



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Puerto Vallarta

Diagnóstico municipal

Agosto 2021



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

PUERTO VALLARTA

DIAGNÓSTICO DEL MUNICIPIO

Agosto 2021

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	27
Aspectos demográficos	
Intensidad migratoria	
Pobreza multidimensional	
Marginación	
Índices sociodemográficos	
ECONOMÍA	39
Número de empresas	
Valor agregado censal bruto	
Empleo	
Agricultura y ganadería	
GOBIERNO Y SEGURIDAD	45
Desarrollo institucional	
Incidencia delictiva	
Directorio municipal	

[Consulta la información municipal en línea](#)



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Historia

Puerto Vallarta
Diagnóstico del municipio
Agosto 2021

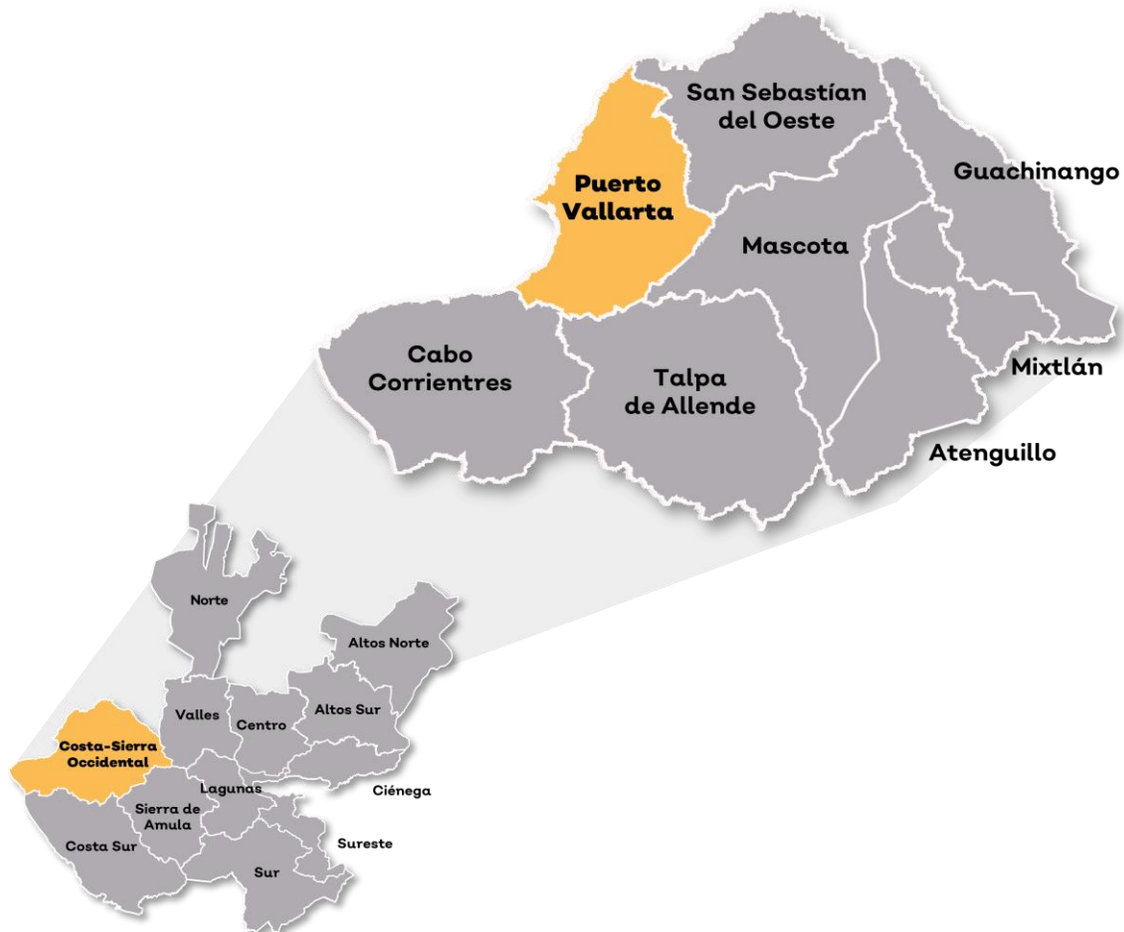


Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Toponimia

El nombre de Puerto Vallarta, es en honor del Lic. Ignacio L. Vallarta, notable jurisconsulto jalisciense y Ex gobernador del Estado.

Figura 1. Puerto Vallarta, Jalisco.
Localización geográfica.



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

Contexto histórico

Los restos arqueológicos más antiguos que se han encontrado en Puerto Vallarta, hasta la fecha, provienen del sitio llamado La Pedrera en la calle Costa Rica, en la colonia Lázaro Cárdenas. Es probable que los primeros asentamientos se hayan establecido alrededor del año 300 a.C.

En marzo de 1525 se conquistó la región, los españoles traían cuatro estandartes reales y una de damasco rojo con la imagen de La Purísima al frente con una cruz por atrás; al llegar a la entrada los estaban esperando más de veinte mil indios armados, un fraile que venía con los españoles se arrodilló para pedir el auxilio divino y al momento el estandarte de Damasco se llenó de resplandores infundiendo pavor en los indios, quienes se rindieron dejando a los pies del padre sus banderitas y armas.

Puerto Vallarta anteriormente llamado Las Peñas, Peñitas y en años más atrás El Carrizal, fue fundado en la época independiente, el 12 de diciembre de 1851, quienes le dieron el nombre de Las Peñas de Santa María de Guadalupe por ser ese día el dedicado a la virgen; para el 31 de octubre de 1886 se erige en comisaría del orden político y judicial Las Peñas, del municipio de Talpa, por decreto del H. Congreso del Estado.

El 2 de mayo de 1888 y por decreto la comisaría de Las Peñas se anexa al municipio de San Sebastián. Es elevada la comisaría de Las Peñas a categoría de Municipio por decreto del 31 de mayo de 1918. Al cambiar de categoría política la comisaría recibió el nombre de municipio de Puerto Vallarta en honor del Lic. Ignacio L. Vallarta, este cambio fue hecho a petición del diputado Dr. Marcos Guzmán y se publicó el decreto el 5 de junio de 1918. El 31 de mayo de 1968, el pueblo de Puerto Vallarta es elevado a la categoría de ciudad por decreto del H. Congreso del Estado, al celebrarse su quincuagésimo aniversario como municipio. A la fecha la ciudad de Puerto Vallarta sigue siendo la cabecera municipal.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Geografía y Medio Ambiente

Puerto Vallarta
Diagnóstico del municipio
Agosto 2021



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Geografía

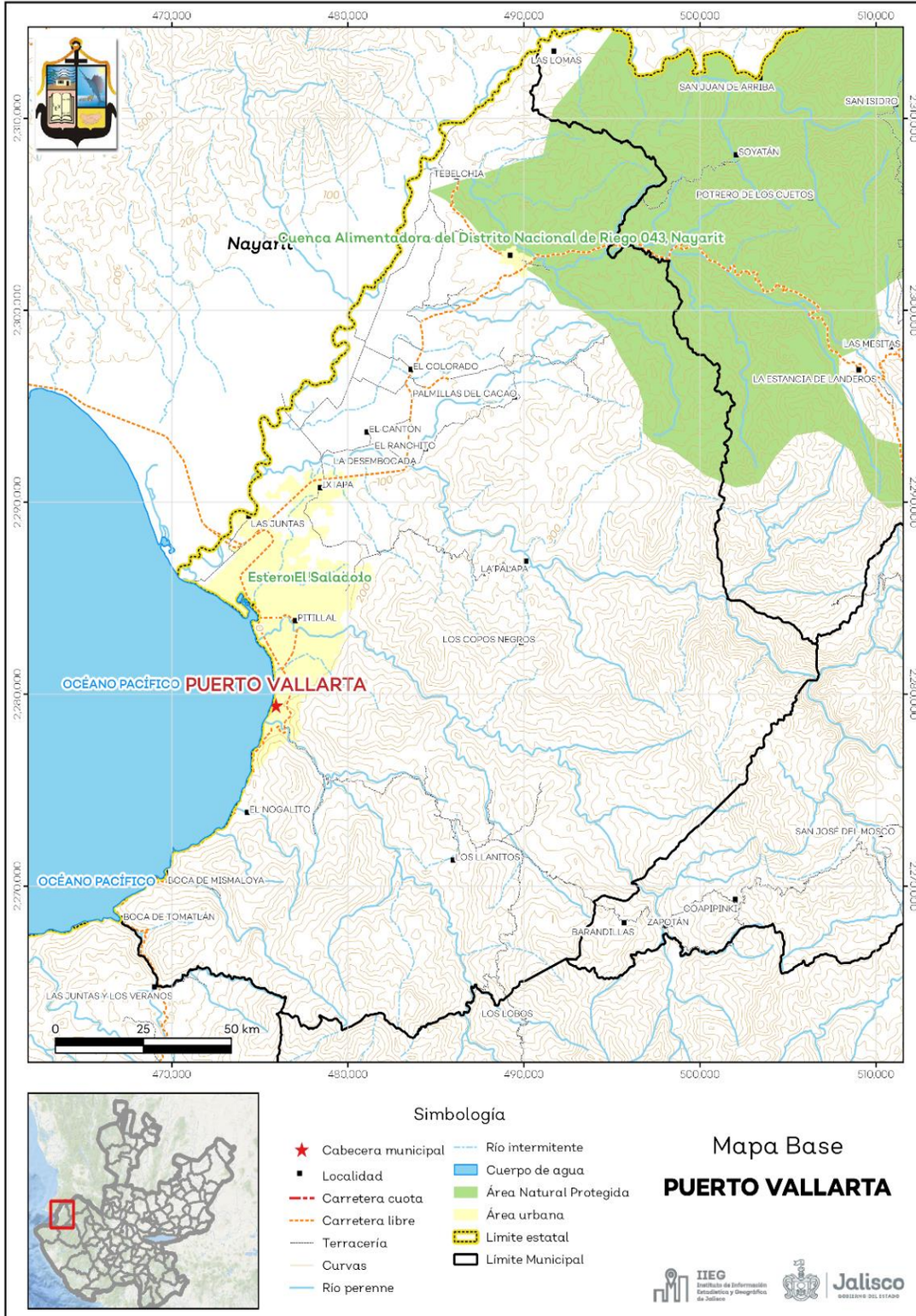
El municipio de Puerto Vallarta se localiza en la región Costa-Sierra Occidental del estado de Jalisco. Sus municipios colindantes son San Sebastián del Oeste, Cabo Corrientes, Mascota y Talpa de Allende (ver mapa 1). Tiene una extensión territorial de 106.52 kilómetros cuadrados.

Su cabecera municipal se localiza en las coordenadas 20°36'47.88" latitud norte y -105°13'51.96" de longitud oeste, a una altura de 16 metros sobre el nivel del mar (msnm). El territorio municipal, tiene alturas entre los 0 y 2,200 msnm; y una pendiente predominantemente montañosa mayor de 15 grados.

La mayor parte del municipio tiene un clima cálido subhúmedo. La temperatura media anual es de 21.8°C, y su temperatura mínima y máxima promedio oscila entre los 13.4°C y 31.6°C. La precipitación media anual es de 1,385 milímetros (mm) mientras que la precipitación promedio acumulada es de 604.00 mm.

El municipio está constituido por roca tipo granito en su mayor parte y toba. 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

Puerto Vallarta, Jalisco

Medio físico		Descripción
Superficie municipal (km ²)	1,107	El municipio de Puerto Vallarta tiene una superficie de 1,107 km ² . Por su superficie se ubica en la posición 19 con relación al resto de los municipios del estado.
Altura (msnm)	Mínima municipal	0
	Máxima municipal	2,200
	Cabecera municipal	16
Pendientes (%)	Planas (< 5°)	20.4
	Lomerío (5° - 15°)	13.7
	Montañosas (> 15°)	65.8
Clima (%)	Cálido subhúmedo	94.2
	Semicálido semihúmedo	5.8
Temperatura (°C)	Máxima promedio	31.6
	Mínima promedio	13.4
	Media anual	21.8
Precipitación (mm)	Media anual	1,385
Geología (%)	Granito	49.1
	Toba	22.1
	Aluvial	11.7
	Extrusiva ácida	8.6
	Arenisca - Conglomerado	7.7
	Otros	0.8
Tipo de suelo (%)	Regosol	49.4
	Feozem	21.6
	Litosol	16.2
	Cambisol	9.2
	Fluvisol	3.2
	Otros	0.3
Cobertura de suelo (%)	Agricultura	9.5
	Asentamiento humano	4.2
	Bosque	30.3
	Otros tipos de vegetación	5.1
	Pastizal	2.0
	Selva	48.9

Fuente: IIEG, con base en: Geología, Edafología, esc. 1:50,000 y Uso de Suelo y Vegetación SVI, 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

