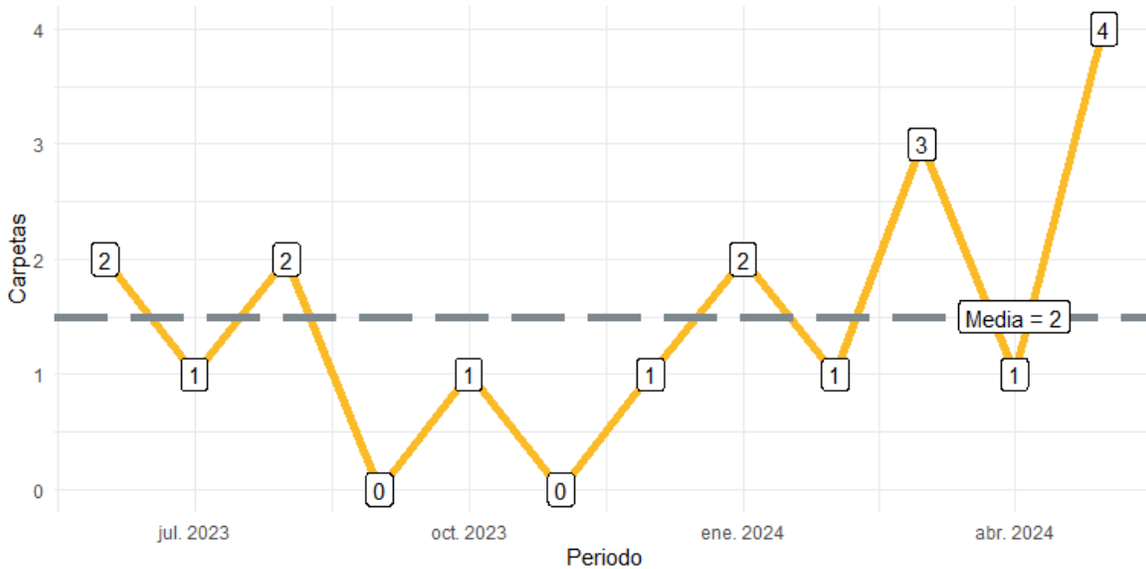
² Dato registrado en 2022

³ Dato registrado en 2023

* Dato registrado en 2024

Durante el periodo de junio 2023 a mayo 2024, se abrieron un total de 18 carpetas de investigación, de las cuales 7 se abrieron en los meses de 2023, mientras que en los primeros cinco meses de 2024 fueron 11. Mayo fue el mes con más casos con 4 indagaciones. Los meses con la menor cantidad de carpetas abiertas son septiembre y noviembre con 0 casos cada uno. El promedio de carpetas abiertas por mes en el municipio es de 2.

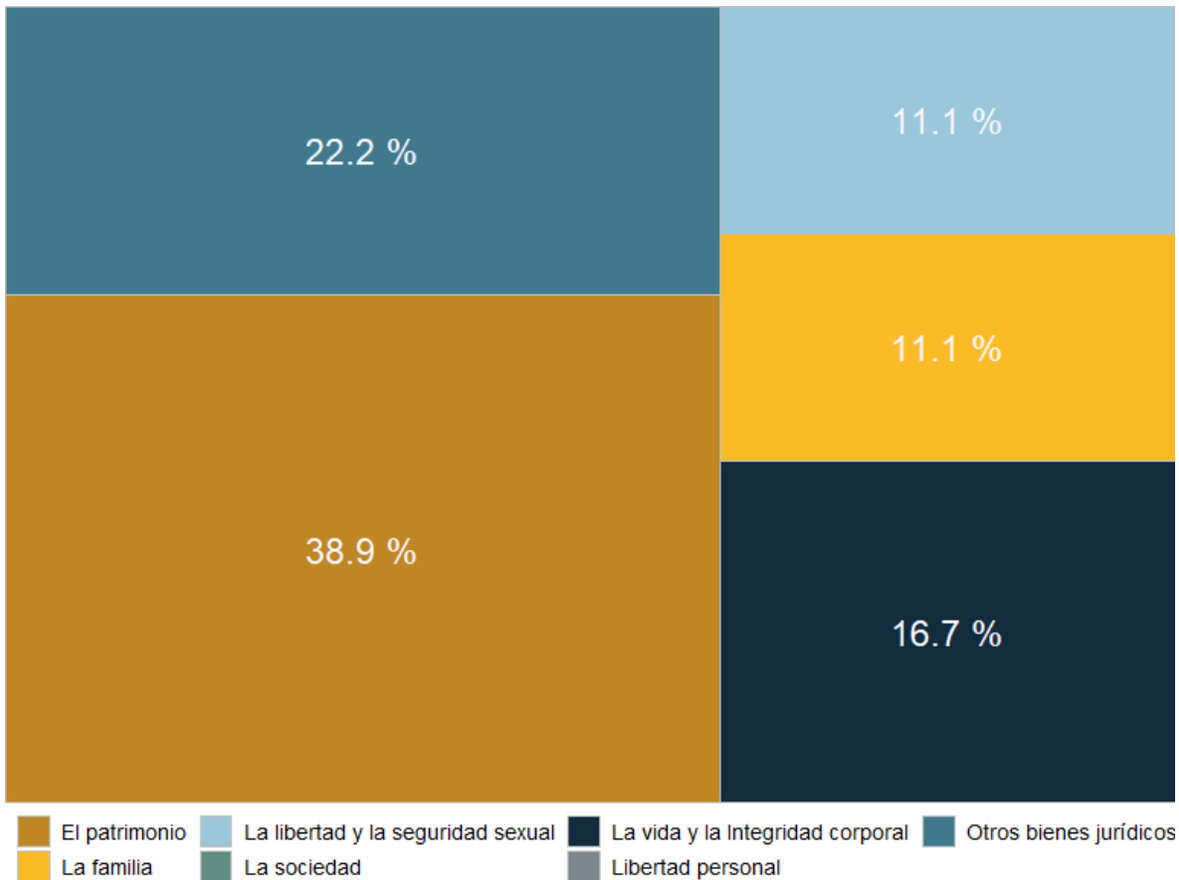
Gráfica 1. Cantidad de carpetas de investigación por mes, Atengo junio 2023 a mayo 2024



