

COBERTURA DEL SERVICIO MÓVIL

EN LOS PUEBLOS INDÍGENAS
CON BASE EN INFORMACIÓN
PROPORCIONADA POR LOS
CONCESIONARIOS EN EL AÑO

2024



Coordinación General de Política del Usuario



INSTITUTO FEDERAL DE
TELECOMUNICACIONES

LEGALES

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) es un órgano público autónomo, con personalidad jurídica y patrimonio propio, que tiene por objeto el desarrollo eficiente de la radiodifusión y las telecomunicaciones, en el ámbito de las atribuciones que le confiere la Constitución y en los términos que fijen las leyes.

La Coordinación General de Política del Usuario publica el documento denominado “*Cobertura del Servicio Móvil en los Pueblos Indígenas con base en Información Proporcionada por los Concesionarios en el Año 2024*”, con fundamento en el Estatuto Orgánico del IFT que establece la atribución de diseñar mecanismos de información y comunicación que permitan informar a los usuarios de servicios de telecomunicaciones, de manera clara y objetiva, sus derechos y la manera de garantizarlos, así como facilitar la toma de decisiones informadas por parte de los usuarios.¹

El presente documento se elaboró considerando la información proporcionada por el Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas (INPI) y los mapas de cobertura reportados al cuarto trimestre del año 2024 por los concesionarios que prestan servicios móviles, en cumplimiento al lineamiento Vigésimo de los Lineamientos que Fijan los Índices y Parámetros de Calidad a que deberán sujetarse los prestadores del Servicio Móvil publicado en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el 17 de enero de 2018.

¹ Estatuto Orgánico del IFT, Artículo 71º Fracción IV, IFT, 2021.

ÍNDICE

ACRÓNIMOS Y DEFINICIONES	1
INTRODUCCIÓN.....	4
OBJETIVO	6
METODOLOGÍA	6
PRINCIPALES HALLAZGOS	9
RESULTADOS DE POBLACIÓN INDÍGENA CON COBERTURA MÓVIL POR CADA TECNOLOGÍA	10
AKATEKO.....	12
AMUZGO	14
AWAKATECO	16
AYAPANECO.....	18
CHATINO.....	20
CHICHIMECO JONAZ.....	22
CHINANTECO	24
CHOCHOLTECO CHOCHO	26
CH'OL.....	28
CHONTAL DE OAXACA	30
CHONTAL DE TABASCO	32
CHUJ	34
CORA	36
CUCAPÁ.....	38
CUICATECO	40
GUARIJÍO	42
HUASTECO	44
HUAVE	46
HUICHOL.....	48
IXCATECO.....	50
IXIL.....	52
JAKALTEKO	54
K'ICHE'	56
KAQCHIKEL.....	58

KICKAPOO.....60	PAIPAI 90	TEPEHUANO DEL NORTE..... 120
KILIWA62	PAME 92	TEPEHUANO DEL SUR 122
KUMIAI.....64	PÁPAGO 94	TEXISTEPEQUEÑO..... 124
LACANDÓN.....66	PIMA 96	TLAUICA 126
MAM.....68	POPOLOCA 98	TLAPANECO 128
MATLATZINCA70	POPOLUCA DE LA SIERRA..... 100	TOJOLABAL 130
MAYA72	Q'ANJOB'AL..... 102	TOTONACO 132
MAYO.....74	Q'EQCHI' 104	TRIQUI 134
MAZAHUA.....76	QATO'K MOTOCINTLECO 106	TZELTAL 136
MAZATECO78	SAYULTECO 108	TZOTZIL..... 138
MIXE.....80	SERI..... 110	YAQUI..... 140
MIXTECO82	TARAHUMARA 112	ZAPOTECO..... 142
NÁHUATL.....84	TARASCO-PURÉPECHA 114	ZOQUE..... 144
OLUTECO86	TEKO..... 116	
OTOMÍ.....88	TEPEHUA 118	

ACRÓNIMOS Y DEFINICIONES

ACRÓNIMOS

CONAPO	Consejo Nacional de Población
DOF	Diario Oficial de la Federación
IFT	Instituto Federal de Telecomunicaciones
INALI	Instituto Nacional de Lenguas Indígenas
INEGI	Instituto Nacional de Estadística y Geografía
INPI	Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas
SMS	Servicio de Mensajes Cortos
2G	Tecnología 2G
3G	Tecnología 3G
4G	Tecnología 4G
5G	Tecnología 5G

DEFINICIONES

<p>Cobertura</p>	<p>Área que corresponde a la cobertura que de forma conjunta incluye la Cobertura No Garantizada y la Cobertura Garantizada donde se muestra claramente, para cada tecnología de acceso, la diferencia entre las zonas geográficas donde los prestadores del servicio móvil manifiestan que cumplen con todos los Índices de Calidad y aquéllas donde no necesariamente cumplen con dichos índices.</p>
<p>Concesionario</p>	<p>Persona física o moral, titular de una concesión de las previstas en la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión.</p>
<p>Estimación de Población indígena</p>	<p>El INPI identifica a la población indígena a partir de los hogares indígenas con la finalidad de ampliar el criterio de condición de habla de alguna lengua autóctona, tradicionalmente utilizado como criterio de pertenencia étnica, sabiendo que no en todos los casos el conocimiento y uso de la lengua corresponde con la pertenencia étnica.</p> <p>Se considera población indígena a todas las personas que forman parte de un hogar indígena, donde el jefe(a) del hogar, su cónyuge y/o alguno de los ascendientes (madre o padre, madrastra o padrastro, abuelo(a), bisabuelo(a), tatarabuelo(a), suegro(a)) declaró ser hablante de lengua indígena. Además, se incluye a personas que declararon hablar alguna lengua indígena y que no forman parte de estos hogares.</p>

<p>Índice de Marginación</p>	<p>El índice de marginación es una medida-resumen que permite diferenciar los estados y municipios del país según el impacto global de las carencias que padece la población como resultado de la falta de acceso a la educación, la residencia en viviendas inadecuadas, la percepción de ingresos monetarios insuficientes y las relacionadas con la residencia en localidades pequeñas.</p>
<p>Población indígena</p>	<p>Se considera población indígena a todas las personas que forman parte de un hogar indígena, donde el jefe(a) del hogar, su cónyuge y/o alguno de los ascendientes (madre o padre, madrastra o padrastro, abuelo(a), bisabuelo(a), tatarabuelo(a), suegro(a)) declaró ser hablante de lengua indígena. Además, se incluye a personas que declararon hablar alguna lengua indígena y que no forman parte de estos hogares.</p>
<p>Tecnología 3G</p>	<p>Conjunto de estándares que incluye UMTS y sus mejoras HSPA y HSPA+, así como el estándar CDMA2000 y sus mejoras. Esta tecnología se utiliza principalmente para brindar los servicios de voz, SMS y datos, permitiendo una mayor velocidad de transmisión de datos.</p>
<p>Tecnología 4G</p>	<p>Conjunto de estándares que incluye LTE y sus mejoras. Esta tecnología es utilizada principalmente para prestar un servicio de datos de alta velocidad.</p>
<p>Tecnología 5G</p>	<p>Es la evolución de las redes que plantea un avance considerable hacia una mayor tasa de transmisión, una mejor conectividad y fiabilidad de conexiones.</p>

INTRODUCCIÓN

En México, según el Censo de Población y Vivienda 2020 (Censo 2020) del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), existen 23.2 millones de personas de tres años y más que se autoidentificaron como indígenas. Asimismo, con base en el criterio de hogar indígena, el Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas (INPI) cuantifica a la población indígena en un total de 11.9 millones de personas, que conforman un grupo importante de nuestra sociedad por su riqueza histórica y cultural, y que dan sentido de pertenencia e identidad a la Nación y a todos los mexicanos.

Bajo este contexto, desde 2018 el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) ha destacado la importancia de contar con información que permita conocer la cobertura del servicio móvil en los pueblos indígenas de nuestro país, a fin de aportar insumos para la focalización de acciones orientadas a promover el acceso de los pueblos indígenas a los servicios móviles de telecomunicaciones, dando como resultado de esto, la conformación de seis documentos que reflejan este análisis.

Para este año, el IFT reafirma la importancia de compartir el análisis de dicha información, presentando el Octavo Diagnóstico de Cobertura del Servicio Móvil en los Pueblos Indígenas con base en Información proporcionada por los concesionarios en el año 2024, en la cual se presentan los resultados obtenidos de la intersección entre los mapas de cobertura de los servicios móviles presentados por los concesionarios al IFT en el cuarto trimestre de 2024 y las localidades con presencia de población indígena, considerando los resultados actualizados arrojados por el Censo de Población y Vivienda 2020 (Censo 2020) y analizados por el INPI en cuanto a la contabilización de la población indígena en hogares de México, así como información relevante relacionada con la tenencia de celulares.

Desde este punto de vista, es destacable el papel que tienen las telecomunicaciones y las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) en la población indígena y, especialmente su acceso al servicio móvil, por ser un recurso que contribuye a generar igualdad de condiciones y de oportunidades de desarrollo en la sociedad, representando así, un

instrumento para la inclusión digital, así como para la preservación y divulgación de la diversidad cultural que aportan nuestros pueblos indígenas.

Tal es la importancia de lo anteriormente mencionado que, la inclusión digital de todas y todos, es una de las metas de la Agenda Conectar 2030 para acelerar el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que conforman la Agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), haciendo hincapié en aquellas comunidades que se encuentran en situaciones vulnerables, como lo son los pueblos indígenas y, en consecuencia, señala que:

“Los grupos subatendidos necesitan poder acceder en igualdad de condiciones a las oportunidades digitales. Las brechas digitales reflejan y amplifican las desigualdades sociales, culturales y económicas existentes. Las dificultades de acceso a las tecnologías digitales afectan especialmente a las mujeres, las personas con discapacidad, las personas en movimiento, las personas mayores, los jóvenes, las poblaciones rurales y los pueblos indígenas. Debemos cerrar estas brechas perfeccionando los parámetros de medición, mejorando la reunión de datos y coordinando mejor las iniciativas.”²

² ONU, “Garantizar la inclusión digital de todas las personas, incluidas las más vulnerables”. Disponible en: <https://www.un.org/techenvoy/es/content/digital-inclusion>

OBJETIVO

El presente documento tiene como objetivo identificar las localidades con presencia de población indígena en hogares que cuentan con cobertura del servicio móvil en las tecnologías 3G, 4G y 5G, tomando como referencia los 67 pueblos indígenas identificados en nuestro país conforme al Censo 2020; de igual forma, se identifican las localidades en las que la cobertura es inexistente. Con dicha información, se determinan tanto la población indígena cubierta como la no cubierta con base en información del INPI y la reportada por los concesionarios al IFT en cumplimiento a los Lineamientos que Fijan los Índices y Parámetros de Calidad a que deberán sujetarse los Prestadores del Servicio Móvil.

METODOLOGÍA

Para la obtención de los resultados que se reflejan en el presente Diagnóstico, se utilizó la información reportada al IFT por los concesionarios que prestan servicios móviles, relativa a los mapas de cobertura diferenciada en cumplimiento al Lineamiento Vigésimo de los Lineamientos que fijan los índices y parámetros de calidad publicados en el Diario Oficial de la Federación el 17 de enero de 2018.

A nivel mundial se observa un proceso de migración de las redes móviles hacia tecnologías más avanzadas, el cual responde a los grandes cambios tecnológicos que han impactado a la sociedad y han generado nuevas necesidades para los usuarios de telecomunicaciones, que requieren de mayores velocidades de conexión y redes con mayores capacidades para manejar grandes volúmenes de tráfico de datos; lo cual ha centrado el protagonismo en las tecnologías más avanzadas como la 3G, 4G y la 5G.

En línea con lo anterior, dado el contexto tecnológico presente, en el cual las necesidades de los usuarios de servicios de telecomunicaciones han cambiado considerablemente y ya no basta con enviar mensajes de texto o realizar llamadas, considerando la migración de la tecnología 2G, los resultados que se reportan en el documento se presentan considerando las tecnologías de acceso: 3G, que se utiliza principalmente para brindar los servicios de voz, SMS y datos, permitiendo una mayor velocidad de transmisión de datos; 4G, que se utiliza principalmente para prestar un servicio de datos de alta velocidad; y para esta edición se adicionó la tecnología 5G, la cual plantea un avance considerable hacia una mayor tasa de transmisión, una mejor conectividad y fiabilidad de conexiones.

Asimismo, se tomó la información compartida por el INPI relacionada con el sistema de información e indicadores por medio del cual se identifica, cuantifica y ubica a la población indígena en hogares de nuestro país, y se determina la ubicación de las localidades en las que tienen presencia cada uno de los pueblos indígenas, así como el tipo de población que los conforman.

Es importante señalar que la fuente básica del sistema de información e indicadores del INPI son los censos y conteos de población y vivienda que realiza el INEGI. En ese sentido, para el presente ejercicio se consideró la información generada por el Censo 2020, en donde se cuantifica a la población de tres años y más que de acuerdo con su cultura se considera indígena, toda vez que es la última información disponible.

Para la identificación de la población indígena, el INPI ha partido del ejercicio de la libre determinación y autonomía para autoidentificarse bajo el concepto que mejor se adapte a su historia, identidad y cosmovisión, independientemente de los criterios lingüísticos que anteriormente se han utilizado para definir a la población indígena, dado que ha contemplado a la población que preserva total o parcialmente sus propias instituciones que los identifican como indígenas. De tal forma que, la autoadscripción permite incorporar a aquella población que comparte normas, valores y costumbres comunitarias de los pueblos indígenas, a pesar de haber dejado de usar o no haber aprendido la lengua. Con ello, se pretende entender la

etnicidad y sus relaciones con las identidades desde una perspectiva dinámica³ y, por tanto, respetar el ejercicio de sus derechos de acuerdo con la ley.

Respecto a la ubicación de los pueblos indígenas en el territorio nacional, se ha utilizado el marco geoestadístico del INEGI que cuenta con claves y denominaciones oficiales de municipios y localidades.

Así, con la información antes descrita, se seleccionaron las variables a considerar para la generación de resultados, mismas que son:

- a) Pueblos indígenas;
- b) Población indígena en hogares;
- c) Localidades;
- d) Tecnologías de acceso;
- e) Cobertura reportada, y
- f) Tenencia de celulares.

Cabe señalar que para la elaboración del presente análisis se consideró la cobertura reportada por los concesionarios hasta el cuarto trimestre de 2024.

³ Serrano, E., A. A. Embriz y P. Fernández, Indicadores socioeconómicos de los pueblos indígenas de México, 2002, México, INI-PNUD-CONAPO 2002

PRINCIPALES HALLAZGOS

- 1) A partir del Censo 2020, el volumen de la población indígena estimado por criterio de hogares por el INPI es de 11,979,483⁴; cantidad que representa el 9.5% de la población en México y de la cual, de acuerdo con los resultados arrojados en el presente diagnóstico, el 83.4% de la población indígena cuenta con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología (3G, 4G y 5G).
- 2) En cuanto a la tecnología 3G, al cuarto trimestre de 2024 un total de 9,733,021 personas cuentan con acceso a cobertura móvil, lo que equivale al 81.8% de la población indígena total.
- 3) En lo que refiere a la tecnología 4G, al cuarto trimestre de 2024 un total de 9,164,960 personas cuentan con acceso a cobertura móvil, lo que equivale al 77% de la población indígena total.
- 4) Con respecto a la tecnología 5G, al cuarto trimestre de 2024 un total de 2,276,465 personas cuentan con acceso a cobertura móvil en la tecnología 5G, lo que equivale al 19.1% de la población indígena total.

⁴ Este total corresponde al porcentaje de población indígena en hogares de acuerdo con el Censo de 2020 y considera también a la población que no se clasifica dentro de alguno de los 67 pueblos considerados en el presente análisis. La población indígena que corresponde específicamente a los 67 pueblos que se analizan en el presente diagnóstico y que se utiliza de referencia para saber el porcentaje de población con acceso a cobertura móvil es de 11,904,737.

RESULTADOS DE POBLACIÓN INDÍGENA CON COBERTURA MÓVIL POR CADA TECNOLOGÍA

PUEBLO INDÍGENA	PORCENTAJE DE POBLACIÓN CON COBERTURA EN AL MENOS UNA TECNOLOGÍA	3G	4G	5G
AKATEKO	80%	38%	35%	5%
AMUZGO	84%	88%	84%	10%
AWAKATEKO	100%	100%	100%	60%
AYAPANECO	100%	100%	100%	0%
CHATINO	74%	59%	48%	4%
CHICHIMECO JONAZ	96%	99%	99%	5%
CHINANTECO	80%	63%	58%	19%
CHOCHOLTECO CHOCHO	71%	61%	59%	30%
CH'OL	75%	56%	46%	9%
CHONTAL DE OAXACA	77%	52%	51%	18%
CHONTAL DE TABASCO	95%	98%	93%	2%
CHUJ	70%	55%	43%	5%
CORA	53%	23%	19%	10%
CUCAPÁ	95%	98%	88%	38%
CUICATECO	84%	62%	68%	18%
GUARIJÓ	50%	29%	24%	9%
HUASTECO	90%	87%	75%	21%
HUAVE	97%	95%	77%	7%
HUICHOL	52%	38%	35%	14%
IXCATECO	89%	85%	81%	26%
IXIL	86%	78%	73%	18%
JAKALTEKO	79%	48%	43%	14%

PUEBLO INDÍGENA	PORCENTAJE DE POBLACIÓN CON COBERTURA EN AL MENOS UNA TECNOLOGÍA	3G	4G	5G
K'ICHE'	87%	87%	86%	31%
KAQCHIKEL	90%	88%	84%	32%
KICKAPOO	100%	100%	100%	54%
KILIWA	78%	79%	79%	70%
KUMIAI	71%	57%	56%	33%
LACANDÓN	65%	16%	16%	7%
MAM	79%	82%	68%	13%
MATLATZINCA	100%	100%	100%	32%
MAYA	84%	92%	90%	28%
MAYO	97%	99.6%	97%	21%
MAZAHUA	98%	99%	99%	18%
MAZATECO	86%	78%	76%	28%
MIXE	84%	71%	68%	21%
MIXTECO	79%	73%	70%	17%
NÁHUATL	87%	88%	85%	21%
OLUTECO	88%	99%	99%	0.4%
OTOMÍ	95%	96.9%	96.6%	17%
PAIPAI	61%	52%	51%	40%
PAME	67%	46%	40%	5%
PÁPAGO	98%	99%	97%	49%
PIMA	49%	39%	35%	8%
POPOLOCA	95%	92.1%	92.3%	14%

Fuente: IFT/INPI

RESULTADOS DE POBLACIÓN INDÍGENA CON COBERTURA MÓVIL POR CADA TECNOLOGÍA

PUEBLO INDÍGENA	PORCENTAJE DE POBLACIÓN CON COBERTURA EN AL MENOS UNA TECNOLOGÍA	3G	4G	5G
POPOLUCA DE LA SIERRA	73%	87%	85%	0.02%
Q'ANJOB'AL	74%	56%	49%	11%
Q'EQCHI'	73%	71%	67%	11%
QATO'K-MOTOCINTECO	96%	99.7%	96%	11%
SAYULTECO	91%	98%	97.6%	0%
SERI	88%	35%	34%	28%
TARAHUMARA	41%	47%	40%	19%
TARASCO-PURÉPECHA	98%	99%	96%	18%
TEKO	89%	87%	89%	13%
TEPEHUA	88%	91%	92%	14%
TEPEHUANO DEL NORTE	29%	40%	32%	8%
TEPEHUANO DEL SUR	35%	25%	26%	10%
TEXISTEPEQUEÑO	94%	99%	99%	0%
TLAHUICA	99%	99.6%	99.8%	4%
TLAPANECO	86%	78%	63%	11%
TOJOLABAL	59%	38%	31%	6%
TOTONACO	95%	98%	94%	18%
TRIQUI	91%	87%	81%	12%
TSELTAL	66%	58%	47%	9%
TSOTSIL	75%	77%	62%	11%
YAQUI	97%	100%	100%	29%
ZAPOTECO	83%	86%	82%	30%
ZOQUE	77%	63%	52%	9%

Fuente: IFT/INPI

AKATEKO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Akateko es de 3,784 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche, Chiapas y Quintana Roo.

Tenencia de teléfono celular

El 58.78% de la población indígena en hogares del pueblo Akateko cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 5.04% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Akateko se encuentran en muy alta marginación, el 9.24% en alta, el 33.61% en media, el 26.89% en baja y el 17.65% en muy baja.

Nota: El 7.56% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

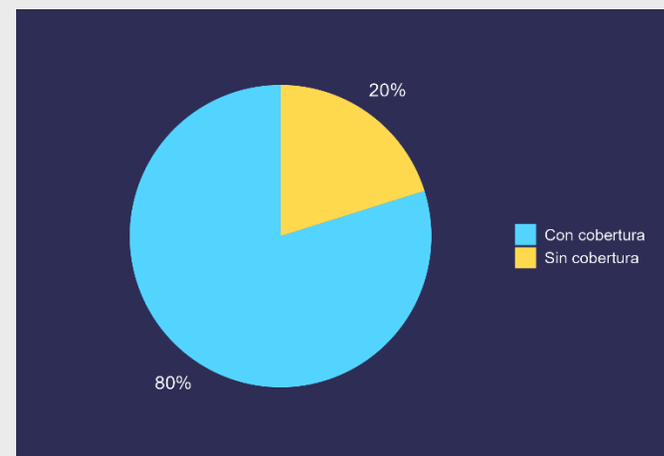
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 80% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Akateko cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 1,425 personas que representan el 38% de la población con cobertura.

Gráfico 1. Porcentaje de localidades del pueblo Akateko con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

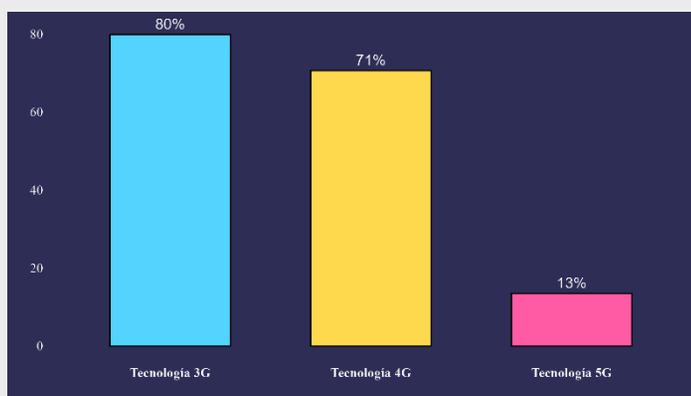


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 80% de las localidades con presencia del pueblo Akateko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 71% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 2. Porcentaje de localidades del pueblo Akateko con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 38% de la población con presencia del pueblo Akateko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 35% en 4G y el 5% en 5G.

Tabla 2. Porcentaje y Población del pueblo Akateko con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	38%	1,425
4G	35%	1,325
5G	5%	200

Fuente: IFT/INPI



AMUZGO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Amuzgo es de 79,736 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Guerrero y Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 71.03% de la población indígena en hogares del pueblo Amuzgo cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 5.95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Amuzgo se encuentran en muy alta marginación, el 11.25% en alta, el 21.86% en media, el 21.86% en baja y el 30.63% en muy baja.

Nota: El 8.44% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

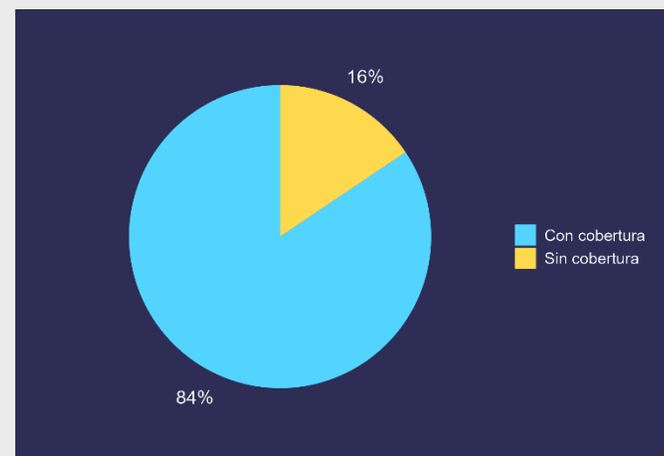
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Amuzgo cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 71,069 personas que representan el 89% de la población con cobertura.

Gráfico 3. Porcentaje de localidades del pueblo Amuzgo con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

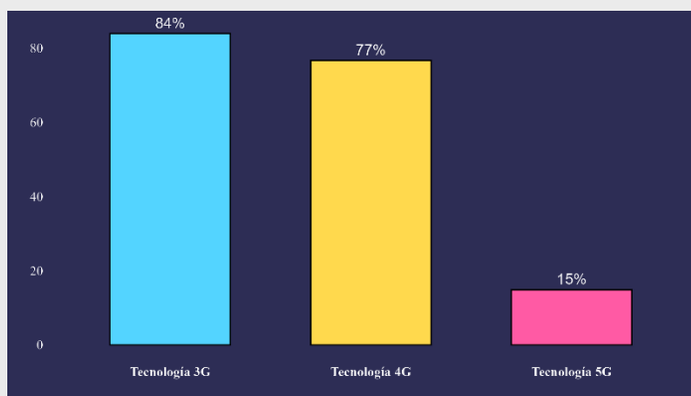


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 84% de las localidades con presencia del pueblo Amuzgo tiene cobertura en la tecnología 3G, el 77% en 4G y el 15% en 5G.