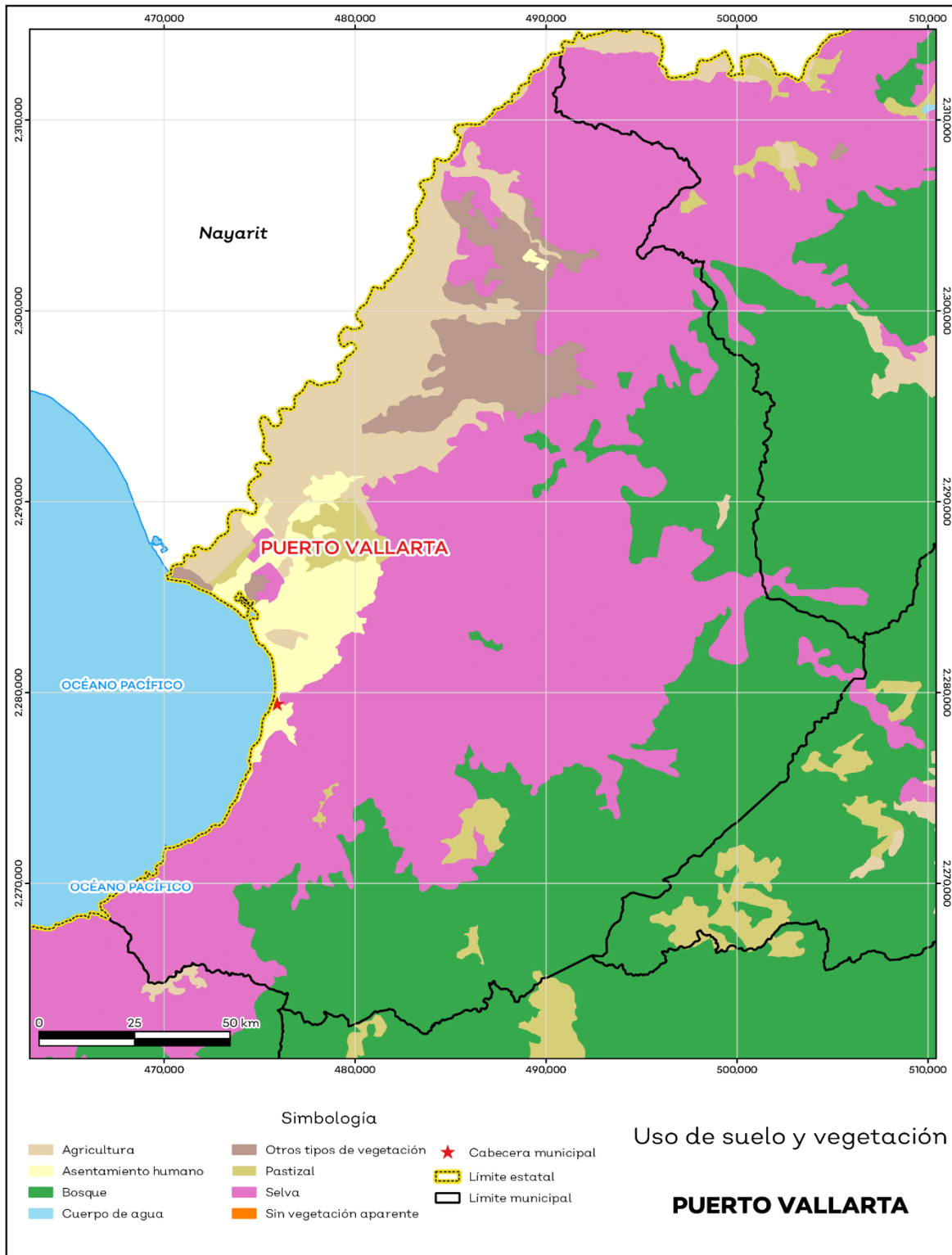
La cobertura del suelo predominante en el municipio es selva con un 48.9% de su superficie, seguida de bosque con 30.3%, los asentamientos humanos solo ocupan el 4.2% del territorio total (ver mapa 2).

La superficie arbórea municipal representa el 63.6% de los cuales el 45.0% corresponde a la vegetación arbórea primaria, la cual no presenta una alteración respecto a su estado natural, y 18.6% a la vegetación arbórea secundaria, que debido a perturbaciones ha sido modificada y muestra un proceso de sucesión vegetal (ver tabla 2).

Tabla 2 Cobertura Arbórea		
Puerto Vallarta, Jalisco		
Cobertura	Cantidad %	Comentarios
Primaria Arbórea Baja	5.8	
Primaria Arbórea Mediana	39.2	
Primaria Arbórea Alta	0.0	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.
Secundaria Arbórea Baja	1.0	
Secundaria Arbórea Mediana	17.6	
Secundaria Arbórea Alta	0.0	
Total Arbórea	63.6	

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, 2017

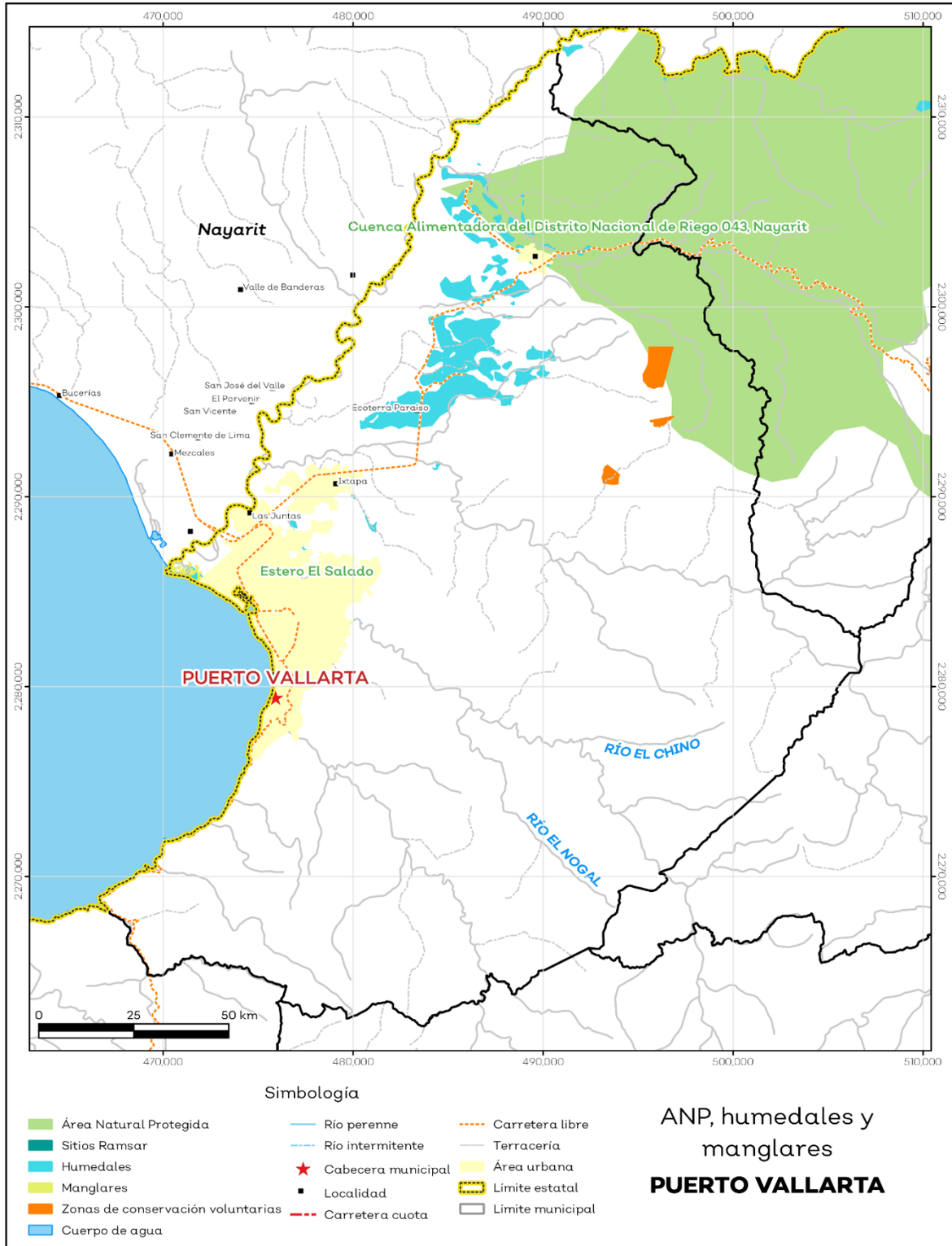
Áreas naturales protegidas, humedales y manglares

Puerto Vallarta alberga 2 áreas naturales protegidas con una superficie de 11,320.43 hectáreas (ha) lo que representa el 10.2% de todo el territorio municipal. Además, se cuenta con 2.8% de humedales y 0.2% de manglares (ver mapa 3 y tabla 3).

Tabla 3 ANP y humedales		
Puerto Vallarta, Jalisco		
Áreas Naturales	Cantidad %	Descripción
Áreas Naturales Protegidas	10.2	Cuenca Alimentadora del Distrito Nacional de Riego 043, Nayarit, Estero El Salado.
Sitios Ramsar	0.0	Humedales de importancia internacional.
Humedales	2.8	
Manglares	0.2	

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

Mapa 3. ANP, humedales y manglares



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 selva mediana subcaducifolia la cual representa el 25.2% municipal, y es catalogada con el rango muy bajo a nivel estatal. El inverso del índice de Simpson es de 0.89 y nos indica que entre más se acerca al 1 más diversidad ecosistémica de coberturas de suelo hay. El índice de Shannon es de 2.63, 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 4).

Tabla 4 Diversidad Ecosistémica		
Puerto Vallarta, Jalisco		
índice	Cantidad	Comentarios
Inverso de Simpson	0.89	Valor entre más cercano a 1, mayor diversidad ecosistémica de coberturas de uso de suelo y vegetación.
Shannon	2.63	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	0.80	Se acerca a 0 cuando una cobertura domina y se acerca a 1 cuando comparten abundancia las coberturas.
índice	%	Cobertura
Dominancia	25.2	Selva mediana subcaducifolia

Fuente: IIEG, 2021

Sequía

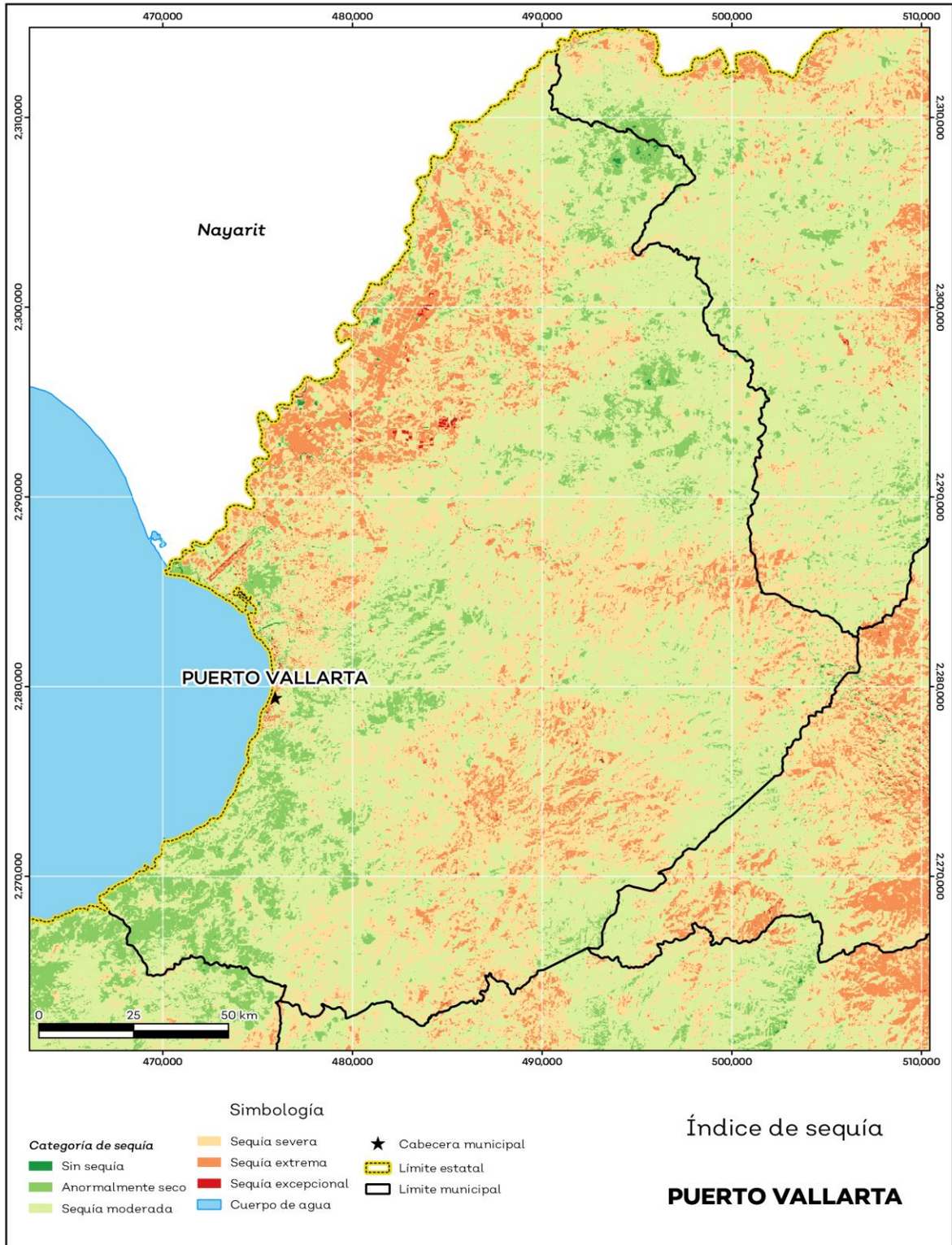
El cambio climático en los últimos años ha traído consigo efectos en los territorios, de allí parte a que se analice el fenómeno natural de la sequía y la escasez de los recursos hídricos.