Fuente: Elaborado por el IIEG con datos del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública.

En Atengo en el periodo de junio 2023 a mayo 2024, el 39% de los delitos afectaron al bien jurídico del patrimonio seguido de otros bienes jurídicos afectados (del fuero común) con 22% y el tercer bien jurídico con mayor afectación fue la vida y la integridad corporal con 17%. (Gráfica 2).

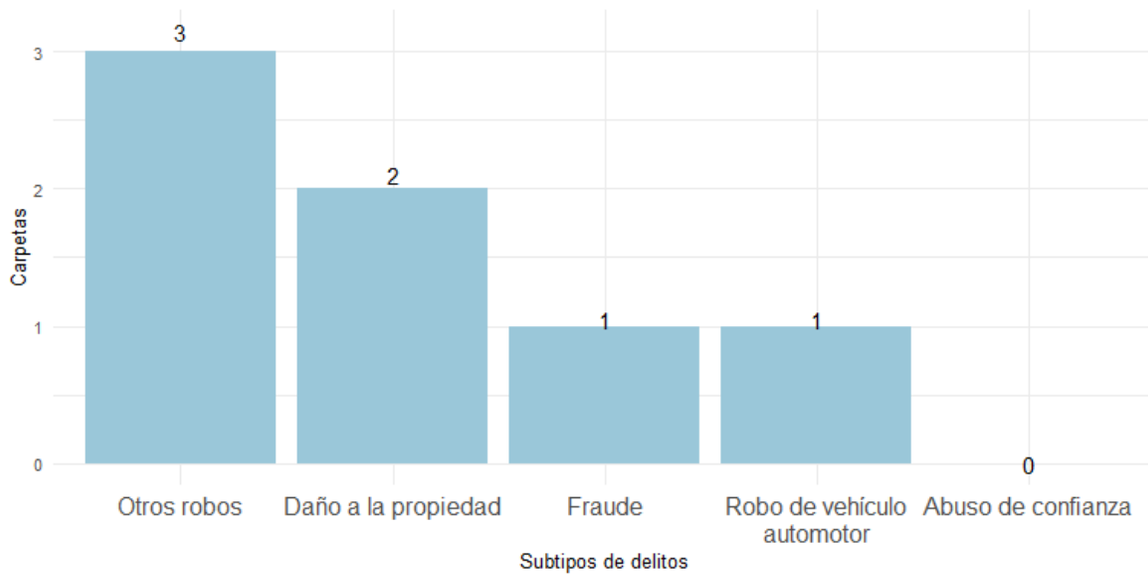
Gráfica 2. Distribución porcentual de los bienes jurídicos afectados, Atengo junio 2023 a mayo 2024



Fuente: Elaborado por el IIEG con datos del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública.

Con relación al bien jurídico del patrimonio que fue el más afectado en el periodo de análisis en el municipio, otros robos fue el subtipo de delito que abrió más carpetas con 3; en segundo puesto, daño a la propiedad con 2 seguido de fraude con 1 casos. (Gráfica 3).

Gráfica 3. Cantidad de carpetas por los 5 subtipos de delitos que afectaron más a el patrimonio, Atengo junio 2023 a mayo 2024



Fuente: Elaborado por el IIEG con datos del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública.

Directorio municipal



Presidente Municipal Atengo

Carlos Pelayo González

transparencia@atengo.gob.mx

Domicilio

Hidalgo No. 4, C.P. 48190 Atengo, Jalisco

Teléfono

349-77-10214

Síndico (a)

Martha Elena Cárdenas Gómez

Regidores (as)

Arcelia Vallejo García

Sergio Miranda García

Abel Alejandro Estrada Topete

Judith Alejandra Adoño Organista

Maclovio Vallin Sedano

Edith Ponce Figueroa

Jesús Natividad Morelos Olmos

Cecilia Sucl González Medina

José Morales Cárdenas

Partido Político

Sigamos Haciendo Historia En Jalisco

www.ieg.gob.mx



IEG Jalisco

Calzada de los Pirules 71 Col. Ciudad Granja.
C.P. 45010, Zapopan, Jalisco, México.

 contacto@ieg.gob.mx

 **33377-71770**



IEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