Gráfico 4. Porcentaje de localidades del pueblo Amuzgo con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 88% de la población con presencia del pueblo Amuzgo tiene cobertura en la tecnología 3G, el 84% en 4G y el 10% en 5G.

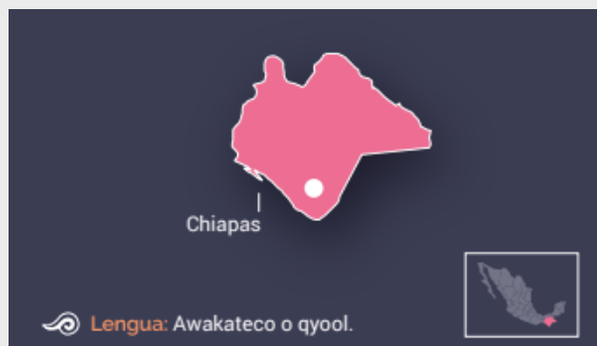
Tabla 3. Porcentaje y Población del pueblo Amuzgo con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	88%	70,574
4G	84%	66,612
5G	10%	7,776

Fuente: IFT/INPI



AWAKATECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Awakateco es de 52 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Chiapas y como migrantes en Nuevo León.

Tenencia de teléfono celular

El 60% de la población indígena en hogares del pueblo Awakateco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Awakateco se encuentran en muy alta marginación, el 7.69% en alta, el 15.38% en media, el 23.08% en baja y el 53.85% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

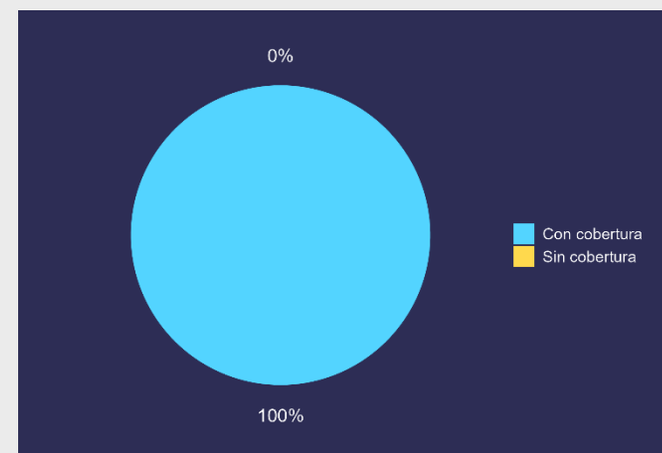
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 100% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Awakateco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 52 personas que representan el 100% de la población con cobertura.

Gráfico 5. Porcentaje de localidades del pueblo Awakateco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

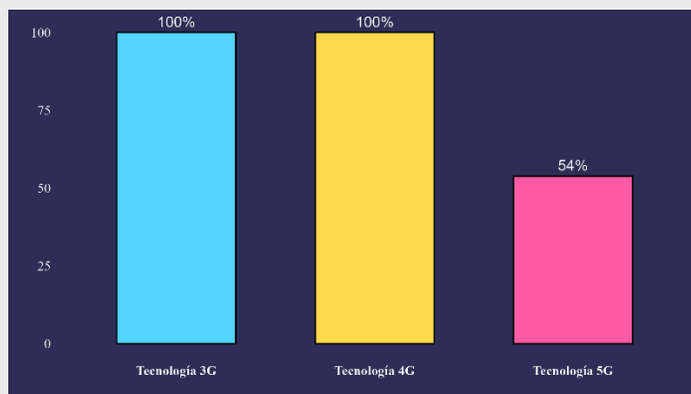


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 100% de las localidades con presencia del pueblo Awakateco tiene cobertura en la tecnología 3G y en 4G, y el 54% en 5G.

Gráfico 6. Porcentaje de localidades del pueblo Awakateco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 100% de la población con presencia del pueblo Awakateco tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 60% en 5G.

Tabla 4. Porcentaje y Población del pueblo Awakateco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	100%	52
4G	100%	52
5G	60%	31

Fuente: IFT/INPI



AYAPANECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Ayapaneco es de 196 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Tabasco.

Tenencia de teléfono celular

El 59.09% de la población indígena en hogares del pueblo Ayapaneco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ayapaneco se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 8.33% en media, el 50% en baja y el 41.67% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

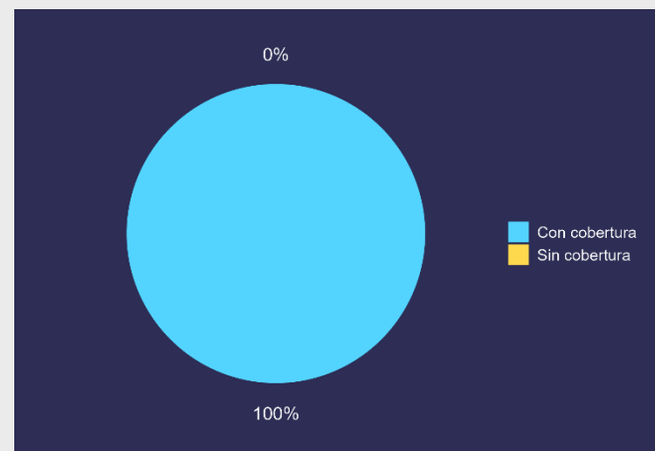
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 100% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ayapaneco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 196 personas que representan el 100% de la población con cobertura.

Gráfico 7. Porcentaje de localidades del pueblo Ayapaneco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

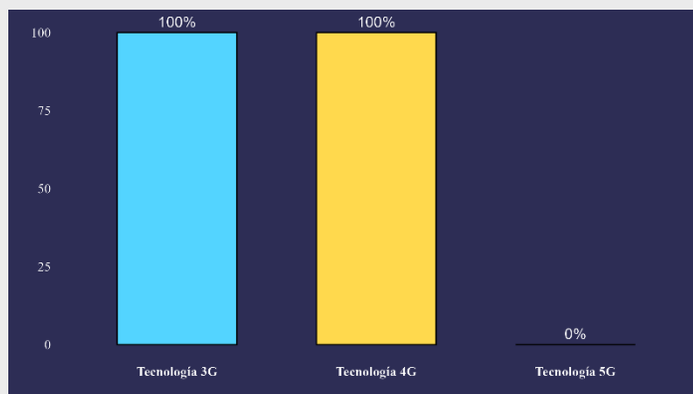


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 100% de las localidades con presencia del pueblo Ayapaneco tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 0% en 5G.

Gráfico 8. Porcentaje de localidades del pueblo Ayapaneco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 100% de la población con presencia del pueblo Ayapaneco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 100% en 4G, y el 0% en 5G. El 100% de la población con presencia del pueblo

Tabla 5. Porcentaje y Población del pueblo Ayapaneco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	100%	196
4G	100%	196
5G	0%	0

Fuente: IFT/INPI



CHATINO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chatino es de 71,256 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 63.03% de la población indígena en hogares del pueblo Chatino cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.36% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chatino se encuentran en muy alta marginación, el 14.23% en alta, el 29.47% en media, el 24.57% en baja y el 25.57% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

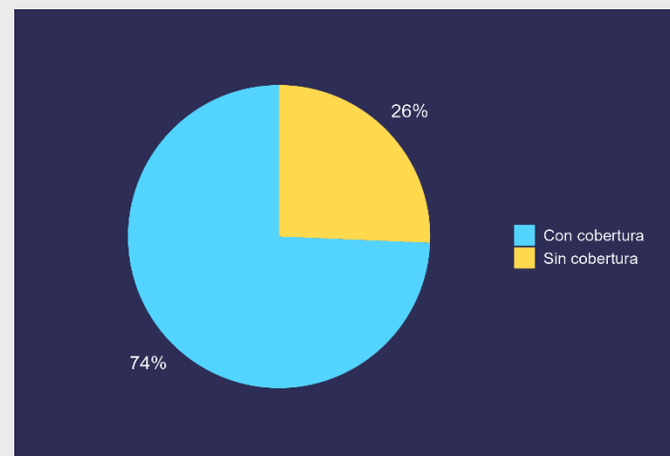
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 74% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chatino cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 42,393 personas que representan el 59% de la población con cobertura.

Gráfico 9. Porcentaje de localidades del pueblo Chatino con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

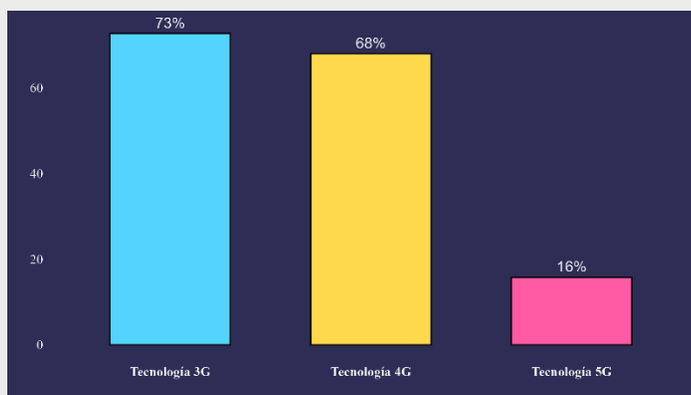


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 73% de las localidades con presencia del pueblo Chatino tiene cobertura en la tecnología 3G, el 68% en 4G y el 16% en 5G.

Gráfico 10. Porcentaje de localidades del pueblo Chatino con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 59% de la población con presencia del pueblo Chatino tiene cobertura en la tecnología 3G, el 48% en 4G y el 4% en 5G.

Tabla 6. Porcentaje y Población del pueblo Chatino con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	59%	42,258
4G	48%	34,174
5G	4%	2,917

Fuente: IFT/INPI



CHICHIMECO JONAZ



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chichimeco Jonaz es de 4,473 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Guanajuato.

Tenencia de teléfono celular

El 68.43% de la población indígena en hogares del pueblo Chichimeco Jonaz cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.42% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chichimeco Jonaz se encuentran en muy alta marginación, el 1.71% en alta, el 7.69% en media, el 12.82% en baja y el 69.23% en muy baja.

Nota: El 5.13% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

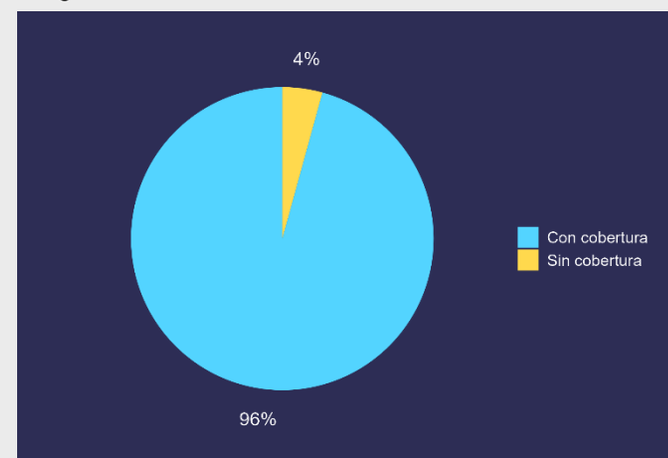
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 96% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chichimeco Jonaz cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 4,447 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 11. Porcentaje de localidades del pueblo Chichimeco Jonaz con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

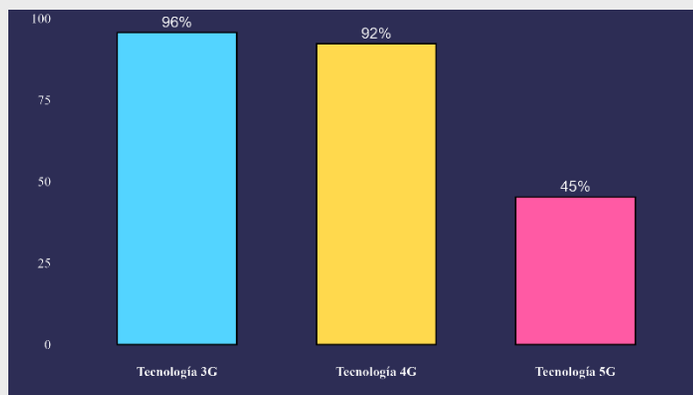


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 96% de las localidades con presencia del pueblo Chichimeco Jonaz tiene cobertura en la tecnología 3G, el 92% en 4G y el 45% en 5G.

Gráfico 12. Porcentaje de localidades del pueblo Chichimeco Jonaz con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Chichimeco Jonaz tiene cobertura en la tecnología 3G, el 99% en 4G y el 5% en 5G.

Tabla 7. Porcentaje y Población del pueblo Chichimeco Jonaz con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	4,447
4G	99%	4,429
5G	5%	230

Fuente: IFT/INPI



CHINANTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chinanteco es de 226,781 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 63.16% de la población indígena en hogares del pueblo Chinanteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.92% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chinanteco se encuentran en muy alta marginación, el 10.74% en alta, el 21.74% en media, el 31.37% en baja y el 28.03% en muy baja.

Nota: El 5.19% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

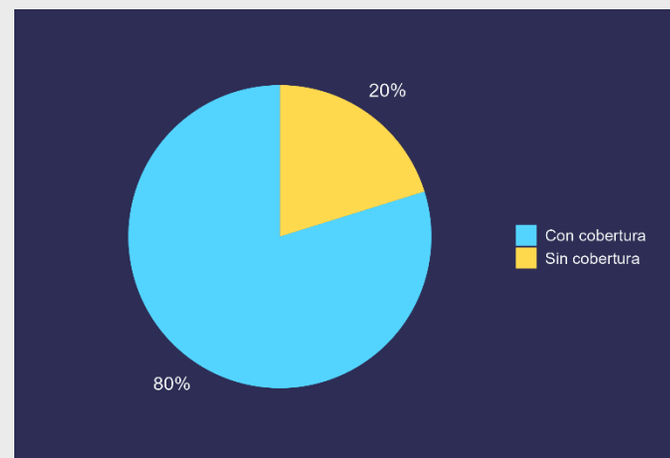
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 80% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chinanteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 146,266 personas que representan el 64% de la población con cobertura.

Gráfico 13. Porcentaje de localidades del pueblo Chinanteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

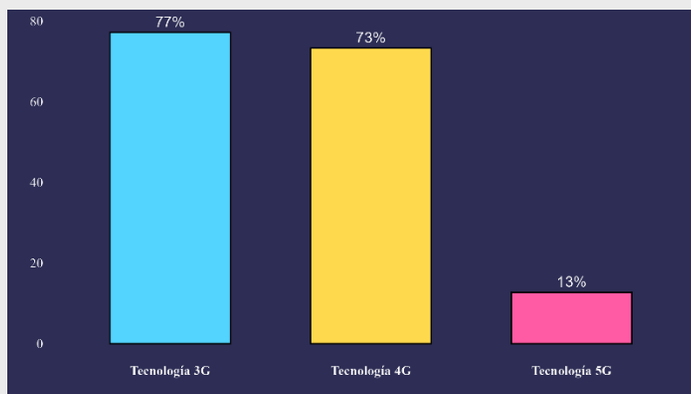


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 77% de las localidades con presencia del pueblo Chinanteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 73% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 14. Porcentaje de localidades del pueblo Chinanteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 63% de la población con presencia del pueblo Chinanteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 58% en 4G y el 19% en 5G.

Tabla 8. Porcentaje y Población del pueblo Chinanteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	63%	142,350
4G	58%	131,106
5G	19%	4,3763

Fuente: IFT/INPI



CHOLTECO CHOCHO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Cholteco Chocho es de 1,915 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 59.26% de la población indígena en hogares del pueblo Cholteco Chocho cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.35% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cholteco Chocho se encuentran en muy alta marginación, el 3.53% en alta, el 14.12% en media, el 22.35% en baja y el 52.35% en muy baja.

Nota: El 5.29% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

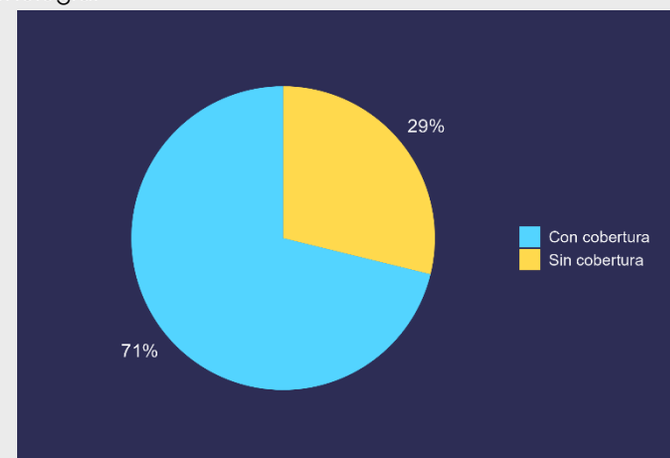
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 71% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cholteco Chocho cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 1,184 personas que representan el 62% de la población con cobertura.

Gráfico 15. Porcentaje de localidades del pueblo Cholteco Chocho con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

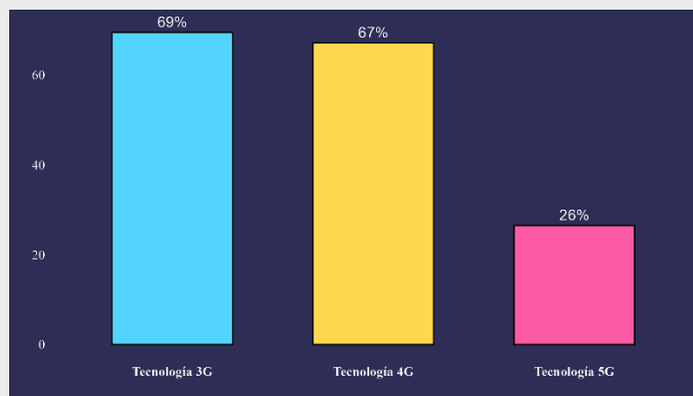


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 69% de las localidades con presencia del pueblo Chocholteco Chocho tiene cobertura en la tecnología 3G, el 67% en 4G y el 26% en 5G.

Gráfico 16. Porcentaje de localidades del pueblo Chocholteco Chocho con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 61% de la población con presencia del pueblo Chocholteco Chocho tiene cobertura en la tecnología 3G, el 59% en 4G y el 30% en 5G.

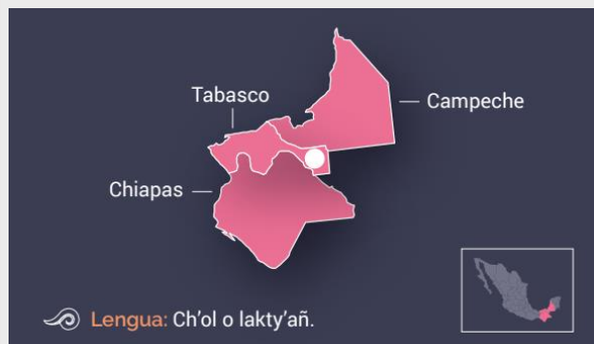
Tabla 9. Porcentaje y Población del pueblo Chocholteco Chocho con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	61%	1,172
4G	59%	1,136
5G	30%	566

Fuente: IFT/INPI



CH'OL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Ch'ol es de 338,413 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 45.81% de la población indígena en hogares del pueblo Ch'ol cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 9.61% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ch'ol se encuentran en muy alta marginación, el 15.14% en alta, el 22.13% en media, el 23.63% en baja y el 22.02% en muy baja.

Nota: El 7.47% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

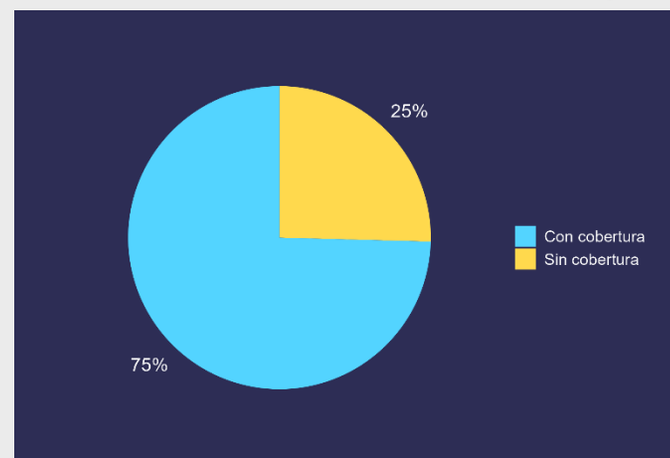
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 75% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ch'ol cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 195,716 personas que representan el 58% de la población con cobertura.

Gráfico 17. Porcentaje de localidades del pueblo Ch'ol con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

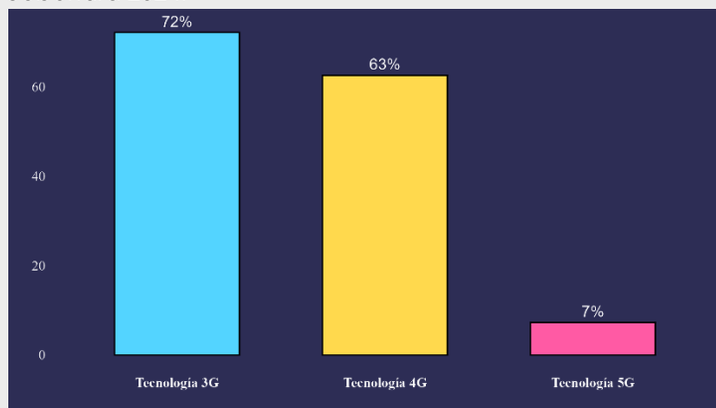


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 72% de las localidades con presencia del pueblo Ch'ol tiene cobertura en la tecnología 3G, el 63% en 4G y el 7% en 5G.

Gráfico 18. Porcentaje de localidades del pueblo Ch'ol con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 56% de la población con presencia del pueblo Ch'ol tiene cobertura en la tecnología 3G, el 46% en 4G y el 9% en 5G.

Tabla 10. Porcentaje y Población del pueblo Ch'ol con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	56%	187,847
4G	46%	155,949
5G	9%	28,887

Fuente: IFT/INPI



CHONTAL DE OAXACA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chontal de Oaxaca es de 11,145 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 60.08% de la población indígena en hogares del pueblo Chontal de Oaxaca cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.73% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chontal de Oaxaca se encuentran en muy alta marginación, el 10.12% en alta, el 27.17% en media, el 28.61% en baja y el 31.21% en muy baja.

Nota: El 1.16% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

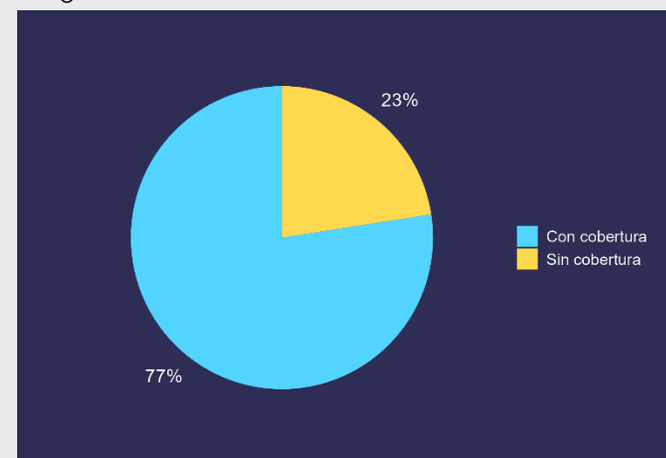
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 77% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chontal de Oaxaca cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 5,755 personas que representan el 52% de la población con cobertura.

Gráfico 19. Porcentaje de localidades del pueblo Chontal de Oaxaca con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

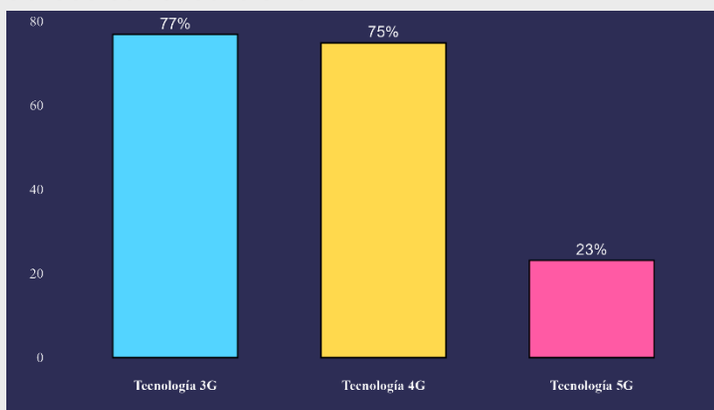


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 77% de las localidades con presencia del pueblo Chontal de Oaxaca tiene cobertura en la tecnología 3G, el 75% en 4G y el 23% en 5G.