De la superficie dedicada a las actividades agrícolas el 96.0% presentó alguna categoría de sequía en el año 2020 (ver mapa 4 y tabla 5). 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 5 Sequía			
Puerto Vallarta, Jalisco			
Categoría de sequía	Cantidad Agrícola (%)	Cantidad Municipal (%)	Comentarios
Sin sequía	0.9	0.2	
Anormalmente seco	3.1	8.7	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	15.3	52.8	
Sequía severa	30.9	29.2	
Sequía extrema	48.4	8.7	
Sequía excepcional	1.4	0.1	

Fuente: IIEG, con base en imágenes Landsat, 2020

Mapa 4. Índice de sequía de diferencia normalizado



Fuente: IIEG, con base en imágenes Landsat, 2020

Precipitación

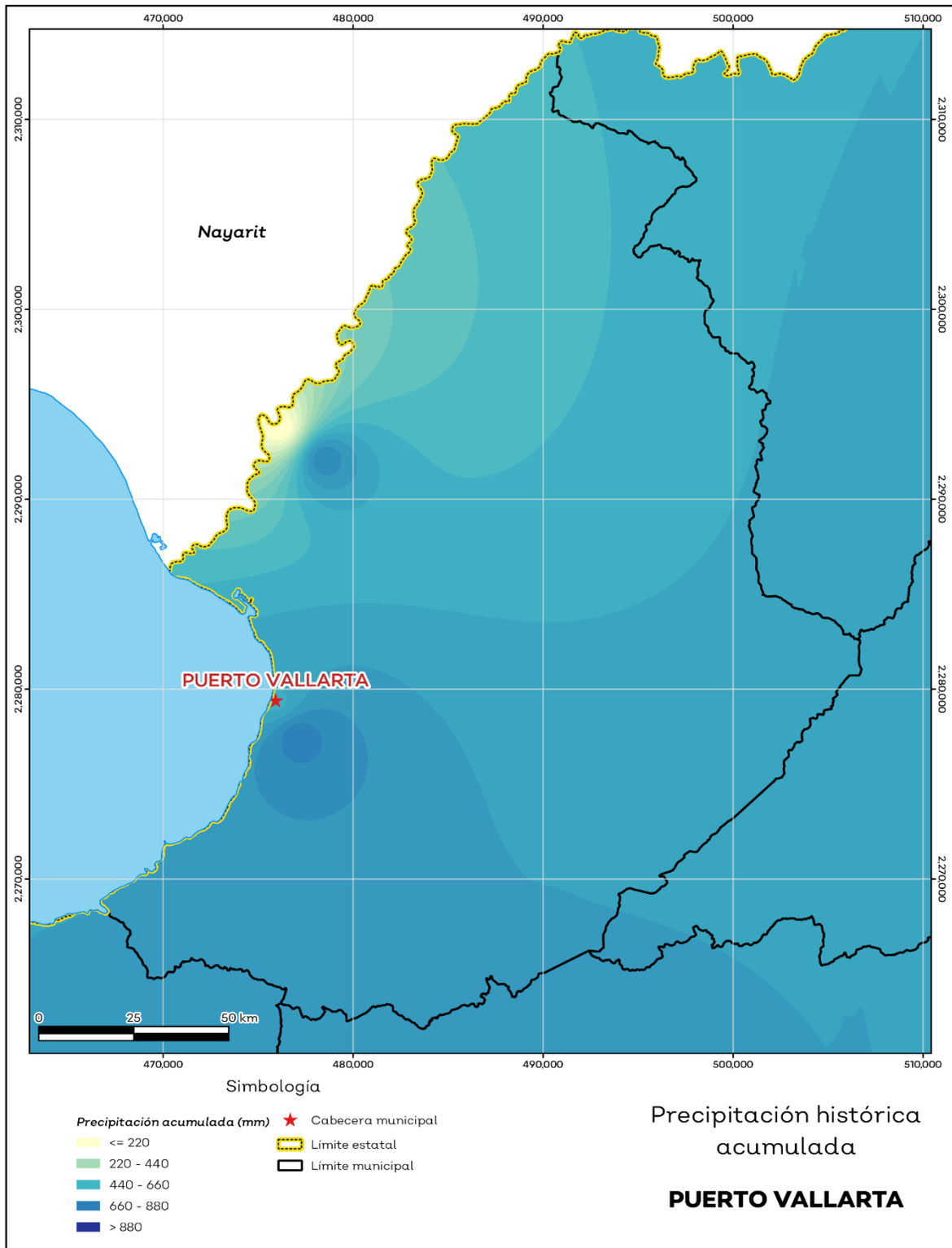
Del análisis de la precipitación media mensual histórica con registros hasta el 2019 del municipio Puerto Vallarta tenemos que la precipitación acumulada promedio es de 604.00 mm; la media del mes de enero es de 30.71 mm, la mínima de 23.00 mm y la máxima de 36.00 mm; mientras que en julio la precipitación media es de 117.84 mm, la mínima de 100.68 mm y máxima de 242.00 mm (ver mapa 5 y tabla 6).

Tabla 6 Precipitación media mensual y acumulada

Puerto Vallarta, Jalisco				
Mes	Promedio (mm)	Mínima (mm)	Máxima (mm)	Comentarios
Enero	30.71	23.00	36.00	
Febrero	29.47	9.00	38.00	
Marzo	33.95	1.00	46.00	
Abril	37.44	0.00	52.00	
Mayo	43.30	6.00	57.00	
Junio	86.22	73.00	115.00	
Julio	117.84	100.68	242.00	Registros de precipitación histórica media mensual.
Agosto	119.42	95.08	280.99	
Septiembre	114.43	87.43	266.99	
Octubre	59.23	52.00	92.00	
Noviembre	29.91	24.00	34.99	
Diciembre	28.47	19.00	34.00	
Acumulada	604.00	590.78	1,027.00	Registros de precipitación histórica acumulada.

Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2019 del SMN

Mapa 5. Precipitación histórica acumulada



Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2019 del SMN

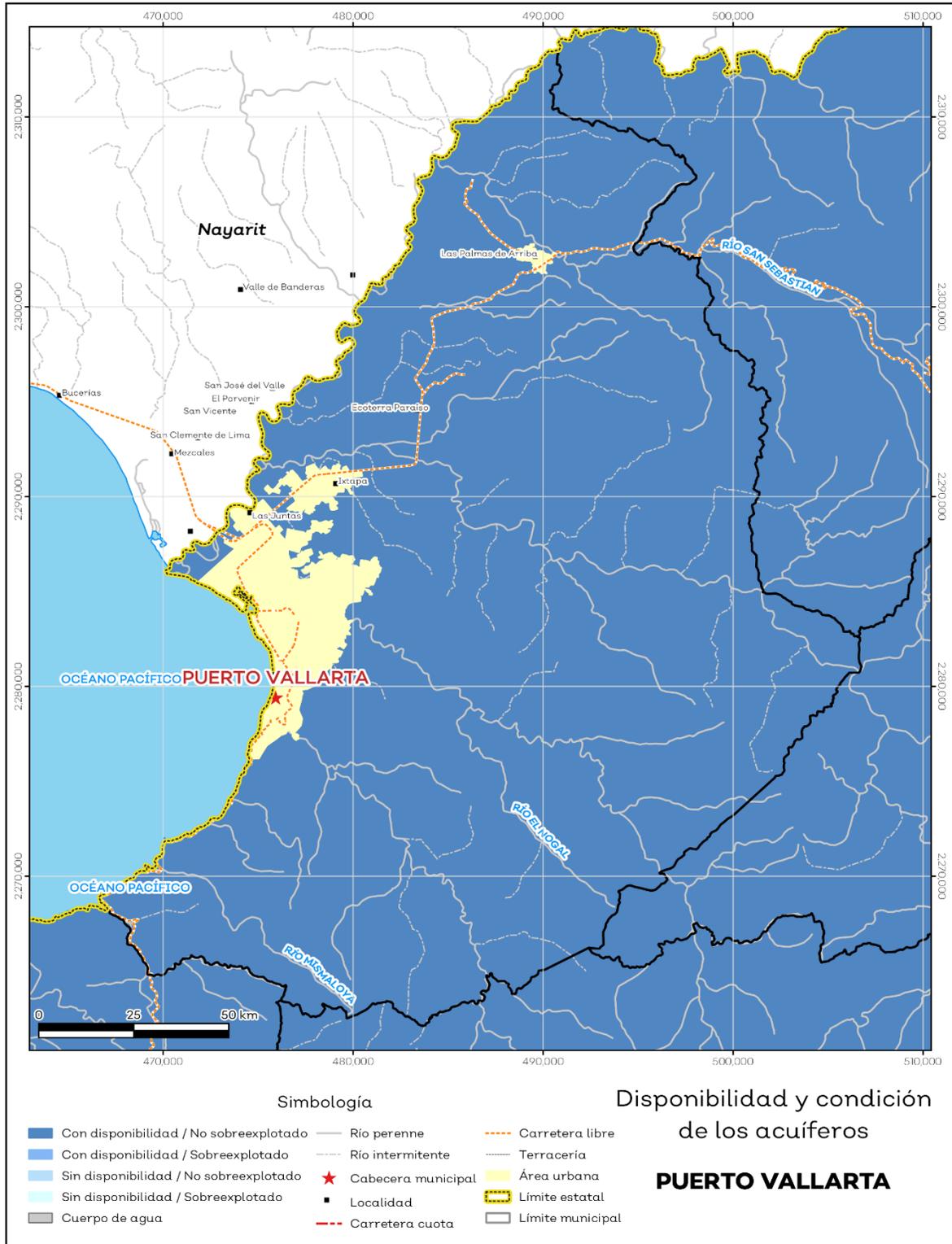
Recursos hídricos

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% no tienen disponibilidad y el 100.0% se encuentra con disponibilidad de agua subterránea (ver mapa 6 y tabla 7).

Tabla 7 Acuíferos		
Puerto Vallarta, Jalisco		
Estatus	Cantidad %	Comentarios
Puerto Vallarta	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 6. Acuíferos



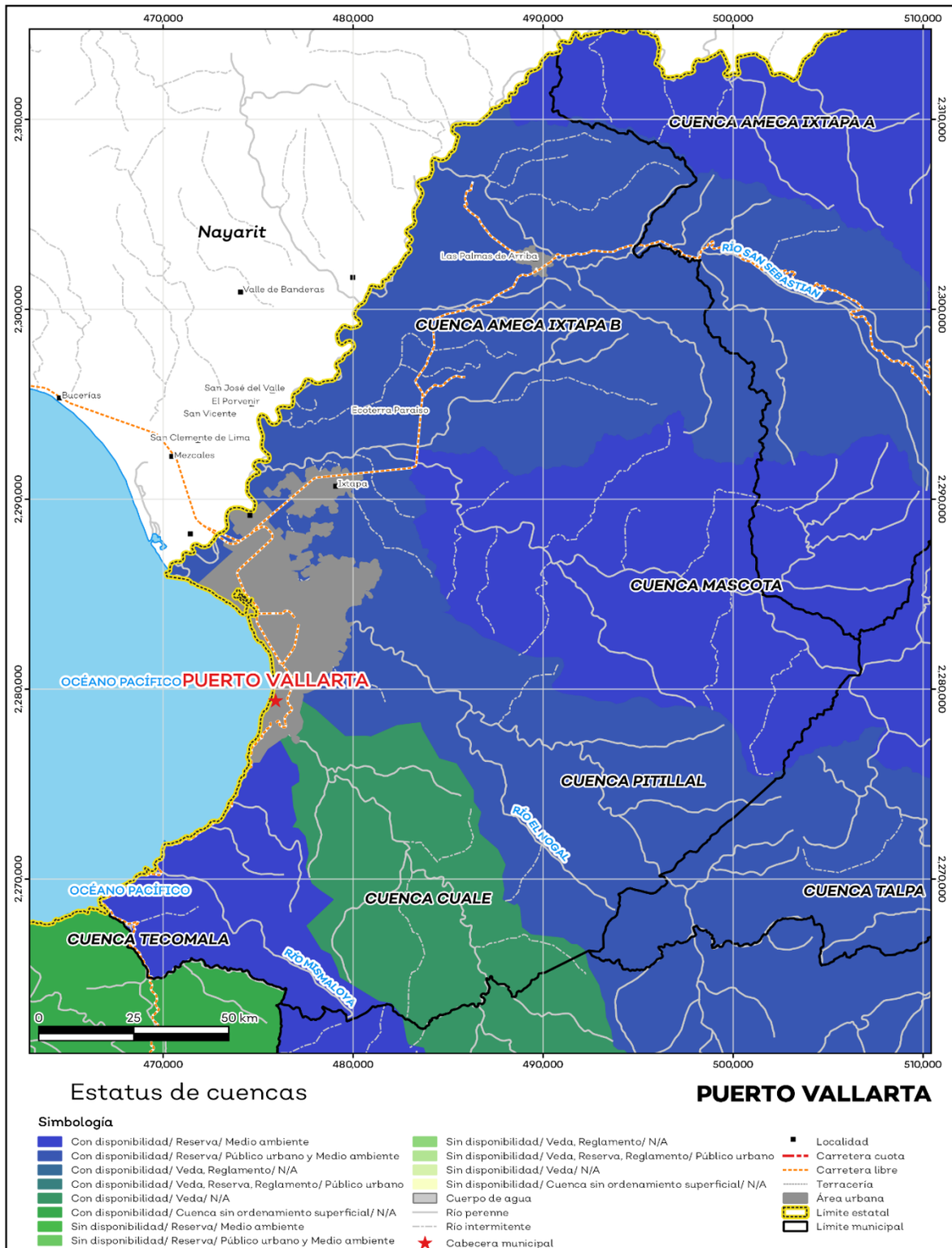
Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

El territorio municipal está dentro de las cuencas Ameca Ixtapa A, Ameca Ixtapa B, Río Cuale, Río Mascota, Río Pitillal, Talpa, Tecomala de las cuales el 100.0% tienen disponibilidad y el 0% presentan déficit de disponibilidad de agua superficial (ver mapa 7 y tabla 8).

Tabla 8 Cuencas		
Puerto Vallarta, Jalisco		
Estatus	Cantidad %	Comentarios
Con disponibilidad	100.0	
Sin disponibilidad	0.0	
Tipos de Ordenamiento		Cantidad %
Reserva	54.1	Reporte de CONAGUA del estatus de cuencas hasta el 2020.
Veda	45.9	
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 7. Cuencas



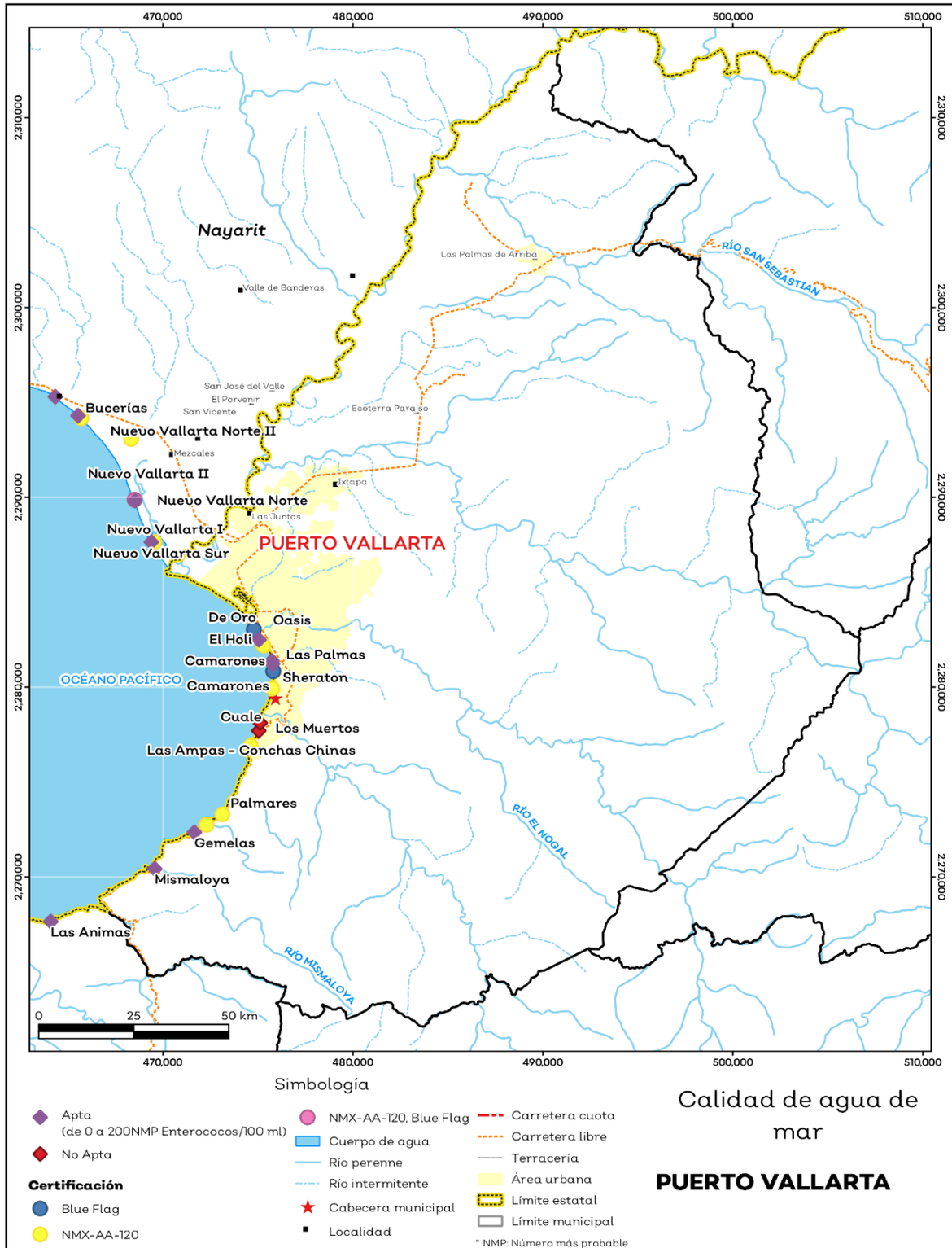
Fuente: IIEG, con base en CONAGUA, 2021

Calidad de Agua de mar

Se tienen 7 playas certificadas, 2 con categoría Blue Flag el cual es un reconocimiento internacional que se otorga por cumplir con 33 criterios relacionados con información y educación ambiental, calidad de agua, gestión ambiental y seguridad y servicios; y 5 certificadas nacionalmente por cumplir con los criterios de la Norma Mexicana NMX-AA-120-SCFI-1016 que establece los requisitos y especificaciones de sustentabilidad en la modalidad uso recreativo, pues cumplieron con los requerimientos de calidad de agua, residuos sólidos, infraestructura costera, biodiversidad, seguridad y servicios, educación ambiental (SEMARNAT, 2019).

Además se tienen monitoreada la calidad de agua de playas de uso recreativo de los principales destinos turísticos del municipio, conforme al criterio de clasificación número más probable (NMP) enterococos/100 ml en donde de 0 a 200 se considera como apta y mayor a 200 como no apta. En este sentido se tiene que para marzo del 2021 de las 7 playas monitoreadas 2 están catalogadas como no aptas Playa los Muertos y Playa del Cuale (ver mapa 8).

Mapa 8. Calidad de agua de mar



Fuente: IIEG, con base en BLUE FLAG 2021, SEMARNAT 2021

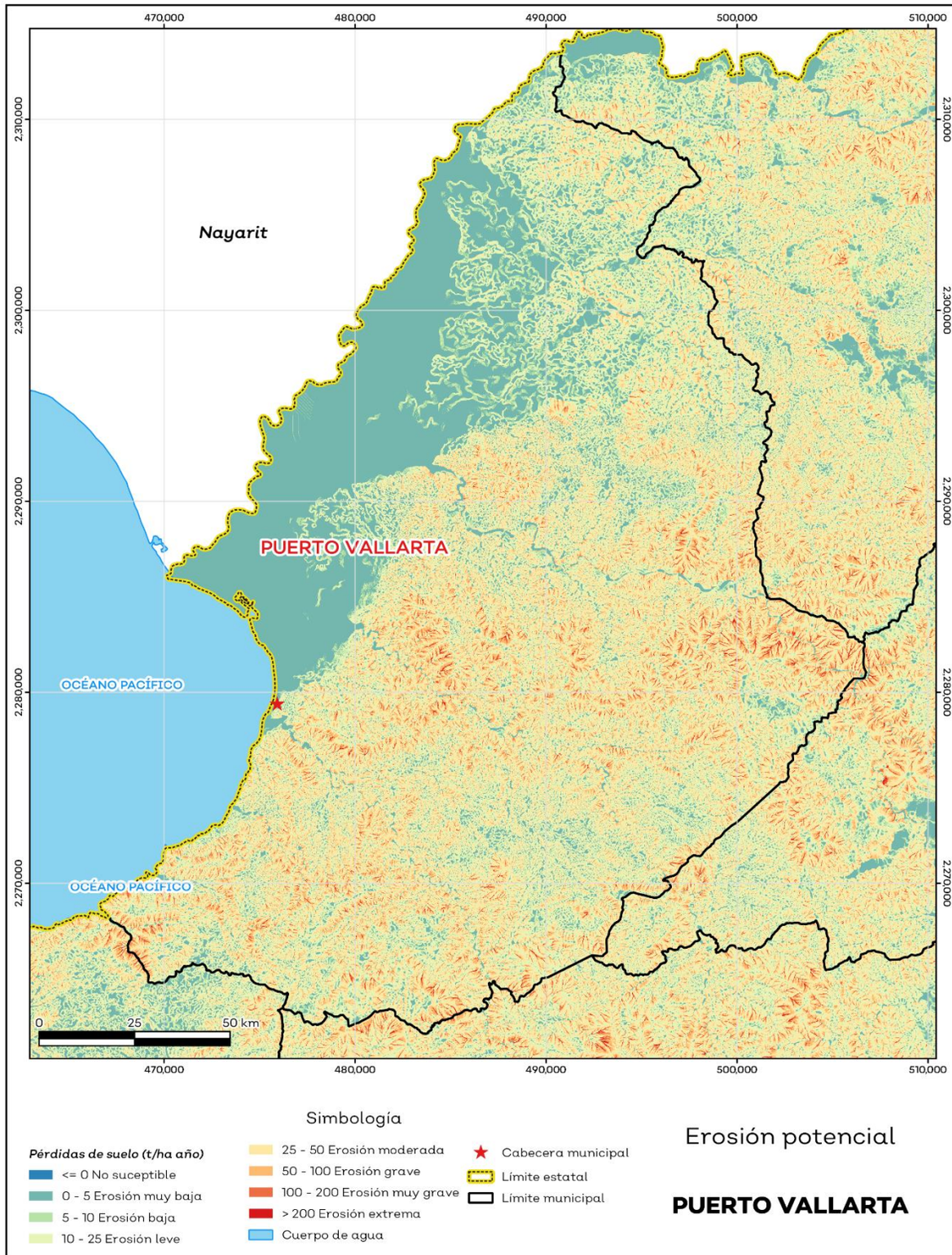
Erosión potencial

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 25 - 50 t/ha.año catalogadas como erosión moderada (ver mapa 9 y tabla 9).

Tabla 9 Erosión potencial			
Puerto Vallarta, 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.	26.0	
5 a 10	Zonas con niveles de erosión bajos y pérdidas de suelo que puede ser tolerables. Probablemente no hay erosión neta.	5.2	
10 a 25	Zonas con procesos erosivos leves. Existe erosión, aunque no es apreciable a simple vista.	28.8	En el cálculo no se incluyeron los cuerpos de agua por considerarse zonas no susceptibles al proceso erosivo.
25 a 50	Zonas con procesos erosivos moderados. Existe erosión, aunque puede no ser apreciable a simple vista.	31.1	
50 a 100	Zonas con procesos erosivos graves. Existe erosión y es apreciable a simple vista.	7.1	
100 a 200	Zonas con procesos erosivos muy graves. Existe erosión y es manifiesta a simple vista.	1.4	
Más de 200	Zonas con procesos erosivos extremos. Existe erosión y es evidente a simple vista.	0.3	

Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2019 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003

Mapa 9. Erosión potencial



Fuente: IIEG, con base en datos de precipitación de 1882-2019 del SMN, Modelo digital de elevaciones INEGI 2013, FAO 2003

Infraestructura

Por último, el municipio cuenta con 16 servicios públicos, de los cuales destacan 201 escuelas, seguido de 154 instalaciones deportivas o de recreación y templos con 92 (ver tabla 10).

Tabla 10 Infraestructura			
Puerto Vallarta, Jalisco			
Infraestructura	Descripción		
Infraestructura (km)	Carreteras	81.8	El municipio se encuentra en el segundo lugar de la región Costa-Sierra Occidental, registrando grado bajo de conectividad en caminos y carreteras.
	Caminos	199.1	
Tipo de servicios	Cantidad	Comentarios	
Aeródromo Civil	0		
Cementerio	4		
Centro Comercial	0		
Centro de Asistencia Médica	38		
Escuela	201		
Estación de Transporte Terrestre	0		
Instalación de Comunicación	0		
Instalación de Servicios	5	La información presentada en esta tabla corresponde a los servicios concentrados en localidades mayores a 2,500 habitantes.	
Instalación Deportiva o Recreativa	154		
Instalación Diversa	1		
Instalación Gubernamental	3		
Mercado	10		
Plaza	23		
Pozo	5		
Tanque de Agua	4		
Templo	92		

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.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Demografía y Sociedad

Puerto Vallarta
Diagnóstico del municipio
Agosto 2021



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Aspectos Demográficos

El municipio de Puerto Vallarta pertenece a la Región Costa Sierra Occidental, su población en 2020, según el Censo de Población y Vivienda 2020, era de 291,839 personas; 50.1 por ciento hombres y 49.9 por ciento mujeres; los habitantes del municipio representaban el 83.5 por ciento del total regional (ver tabla 1). Comparando este monto poblacional con el del año 2015, se obtiene que la población municipal aumentó un 5.88 por ciento en cinco años.

Tabla 1 Población por sexo, porcentaje en el municipio						
Puerto Vallarta, Jalisco						
Clave	Municipio	Población total 2015	Población 2020			
			Total	Porcentaje en el municipio	Hombres	Mujeres
067	Puerto Vallarta	275,640	291,839	100%	146,187	145,652

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

El municipio en 2020 contaba con 100 localidades, de éstas, 12 eran de dos viviendas y 27 de una. La localidad de Puerto Vallarta es la más poblada con 224,166 personas, y representa el 76.8% de la población; le siguen Ixtapacon el 13.4%, Las Juntas con el 3.5%, Las Palmas de Arriba con el 1.4% y Ecoterra Paraíso con el 0.7% del total municipal (ver tabla 2).