Gráfico 20. Porcentaje de localidades del pueblo Chontal de Oaxaca con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 52% de la población con presencia del pueblo Chontal de Oaxaca tiene cobertura en la tecnología 3G, el 51% en 4G y el 18% en 5G.

Tabla 11. Porcentaje y Población del pueblo Chontal de Oaxaca con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	52%	5,750
4G	51%	5,700
5G	18%	2,034

Fuente: IFT/INPI



CHONTAL DE TABASCO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chontal de Tabasco es de 98,311 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Tabasco.

Tenencia de teléfono celular

El 75.69% de la población indígena en hogares del pueblo Chontal de Tabasco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0.89% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chontal de Tabasco se encuentran en muy alta marginación, el 3.26% en alta, el 14.24% en media, el 36.35% en baja y el 43.47% en muy baja.

Nota: El 1.78% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

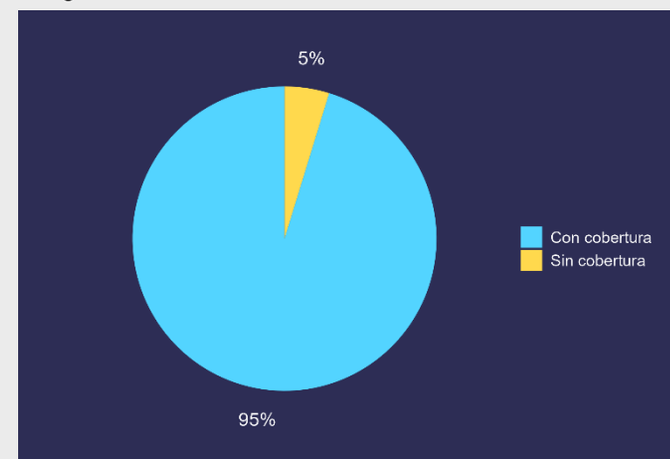
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chontal de Tabasco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 96,612 personas que representan el 98% de la población con cobertura.

Gráfico 21. Porcentaje de localidades del pueblo Chontal de Tabasco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

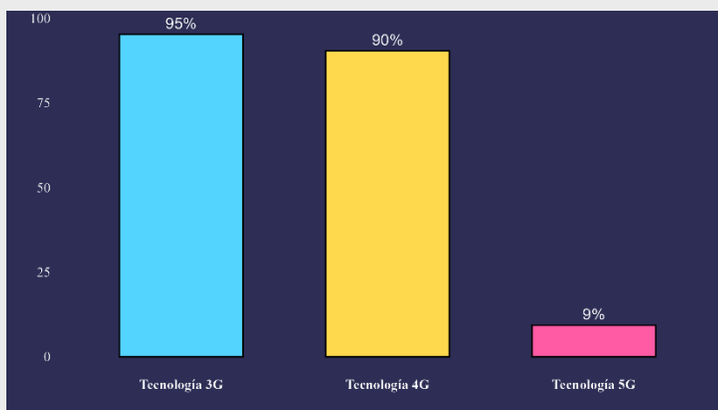


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 95% de las localidades con presencia del pueblo Chontal de Tabasco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 90% en 4G y el 9% en 5G.

Gráfico 22. Porcentaje de localidades del pueblo Chontal de Tabasco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 98% de la población con presencia del pueblo Chontal de Tabasco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 93% en 4G y el 2% en 5G.

Tabla 12. Porcentaje y Población del pueblo Chontal de Tabasco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	98%	96,612
4G	93%	91,797
5G	2%	1,938

Fuente: IFT/INPI



CHUJ



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Chuj es de 5,637 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 49.35% de la población indígena en hogares del pueblo Chuj cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 9.78% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chuj se encuentran en muy alta marginación, el 19.11% en alta, el 26.22% en media, el 19.11% en baja y el 20.44% en muy baja.

Nota: El 5.33% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

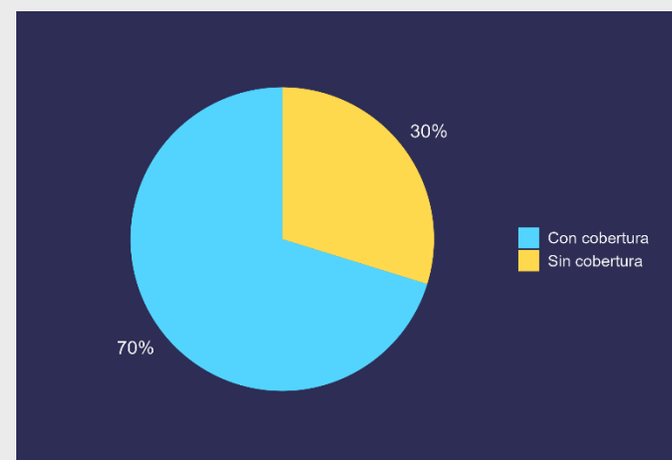
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 70% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Chuj cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 3,107 personas que representan el 55% de la población con cobertura.

Gráfico 23. Porcentaje de localidades del pueblo Chuj con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

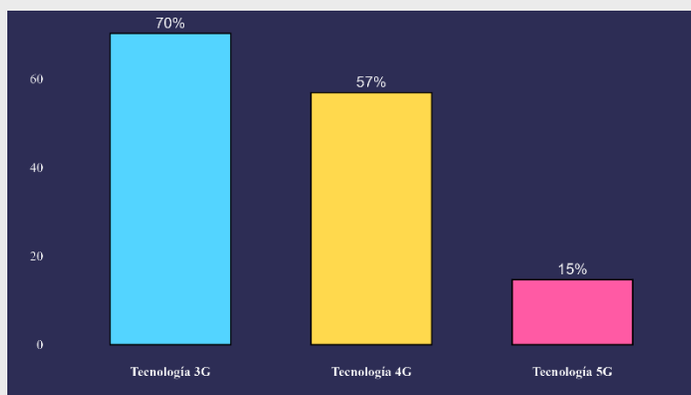


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 70% de las localidades con presencia del pueblo Chuj tiene cobertura en la tecnología 3G, el 57% en 4G y el 15% en 5G.

Gráfico 24. Porcentaje de localidades del pueblo Chuj con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 55% de la población con presencia del pueblo Chuj tiene cobertura en la tecnología 3G, el 43% en 4G y el 5% en 5G.

Tabla 13. Porcentaje y Población del pueblo Chuj con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	55%	3,107
4G	43%	2,430
5G	5%	288

Fuente: IFT/INPI



CORA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Cora es de 42,072 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Nayarit.

Tenencia de teléfono celular

El 46.58% de la población indígena en hogares del pueblo Cora cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 27.01% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cora se encuentran en muy alta marginación, el 4.77% en alta, el 5.28% en media, el 11.07% en baja y el 31.78% en muy baja.

Nota: El 27.01% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

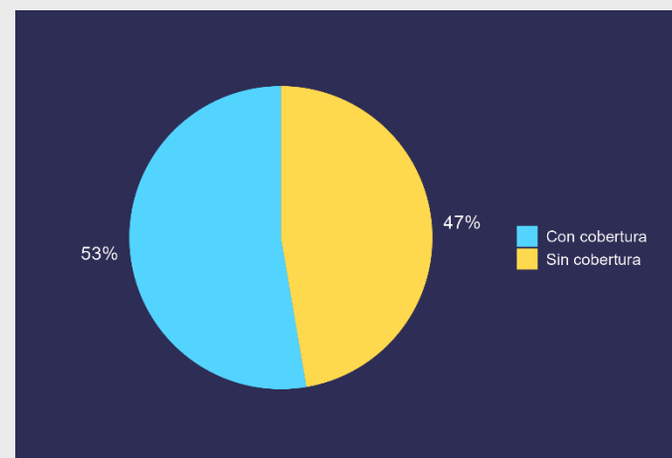
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 53% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cora cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 9,594 personas que representan el 23% de la población con cobertura.

Gráfico 25. Porcentaje de localidades del pueblo Cora con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

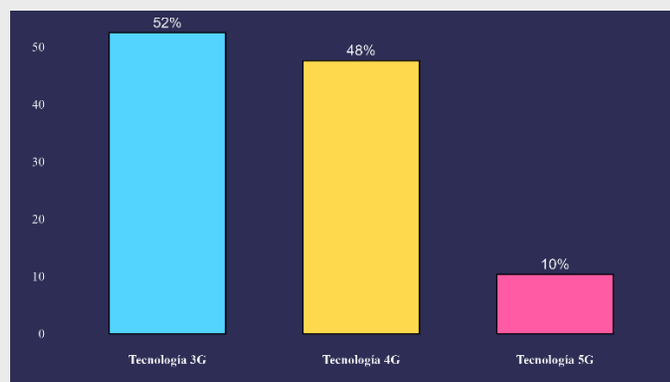


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 52% de las localidades con presencia del pueblo Cora tiene cobertura en la tecnología 3G, el 48% en 4G y el 10% en 5G.

Gráfico 26. Porcentaje de localidades del pueblo Cora con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 23% de la población con presencia del pueblo Cora tiene cobertura en la tecnología 3G, el 19% en 4G y el 10% en 5G.

Tabla 14. Porcentaje y Población del pueblo Cora con cobertura 3G, 4G Y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	23%	9,580
4G	19%	8,167
5G	10%	4,067

Fuente: IFT/INPI



CUCAPÁ



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Cucapá es de 349 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Baja California.

Tenencia de teléfono celular

El 88.89% de la población indígena en hogares del pueblo Cucapá cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cucapá se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 2.44% en media, el 14.63% en baja y el 73.17% en muy baja.

Nota: El 9.76% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

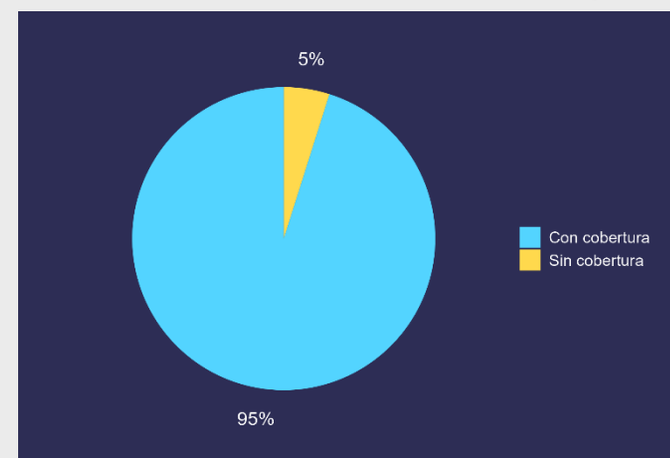
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cucapá cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 341 personas que representan el 98% de la población con cobertura.

Gráfico 27. Porcentaje de localidades del pueblo Cucapá con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

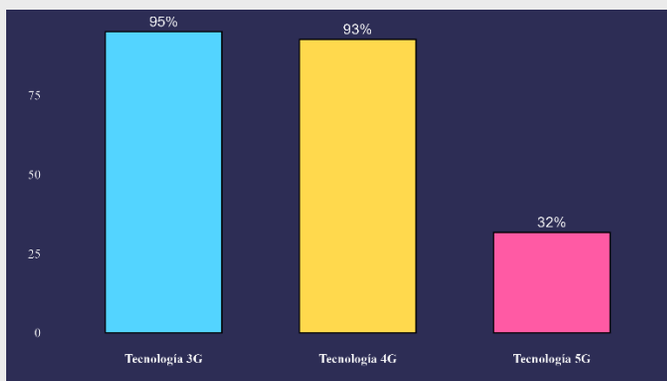


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 95% de las localidades con presencia del pueblo Cucapá tiene cobertura en la tecnología 3G, el 93% en 4G y el 32% en 5G.

Gráfico 28. Porcentaje de localidades del pueblo Cucapá con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 98% de la población con presencia del pueblo Cucapá tiene cobertura en la tecnología 3G, el 88% en 4G y el 38% en 5G.

Tabla 15. Porcentaje y Población del pueblo Cucapá con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	98%	341
4G	88%	308
5G	38%	132

Fuente: IFT/INPI



CUICATECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Cuicateco es de 23,175 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 49.91% de la población indígena en hogares del pueblo Cuicateco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.04% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cucapá se encuentran en muy alta marginación, el 11.57% en alta, el 23.59% en media, el 25.42% en baja y el 33.49% en muy baja.

Nota: El 2.89% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

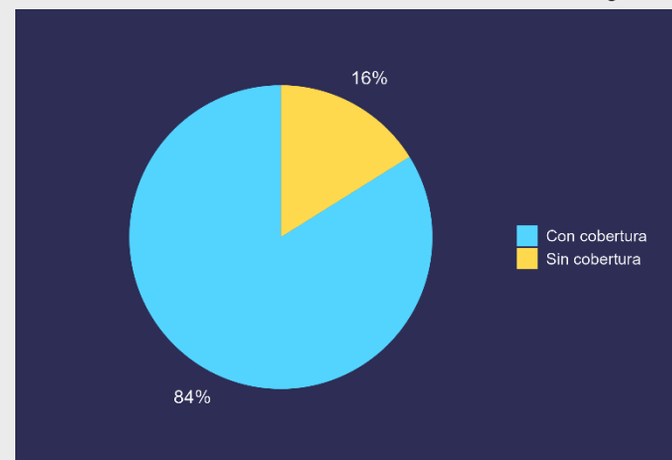
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Cuicateco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 16,053 personas que representan el 69% de la población con cobertura.

Gráfico 29. Porcentaje de localidades del pueblo Cuicateco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

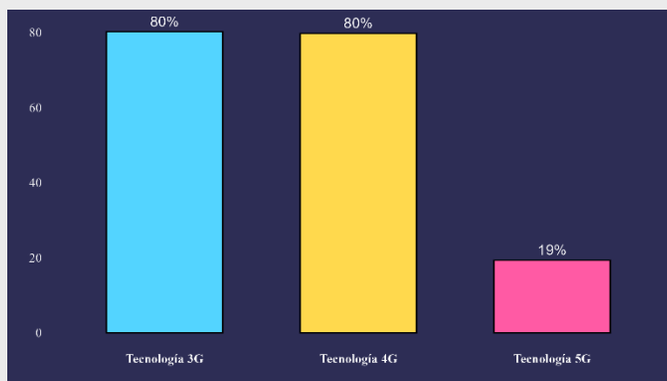


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 80% de las localidades con presencia del pueblo Cuicateco tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 19% en 5G.

Gráfico 30. Porcentaje de localidades del pueblo Cuicateco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 62% de la población con presencia del pueblo Cuicateco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 68% en 4G y el 18% en 5G.

Tabla 16. Porcentaje y Población del pueblo Cuicateco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	62%	14,469
4G	68%	15,728
5G	18%	4,093

Fuente: IFT/INPI



GUARIJÍO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Guarijío es de 3,061 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Chihuahua y Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 33.63% de la población indígena en hogares del pueblo Guarijío cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 17.32% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Guarijío se encuentran en muy alta marginación, el 11.73% en alta, el 10.61% en media, el 21.23% en baja y el 25.14% en muy baja.

Nota: El 13.97% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

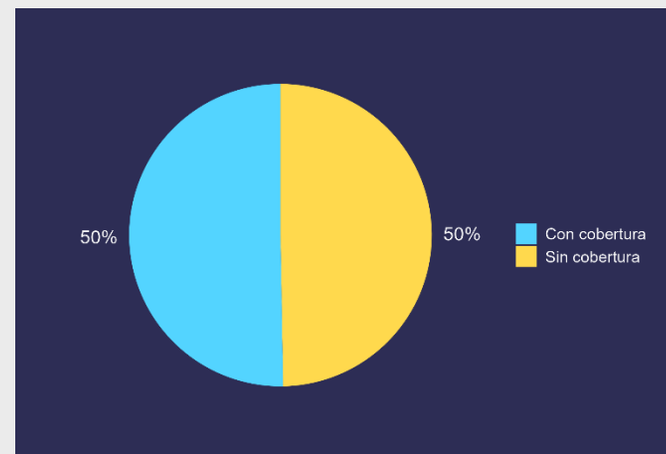
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 50% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Guarijío cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 883 personas que representan el 29% de la población con cobertura.

Gráfico 31. Porcentaje de localidades del pueblo Guarijío con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

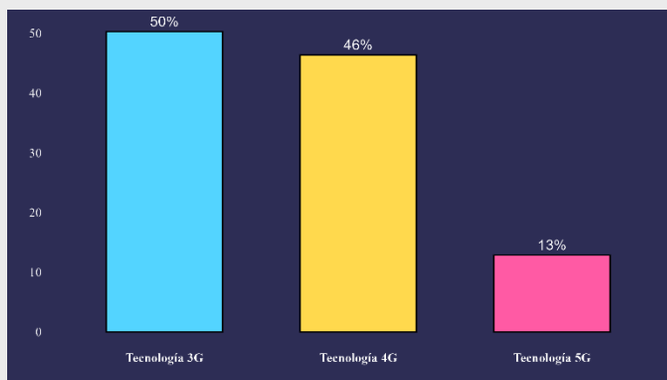


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 50% de las localidades con presencia del pueblo Guarijío tiene cobertura en la tecnología 3G, el 46% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 32. Porcentaje de localidades del pueblo Guarijío con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 29% de la población con presencia del pueblo Guarijío tiene cobertura en la tecnología 3G, el 24% en 4G y el 9% en 5G.

Tabla 17. Porcentaje y Población del pueblo Guarijío con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	29%	883
4G	24%	746
5G	9%	274

Fuente: IFT/INPI



HUASTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Huasteco es de 256,525 personas y se concentran en su mayoría en los estados de San Luis Potosí, Veracruz y Tamaulipas.

Tenencia de teléfono celular

El 71% de la población indígena en hogares del pueblo Huasteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.28% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huasteco se encuentran en muy alta marginación, el 10.40% en alta, el 19.14% en media, el 20.60% en baja y el 30.14% en muy baja.

Nota: El 12.43% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

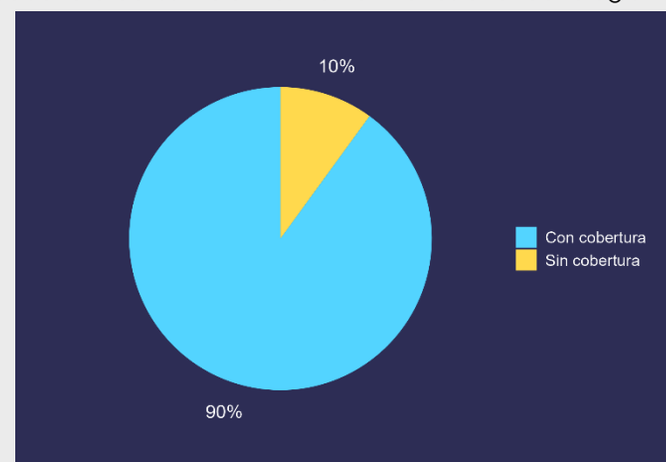
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 90% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huasteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 227,382 personas que representan el 89% de la población con cobertura.

Gráfico 33. Porcentaje de localidades del pueblo Huasteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

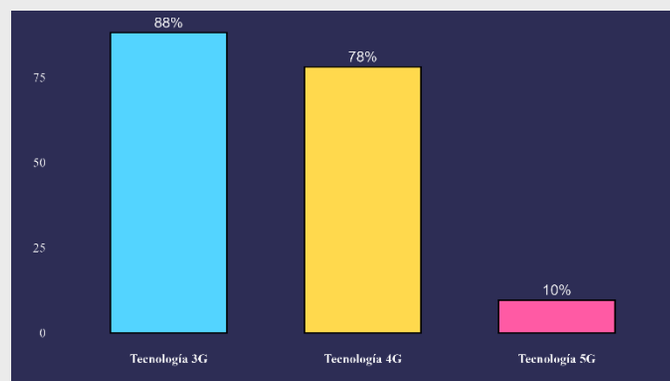


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 88% de las localidades con presencia del pueblo Huasteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 78% en 4G y el 10% en 5G.

Gráfico 34. Porcentaje de localidades del pueblo Huasteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 87% de la población con presencia del pueblo Huasteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 75% en 4G y el 21% en 5G.

Tabla 18. Porcentaje y Población del pueblo Huasteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	87%	224,038
4G	75%	193,009
5G	21%	52,704

Fuente: IFT/INPI



HUAVE



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Huave es de 25,128 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 51.23% de la población indígena en hogares del pueblo Huave cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.26% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huave se encuentran en muy alta marginación, el 4.01% en alta, el 8.52% en media, el 17.54% en baja y el 61.90% en muy baja.

Nota: El 4.76% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

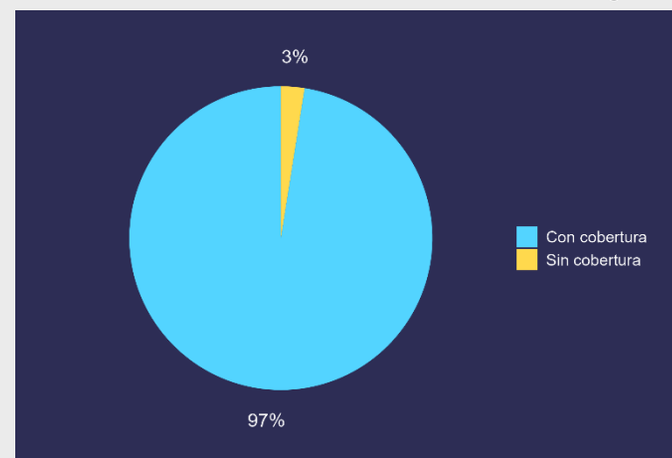
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 97% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huave cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 23,904 personas que representan el 95% de la población con cobertura.

Gráfico 35. Porcentaje de localidades del pueblo Huave con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

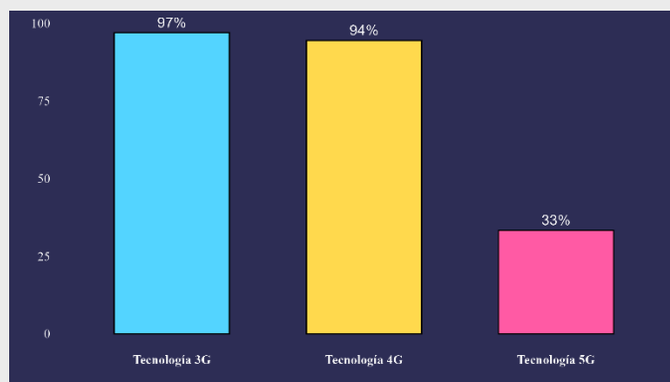


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 97% de las localidades con presencia del pueblo Huave tiene cobertura en la tecnología 3G, el 94% en 4G y el 33% en 5G.

Gráfico 36. Porcentaje de localidades del pueblo Huave con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 95% de la población con presencia del pueblo Huave tiene cobertura en la tecnología 3G, el 77% en 4G y el 7% en 5G.

Tabla 19. Porcentaje y Población del pueblo Huave con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	95%	23,899
4G	77%	19,307
5G	7%	1,771

Fuente: IFT/INPI



HUICHOL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Huichol es de 76,936 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Jalisco, Nayarit y Durango.

Tenencia de teléfono celular

El 62.30% de la población indígena en hogares del pueblo Huichol cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 21.92% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huichol se encuentran en muy alta marginación, el 4.12% en alta, el 5.31% en media, el 11.58% en baja y el 29.57% en muy baja.

Nota: El 27.51% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

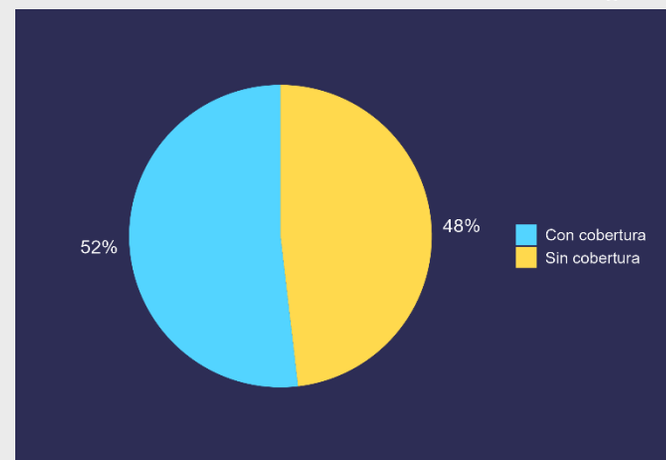
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 52% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Huichol cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 29,601 personas que representan el 38% de la población con cobertura.

Gráfico 37. Porcentaje de localidades del pueblo Huichol con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

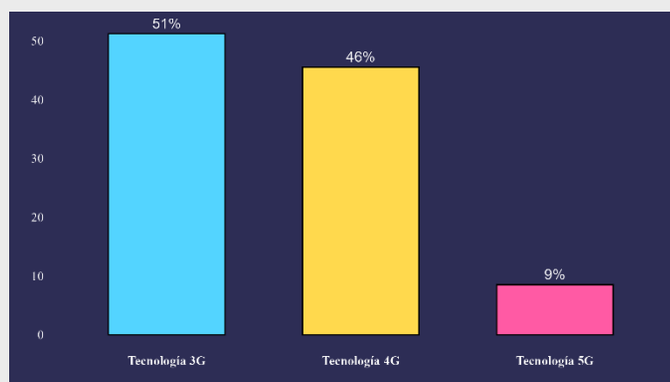


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 51% de las localidades con presencia del pueblo Huichol tiene cobertura en la tecnología 3G, el 46% en 4G y el 9% en 5G.