Tabla 2 Población por sexo, porcentaje en el municipio						
Puerto Vallarta, Jalisco						
Clave	Municipio/Localidad	Población total 2010	Población 2020			
			Total	Porcentaje en el municipio	Hombres	Mujeres
0067	Puerto Vallarta	255,681	291,839	100.0	146,187	145,652
0001	Puerto Vallarta	203,342	224,166	76.8	112,019	112,147
0028	Ixtapa	29,036	39,083	13.4	19,805	19,278
0031	Las Juntas	9,035	10,242	3.5	5,172	5,070
0038	Las Palmas de Arriba	4,145	3,949	1.4	1,911	2,038
0268	Ecoterra Paraíso		2,108	0.7	1,062	1,046

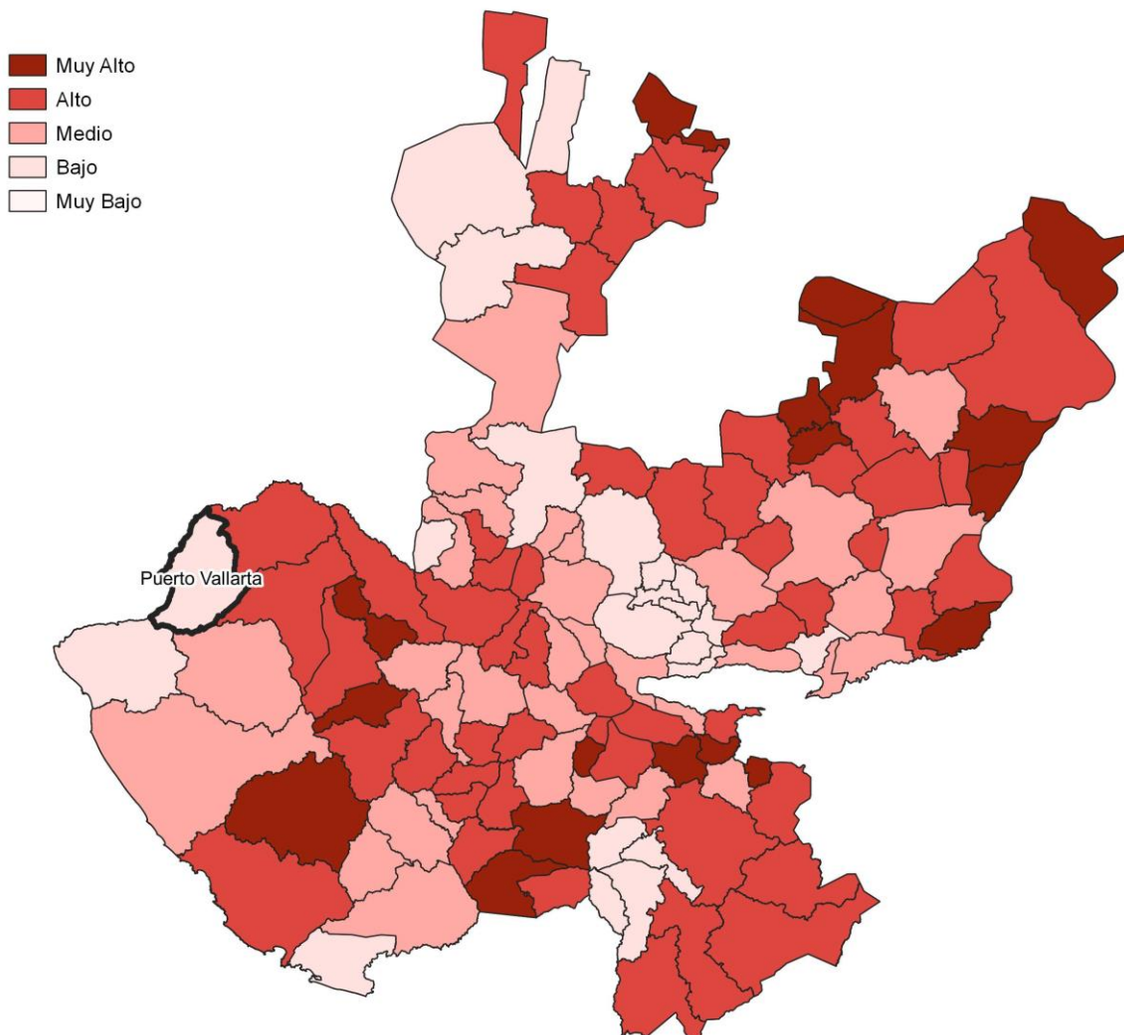
Fuente: IIEG, con base en INEGI, Censos y conteos nacionales, 2010-2020.

Intensidad migratoria

El estado de Jalisco tiene una añeja tradición migratoria a Estados Unidos que se remonta hacia finales del siglo XIX. Se estima que 1.4 millones de personas nacidas en Jalisco habitan en Estados Unidos y que alrededor de 2.6 millones de personas nacidas en aquel país son hijos de padres jaliscienses.

De acuerdo al índice de intensidad migratoria calculado por el Consejo Nacional de Población (CONAPO) con datos del censo de población de 2010 del INEGI, Jalisco tiene un grado alto de intensidad migratoria, y tiene el lugar decimotercero entre las entidades federativas del país con mayor intensidad migratoria.

Mapa 1 Grado de Intensidad migratoria a Estados Unidos. Jalisco, 2010



Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONAPO, 2010

Los indicadores de este índice señalan que en Puerto Vallarta el 2.32 por ciento de las viviendas del municipio se recibieron remesas en 2010, en un 0.93 por ciento se reportaron emigrantes del quinquenio anterior (2005-2010), en el 0.75 por ciento se registraron migrantes circulares del quinquenio anterior, así mismo el 2.41 por ciento de las viviendas contaban con migrantes de retorno del quinquenio anterior (ver tabla 3).

Tabla 3 Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos

Puerto Vallarta, 2010	
Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos	Valores
Índice de intensidad migratoria	-0.5864
Grado de intensidad migratoria	bajo
Total de viviendas	67232
% Viviendas que reciben remesas	2.32
% Viviendas con emigrantes en Estados Unidos del quinquenio anterior	0.93
% Viviendas con migrantes circulares del quinquenio anterior	0.75
% Viviendas con migrantes de retorno del quinquenio anterior	2.41
Lugar que ocupa en el contexto estatal	120
Lugar que ocupa en el contexto nacional	1575

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

Cabe señalar que en el cálculo previo del índice de intensidad migratoria, que fue en el año 2000, la unidad de observación eran los hogares y Puerto Vallarta ocupaba el lugar 121 con grado bajo, donde el porcentaje de hogares que recibieron remesas fue del 2.59 %, hogares con emigrantes en Estados Unidos del quinquenio anterior 2.07%, mientras que el 0.83% de los hogares tenían migrantes circulares del quinquenio anterior y 1.51% migrantes de retorno (ver tabla 4).

Tabla 4 Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos

Puerto Vallarta, 2000	
Índice y grado de intensidad migratoria e indicadores socioeconómicos	Valores
Índice de intensidad migratoria	-0.33734
Grado de intensidad migratoria	bajo
Total de hogares	46 181
% Hogares que reciben remesas	2.59
% Hogares con emigrantes en Estados Unidos del quinquenio anterior	2.07
% Hogares con migrantes circulares del quinquenio anterior	0.83
% Hogares con migrantes de retorno del quinquenio anterior	1.51
Lugar que ocupa en el contexto estatal	121

Fuente: IIEG, con base en datos del Consejo Nacional de Población. Colección: Índices Sociodemográficos. Diciembre de 2001.

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 estudios académicos recientes en materia de medición de la pobreza. En términos generales, de acuerdo a 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.

Tabla 5 Pobreza Multidimensional

Puerto Vallarta, 2015-2020

Indicadores de incidencia	Porcentaje		Personas		Carencias promedio	
	2015	2020	2015	2020	2015	2020
Pobreza multidimensional						
Población en situación de pobreza multidimensional	26.4	35.4	80,199	116,693	1.9	2.0
Población en situación de pobreza multidimensional moderada	24.8	32.1	75,294	105,860	1.8	1.8
Población en situación de pobreza multidimensional extrema	1.6	3.3	4,904	10,834	3.5	3.5
Población vulnerable por carencias sociales	30.4	27.4	92,118	90,244	1.7	1.8
Población vulnerable por ingresos	7.3	10.7	22,087	35,196		
Población no pobre multidimensional y no vulnerable	35.9	26.5	109,067	87,241		
Privación social						
Población con al menos una carencia social	56.8	62.8	172,317	206,937	1.8	1.9
Población con al menos tres carencias sociales	10.0	13.7	30,487	44,977	3.4	3.4
Indicadores de carencias sociales						
Rezago educativo	14.3	13.6	43,443	44,901	2.3	2.4
Acceso a los servicios de salud	16.8	27.8	50,896	91,633	2.4	2.5
Acceso a la seguridad social	40.7	43.3	123,471	142,575	2.0	2.2
Calidad y espacios de la vivienda	11.7	12.4	35,496	40,941	2.4	2.3
Acceso a los servicios básicos en la vivienda	6.0	6.1	18,347	20,038	3.0	2.9
Acceso a la alimentación	13.2	16.1	40,000	52,923	2.4	2.4
Bienestar						
Población con un ingreso inferior a la línea de bienestar mínimo	5.3	8.9	15,978	29,427	2.0	1.5
Población con un ingreso inferior a la línea de bienestar	33.7	46.1	102,286	151,889	1.5	2.1

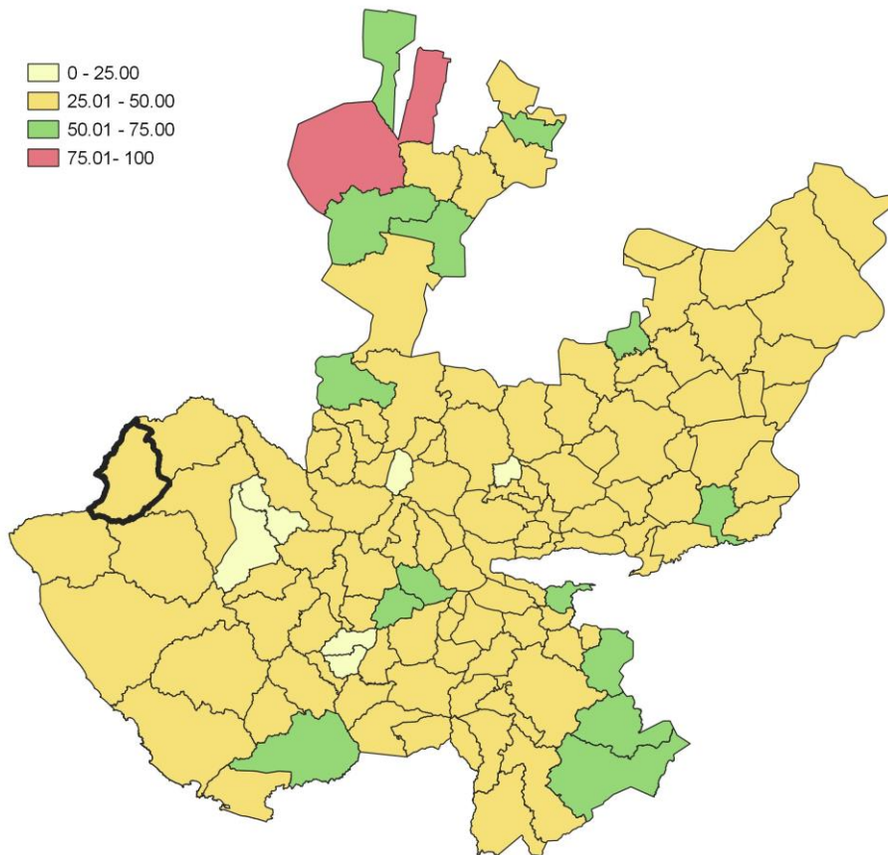
Fuente: Elaborado por el IIEG con base en estimaciones del CONEVAL con base en el Modelo Estadístico 2015 para la continuidad del MCS-ENIGH, la Encuesta Intercensal 2015, el Modelo Estadístico 2020 para la continuidad del MCS-ENIGH y la muestra del Censo de Población y Vivienda 2020.

En la tabla 5 se muestran los datos actualizados a 2020 del porcentaje y número de personas en situación de pobreza, vulnerable por carencias sociales, vulnerable por ingresos, no pobre y no vulnerable. En Puerto Vallarta el 35.4 por ciento de la población se encuentra en situación de pobreza, es decir, 116,693 personas comparten esta situación en el municipio, así mismo el 27.4 por ciento (90,244 personas) de la población es vulnerable por carencias sociales, el 10.7 por ciento es vulnerable por ingresos y 26.5 por ciento es no pobre y no vulnerable.

Es importante agregar que en 2020 el 3.3 por ciento de la población de Puerto Vallarta presentó pobreza extrema, mientras que para el 2015 presentó un 1.6 por ciento, es decir, 4,904 personas (2015); por otro lado, en 2020 un 32.1 por ciento de la población estaba en pobreza moderada (105,860 personas) y para 2015 su porcentaje 24.8 por ciento, en datos absolutos 75,294 habitantes.

De los indicadores de carencias sociales en 2020, destaca que el indicador acceso a la seguridad social es el más alto con un 43.3 por ciento, que en términos relativos se trata de 142,575 habitantes. El que menos porcentaje acumula es el de acceso a los servicios básicos en la vivienda, con el 6.1 por ciento.

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

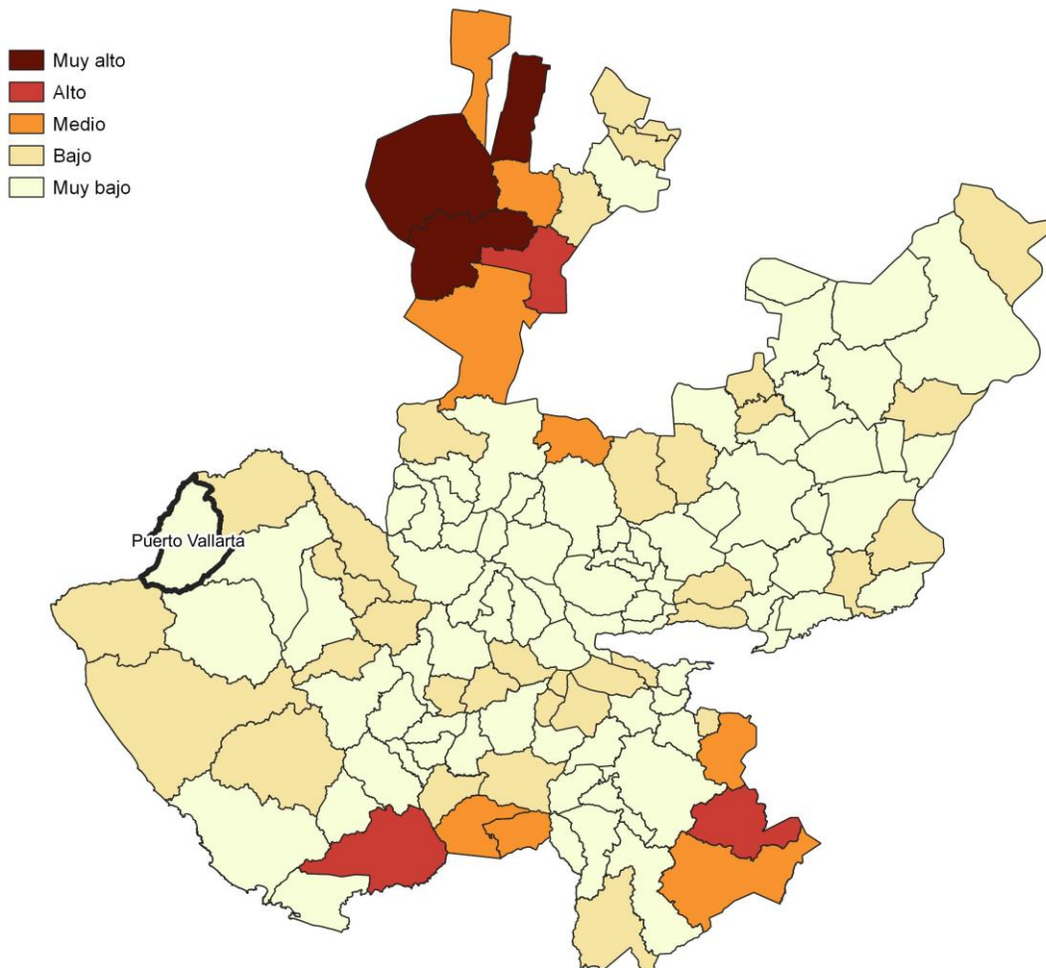


Fuente: Elaborado por el IIEG con base en estimaciones del CONEVAL con base en el Modelo Estadístico 2020 para la continuidad del MCS-ENIGH y la muestra del Censo de Población y Vivienda 2020.

Marginación

La construcción del índice para las entidades federativas, regiones y municipios considera cuatro dimensiones estructurales de la marginación: falta de acceso a la educación (población analfabeta de 15 años o más y población sin primaria completa de 15 años o más); residencia en viviendas inadecuadas (sin disponibilidad de agua entubada, sin drenaje ni servicio sanitario exclusivo, con piso de tierra, sin disponibilidad de energía eléctrica y con algún nivel de hacinamiento); percepción de ingresos monetarios insuficientes (ingresos hasta 2 salarios mínimos) y residir en localidades pequeñas con menos de 5 mil habitantes. En la tabla 6 se presentan los indicadores que componen el índice de marginación para el 2020 del municipio. En donde se ve que Puerto Vallarta cuenta con un grado de marginación Muy Bajo, y que la mayoría de sus carencias son ligeramente similares a las del promedio estatal; destaca que la población de 15 años o más sin educación básica es de 24.92 por ciento, y que el 50.7 por ciento de la población gana menos de dos salarios mínimos.

Mapa 3 Índice de marginación por municipio. Jalisco, 2015



Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONAPO, 2015

Las principales localidades del municipio tienen en su mayoría un grado de marginación muy bajo. En particular se ve que Las Palmas de Arriba tiene los más altos porcentajes de población sin primaria completa (42.3%) y analfabeta (3.8%), Ecoterra Paraíso tiene los más bajos porcentajes de población sin primaria completa (12.5%) y analfabeta con 0.3% (ver tabla 6).

Tabla 6 Grado de marginación e indicadores sociodemográficos							
Puerto Vallarta, 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	Muy Bajo	2.9	29.5	16.2	55.9	
067	Puerto Vallarta	Muy Bajo	2.0	24.9	6.3	50.7	
1	Puerto Vallarta	Muy bajo	1.9	23.8			3.7
28	Ixtapa	Muy bajo	1.9	24.1			3.9
31	Las Juntas	Muy bajo	1.5	27.1			5.1
38	Las Palmas de Arriba	Muy bajo	3.8	42.3			5
268	Ecoterra Paraíso	Muy bajo	0.3	12.5			6

* Para el cálculo de los índices estatales y municipales, estos indicadores corresponden a los porcentajes de ocupantes en viviendas.

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

Respecto a las carencias en la vivienda, la localidad de Las Palmas de Arriba tiene los más altos porcentajes de viviendas sin excusado con el 0.7%; del mismo modo la localidad de Las Palmas de Arriba tiene los más altos porcentajes de viviendas sin energía eléctrica con el 0.6%; por otra parte, las localidades de Ixtapa y Las Palmas de Arriba comparten los más altos porcentajes de viviendas sin agua entubada con el 0.9%; a su vez las localidades de Puerto Vallarta y Ixtapa comparten los más altos porcentajes de viviendas con piso de tierra con el 1.2%; finalmente, la localidad de Ecoterra Paraíso tiene los más altos porcentajes de viviendas sin refrigerador con el 6% (ver tabla 7).

Tabla 7 Grado de marginación e indicadores sociodemográficos

Puerto Vallarta, 2010							
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	Muy Bajo	0.6	0.3	0.8	14.0	1.7
067	Puerto Vallarta	Muy Bajo	0.2	0.2	1.4	18.5	1.4
1	Puerto Vallarta	Muy bajo	0.1	0.1	0.8	26.2	1.2
28	Ixtapa	Muy bajo	0.1	0.2	0.9	25.1	1.2
31	Las Juntas	Muy bajo	0.1	0.1	0.2	27.6	0.5
38	Las Palmas de Arriba	Muy bajo	0.7	0.6	0.9	24.8	0.9
268	Ecoterra Paraíso	Muy bajo	0.0	0.0	0.2	18.6	0.0

* Para el cálculo de los índices estatales y municipales, estos indicadores corresponden a los porcentajes de ocupantes en viviendas.

** Para el dato estatal y municipal se considera el porcentaje de viviendas con algún nivel de hacinamiento

Fuente: IIEG, con base en CONAPO, Índices de marginación por entidad federativa, municipal y a nivel localidad, 2010 Índices sociodemográficos

Nota: El dato del estado y del municipio es 2015

Índices Sociodemográficos

A manera de recapitulación, el municipio de Puerto Vallarta en 2020, ocupaba a nivel estatal el lugar 120 en el índice de marginación con un grado muy bajo, en pobreza multidimensional se localiza en el lugar 123, con el 24.8 por ciento de su población en pobreza moderada y 1.6 por ciento en pobreza extrema; y en cuanto al índice de intensidad migratoria el municipio tiene un grado bajo y ocupa el lugar 120 entre todos los municipios del estado (ver tabla 8).

Tabla 8 Población total, grado de Marginación e Intensidad Migratoria y situación de pobreza									
Puerto Vallarta									
Clave	Municipio	Población	Marginación 2020		Pobreza Multidimensional 2015			Intensidad Migratoria 2010	
			Grado	Lugar	Moderada	Extrema	Lugar	Grado	Lugar
14	Jalisco	8,348,151	Muy Bajo	28	28.4	3.0	7	Alto	13
012	Atenguillo	4,176	Muy Bajo	78	25.3	2.5	122	Alto	44
020	Cabo Corrientes	10,940	Bajo	16	40.3	6.3	63	Bajo	125
038	Guachinango	4,199	Bajo	25	38.5	5.6	75	Alto	27
058	Mascota	14,451	Muy Bajo	98	41.4	2.6	79	Alto	55
062	Mixtlán	3,638	Bajo	41	41.6	5.9	60	Muy Alto	13
067	Puerto Vallarta	291,839	Muy Bajo	120	24.8	1.6	123	Bajo	120
080	San Sebastián del Oeste	5,086	Bajo	21	49.0	8.2	25	Alto	50
084	Talpa de Allende	14,997	Muy Bajo	59	53.5	8.1	18	Medio	95

Fuente: IIEG, con base en estimaciones del CONEVAL 2015 y CONAPO 2020.

*El dato de Jalisco en Pobreza Multidimensional corresponde a 2020.



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Economía

Puerto Vallarta
Diagnóstico del municipio
Agosto 2021

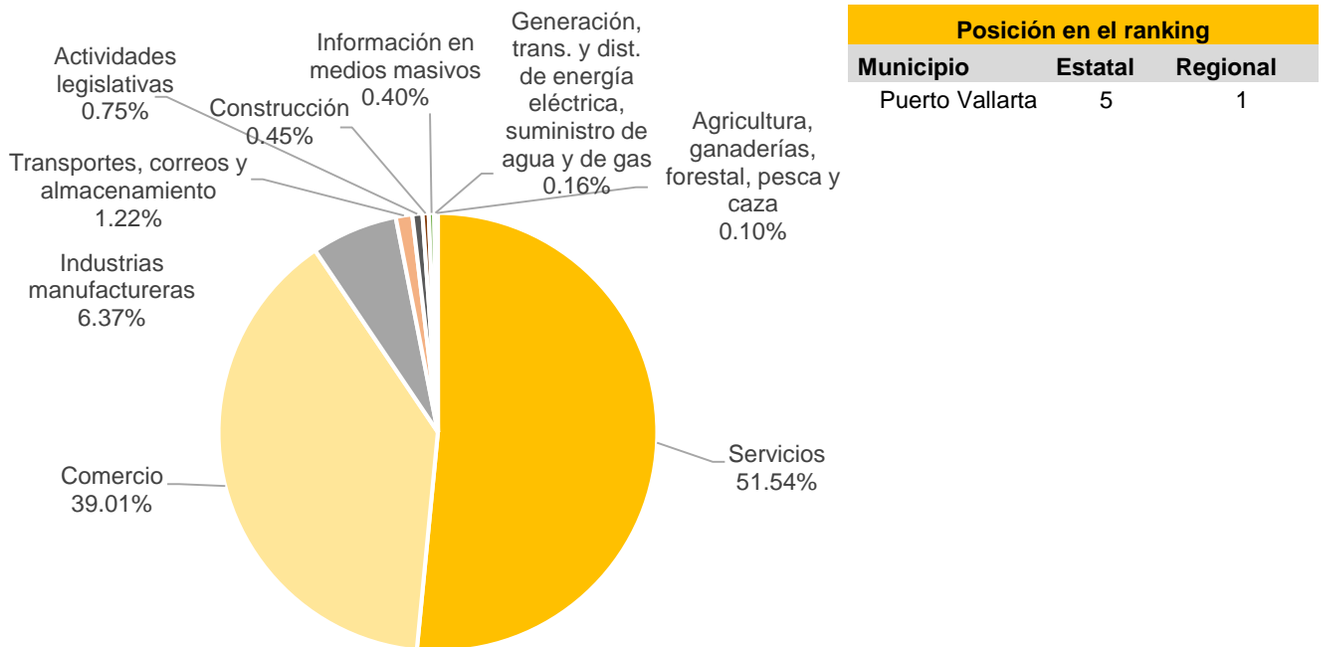


Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Número de empresas

Conforme a la información del Directorio Estadístico Nacional de Unidades Económicas (DENUE) de INEGI, el municipio de Puerto Vallarta cuenta con 16,596 unidades económicas al mes de mayo de 2021 y su distribución por sectores revela un predominio de unidades económicas dedicadas a los servicios, siendo estas el 51.54% del total de las empresas en el municipio. Ocupa la posición 5 del total de empresas establecidas en el estado y el lugar número 1 en el ranking regional.

**Gráfico 1 Distribución de las unidades económicas
Puerto Vallarta, 2021 / Mayo**



Posición en el ranking		
Municipio	Estatal	Regional
Puerto Vallarta	5	1

Tabla 1 Composición de las empresas Puerto Vallarta, mayo 2021. (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
Servicios	6,658	976	646	122	72	44	35	8,553
Comercio	5,606	567	222	27	25	20	7	6,474
Industrias manufactureras	927	86	33	8	2	1	0	1,057
Transportes, correos y almacenamiento	131	19	30	14	2	5	1	202
Actividades legislativas	42	29	33	2	4	10	4	124
Construcción	45	10	14	2	1	2	1	75
Información en medios masivos	33	8	19	5	1	1	0	67
Generación, trans. y dist. de energía eléctrica, suministro de agua y de gas	16	4	5	1	0	0	1	27
Agricultura, ganaderías, forestal, pesca y caza	7	2	6	0	1	0	0	16
Minería	0	0	1	0	0	0	0	1
Total	13,465	1,701	1,009	181	108	83	49	16,596

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 Puerto Vallarta, los tres subsectores más importantes en la generación de valor agregado censal bruto fueron los *Servicios de alojamiento temporal; Servicios de apoyo a los negocios; y Comercio al por menor en tiendas de autoservicio y departamentales*, que generaron en conjunto el 36.9% del total del valor agregado censal bruto registrado en 2019 en el municipio.

El subsector de *Servicios de alojamiento temporal*, que concentró el 16.7% del valor agregado censal bruto en 2019, registró el mayor crecimiento real pasando de 1,129 millones 219 mil pesos en 2014 a 3,440 millones 924 mil pesos en 2019, representado un incremento de 204.7% durante el periodo.

Tabla 2. Sectores con mayor valor agregado censal bruto (VACB)					
Puerto Vallarta, 2014 y 2019. (Miles de pesos a precios de 2018).					
Sector	2014	2019	% Part. 2019	Var % 2019	2014-2019
Servicios de alojamiento temporal	1,129,219	3,440,924	16.7%		204.7%
Servicios de apoyo a los negocios		2,350,457	11.4%		
Comercio al por menor en tiendas de autoservicio y departamentales		1,816,223	8.8%		
Servicios de preparación de alimentos y bebidas	976,451	1,426,873	6.9%		46.1%
Comercio al por mayor de abarrotes, alimentos, bebidas, hielo y tabaco	1,034,432	1,057,704	5.1%		2.2%
Servicios educativos	299,365	878,187	4.3%		193.3%
Instituciones de intermediación crediticia y financiera no bursátil	63,581	834,799	4.1%		1213.0%
Comercio al por menor de abarrotes, alimentos, bebidas, hielo y tabaco	523,543	755,973	3.7%		44.4%
Comercio al por menor de artículos de ferretería, tlapalería y vidrios		589,464	2.9%		
Servicios profesionales, científicos y técnicos	174,630	563,640	2.7%		222.8%
Servicios inmobiliarios	229,415	512,218	2.5%		123.3%
Otros	6,595,437	6,384,696	31.0%		-3.2%
Total	11,026,073	20,611,158	100.0%		86.9%

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 11 subsectores que tienen información.