Gráfico 38. Porcentaje de localidades del pueblo Huichol con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 38% de la población con presencia del pueblo Huichol tiene cobertura en la tecnología 3G, el 35% en 4G y el 14% en 5G.

Tabla 20. Porcentaje y Población del pueblo Huichol con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	38%	29,199
4G	35%	26,883
5G	14%	10,567

Fuente: IFT/INPI



IXCATECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Ixcateco es de 452 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 67.29% de la población indígena en hogares del pueblo Ixcateco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.22% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ixcateco se encuentran en muy alta marginación, el 4.88% en alta, el 28.05% en media, el 21.95% en baja y el 41.46% en muy baja.

Nota: El 2.44% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

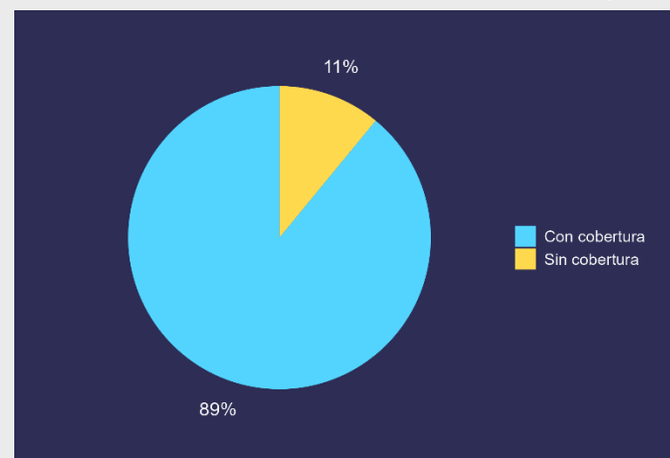
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 89% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ixcateco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 394 personas que representan el 87% de la población con cobertura.

Gráfico 39. Porcentaje de localidades del pueblo Ixcateco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

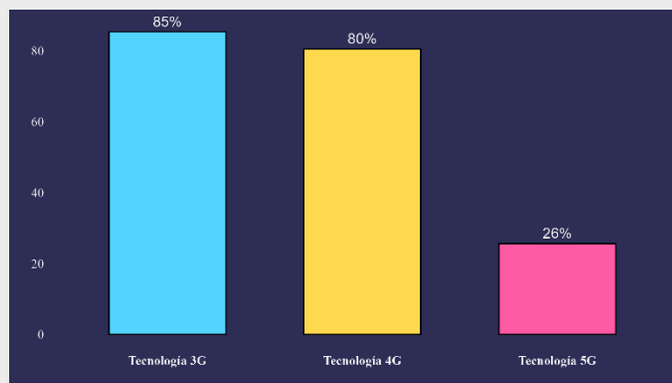


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 85% de las localidades con presencia del pueblo Ixcateco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 80% en 4G y el 26% en 5G.

Gráfico 40. Porcentaje de localidades del pueblo Ixcateco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 85% de la población con presencia del pueblo Ixcateco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 81% en 4G y el 26% en 5G.

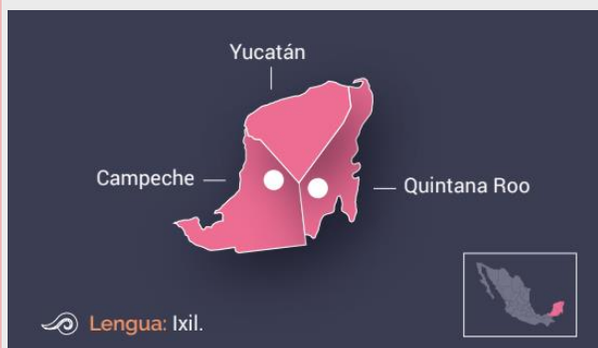
Tabla 21. Porcentaje y Población del pueblo Ixcateco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	85%	386
4G	81%	365
5G	26%	117

Fuente: IFT/INPI



IXIL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Ixil es de 299 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Campeche.

Tenencia de teléfono celular

El 73.47% de la población indígena en hogares del pueblo Ixil cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 4.65% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ixil se encuentran en muy alta marginación, el 6.98% en alta, el 13.95% en media, el 30.23% en baja y el 41.86% en muy baja.

Nota: El 2.33% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

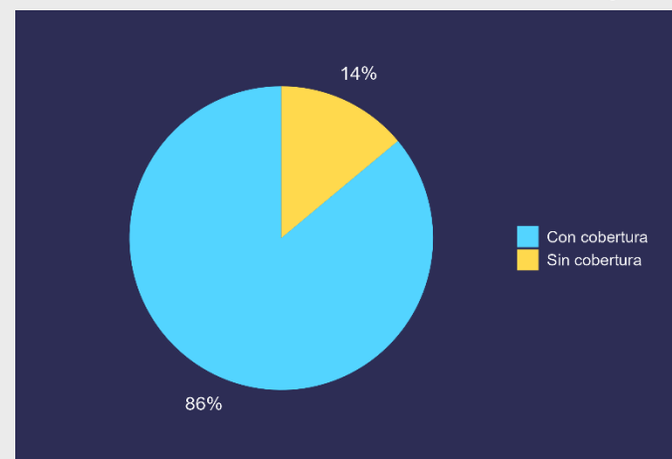
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 86% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Ixil cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 232 personas que representan el 78% de la población con cobertura.

Gráfico 41. Porcentaje de localidades del pueblo Ixil con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

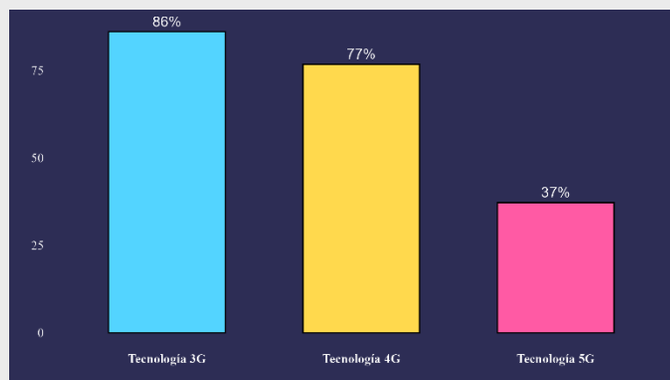


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 86% de las localidades con presencia del pueblo Ixil tiene cobertura en la tecnología 3G, el 77% en 4G y el 37% en 5G.

Gráfico 42. Porcentaje de localidades del pueblo Ixil con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 78% de la población con presencia del pueblo Ixil tiene cobertura en la tecnología 3G, el 73% en 4G y el 18% en 5G.

Tabla 22. Porcentaje y Población del pueblo Ixil con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	78%	232
4G	73%	217
5G	18%	54

Fuente: IFT/INPI



JAKALTEKO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Jakalteko es de 1070 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche, Chiapas y Quintana Roo.

Tenencia de teléfono celular

El 65% de la población indígena en hogares del pueblo Jakalteko cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 4.85% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Jakalteko se encuentran en muy alta marginación, el 6.80% en alta, el 22.33% en media, el 31.07% en baja y el 30.10% en muy baja.

Nota: El 4.85% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

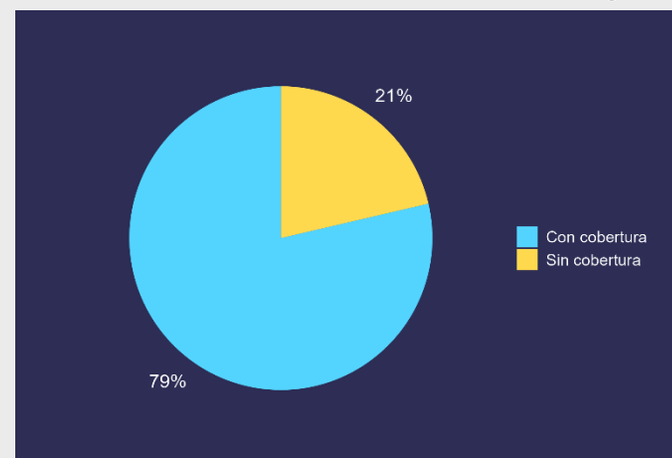
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 79% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Jakalteko cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 514 personas que representan el 48% de la población con cobertura.

Gráfico 43. Porcentaje de localidades del pueblo Jakalteko con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

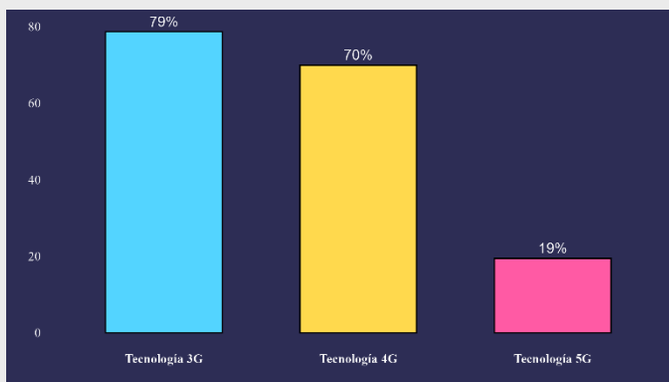


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 79% de las localidades con presencia del pueblo Jakalteko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 70% en 4G y el 19% en 5G.

Gráfico 44. Porcentaje de localidades del pueblo Jakalteko con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 48% de la población con presencia del pueblo Jakalteko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 43% en 4G y el 14% en 5G.

Tabla 23. Porcentaje y Población del pueblo Jakalteko con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	48%	514
4G	43%	457
5G	14%	150

Fuente: IFT/INPI



K'ICHE'



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo K'iche' es de 1,222 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche, Chiapas y Quintana Roo.

Tenencia de teléfono celular

El 79.48% de la población indígena en hogares del pueblo K'iche' cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.60% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo K'iche' se encuentran en muy alta marginación, el 2.67% en alta, el 23.53% en media, el 25.67% en baja y el 40.64% en muy baja.

Nota: El 5.88% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

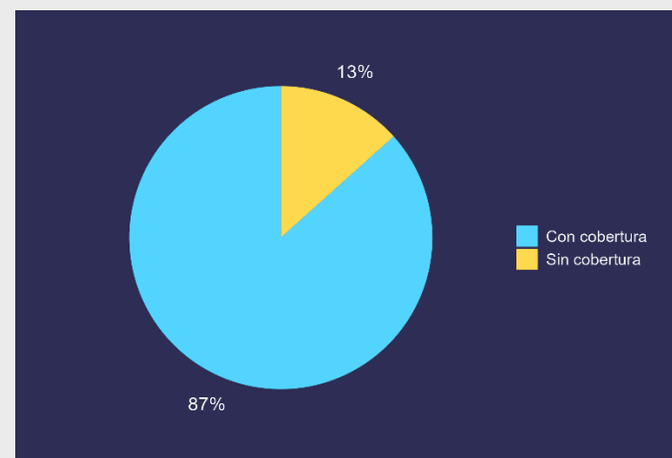
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 87% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo K'iche' cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 1,074 personas que representan el 88% de la población con cobertura.

Gráfico 45. Porcentaje de localidades del pueblo K'iche' con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

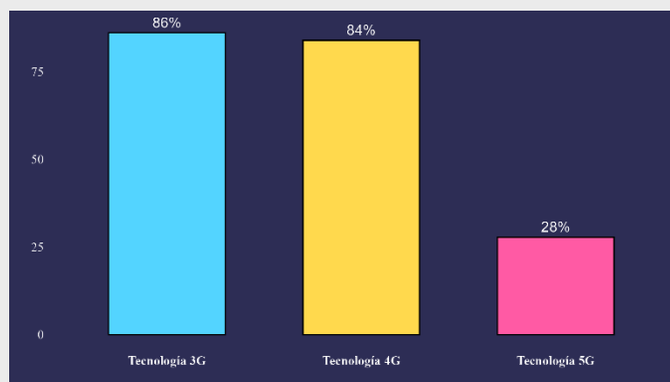


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 86% de las localidades con presencia del pueblo K'iche' tiene cobertura en la tecnología 3G, el 84% en 4G y el 28% en 5G.

Gráfico 46. Porcentaje de localidades del pueblo K'iche' con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 87% de la población con presencia del pueblo K'iche' tiene cobertura en la tecnología 3G, el 86% en 4G y el 31% en 5G.

Tabla 24. Porcentaje y Población del pueblo K'iche' con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	87%	1,069
4G	86%	1,050
5G	31%	383

Fuente: IFT/INPI



KAQCHIKEL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Kaqchikel es de 402 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche y Quintana Roo.

Tenencia de teléfono celular

El 84,47% de la población indígena en hogares del pueblo Kaqchikel cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kaqchikel se encuentran en muy alta marginación, el 4% en alta, el 9% en media, el 33% en baja y el 48% en muy baja.

Nota: El 4% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

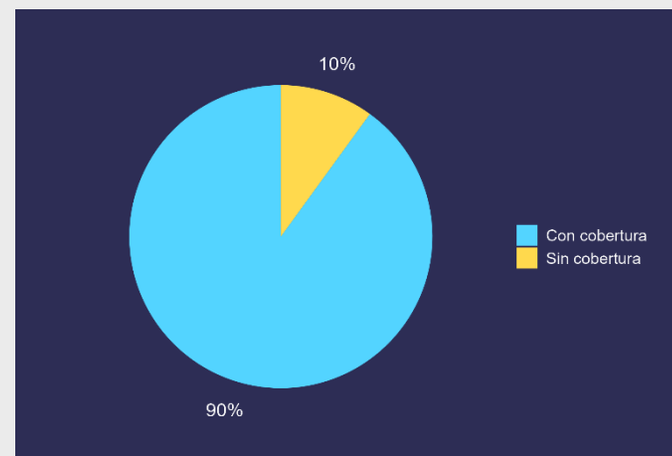
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 90% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kaqchikel cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 355 personas que representan el 88% de la población con cobertura.

Gráfico 47. Porcentaje de localidades del pueblo Kaqchikel con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

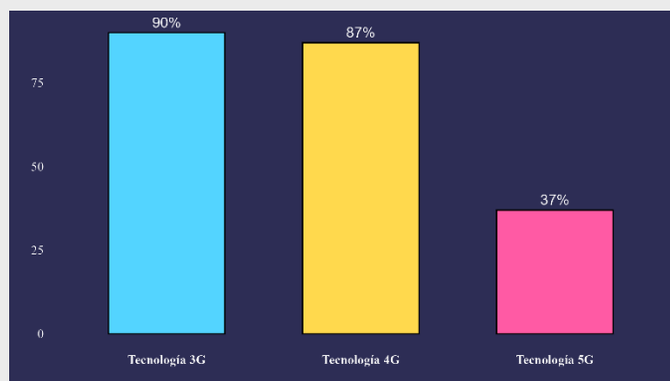


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 90% de las localidades con presencia del pueblo Kaqchikel tiene cobertura en la tecnología 3G, el 87% en 4G y el 37% en 5G.

Gráfico 48. Porcentaje de localidades del pueblo Kaqchikel con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 88% de la población con presencia del pueblo Kaqchikel tiene cobertura en la tecnología 3G, el 84% en 4G y el 32% en 5G.

Tabla 25. Porcentaje y Población del pueblo Kaqchikel con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	88%	355
4G	84%	336
5G	32%	130

Fuente: IFT/INPI



KICKAPOO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Kickapoo es de 139 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Coahuila.

Tenencia de teléfono celular

El 95.45% de la población indígena en hogares del pueblo Kickapoo cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kickapoo se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 0% en media, el 9.68% en baja y el 80.65% en muy baja.

Nota: El 9.68% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

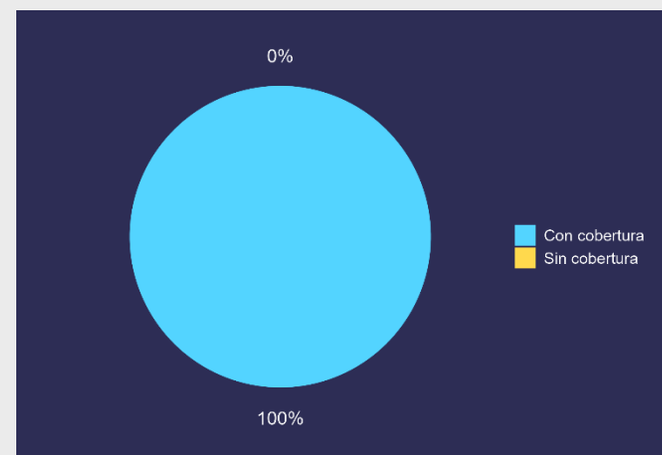
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 100% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kickapoo cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 139 personas que representan el 100% de la población con cobertura.

Gráfico 49. Porcentaje de localidades del pueblo Kickapoo con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

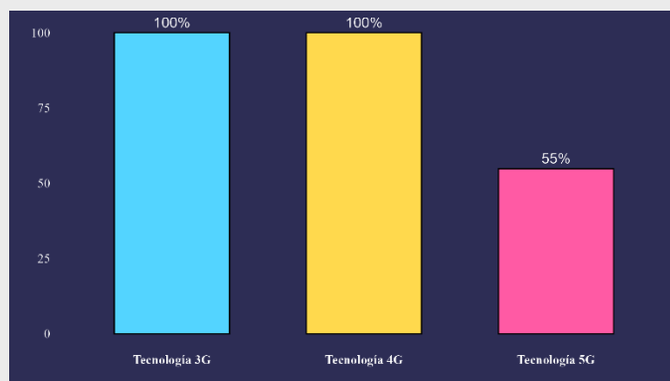


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 100% de las localidades con presencia del pueblo Kickapoo tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 55% en 5G.

Gráfico 50. Porcentaje de localidades del pueblo Kickapoo con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 100% de la población con presencia del pueblo Kickapoo tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 54% en 5G.

Tabla 26. Porcentaje y Población del pueblo Kickapoo con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	100%	139
4G	100%	139
5G	54%	75

Fuente: IFT/INPI



KILIWA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Kiliwa es de 181 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Baja California.

Tenencia de teléfono celular

El 89.29% de la población indígena en hogares del pueblo Kiliwa cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kiliwa se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 8.70% en media, el 17.39% en baja y el 65.22% en muy baja.

Nota: El 8.70% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

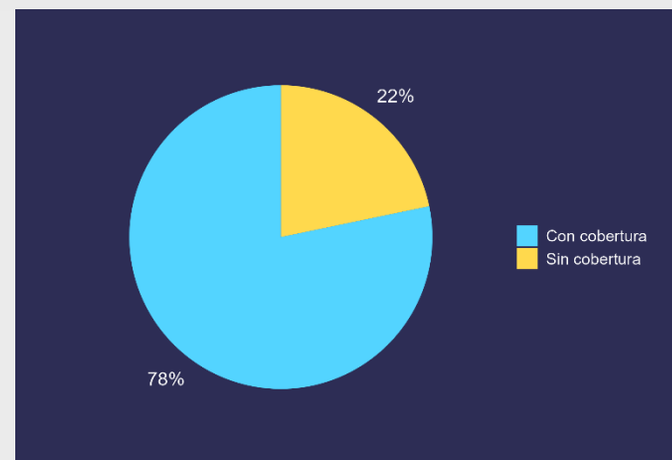
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 78% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kiliwa cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 143 personas que representan el 79% de la población con cobertura.

Gráfico 51. Porcentaje de localidades del pueblo Kiliwa con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

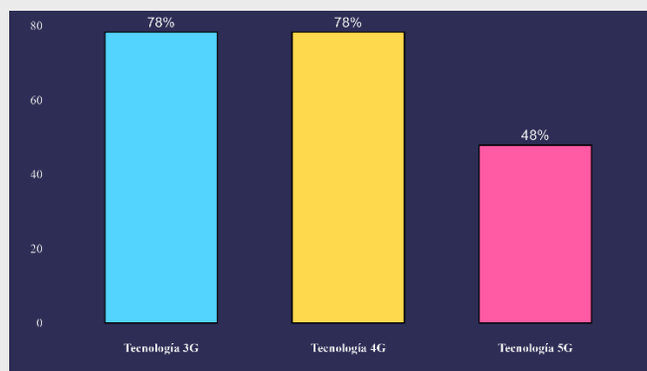


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 78% de las localidades con presencia del pueblo Kiliwa tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G y el 48% en 5G.

Gráfico 52. Porcentaje de localidades del pueblo Kiliwa con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 79% de la población con presencia del pueblo Kiliwa tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 70% en 5G.

Tabla 27. Porcentaje y Población del pueblo Kiliwa con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	79%	143
4G	79%	143
5G	70%	127

Fuente: IFT/INPI



KUMIAI



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Kumiai es de 966 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Baja California.

Tenencia de teléfono celular

El 85.82% de la población indígena en hogares del pueblo Kumiai cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.74% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kumiai se encuentran en muy alta marginación, el 1.37% en alta, el 8.22% en media, el 15.07% en baja y el 42.47% en muy baja.

Nota: El 30.14% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

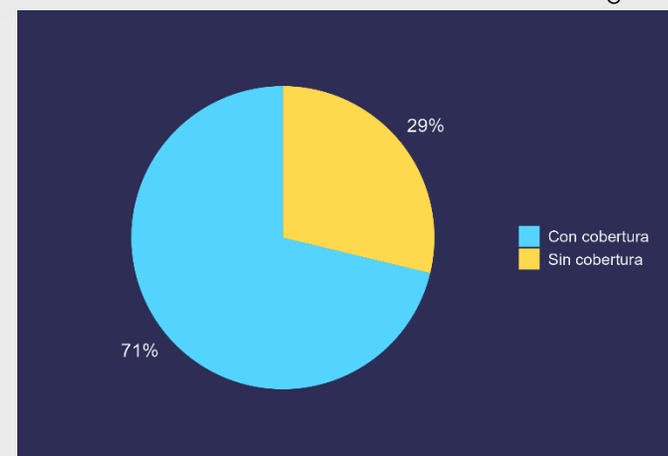
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 71% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Kumiai cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 547 personas que representan el 57% de la población con cobertura.

Gráfico 53. Porcentaje de localidades del pueblo Kumiai con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

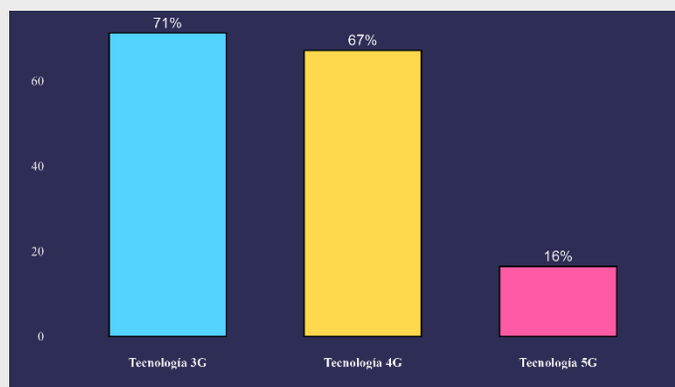


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 71% de las localidades con presencia del pueblo Kumiai tiene cobertura en la tecnología 3G, el 67% en 4G y el 16% en 5G.

Gráfico 54. Porcentaje de localidades del pueblo Kumiai con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 57% de la población con presencia del pueblo Kumiai tiene cobertura en la tecnología 3G, el 56% en 4G y el 33% en 5G.

Tabla 28. Porcentaje y Población del pueblo Kumiai con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	57%	547
4G	56%	537
5G	33%	318

Fuente: IFT/INPI



LACANDÓN



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Lacandón es de 921 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 57.83% de la población indígena en hogares del pueblo Lacandón cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 9.09% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Lacandón se encuentran en muy alta marginación, el 14.55% en alta, el 23.64% en media, el 7.27% en baja y el 43.64% en muy baja.

Nota: El 1.82% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

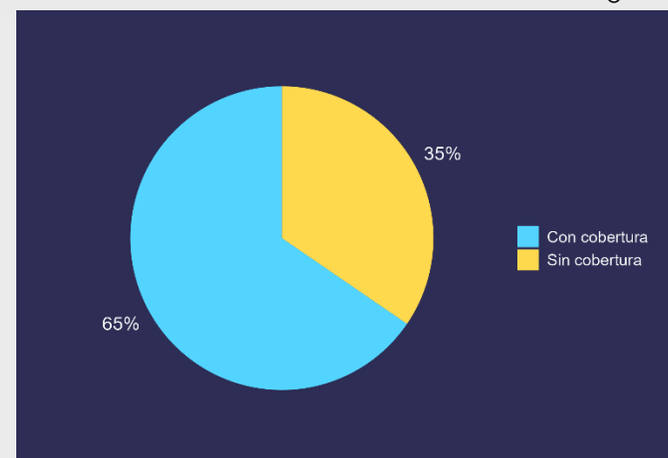
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 65% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Lacandón cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 147 personas que representan el 16% de la población con cobertura.

Gráfico 55. Porcentaje de localidades del pueblo Lacandón con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

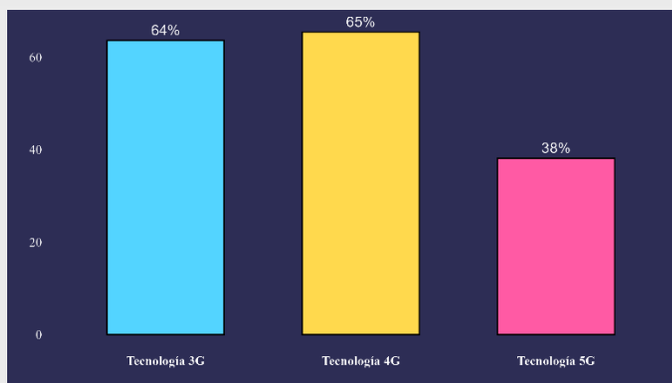


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 64% de las localidades con presencia del pueblo Lacandón tiene cobertura en la tecnología 3G, el 65% en 4G y el 38% en 5G.

Gráfico 56. Porcentaje de localidades del pueblo Lacandón con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 16% de la población con presencia del pueblo Lacandón tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 7% en 5G.

Tabla 29. Porcentaje y Población del pueblo Lacandón con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	16%	146
4G	16%	147
5G	7%	62

Fuente: IFT/INPI



MAM



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mam es de 28,423 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche, Chiapas y Quintana Roo.

Tenencia de teléfono celular

El 70.26% de la población indígena en hogares del pueblo Mam cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 5.08% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mam se encuentran en muy alta marginación, el 18.49% en alta, el 32.86% en media, el 23.25% en baja y el 11.67% en muy baja.

Nota: El 8.65% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

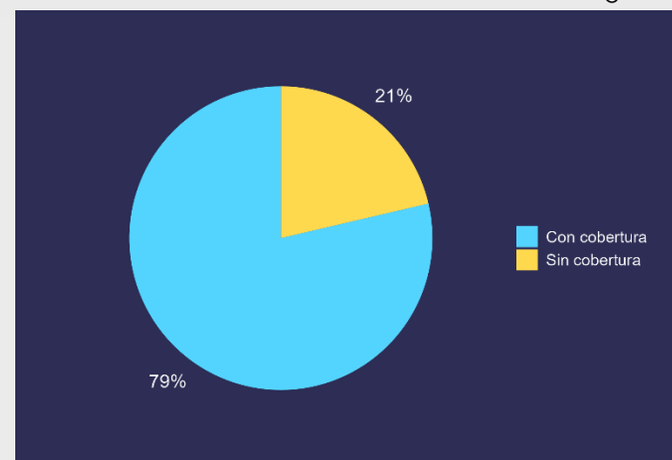
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 79% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mam cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 23,586 personas que representan el 83% de la población con cobertura.

Gráfico 57. Porcentaje de localidades del pueblo Mam con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

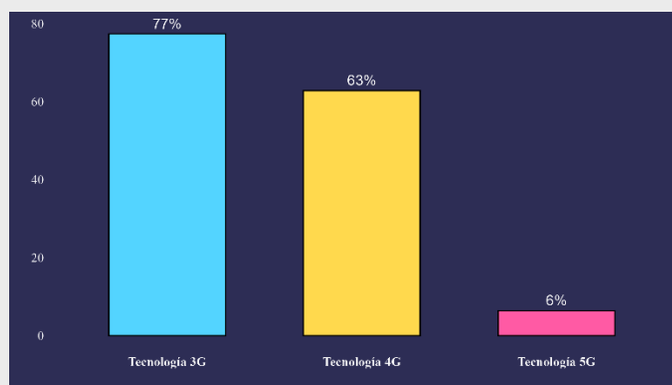


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 77% de las localidades con presencia del pueblo Mam tiene cobertura en la tecnología 3G, el 63% en 4G y el 6% en 5G.

Gráfico 58. Porcentaje de localidades del pueblo Mam con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 82% de la población con presencia del pueblo Mam tiene cobertura en la tecnología 3G, el 68% en 4G y el 13% en 5G.

Tabla 30. Porcentaje y Población del pueblo Mam con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	82%	23,338
4G	68%	19,448
5G	13%	3,687

Fuente: IFT/INPI



MATLATZINCA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Matlatzinca es de 2,770 personas y se concentran en su mayoría en el Estado de México.

Tenencia de teléfono celular

El 62.68% de la población indígena en hogares del pueblo Matlatzinca cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Matlatzinca se encuentran en muy alta marginación, el 0.95% en alta, el 5.71% en media, el 13.33% en baja y el 80% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

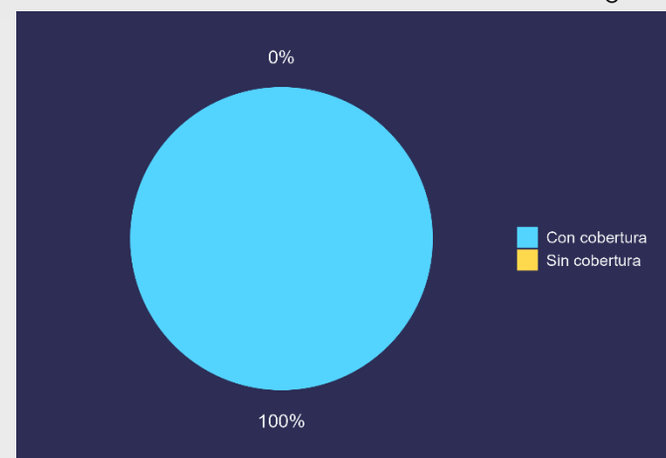
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 100% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Matlatzinca cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 2,770 personas que representan el 100% de la población con cobertura.

Gráfico 59. Porcentaje de localidades del pueblo Matlatzinca con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

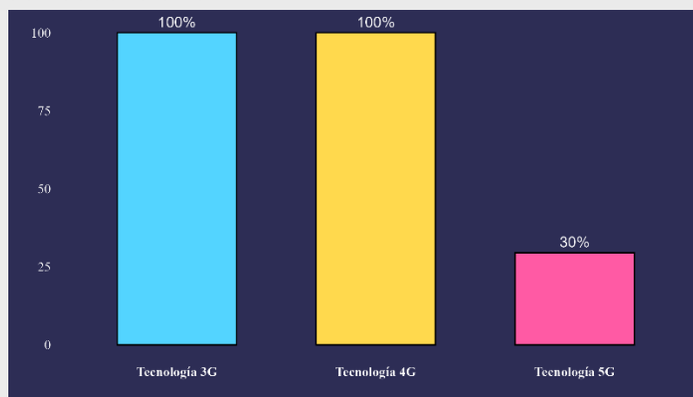


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 100% de las localidades con presencia del pueblo Matlatzinca tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 30% en 5G.

Gráfico 60. Porcentaje de localidades del pueblo Matlatzinca con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 100% de la población con presencia del pueblo Matlatzinca tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 32% en 5G.

Tabla 31. Porcentaje y Población del pueblo Matlatzinca con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	100%	2,770
4G	100%	2,770
5G	32%	887

Fuente: IFT/INPI



MAYA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Maya es de 1,512,316 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Campeche, Quintana Roo y Yucatán

Tenencia de teléfono celular

El 79.49% de la población indígena en hogares del pueblo Maya cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.44% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Maya se encuentran en muy alta marginación, el 5.11% en alta, el 14.50% en media, el 20.06% en baja y el 25.04% en muy baja.

Nota: El 31.84% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

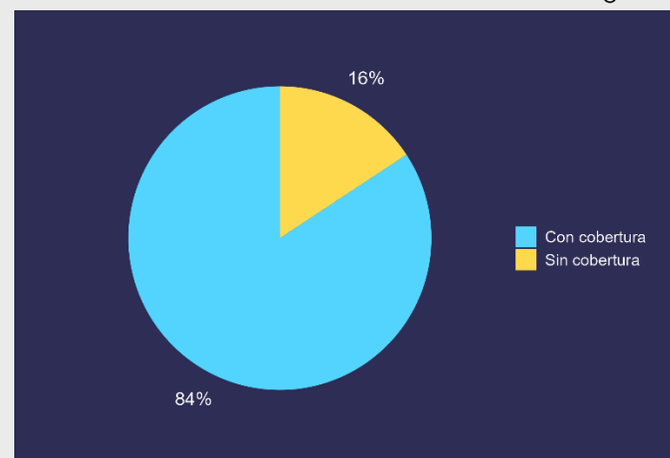
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Maya cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 1,400,937 personas que representan el 93% de la población con cobertura.

Gráfico 61. Porcentaje de localidades del pueblo Maya con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

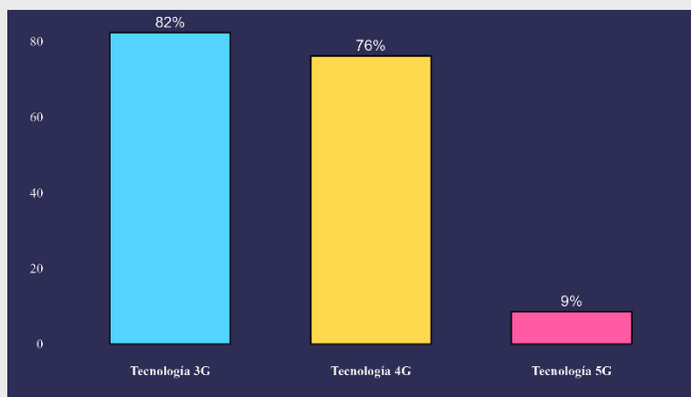


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 82% de las localidades con presencia del pueblo Maya tiene cobertura en la tecnología 3G, el 76% en 4G y el 9% en 5G.

Gráfico 62. Porcentaje de localidades del pueblo Maya con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 92% de la población con presencia del pueblo Maya tiene cobertura en la tecnología 3G, el 90% en 4G y el 28% en 5G.

Tabla 32. Porcentaje y Población del pueblo Maya con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	92%	1,395,054
4G	90%	1,360,171
5G	28%	421,051

Fuente: IFT/INPI



MAYO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mayo es de 96,118 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Sinaloa y Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 78.34% de la población indígena en hogares del pueblo Mayo cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.38% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mayo se encuentran en muy alta marginación, el 3.11% en alta, el 9.27% en media, el 32.11% en baja y el 38.62% en muy baja.

Nota: El 15.5% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

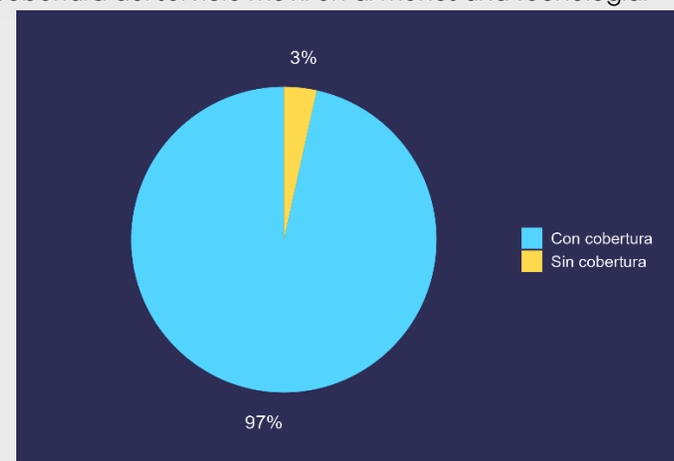
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 97% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mayo cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 95,790 personas que representan el 99.6% de la población con cobertura.

Gráfico 63. Porcentaje de localidades del pueblo Mayo con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

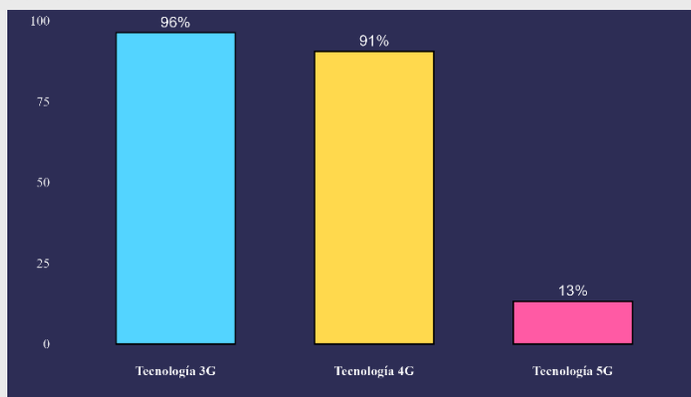


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 96% de las localidades con presencia del pueblo Mayo tiene cobertura en la tecnología 3G, el 91% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 64. Porcentaje de localidades del pueblo Mayo con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99.6% de la población con presencia del pueblo Mayo tiene cobertura en la tecnología 3G, el 97% en 4G y el 21% en 5G.

Tabla 33. Porcentaje y Población del pueblo Mayo con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99.6%	95,784
4G	97%	93,019
5G	21%	20,491

Fuente: IFT/INPI



MAZAHUA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mazahua es de 359,030 personas y se concentran en su mayoría en los estados de México y Michoacán.

Tenencia de teléfono celular

El 75.66% de la población indígena en hogares del pueblo Mazahua cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0.50% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mazahua se encuentran en muy alta marginación, el 5.98% en alta, el 18.46% en media, el 27.54% en baja y el 43.59% en muy baja.

Nota: El 3.93% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

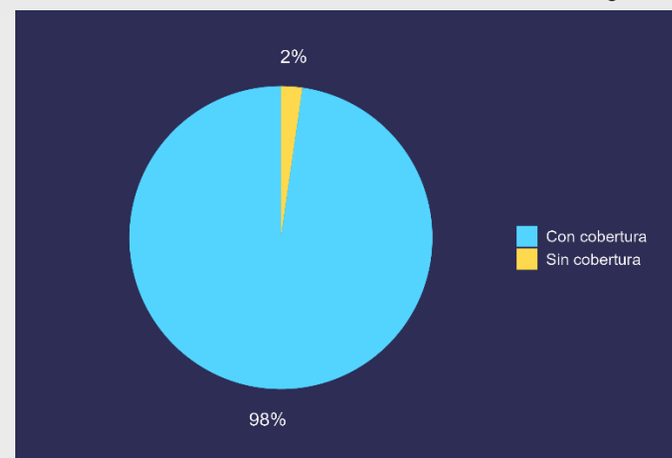
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 98% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mazahua cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 356,848 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 65. Porcentaje de localidades del pueblo Mazahua con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

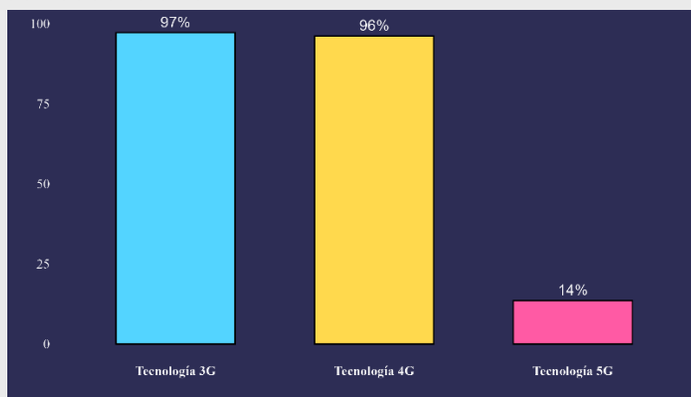


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 97% de las localidades con presencia del pueblo Mazahua tiene cobertura en la tecnología 3G, el 96% en 4G y el 14% en 5G.

Gráfico 66. Porcentaje de localidades del pueblo Mazahua con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Mazahua tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 18% en 5G.

Tabla 34. Porcentaje y Población del pueblo Mazahua con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	354,964
4G	99%	355,771
5G	18%	66,401

Fuente: IFT/INPI



MAZATECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mazateco es de 376,317 personas y se concentran en su mayoría en el Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 61.42% de la población indígena en hogares del pueblo Mazateco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 8.58% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mazateco se encuentran en muy alta marginación, el 13.91% en alta, el 19.89% en media, el 27.40% en baja y el 26.32% en muy baja.

Nota: El 3.91% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

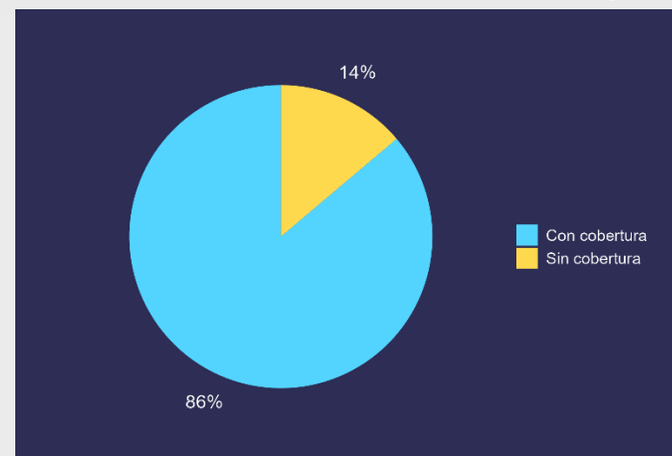
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 86% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mazateco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 313,721 personas que representan el 83% de la población con cobertura.

Gráfico 67. Porcentaje de localidades del pueblo Mazateco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

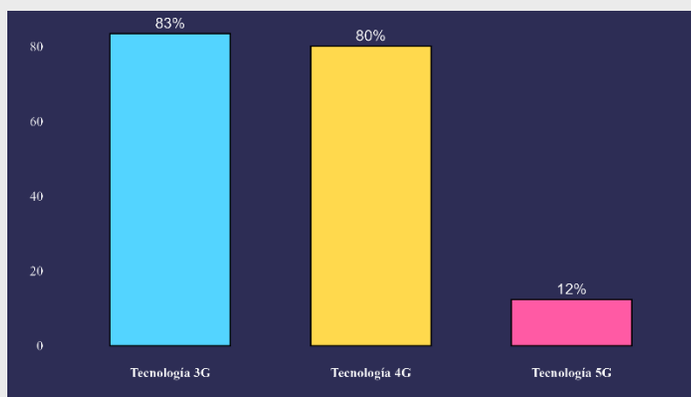


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 83% de las localidades con presencia del pueblo Mazateco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 80% en 4G y el 12% en 5G.

Gráfico 68. Porcentaje de localidades del pueblo Mazateco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 78% de la población con presencia del pueblo Mazateco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 76% en 4G y el 28% en 5G.

Tabla 35. Porcentaje y Población del pueblo Mazateco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	78%	294,108
4G	76%	287,174
5G	28%	105,883

Fuente: IFT/INPI



MIXE



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mixe es de 209,268 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 62.51% de la población indígena en hogares del pueblo Mixe cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.89% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mixe se encuentran en muy alta marginación, el 10.19% en alta, el 20.57% en media, el 26.07% en baja y el 34.33% en muy baja.

Nota: El 4.95% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

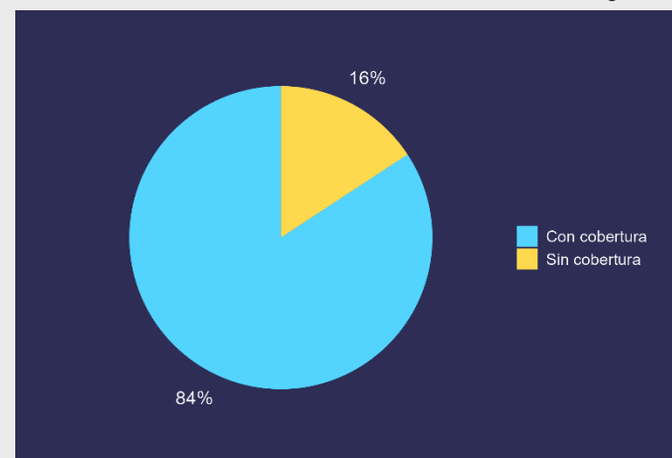
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mixe cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 150,685 personas que representan el 72% de la población con cobertura.

Gráfico 69. Porcentaje de localidades del pueblo Mixe con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

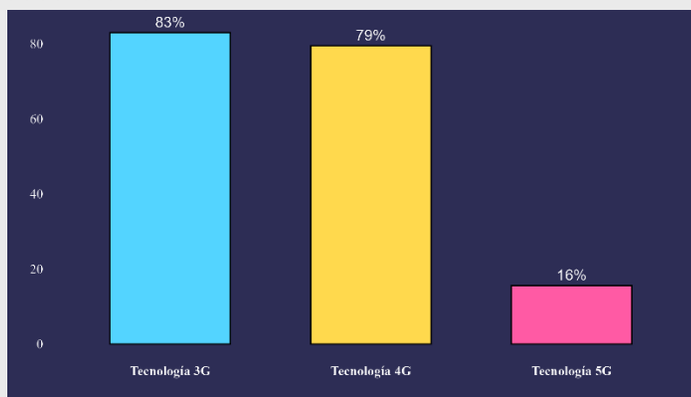


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 83% de las localidades con presencia del pueblo Mixe tiene cobertura en la tecnología 3G, el 79% en 4G y el 16% en 5G.

Gráfico 70. Porcentaje de localidades del pueblo Mixe con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 71% de la población con presencia del pueblo Mixe tiene cobertura en la tecnología 3G, el 68% en 4G y el 21% en 5G.

Tabla 36. Porcentaje y Población del pueblo Mixe con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	71%	148,539
4G	68%	141,688
5G	21%	44,015

Fuente: IFT/INPI



MIXTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Mixteco es de 839,665 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Guerrero, Oaxaca y Puebla.

Tenencia de teléfono celular

El 62.84% de la población indígena en hogares del pueblo Mixteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 7.85% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mixteco se encuentran en muy alta marginación, el 14.04% en alta, el 23.98% en media, el 25.83% en baja y el 22.30% en muy baja

Nota: El 6% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

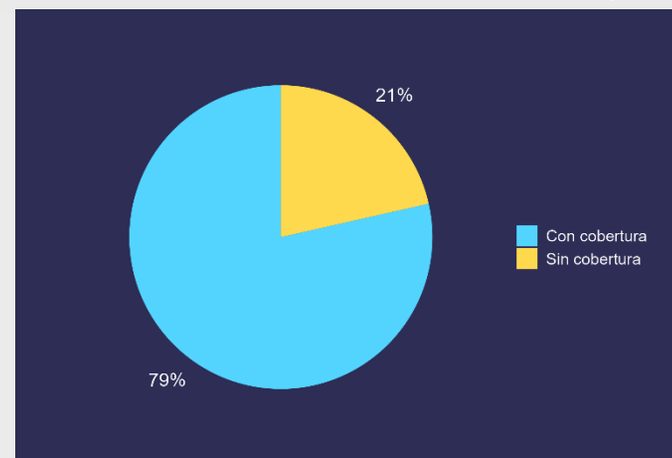
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 79% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Mixteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 631,052 personas que representan el 75% de la población con cobertura.

Gráfico 71. Porcentaje de localidades del pueblo Mixteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

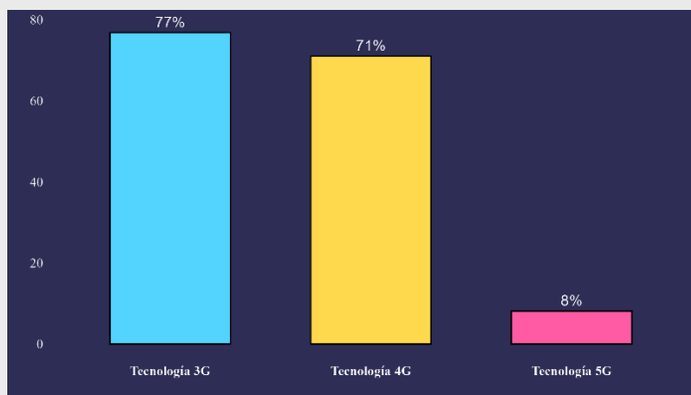


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 77% de las localidades con presencia del pueblo Mixteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 71% en 4G y el 8% en 5G.

Gráfico 72. Porcentaje de localidades del pueblo Mixteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 73% de la población con presencia del pueblo Mixteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 70% en 4G y el 17% en 5G.

Tabla 37. Porcentaje y Población del pueblo Mixteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	73%	616,760
4G	70%	584,199
5G	17%	144,619

Fuente: IFT/INPI



NÁHUATL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Náhuatl es de 2,810,906 personas las cuales se encuentran distribuidas en el territorio nacional desde Durango hasta el sur de Tabasco. Se encuentran en mayor número en Puebla, Veracruz, Hidalgo, San Luis Potosí y Guerrero, y en menor proporción en el Estado de México y la Ciudad de México.

Tenencia de teléfono celular

El 72.08% de la población indígena en hogares del pueblo Náhuatl cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 5.69% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Náhuatl se encuentran en muy alta marginación, el 13.56% en alta, el 24.07% en media, el 27.97% en baja y el 21.88% en muy baja.