Empleo

Trabajadores asegurados en el IMSS

Por grupo económico

Para julio de 2021 el IMSS reportó un total de 70,776 trabajadores asegurados, lo que representó para el municipio de Puerto Vallarta un incremento anual de 5,687 trabajadores en comparación con el mismo mes de 2020, debido al aumento en el registro de empleo formal en algunos de sus grupos económicos, principalmente en *servicios de alojamiento temporal*.

En función de los registros del IMSS el grupo económico que más empleos presentó dentro del municipio de Puerto Vallarta fue precisamente el de *servicios de alojamiento temporal*, ya que en julio de 2021 registró un total de 13,997 trabajadores concentrando el 19.78% del total de asegurados en el municipio.

El segundo grupo económico con más trabajadores asegurados fue *servicios de administración pública y seguridad social*, que para julio de 2021 registró 5,928 empleos formales que representan el 8.38% del total de asegurados a dicha fecha.

Tabla 3 Trabajadores asegurados										
Puerto Vallarta, Jalisco 2015-julio 2021										
Grupo económico	2015	2016	2017	2018	2019	2020	julio 2020	julio 2021	variación absoluta jul 2021 / jul 2020	% part jul 2021
Servicios de alojamiento temporal	13,654	12,725	13,216	14,022	15,386	12,716	10,938	13,997	3,059	19.78%
Servicios de administración pública y seguridad social	5,465	5,680	5,958	5,882	5,994	5,866	5,933	5,928	-5	8.38%
Preparación y servicio de alimentos y bebidas	4,881	4,769	5,600	5,527	6,443	5,157	4,277	5,859	1,582	8.28%
Construcción de edificaciones y de obras de ingeniería civil	2,823	2,711	4,457	4,630	5,370	5,047	5,044	5,703	659	8.06%
Servicios profesionales y técnicos	5,024	6,726	7,419	6,026	5,470	4,530	4,113	5,486	1,373	7.75%
Servicios personales para el hogar y diversos	6,035	5,827	5,132	5,361	4,760	4,506	4,362	4,375	13	6.18%
Compraventa en tiendas de autoservicio y de departamentos especializados por línea de mercancías	3,730	3,772	3,734	4,185	4,131	4,376	4,259	3,951	-308	5.58%
Compraventa de alimentos, bebidas y productos del tabaco	3,176	3,397	3,565	3,559	3,676	3,725	3,650	3,939	289	5.57%
Trabajos realizados por contratistas especializados	1,477	1,545	1,838	1,350	1,780	1,866	1,971	2,014	43	2.85%
Transporte terrestre	1,959	2,043	2,225	1,508	1,724	2,098	2,285	1,935	-350	2.73%
Servicios médicos, asistencia social y veterinarios	951	1,014	1,148	1,199	1,277	1,478	1,395	1,685	290	2.38%
Compraventa de prendas de vestir y otros artículos de uso personal	1,821	1,913	1,939	1,933	1,740	1,592	1,548	1,656	108	2.34%
Otros	11,293	11,509	11,917	13,135	16,384	15,402	15,314	14,248	-1,066	20.13%
Total	62,289	63,631	68,148	68,317	74,135	68,359	65,089	70,776	5,687	100.00%

Fuente: IIEG, con base en información del IMSS.

Trabajadores asegurados en el IMSS Región Costa-Sierra Occidental

En julio de 2021, Puerto Vallarta se presenta como el primer municipio, dentro de la región Costa-Sierra Occidental, con mayor número de trabajadores concentrando el 97.61% del total.

De julio de 2020 a julio de 2021 el municipio de Puerto Vallarta registró un importante incremento anual en el número de trabajadores asegurados en la región Costa-Sierra Occidental, pasando de 65,089 asegurados en 2020 a 70,776 asegurados en 2021, un aumento de 5,687 trabajadores durante el total del periodo.

Tabla 4 Trabajadores asegurados										
Región Costa-Sierra Occidental, Jalisco 2015-julio 2021										
Municipio	2015	2016	2017	2018	2019	2020	julio 2020	julio 2021	variación absoluta jul 2021 / jul 2020	% part jul 2021
Puerto Vallarta	62,289	63,631	68,148	68,317	74,135	68,359	65,089	70,776	5,687	97.61%
Mascota	503	515	561	552	498	561	535	594	59	0.82%
Talpa de Allende	332	361	366	368	374	424	393	396	3	0.55%
Cabo Corrientes	218	223	184	227	234	271	204	361	157	0.50%
Guachinango	89	168	178	166	147	151	151	153	2	0.21%
San Sebastián del Oeste	27	31	58	49	67	107	71	122	51	0.17%
Atenguillo	69	75	58	60	75	93	70	76	6	0.10%
Mixtlán	24	26	32	31	33	29	38	33	-5	0.05%
Total	63,551	65,030	69,585	69,770	75,563	69,995	66,551	72,511	5,960	100.00%

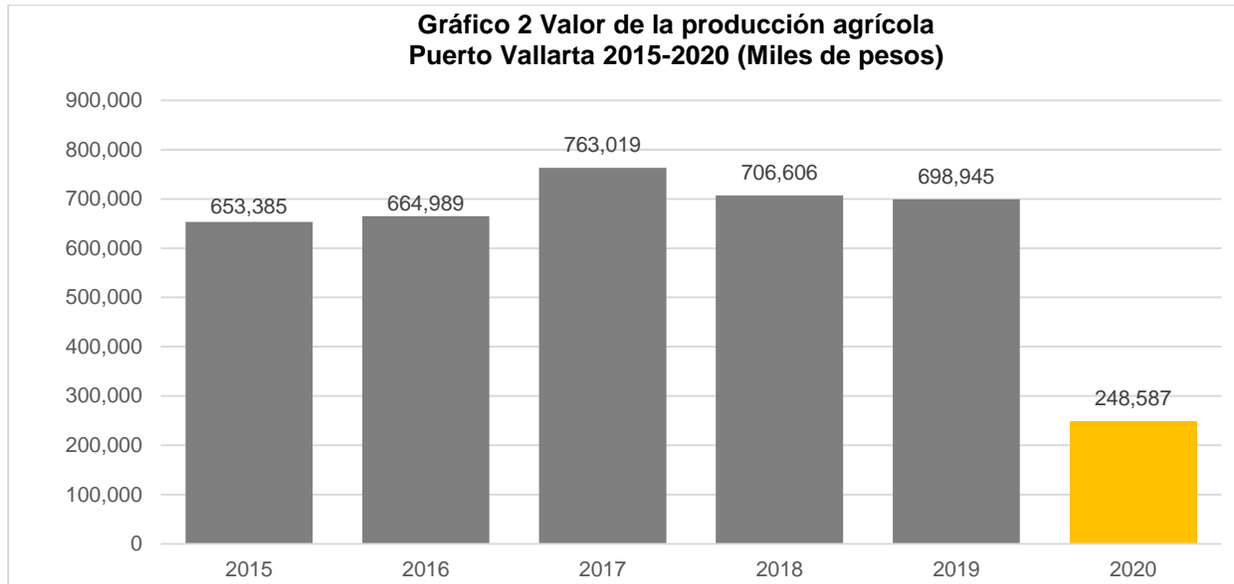
Fuente: IIEG, con base en información del IMSS.

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 Puerto Vallarta ha presentado diversas fluctuaciones durante el periodo 2015–2020, habiendo registrado su nivel más alto en 2017. El valor de la producción agrícola de Puerto Vallarta de 2020, representó el 0.35% del total estatal, alcanzando un monto de 248,587 miles de pesos para ese año.



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

El valor de la producción ganadera en Puerto Vallarta ha reflejado una tendencia al alza durante el periodo 2015-2020, siendo el ejercicio de 2020 el año en el que se ha registrado el mayor nivel en el municipio. En 2020, el valor de la producción ganadera de Puerto Vallarta representó el 0.13% del total estatal, alcanzando un monto de 133,662 miles de pesos para ese año.



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



IIEG
Instituto de Información
Estadística y Geográfica
de Jalisco

Gobierno y Seguridad

Puerto Vallarta
Diagnóstico del municipio
Agosto 2021



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

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

Puerto Vallarta, Región Costa Sierra Occidental (Parte I)					
		Porcentaje de participación ciudadana en elecciones 2021		Evaluación del cumplimiento de la publicación de información fundamental 2016	
Clave	Municipio	Valor municipal	Lugar estatal	Valor municipal	Lugar estatal
12	Atenguillo	63.13	47	0	96
20	Cabo Corrientes	69.69	21	0.00	96
38	Guachinango	59.52	60	0.00	96
58	Mascota	73.76	10	31.25	19
62	Mixtlán	57.57	65	6.25	90
67	Puerto Vallarta	61.88	53	56.25	11
80	San Sebastián del Oeste	56.12	69	25.00	26
84	Talpa de Allende	51.29	91	43.75	12

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, Encuesta Intercensal 2015 del INEGI y las evaluaciones del ITEI de 2016.

En el caso de Puerto Vallarta, en 2021 registró una participación electoral del 61.88%, que lo coloca en el lugar 53 de los 125 municipios. Lo que significa que tiene una mediana participación electoral en comparación con otras municipalidades del estado. Por otra parte, en 2016 con una calificación de 56.25% en materia de cumplimiento en las obligaciones de transparencia, el municipio se colocó en el lugar 11, 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.

Asimismo, en el ámbito de las finanzas municipales, el 31.54% de los ingresos de Puerto Vallarta se consideran propios; esto significa que fueron generados mediante sus propias estrategias de recaudación, lo que posiciona al municipio en el lugar 9 en el ordenamiento de este indicador respecto a los demás municipios del estado. Mientras que en la cuestión de seguridad, en 2020 el municipio registró una tasa de 14.84 delitos por cada cien mil habitantes, que se traduce en el lugar 119 en el contexto estatal, siendo el lugar uno, el municipio más seguro en función de esta tasa.

Considerando los cuatro indicadores, Puerto Vallarta obtiene un desarrollo institucional Muy alto con un IDM-I de 43.59, que lo coloca en el sitio 11 del ordenamiento estatal. Donde el primer lugar lo tiene Tlajomulco de Zúñiga y el último, Juanacatlán.

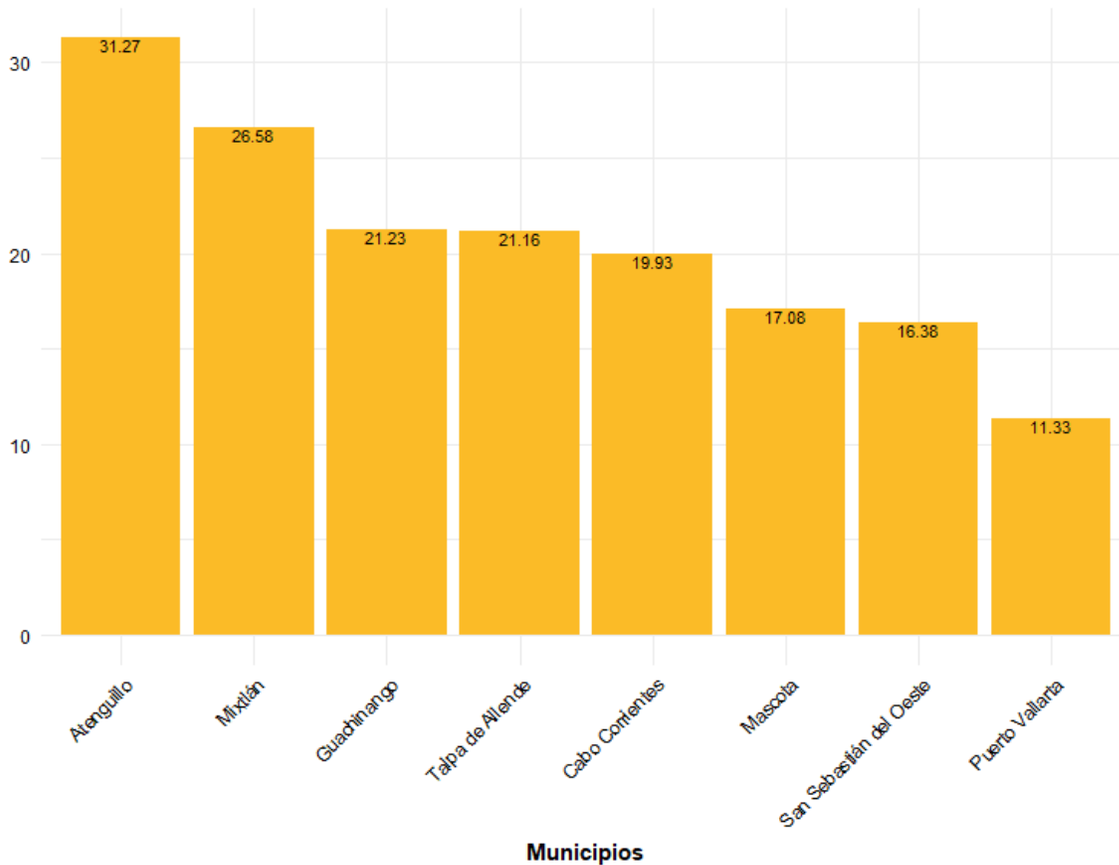
Tabla 2. Desarrollo institucional de los municipios en el contexto estatal con base en cinco indicadores

Puerto Vallarta, Región Costa Sierra Occidental (Parte II)								
		Porcentaje de ingresos propios		Delitos del fuero común por cada 1,000 habitantes 2020		IDM-Institucional		
Clave	Municipio	Valor municipal	Lugar estatal	Valor municipal	Lugar estatal	Índice	Grado	Lugar estatal
12	Atenguillo	10.82	92	7.05	69	31.33	Muy bajo	111
20	Cabo Corrientes	10.15	98	4.41	36	34.24	Bajo	86
38	Guachinango	10.02	99	10.80	102	27.90	Muy bajo	123
58	Mascota	13.99	79	11.32	105	37.89	Alto	40
62	Mixtlán	11.90	87	6.36	59	32.28	Bajo	104
67	Puerto Vallarta	31.54	9	14.84	119	43.59	Muy alto	11
80	San Sebastián del Oeste	6.08	115	4.37	35	35.32	Medio	72
84	Talpa de Allende	9.35	103	6.61	62	37.59	Alto	42

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, Encuesta Intercensal 2015 del INEGI y las evaluaciones del ITEI de 2016.