Nota: El 6.84% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

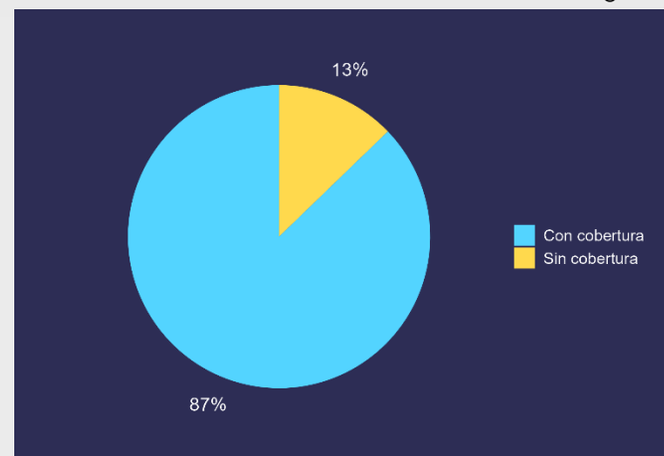
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 87% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Náhuatl cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 2,542,464 personas que representan el 90% de la población con cobertura.

Gráfico 73. Porcentaje de localidades del pueblo Náhuatl con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

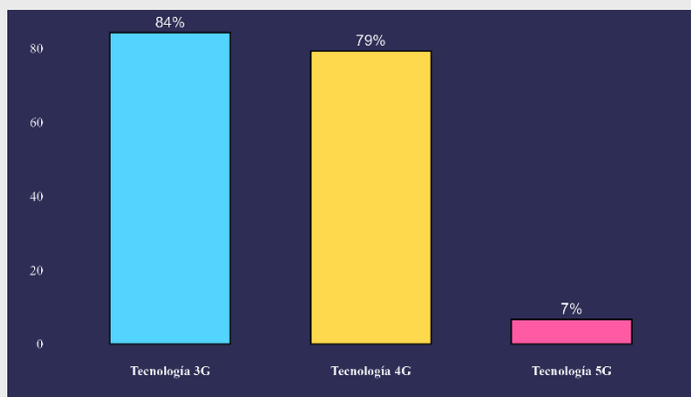


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 84% de las localidades con presencia del pueblo Náhuatl tiene cobertura en la tecnología 3G, el 79% en 4G y el 7% en 5G.

Gráfico 74. Porcentaje de localidades del pueblo Náhuatl con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 88% de la población con presencia del pueblo Náhuatl tiene cobertura en la tecnología 3G, el 85% en 4G y el 21% en 5G.

Tabla 38. Porcentaje y Población del pueblo Náhuatl con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	88%	2,462,340
4G	85%	2,387,323
5G	21%	593,592

Fuente: IFT/INPI



OLUTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Oluteco es de 207 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Veracruz.

Tenencia de teléfono celular

El 78.33% de la población indígena en hogares del pueblo Oluteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 12.50% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Oluteco se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 37.50% en media, el 25% en baja y el 25% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

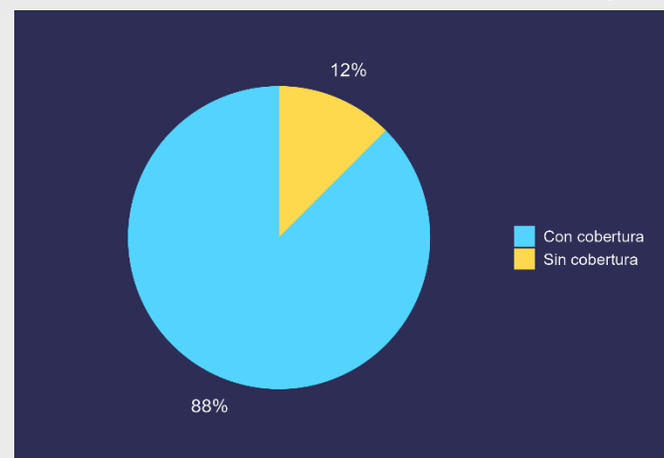
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 88% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Oluteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 205 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 75. Porcentaje de localidades del pueblo Oluteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

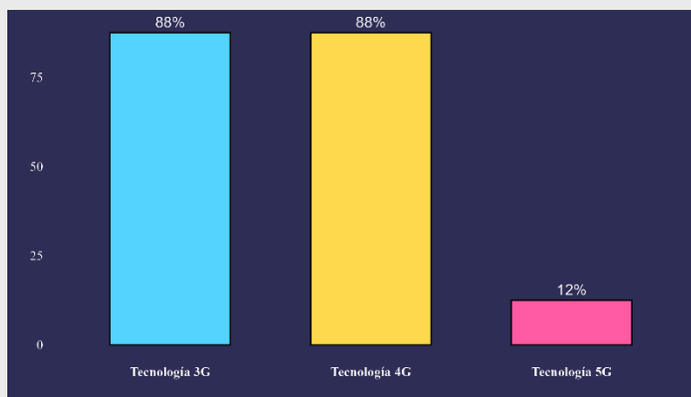


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 88% de las localidades con presencia del pueblo Oluteco tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 13% en 5G.

Gráfico 76. Porcentaje de localidades del pueblo Oluteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Oluteco tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 0.4% en 5G.

Tabla 39. Porcentaje y Población del pueblo Oluteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	205
4G	99%	205
5G	0.4%	1

Fuente: IFT/INPI



OTOMÍ



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Otomí es de 639,046 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Guerrero, México, Hidalgo, Veracruz, Puebla y Querétaro.

Tenencia de teléfono celular

El 74.23% de la población indígena en hogares del pueblo Otomí cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.30% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Otomí se encuentran en muy alta marginación, el 6.66% en alta, el 17.55% en media, el 29.80% en baja y el 35.39% en muy baja.

Nota: El 8.30% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

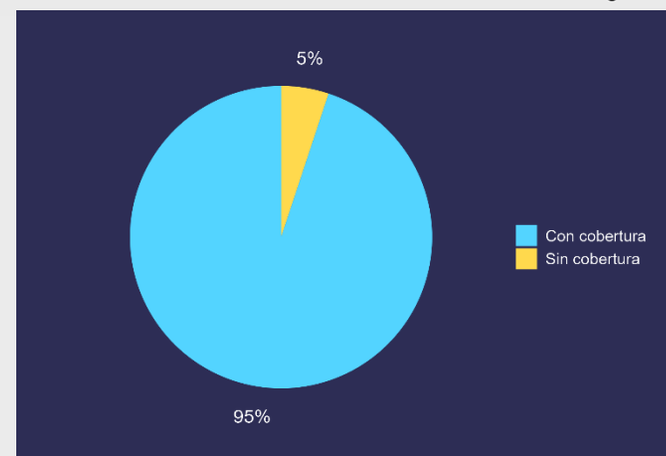
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Otomí cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 629,999 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 77. Porcentaje de localidades del pueblo Otomí con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

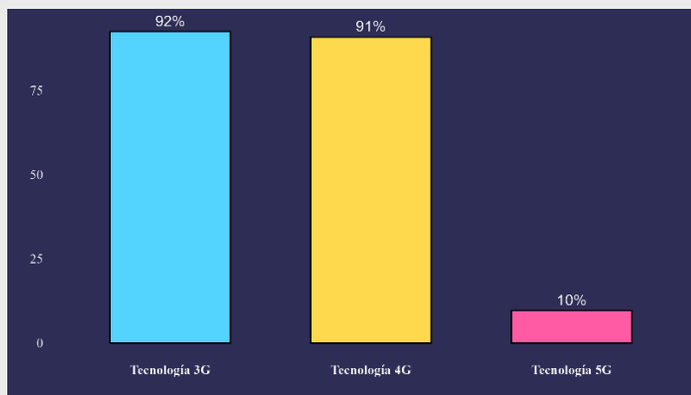


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 92% de las localidades con presencia del pueblo Otomí tiene cobertura en la tecnología 3G, el 91% en 4G y el 10% en 5G.

Gráfico 78. Porcentaje de localidades del pueblo Otomí con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 96.9% de la población con presencia del pueblo Otomí tiene cobertura en la tecnología 3G, el 96.6% en 4G, y el 17% en 5G.

Tabla 40. Porcentaje y Población del pueblo Otomí con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	96.9%	619,524
4G	96.6%	617,409
5G	17%	108,129

Fuente: IFT/INPI



PAIPAI



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Paipai es de 470 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Baja California.

Tenencia de teléfono celular

El 82.12% de la población indígena en hogares del pueblo Paipai cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Paipai se encuentran en muy alta marginación, el 2.27% en alta, el 9.09% en media, el 15.91% en baja y el 43.18% en muy baja.

Nota: El 29.55% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

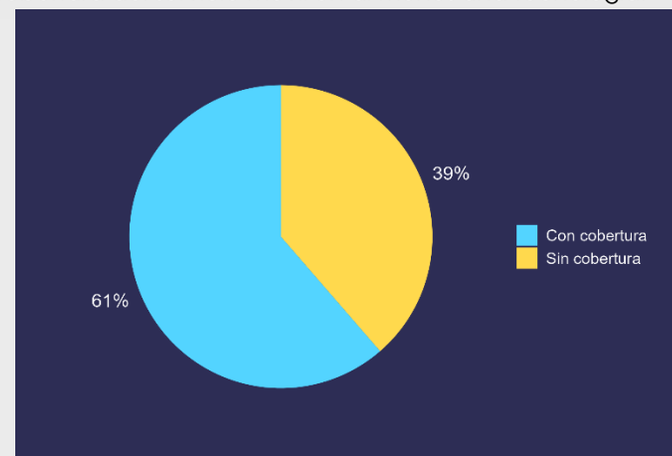
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 61% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Paipai cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 243 personas que representan el 52% de la población con cobertura.

Gráfico 79. Porcentaje de localidades del pueblo Paipai con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

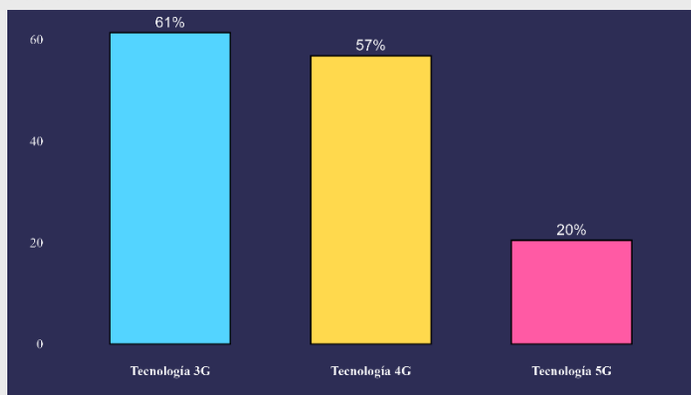


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 61% de las localidades con presencia del pueblo Paipai tiene cobertura en la tecnología 3G, el 57% en 4G y el 20% en 5G.

Gráfico 80. Porcentaje de localidades del pueblo Paipai con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 52% de la población con presencia del pueblo Paipai tiene cobertura en la tecnología 3G, el 51% en 4G y el 40% en 5G.

Tabla 41. Porcentaje y Población del pueblo Paipai con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	52%	243
4G	51%	241
5G	40%	189

Fuente: IFT/INPI



PAME



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Pame es de 15,770 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Querétaro y San Luis Potosí.

Tenencia de teléfono celular

El 34.77% de la población indígena en hogares del pueblo Pame cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 10.47% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pame se encuentran en muy alta marginación, el 11.97% en alta, el 15.96% en media, el 21.20% en baja y el 27.43% en muy baja.

Nota: El 12.97% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

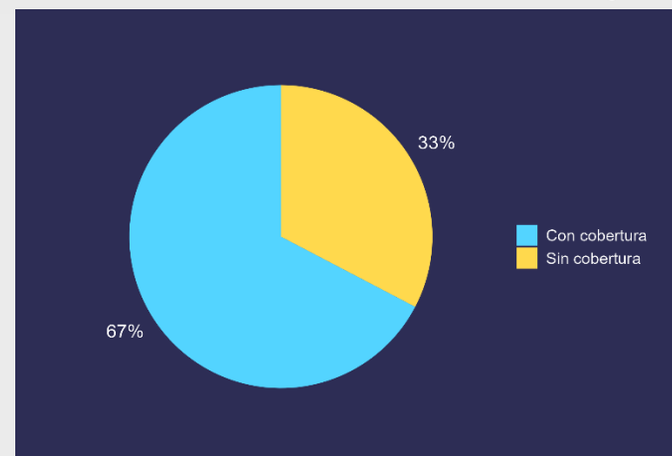
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 67% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pame cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 7,501 personas que representan el 48% de la población con cobertura.

Gráfico 81. Porcentaje de localidades del pueblo Pame con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

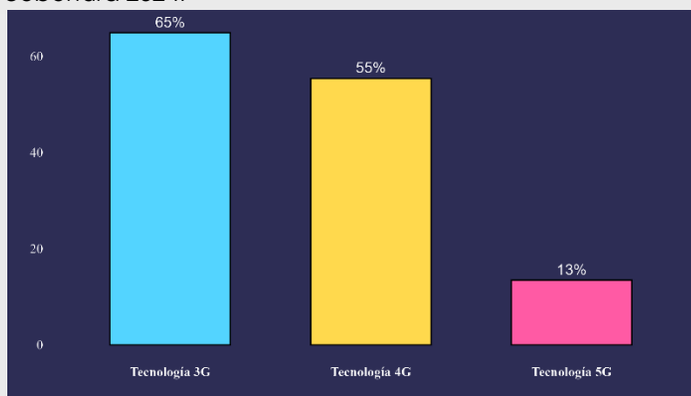


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 65% de las localidades con presencia del pueblo Pame tiene cobertura en la tecnología 3G, el 55% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 82. Porcentaje de localidades del pueblo Pame con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 46% de la población con presencia del pueblo Pame tiene cobertura en la tecnología 3G, el 40% en 4G y el 5% en 5G.

Tabla 42. Porcentaje y Población del pueblo Pame con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	46%	7,261
4G	40%	6,252
5G	5%	715

Fuente: IFT/INPI



PÁPAGO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Pápago es de 486 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 92.62% de la población indígena en hogares del pueblo Pápago cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pápago se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 2.50% en media, el 7.50% en baja y el 82.50% en muy baja.

Nota: El 7.5% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

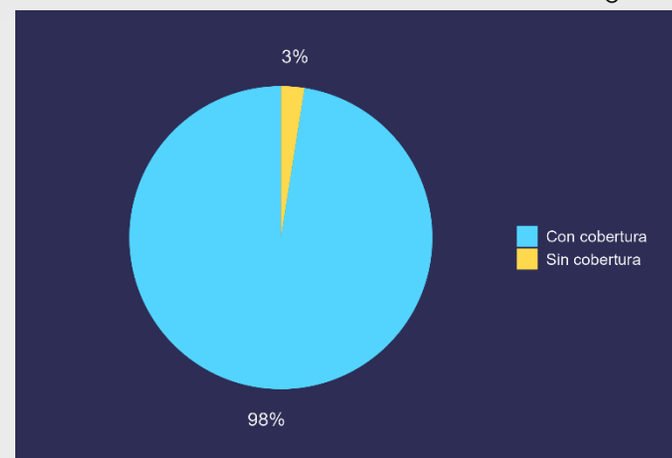
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 98% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pápago cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 482 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 83. Porcentaje de localidades del pueblo Pápago con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

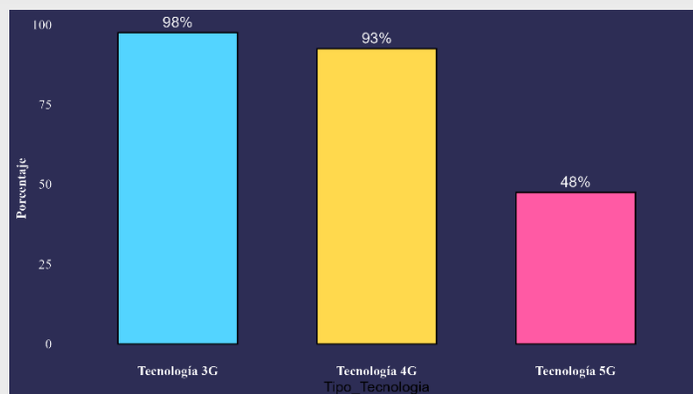


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 98% de las localidades con presencia del pueblo Pápago tiene cobertura en la tecnología 3G, el 93% en 4G y el 48% en 5G.

Gráfico 84. Porcentaje de localidades del pueblo Pápago con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Pápago tiene cobertura en la tecnología 3G, el 97% en 4G y el 49% en 5G.

Tabla 43. Porcentaje y Población del pueblo Pápago con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	482
4G	97%	471
5G	49%	240

Fuente: IFT/INPI



PIMA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Pima es de 1,897 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en los estados de Sonora y Chihuahua.

Tenencia de teléfono celular

El 62.24% de la población indígena en hogares del pueblo Pima cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 8.33% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pima se encuentran en muy alta marginación, el 10.42% en alta, el 6.25% en media, el 12.50% en baja y el 31.25% en muy baja.

Nota: El 31.25% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

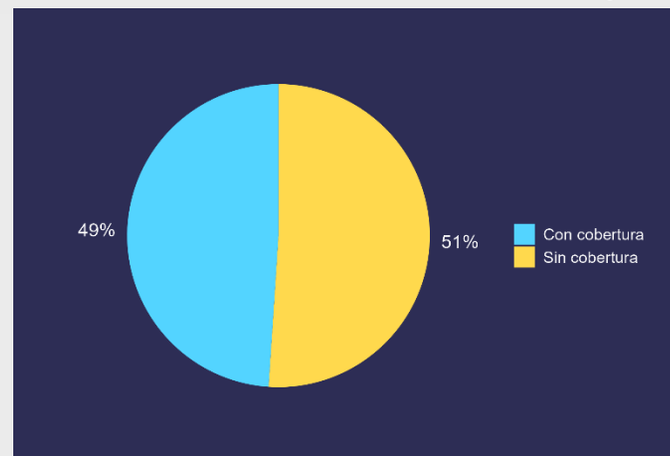
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 49% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Pima cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 739 personas que representan el 39% de la población con cobertura.

Gráfico 85. Porcentaje de localidades del pueblo Pima con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

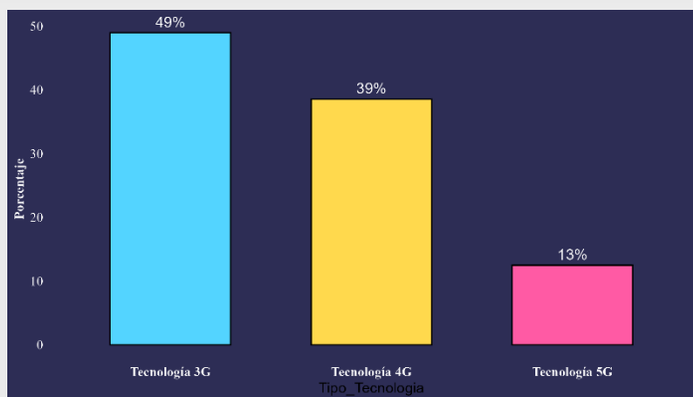


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 49% de las localidades con presencia del pueblo Pima tiene cobertura en la tecnología 3G, el 39% en 4G y el 13% en 5G.

Gráfico 86. Porcentaje de localidades del pueblo Pima con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 39% de la población con presencia del pueblo Pima tiene cobertura en la tecnología 3G, el 35% en 4G y el 8% en 5G.

Tabla 44. Porcentaje y Población del pueblo Pima con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	39%	739
4G	35%	673
5G	8%	154

Fuente: IFT/INPI



POPOLOCA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Popoloca es de 29,836 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Puebla.

Tenencia de teléfono celular

El 81.8% de la población indígena en hogares del pueblo Popoloca cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.74% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Popoloca se encuentran en muy alta marginación, el 10.24% en alta, el 18.08% en media, el 30.72% en baja y el 37.47% en muy baja.

Nota: El 1.74% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

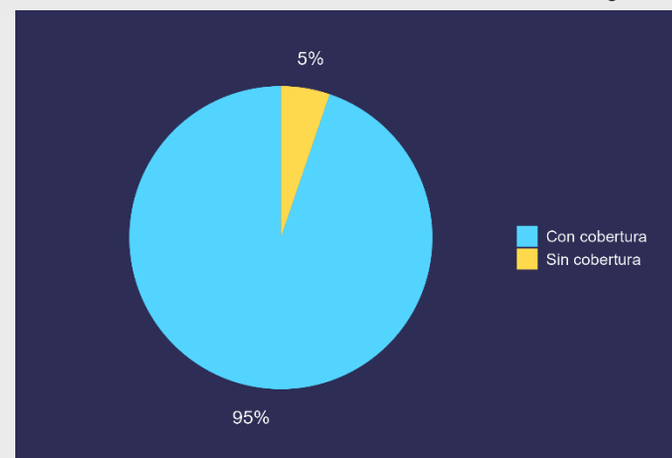
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Popoloca cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 27,559 personas que representan el 92% de la población con cobertura.

Gráfico 87. Porcentaje de localidades del pueblo Popoloca con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

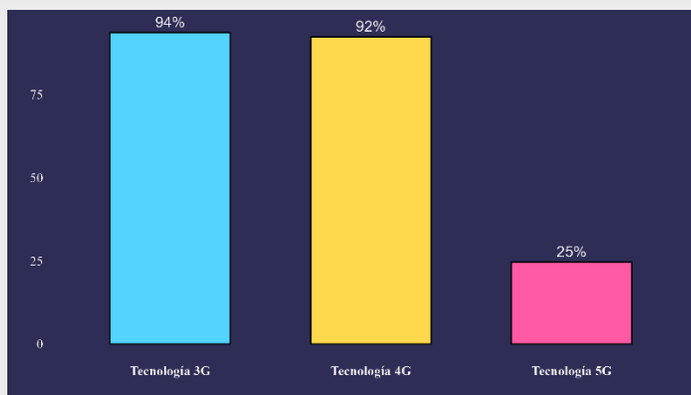


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 94% de las localidades con presencia del pueblo Popoloca tiene cobertura en la tecnología 3G, el 92% en 4G y el 25% en 5G.

Gráfico 88. Porcentaje de localidades del pueblo Popoloca con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 92.1% de la población con presencia del pueblo Popoloca tiene cobertura en la tecnología 3G, el 92.3% en 4G, y el 14% en 5G.

Tabla 45. Porcentaje y Población del pueblo Popoloca con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	92.1%	27,480
4G	92.3%	27,527
5G	14%	4,256

Fuente: IFT/INPI



POPOLUCA DE LA SIERRA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Popoluca de la Sierra es de 45,207 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en los estados de Veracruz, Tabasco y Puebla.

Tenencia de teléfono celular

El 59% de la población indígena en hogares del pueblo Popoluca de la Sierra cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 6.12% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Popoluca de la Sierra se encuentran en muy alta marginación, el 18.37% en alta, el 33.33% en media, el 22.45% en baja y el 8.16% en muy baja.

Nota: El 11.56% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

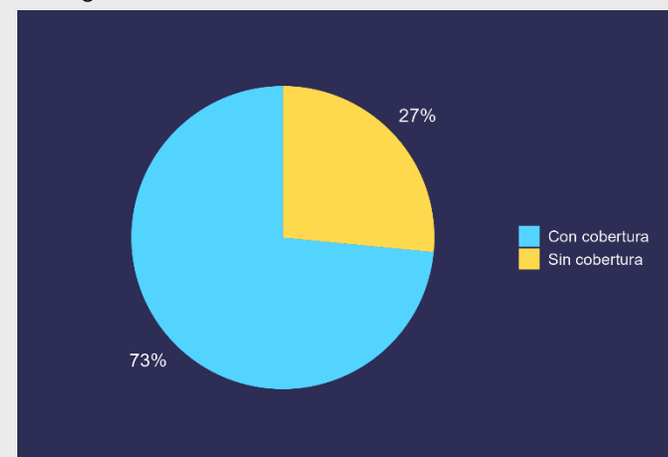
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 73% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Popoluca de la Sierra cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 41,127 personas que representan el 91% de la población con cobertura.

Gráfico 89. Porcentaje de localidades del pueblo Popoluca de la Sierra con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

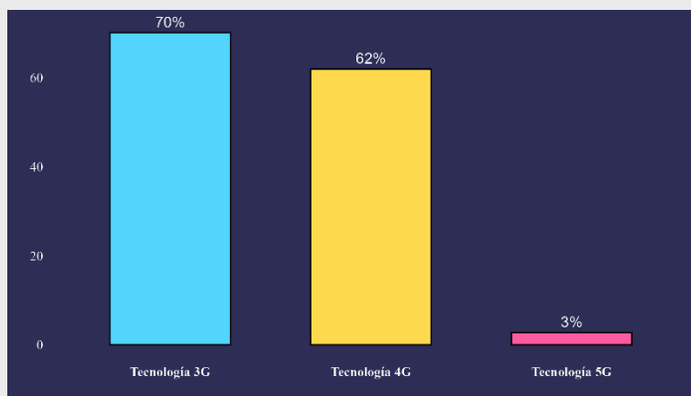


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 70% de las localidades con presencia del pueblo Popoluca de la Sierra tiene cobertura en la tecnología 3G, el 62% en 4G y el 3% en 5G.

Gráfico 90. Porcentaje de localidades del pueblo Popoluca de la Sierra con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 87% de la población con presencia del pueblo Popoluca de la Sierra tiene cobertura en la tecnología 3G, el 85% en 4G y el 0.02% en 5G.

Tabla 46. Porcentaje y Población del pueblo Popoluca de la Sierra con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	87%	39,450
4G	85%	38,527
5G	0.02%	10

Fuente: IFT/INPI



Q'ANJOB'AL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Q'anjob'al es de 18,675 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 59.05% de la población indígena en hogares del pueblo Q'anjob'al cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 7.84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Q'anjob'al se encuentran en muy alta marginación, el 16.70% en alta, el 26.60% en media, el 22.68% en baja y el 20.21% en muy baja.

Nota: El 5.98% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

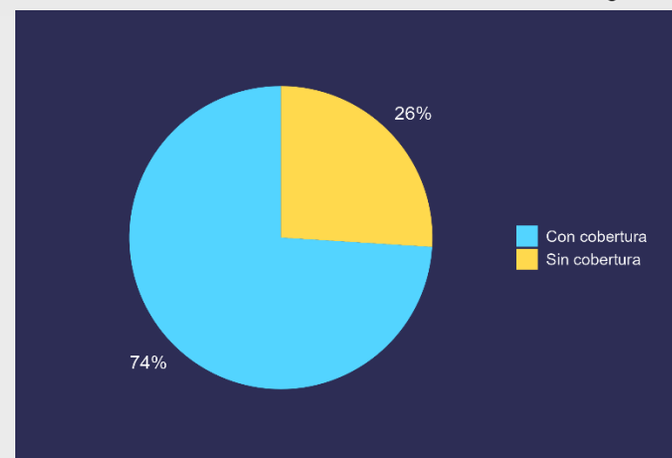
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 74% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Q'anjob'al cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 10,499 personas que representan el 56% de la población con cobertura.

Gráfico 91. Porcentaje de localidades del pueblo Q'anjob'al con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

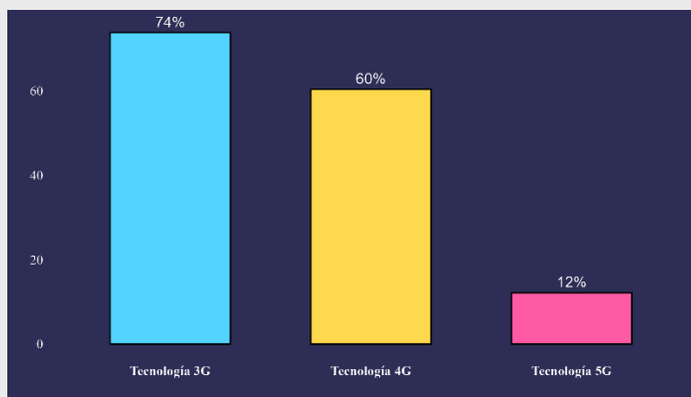


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 74% de las localidades con presencia del pueblo Q'anjob'al tiene cobertura en la tecnología 3G, el 60% en 4G y el 12% en 5G.

Gráfico 92. Porcentaje de localidades del pueblo Q'anjob'al con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 56% de la población con presencia del pueblo Q'anjob'al tiene cobertura en la tecnología 3G, el 49% en 4G y el 11% en 5G.

Tabla 47. Porcentaje y Población del pueblo Q'anjob'al con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	56%	10,498
4G	49%	9,181
5G	11%	1,965

Fuente: IFT/INPI



Q'EQCHI'



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Q'eqchi' es de 2,963 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Campeche.

Tenencia de teléfono celular

El 65.14% de la población indígena en hogares del pueblo Q'eqchi' cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.35% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Q'eqchi' se encuentran en muy alta marginación, el 9.21% en alta, el 21.34% en media, el 24.69% en baja y el 28.45% en muy baja.

Nota: El 12.97% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

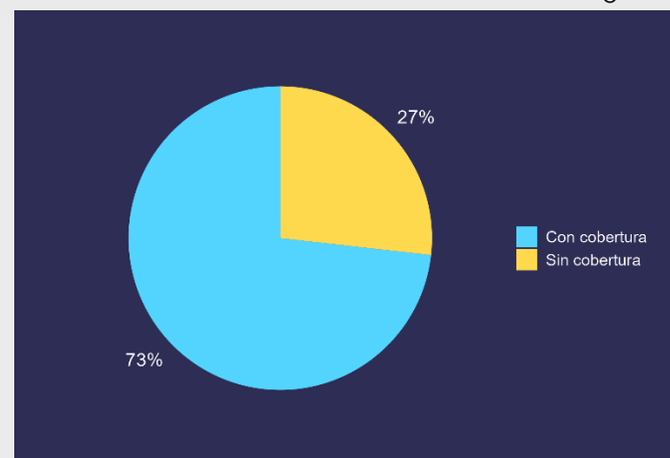
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 73% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Q'eqchi' cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 2,121 personas que representan el 72% de la población con cobertura.

Gráfico 93. Porcentaje de localidades del pueblo Q'eqchi' con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

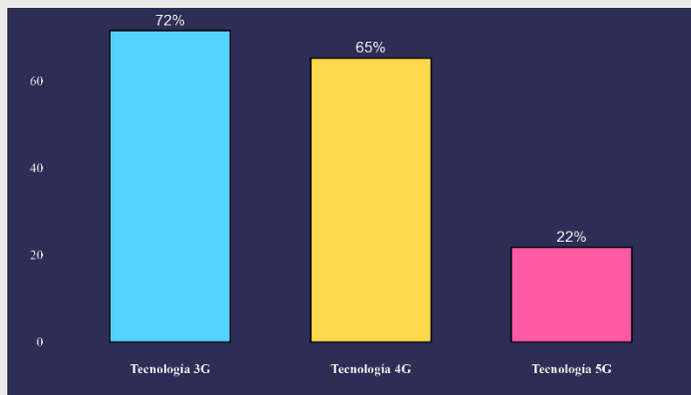


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 72% de las localidades con presencia del pueblo Q'eqchi' tiene cobertura en la tecnología 3G, el 65% en 4G y el 22% en 5G.

Gráfico 94. Porcentaje de localidades del pueblo Q'eqchi' con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 71% de la población con presencia del pueblo Q'eqchi' tiene cobertura en la tecnología 3G, el 67% en 4G y el 11% en 5G.

Tabla 48. Porcentaje y Población del pueblo Q'eqchi' con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	71%	2,104
4G	67%	1,989
5G	11%	324

Fuente: IFT/INPI



QATO'K MOTOCINTLECO

Datos Generales



La población en hogares indígenas del pueblo Qato'k Motocintleco es de 410 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 81.63% de la población indígena en hogares del pueblo Qato'k Motocintleco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Qato'k Motocintleco se encuentran en muy alta marginación, el 7.69% en alta, el 11.54% en media, el 34.62% en baja y el 46.15% en muy baja.

Nota: El 0% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

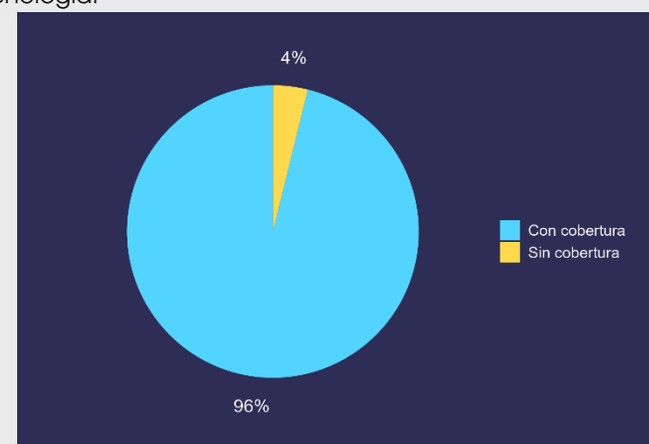
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 96% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Qato'k Motocintleco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 409 personas que representan el 99.7% de la población con cobertura.

Gráfico 95. Porcentaje de localidades del pueblo Qato'k Motocintleco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

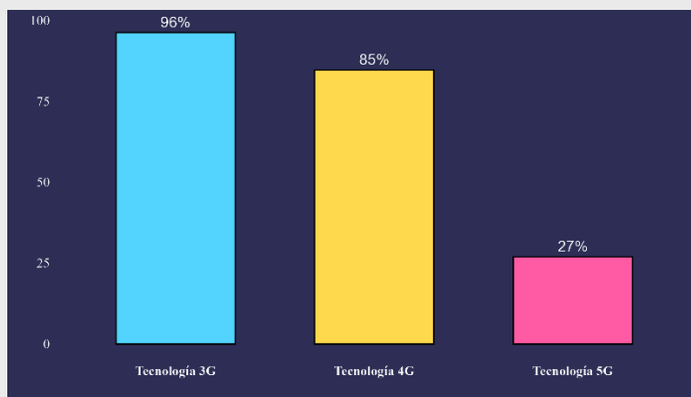


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 96% de las localidades con presencia del pueblo Qato'k Motocintleco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 85% en 4G y el 27% en 5G.

Gráfico 96. Porcentaje de localidades del pueblo Qato'k Motocintleco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99.7% de la población con presencia del pueblo Qato'k Motocintleco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 96% en 4G y el 11% en 5G.

Tabla 49. Porcentaje y Población del pueblo Qato'k Motocintleco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99.7%	409
4G	96%	395
5G	11%	47

Fuente: IFT/INPI



SAYULTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Sayulteco es de 10,639 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Veracruz.

Tenencia de teléfono celular

El 78.60% de la población indígena en hogares del pueblo Sayulteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 12.82% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Sayulteco se encuentran en muy alta marginación, el 12.82% en alta, el 20.51% en media, el 16.67% en baja y el 0% en muy baja.

Nota: El 37.18% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

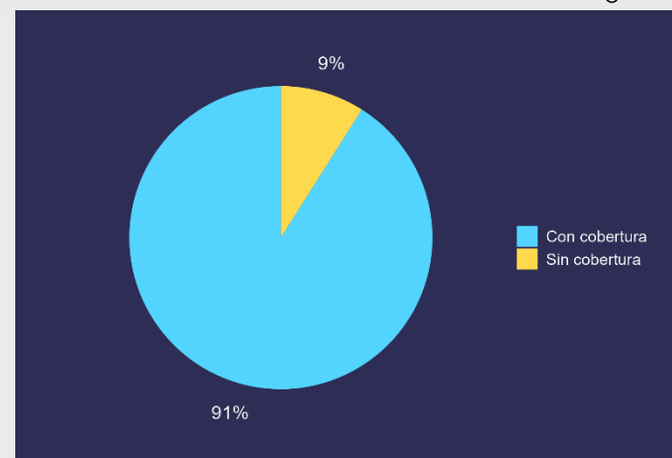
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 91% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Sayulteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 10,457 personas que representan el 98% de la población con cobertura.

Gráfico 97. Porcentaje de localidades del pueblo Sayulteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

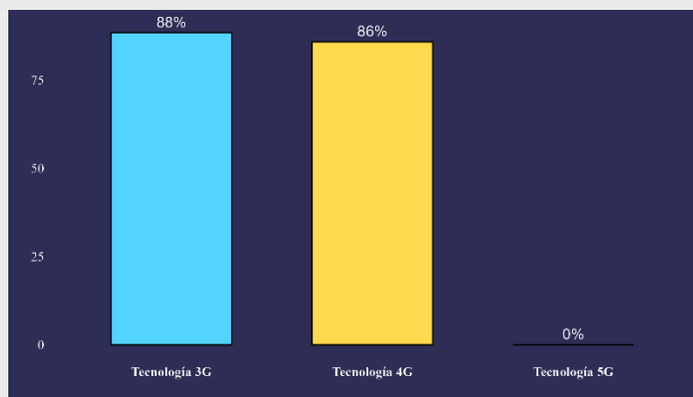


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 88% de las localidades con presencia del pueblo Sayulteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 86% en 4G y el 0% en 5G.

Gráfico 98. Porcentaje de localidades del pueblo Sayulteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 98% de la población con presencia del pueblo Sayulteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 97.6% en 4G, y el 0% en 5G.

Tabla 50. Porcentaje y Población del pueblo Sayulteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	98%	10,438
4G	97.6%	10,379
5G	0%	0

Fuente: IFT/INPI



SERI



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Seri es de 1,008 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 76.54% de la población indígena en hogares del pueblo Seri cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Seri se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 2.44% en media, el 12.20% en baja y el 78.05% en muy baja.

Nota: El 7.32% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

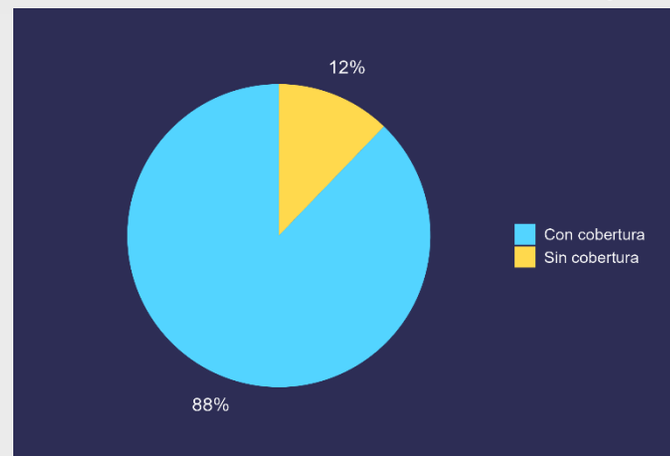
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 88% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Seri cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 353 personas que representan el 35% de la población con cobertura.

Gráfico 99. Porcentaje de localidades del pueblo Seri con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

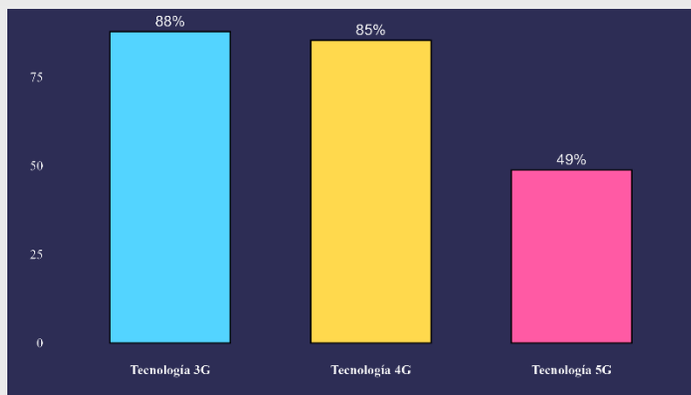


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 88% de las localidades con presencia del pueblo Seri tiene cobertura en la tecnología 3G, el 85% en 4G y el 49% en 5G.

Gráfico 100. Porcentaje de localidades del pueblo Seri con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 35% de la población con presencia del pueblo Seri tiene cobertura en la tecnología 3G, el 34% en 4G y el 28% en 5G.

Tabla 51. Porcentaje y Población del pueblo Seri con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	35%	353
4G	34%	344
5G	28%	280

Fuente: IFT/INPI



TARAHUMARA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tarahumara es de 129,811 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Chihuahua, Durango y Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 50.39% de la población indígena en hogares del pueblo Tarahumara cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 28.19% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tarahumara se encuentran en muy alta marginación, el 6.31% en alta, el 5.67% en media, el 7.54% en baja y el 14.37% en muy baja.

Nota: El 37.92% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

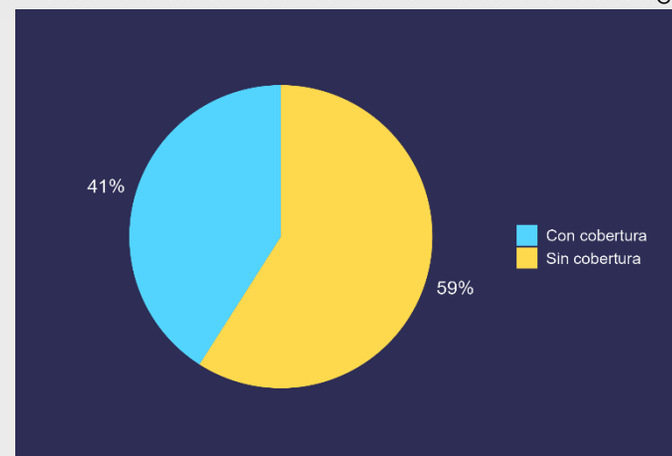
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 41% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tarahumara cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 61,206 personas que representan el 47% de la población con cobertura.

Gráfico 101. Porcentaje de localidades del pueblo Tarahumara con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

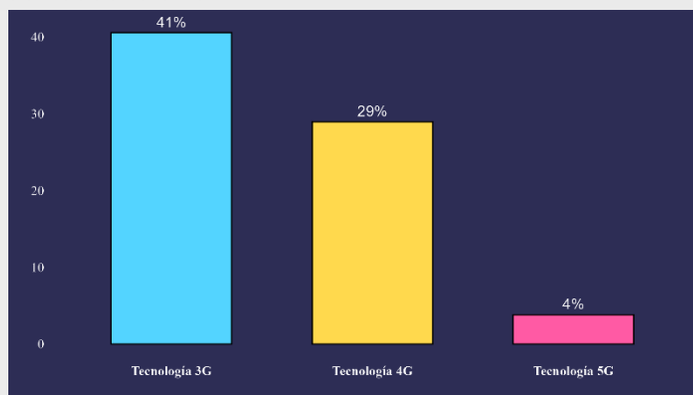


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 41% de las localidades con presencia del pueblo Tarahumara tiene cobertura en la tecnología 3G, el 29% en 4G y el 4% en 5G.

Gráfico 102. Porcentaje de localidades del pueblo Tarahumara con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 47% de la población con presencia del pueblo Tarahumara tiene cobertura en la tecnología 3G, el 40% en 4G y el 19% en 5G.

Tabla 52. Porcentaje y Población del pueblo Tarahumara con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	47%	60,848
4G	40%	52,268
5G	19%	24,173

Fuente: IFT/INPI



TARASCO-PURÉPECHA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tarasco-Purépecha es de 219,368 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Michoacán.

Tenencia de teléfono celular

El 74.94% de la población indígena en hogares del pueblo Tarasco-Purépecha cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0.95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tarasco-Purépecha se encuentran en muy alta marginación, el 3.05% en alta, el 10.27% en media, el 26.29% en baja y el 53.73% en muy baja.

Nota: El 5.71% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

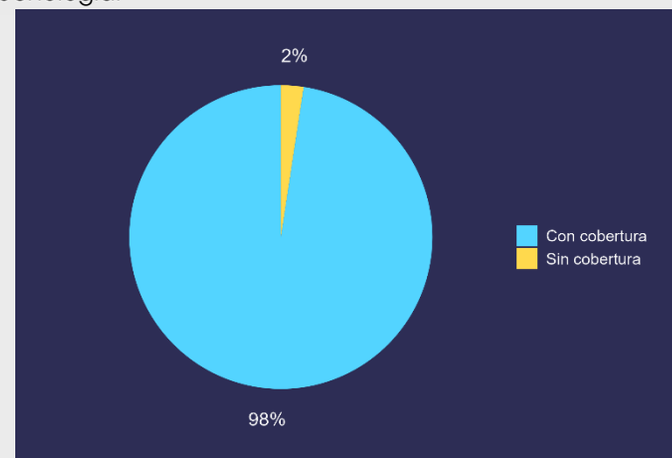
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 98% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tarasco-Purépecha cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 217,521 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 103. Porcentaje de localidades del pueblo Tarasco-Purépecha con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

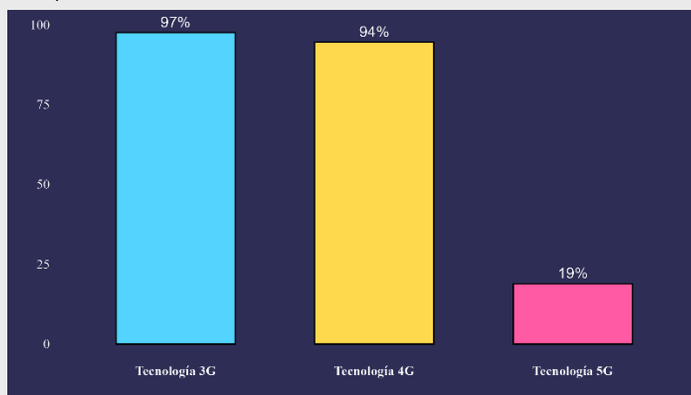


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 97% de las localidades con presencia del pueblo Tarasco-Purépecha tiene cobertura en la tecnología 3G, el 94% en 4G y el 19% en 5G.

Gráfico 104. Porcentaje de localidades del pueblo Tarasco-Purépecha con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Tarasco-Purépecha tiene cobertura en la tecnología 3G, el 96% en 4G y el 18% en 5G.

Tabla 53. Porcentaje y Población del pueblo Tarasco-Purépecha con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	217,518
4G	96%	210,361
5G	18%	39,872

Fuente: IFT/INPI



TEKO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Teko es de 246 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 85.48% de la población indígena en hogares del pueblo Teko cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Teko se encuentran en muy alta marginación, el 3.57% en alta, el 7.14% en media, el 17.86% en baja y el 60.71% en muy baja.

Nota: El 10.71% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

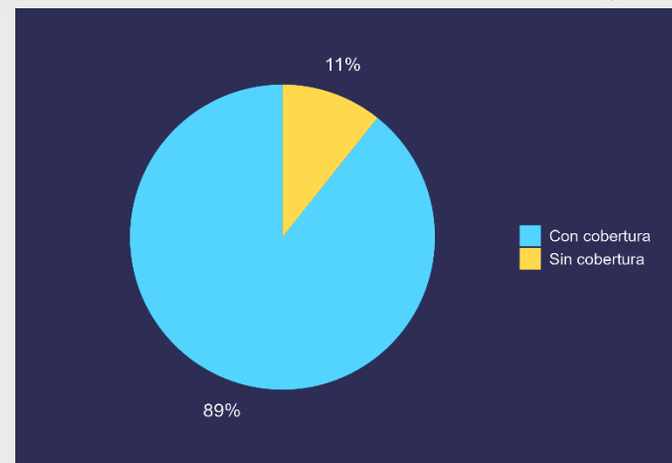
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 89% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Teko cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 219 personas que representan el 89% de la población con cobertura.

Gráfico 105. Porcentaje de localidades del pueblo Teko con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

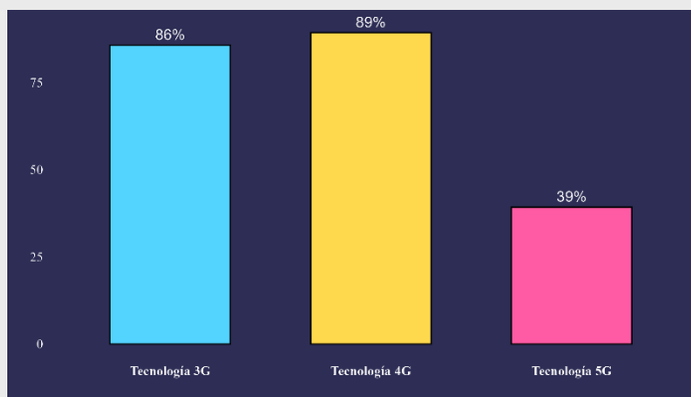


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 86% de las localidades con presencia del pueblo Teko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 89% en 4G y el 39% en 5G.

Gráfico 106. Porcentaje de localidades del pueblo Teko con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 87% de la población con presencia del pueblo Teko tiene cobertura en la tecnología 3G, el 89% en 4G y el 13% en 5G.

Tabla 54. Porcentaje y Población del pueblo Teko con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	87%	214
4G	89%	219
5G	13%	31

Fuente: IFT/INPI



TEPEHUA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tepehua es de 16,319 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Veracruz, Hidalgo y Puebla.

Tenencia de teléfono celular

El 66.81% de la población indígena en hogares del pueblo Tepehua cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 6.93% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehua se encuentran en muy alta marginación, el 6.51% en alta, el 16.55% en media, el 23.76% en baja y el 44.55% en muy baja.

Nota: El 1.7% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

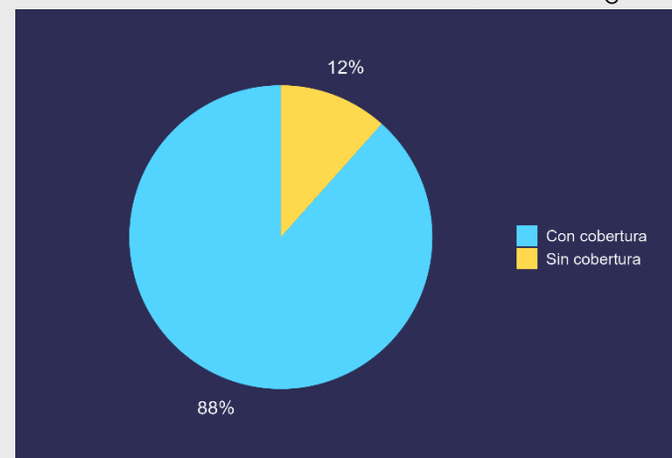
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 88% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehua cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 15,351 personas que representan el 94% de la población con cobertura.