En lo que respecta a los empleados que laboraron en las instituciones de la administración pública municipales, en 2018 Puerto Vallarta tenía una tasa de 11.33 empleados municipales por cada mil habitantes, por lo que ocupó el sitio 1 de 8 de municipios con la menor tasa en la región, mientras que a nivel estatal ocupó la posición 41.

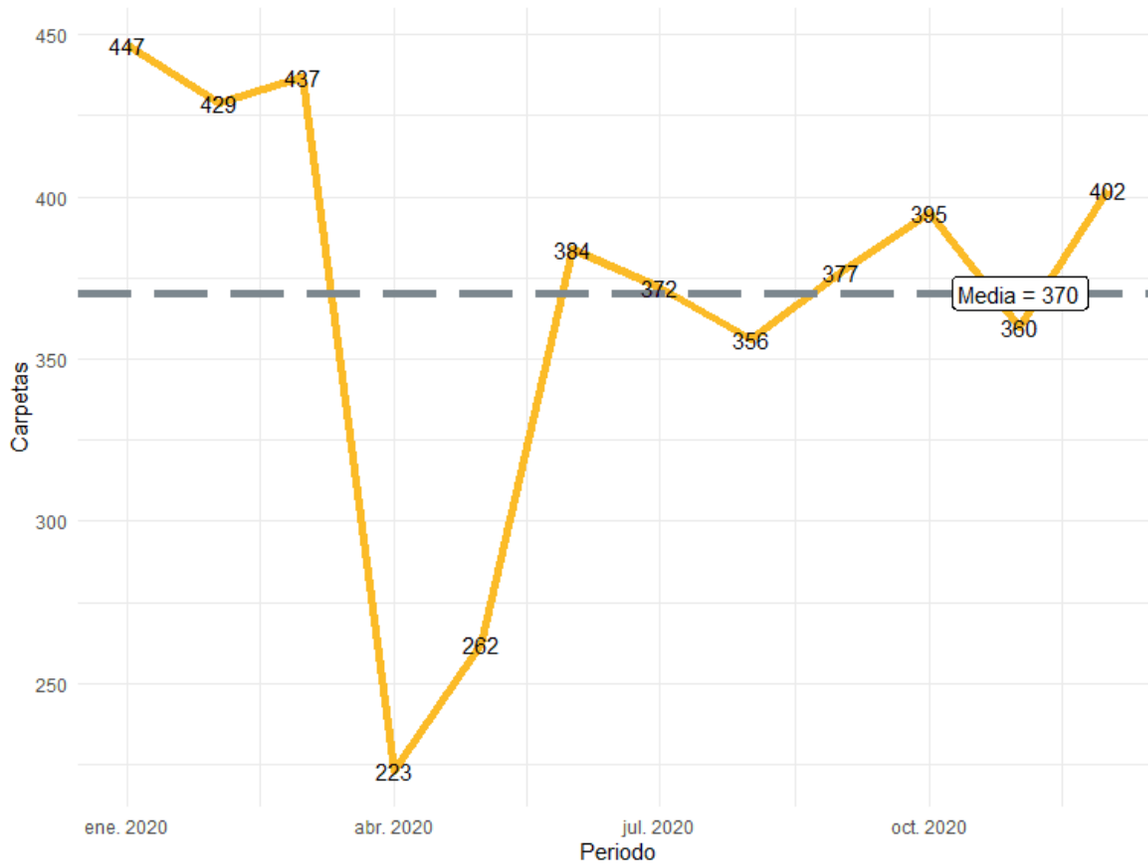
Gráfica 1. Empleados que laboraron en las administraciones públicas municipales en la región Costa Sierra Occidental, 2018



Fuente: Elaborado por el IIEG con datos del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2019, de INEGI.

Durante el 2020, se abrieron un total de 4,444 carpetas de investigación, de las cuales 2,182 se aperturaron en el primer semestre, mientras que en los siguientes seis meses fueron 2,262. Enero es el mes con más casos con 447 indagaciones. Abril es el mes con la menor cantidad de carpetas abiertas con 223. El promedio de carpetas abiertas por mes en el municipio es de 370.

Gráfica 2. Cantidad de carpetas de investigación por mes, Puerto Vallarta 2020

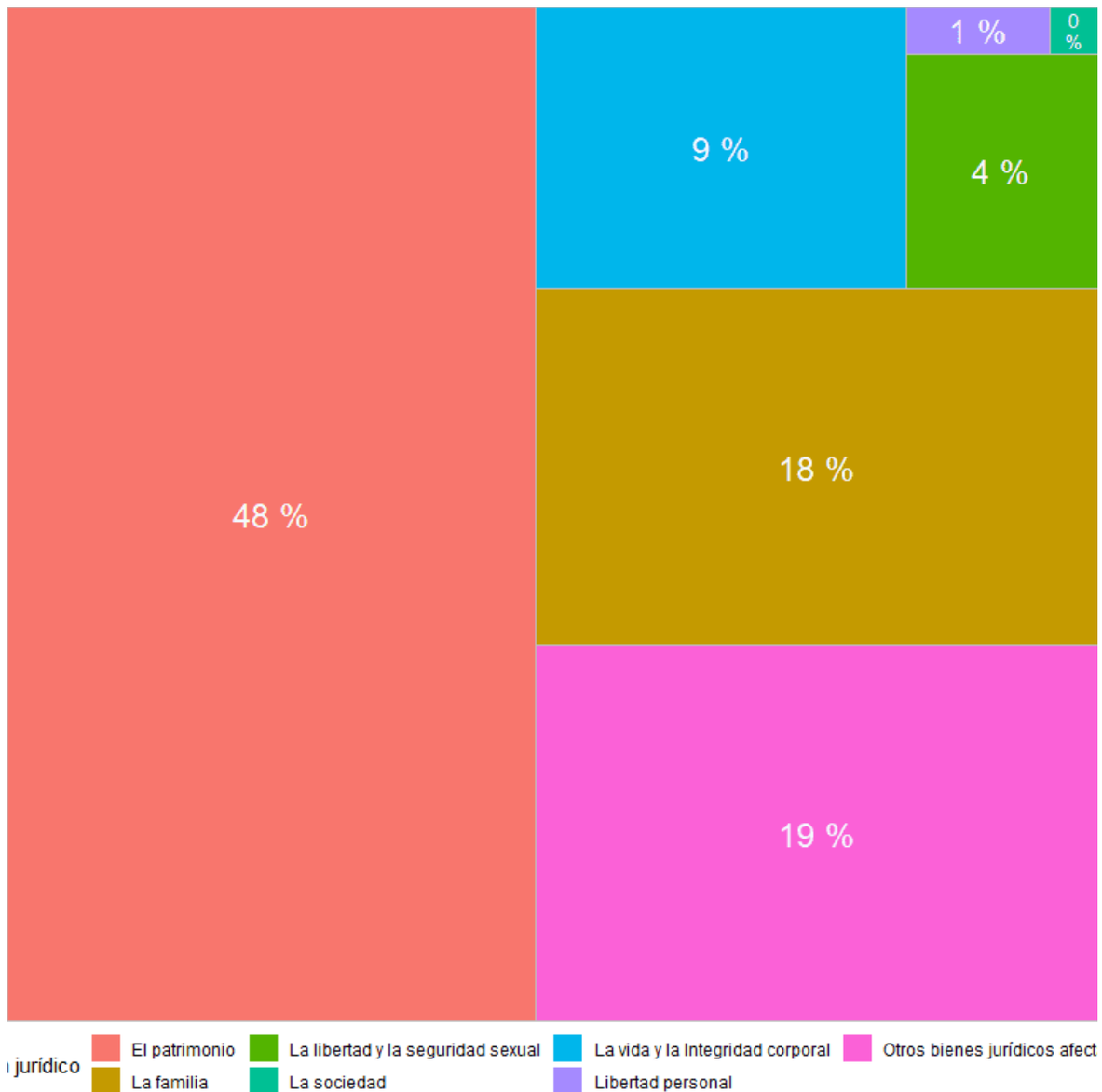


Fuente: Elaborado por el IIEG con datos del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública

En la siguiente liga podrás consultar la información actualizada mensualmente de las carpetas de investigación: https://iieg.gob.mx/ns/?page_id=22174

En Puerto Vallarta durante el 2020, el 48% de los delitos afectaron al bien jurídico del patrimonio seguido de otros bienes jurídicos afectados con 19% y el tercer bien jurídico con mayor afectación fue la familia con 18%. (Gráfica 3).

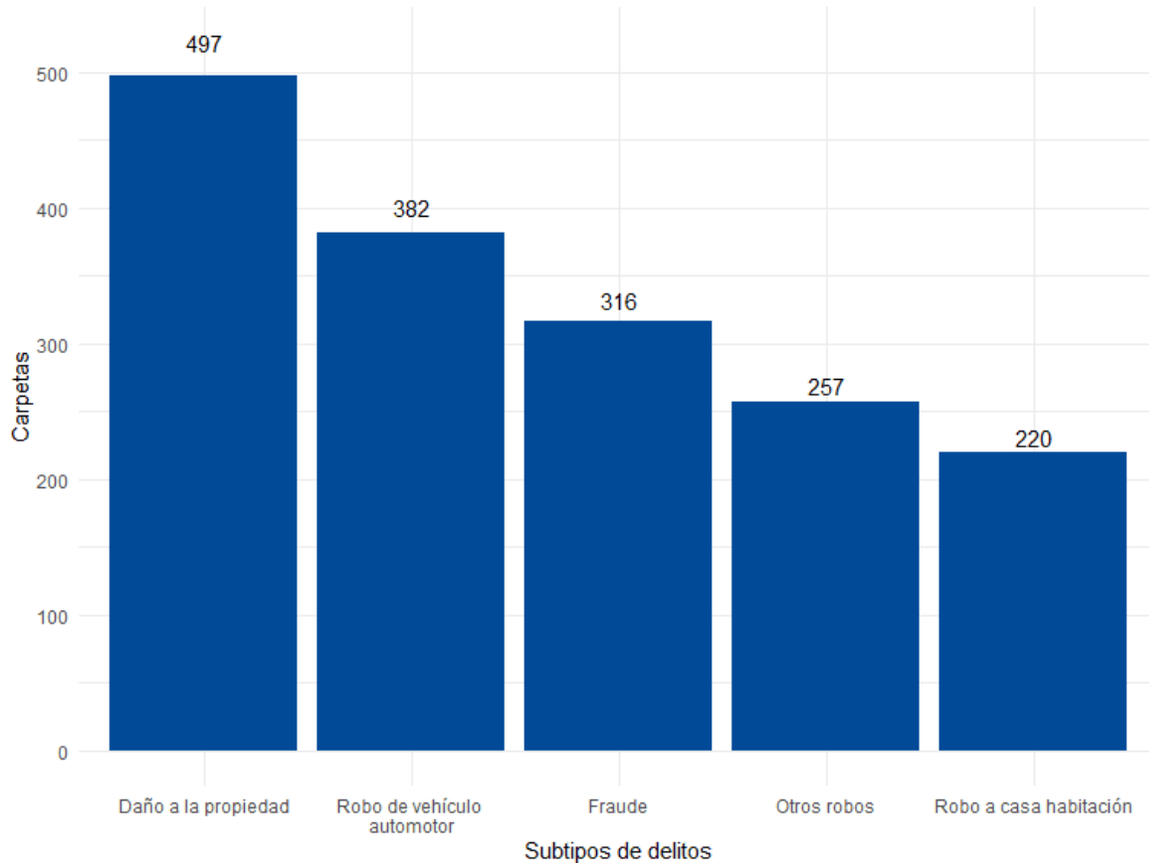
Gráfica 3. Distribución porcentual de los bienes jurídicos afectados, Puerto Vallarta 2020



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 2020 en el municipio, daño a la propiedad fue el subtipo de delito que abrió más carpetas con 497; en segundo puesto, robo de vehículo automotor con 382 seguido de fraude con 316 casos. (Gráfica 4).

Gráfica 4. Cantidad de carpetas por los 5 subtipos de delitos que afectaron más a el patrimonio, Puerto Vallarta 2020



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

Directorio municipal



Presidente Municipal Puerto Vallarta

Luis Alberto Michel Rodríguez

Domicilio

Independencia #123, Col. Centro, Puerto Vallarta, Jalisco.

Teléfono

322 178 8000

Síndico (a)

Juan Carlos Hernández Salazar

Regidores (as)

Carla Verenice Esparza Quintero
Christian Eduardo Alonso Robles
Claudia Alejandra Iñiguez Rivera
José Rodríguez González
Eva Griselda González Castellanos
Pablo Ruperto Gómez Andrade
María Elena Curiel Preciado
Sara Mosqueda Torres
Luis Ernesto Munguía González
Carla Helena Castro López
Francisco Sánchez Gaeta
María Guadalupe Guerrero Carvajal
Diego Franco Jiménez
Candelaria Tovar Hernández

Partido Político

Movimiento Regeneración Nacional (MORENA)

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