Gráfico 107. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehua con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

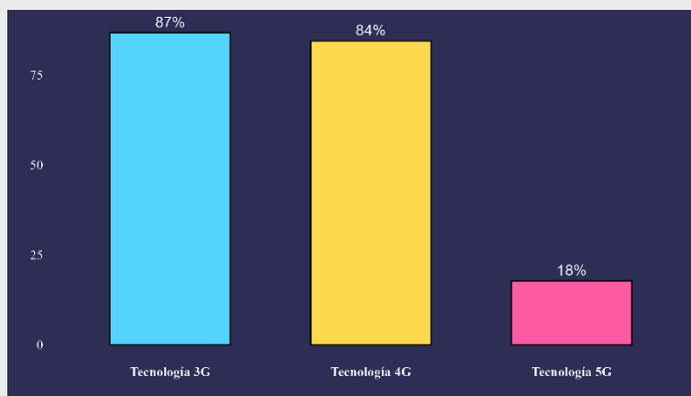


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 87% de las localidades con presencia del pueblo Tepehua tiene cobertura en la tecnología 3G, el 84% en 4G y el 18% en 5G.

Gráfico 108. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehua con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 91% de la población con presencia del pueblo Tepehua tiene cobertura en la tecnología 3G, el 92% en 4G y el 14% en 5G.

Tabla 55. Porcentaje y Población del pueblo Tepehua con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	91%	14,801
4G	92%	15,069
5G	14%	2,284

Fuente: IFT/INPI



TEPEHUANO DEL NORTE



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tepehuano del Norte es de 14,413 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chihuahua.

Tenencia de teléfono celular

El 51.85% de la población indígena en hogares del pueblo Tepehuano del Norte cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 40.61% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehuano del Norte se encuentran en muy alta marginación, el 12.84% en alta, el 12.84% en media, el 6.32% en baja y el 10.73% en muy baja.

Nota: El 16.67% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

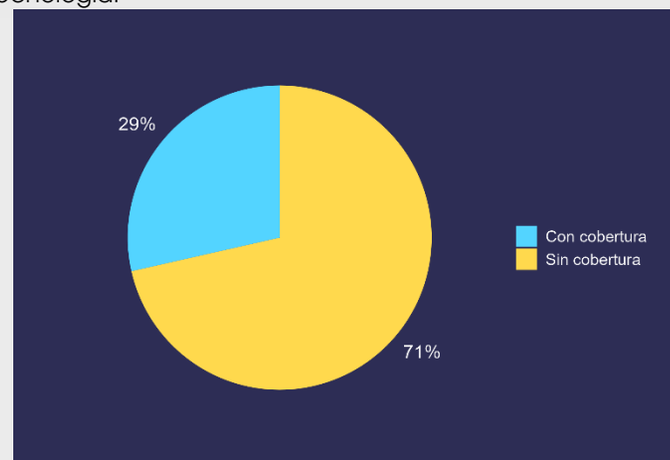
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 29% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehuano del Norte cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 5,739 personas que representan el 40% de la población con cobertura.

Gráfico 109. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehuano del Norte con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

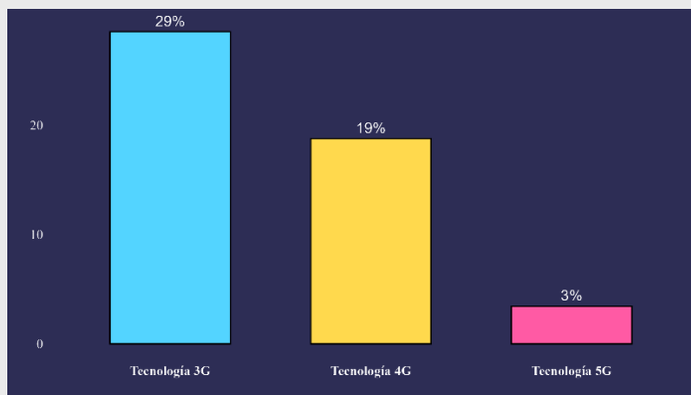


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 29% de las localidades con presencia del pueblo Tepehuano del Norte tiene cobertura en la tecnología 3G, el 19% en 4G y el 3% en 5G.

Gráfico 110. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehuano del Norte con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 40% de la población con presencia del pueblo Tepehuano del Norte tiene cobertura en la tecnología 3G, el 32% en 4G y el 8% en 5G.

Tabla 56. Porcentaje y Población del pueblo Tepehuano del Norte con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	40%	5,739
4G	32%	4,594
5G	8%	1,147

Fuente: IFT/INPI



TEPEHUANO DEL SUR



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tepehuano del Sur es de 56,372 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Durango, Nayarit y Zacatecas.

Tenencia de teléfono celular

El 35.99% de la población indígena en hogares del pueblo Tepehuano del Sur cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 41.10% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehuano del Sur se encuentran en muy alta marginación, el 4.35% en alta, el 4.61% en media, el 6.95% en baja y el 13.96% en muy baja.

Nota: El 29.03% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

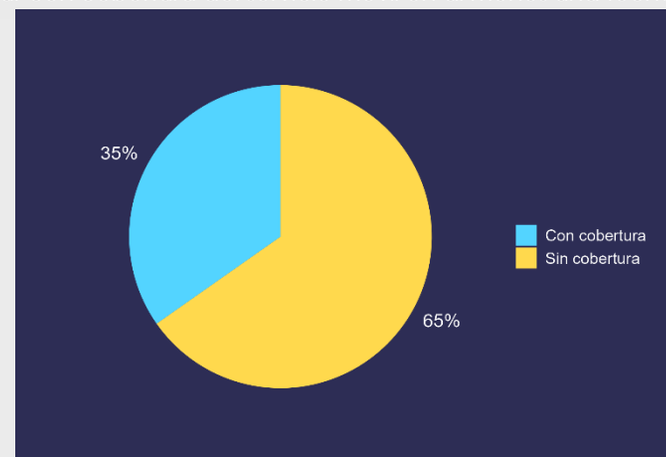
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 35% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tepehuano del Sur cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 16,213 personas que representan el 29% de la población con cobertura.

Gráfico 111. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehuano del Sur con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

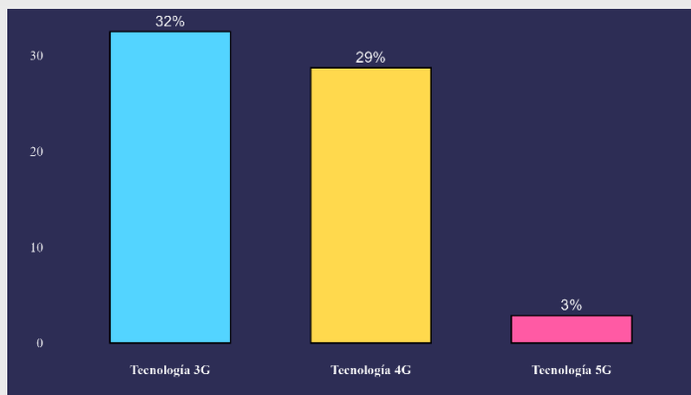


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 32% de las localidades con presencia del pueblo Tepehuano del Sur tiene cobertura en la tecnología 3G, el 29% en 4G y el 3% en 5G.

Gráfico 112. Porcentaje de localidades del pueblo Tepehuano del Sur con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 25% de la población con presencia del pueblo Tepehuano del Sur tiene cobertura en la tecnología 3G, el 26% en 4G y el 10% en 5G.

Tabla 57. Porcentaje y Población del pueblo Tepehuano del Sur con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	25%	13,974
4G	26%	14,869
5G	10%	5,855

Fuente: IFT/INPI



TEXISTEPEQUEÑO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Texistepequeño es de 976 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Veracruz.

Tenencia de teléfono celular

El 66.91% de la población indígena en hogares del pueblo Texistepequeño cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Texistepequeño se encuentran en muy alta marginación, el 11.11% en alta, el 33.33% en media, el 44.44% en baja y el 0% en muy baja.

Nota: El 11.11% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

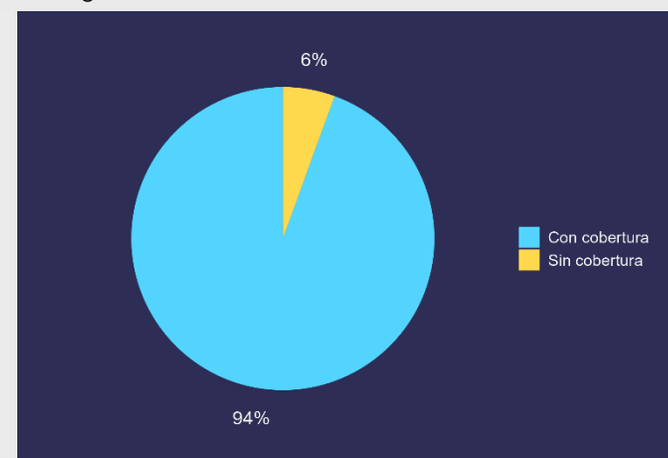
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 94% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Texistepequeño cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 970 personas que representan el 99% de la población con cobertura.

Gráfico 113. Porcentaje de localidades del pueblo Texistepequeño con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

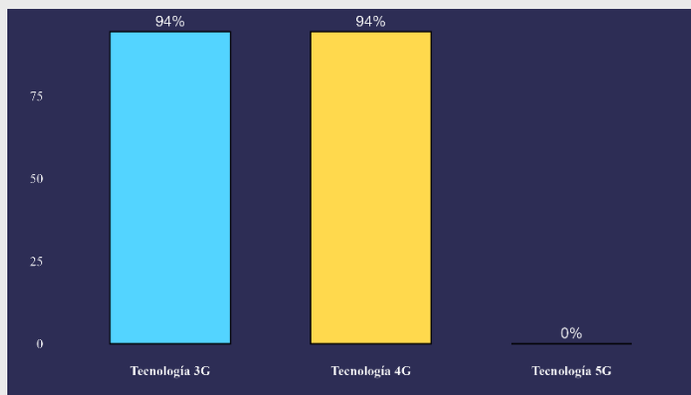


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 94% de las localidades con presencia del pueblo Texistepequeño tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 0% en 5G.

Gráfico 114. Porcentaje de localidades del pueblo Texistepequeño con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99% de la población con presencia del pueblo Texistepequeño tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 0% en 5G.

Tabla 58. Porcentaje y Población del pueblo Texistepequeño con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99%	970
4G	99%	970
5G	0%	0

Fuente: IFT/INPI



TLAUICA



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tlahuica es de 3,822 personas y se concentran en su mayoría en los estados de Morelos y México.

Tenencia de teléfono celular

El 73.56% de la población indígena en hogares del pueblo Tlahuica cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 0% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tlahuica se encuentran en muy alta marginación, el 0% en alta, el 3.66% en media, el 31.71% en baja y el 63.41% en muy baja.

Nota: El 1.22% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

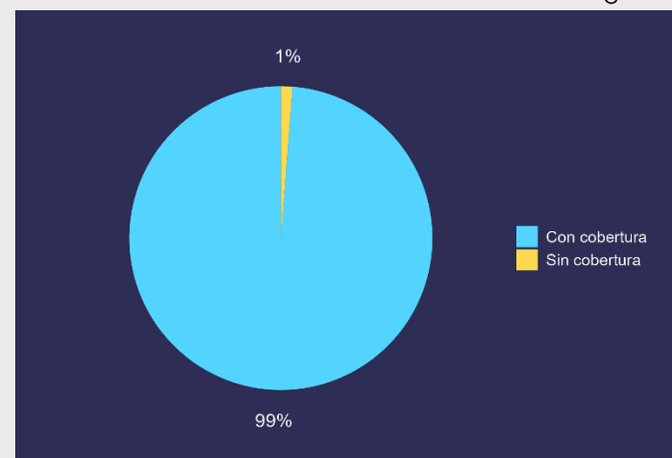
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 99% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tlahuica cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 3,820 personas que representan el 99.9% de la población con cobertura.

Gráfico 115. Porcentaje de localidades del pueblo Tlahuica con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

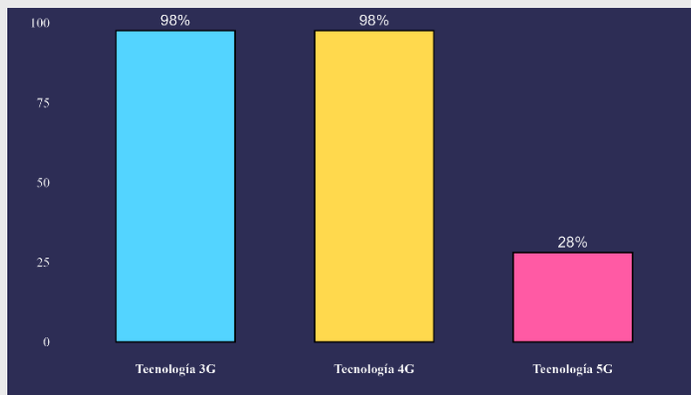


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 98% de las localidades con presencia del pueblo Tlahuica tiene cobertura en la tecnología 3G y 4G, y el 28% en 5G.

Gráfico 116. Porcentaje de localidades del pueblo Tlahuica con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99.6% de la población con presencia del pueblo Tlahuica tiene cobertura en la tecnología 3G, el 99.8% en 4G y el 4% en 5G.

Tabla 59. Porcentaje y Población del pueblo Tlahuica con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99.6%	3,810
4G	99.8%	3,816
5G	4%	150

Fuente: IFT/INPI



TLAPANECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tlapaneco es de 290,980 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Guerrero.

Tenencia de teléfono celular

El 46.68% de la población indígena en hogares del pueblo Tlapaneco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 12.13% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tlapaneco se encuentran en muy alta marginación, el 17.69% en alta, el 20.02% en media, el 21.57% en baja y el 24.87% en muy baja.

Nota: El 3.71% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

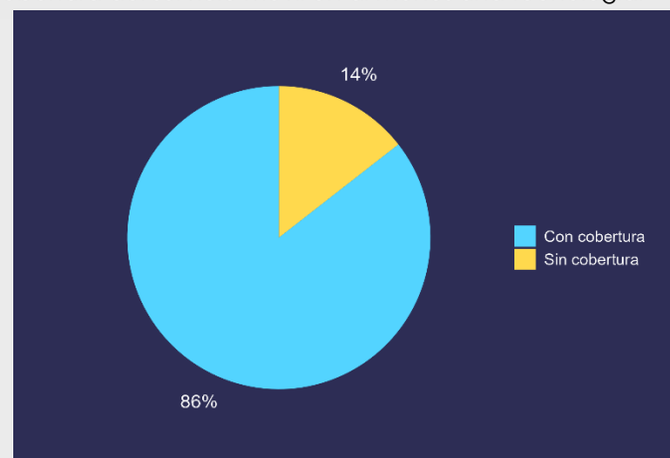
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 86% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tlapaneco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 162,340 personas que representan el 81% de la población con cobertura.

Gráfico 117. Porcentaje de localidades del pueblo Tlapaneco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

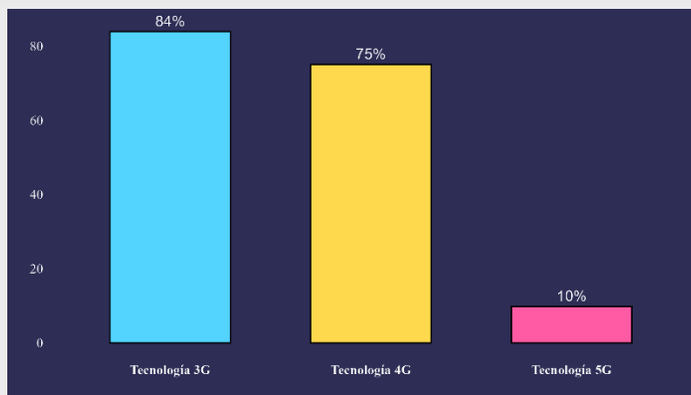


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 84% de las localidades con presencia del pueblo Tlapaneco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 75% en 4G y el 10% en 5G.

Gráfico 118. Porcentaje de localidades del pueblo Tlapaneco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 78% de la población con presencia del pueblo Tlapaneco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 63% en 4G y el 11% en 5G.

Tabla 60. Porcentaje y Población del pueblo Tlapaneco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	78%	155,869
4G	63%	127,565
5G	11%	21,990

Fuente: IFT/INPI



TOJOLABAL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tojolabal es de 89,883 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 43.29% de la población indígena en hogares del pueblo Tojolabal cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 14.58% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tojolabal se encuentran en muy alta marginación, el 24.03% en alta, el 20.84% en media, el 15.72% en baja y el 19.48% en muy baja.

Nota: El 5.35% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

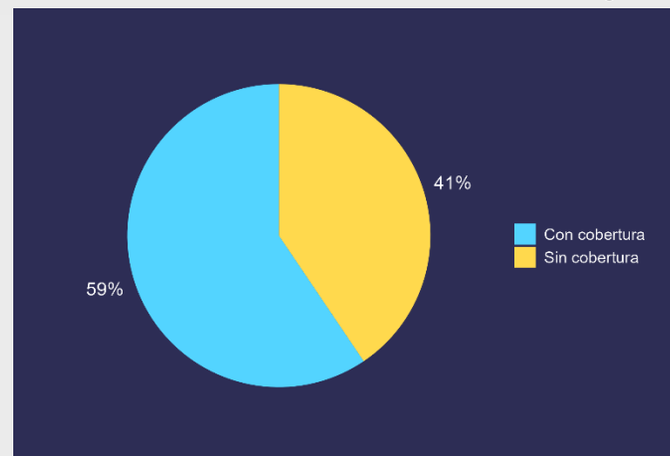
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 59% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tojolabal cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 34,437 personas que representan el 38% de la población con cobertura.

Gráfico 119. Porcentaje de localidades del pueblo Tojolabal con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

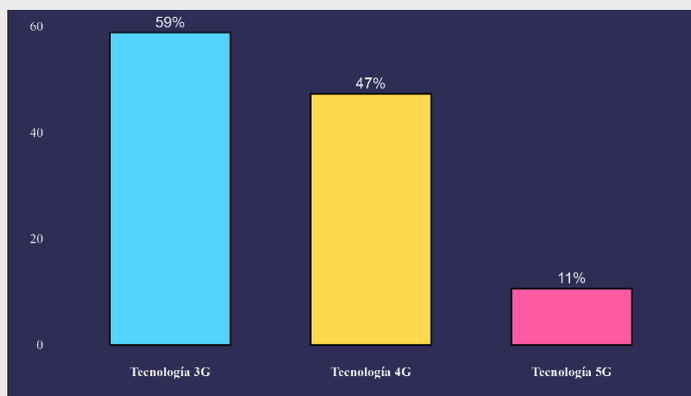


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 59% de las localidades con presencia del pueblo Tojolabal tiene cobertura en la tecnología 3G, el 47% en 4G y el 11% en 5G.

Gráfico 120. Porcentaje de localidades del pueblo Tojolabal con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 38% de la población con presencia del pueblo Tojolabal tiene cobertura en la tecnología 3G, el 31% en 4G y el 6% en 5G.

Tabla 61. Porcentaje y Población del pueblo Tojolabal con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	38%	33,838
4G	31%	27,966
5G	6%	5,591

Fuente: IFT/INPI



TOTONACO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Totonaco es de 426,793 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Puebla.

Tenencia de teléfono celular

El 72.16% de la población indígena en hogares del pueblo Totonaco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 2.84% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Totonaco se encuentran en muy alta marginación, el 10.27% en alta, el 22.37% en media, el 29.39% en baja y el 30.59% en muy baja.

Nota: El 4.54% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

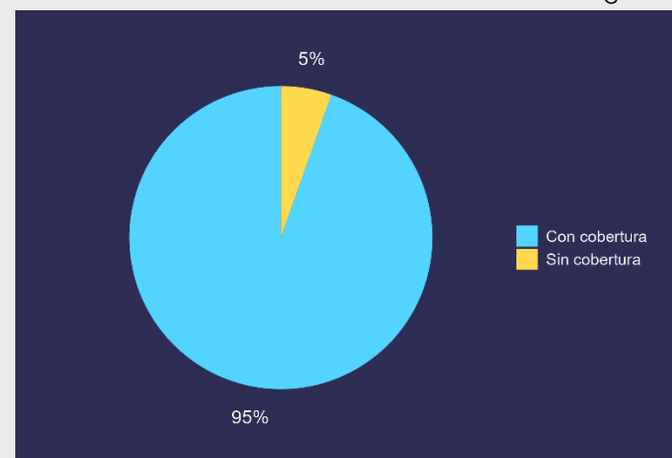
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 95% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Totonaco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 419,167 personas que representan el 98% de la población con cobertura.

Gráfico 121. Porcentaje de localidades del pueblo Totonaco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

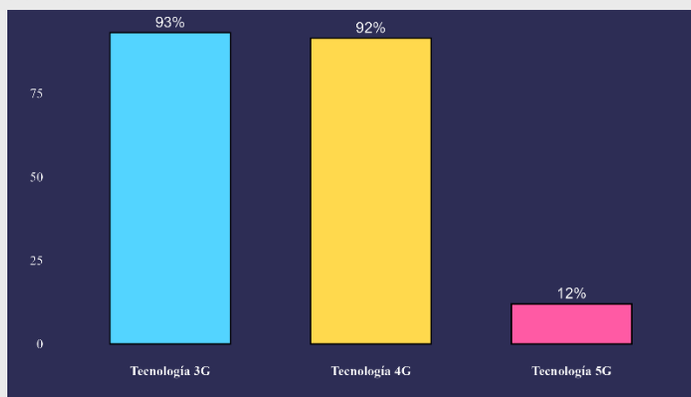


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 93% de las localidades con presencia del pueblo Totonaco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 92% en 4G y el 12% en 5G.

Gráfico 122. Porcentaje de localidades del pueblo Totonaco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 98% de la población con presencia del pueblo Totonaco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 94% en 4G y el 18% en 5G.

Tabla 62. Porcentaje y Población del pueblo Totonaco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	98%	417,603
4G	94%	402,417
5G	18%	78,338

Fuente: IFT/INPI



TRIQUI



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Triqui es de 44,620 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 67.95% de la población indígena en hogares del pueblo Triqui cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 3.59% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Triqui se encuentran en muy alta marginación, el 11.84% en alta, el 21.55% en media, el 25.53% en baja y el 33.20% en muy baja.

Nota: El 4.27% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

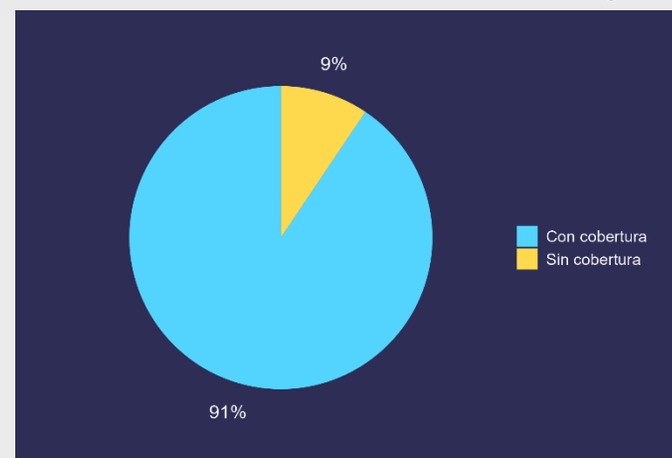
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 91% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Triqui cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 39,775 personas que representan el 89% de la población con cobertura.

Gráfico 123. Porcentaje de localidades del pueblo Triqui con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

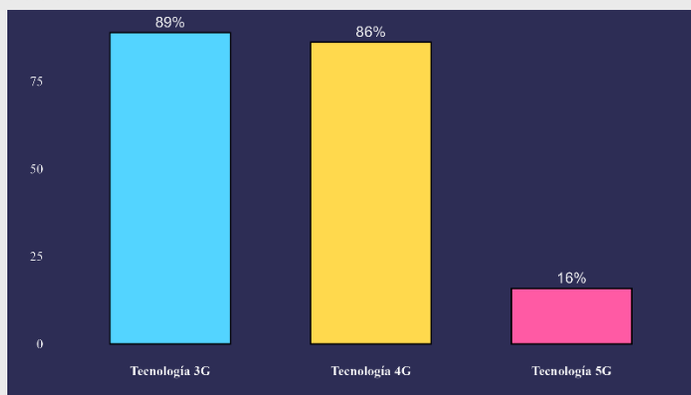


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 89% de las localidades con presencia del pueblo Triqui tiene cobertura en la tecnología 3G, el 86% en 4G y el 16% en 5G.

Gráfico 124. Porcentaje de localidades del pueblo Triqui con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 87% de la población con presencia del pueblo Triqui tiene cobertura en la tecnología 3G, el 81% en 4G y el 12% en 5G.

Tabla 63. Porcentaje y Población del pueblo Triqui con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	87%	38,684
4G	81%	36,168
5G	12%	5,577

Fuente: IFT/INPI



TZELTAL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tzeltal es de 747,637 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 44.83% de la población indígena en hogares del pueblo Tzeltal cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 21.09% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tzeltal se encuentran en muy alta marginación, el 21.09% en alta, el 17.12% en media, el 14.97% en baja y el 14.67% en muy baja.

Nota: El 11.07% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

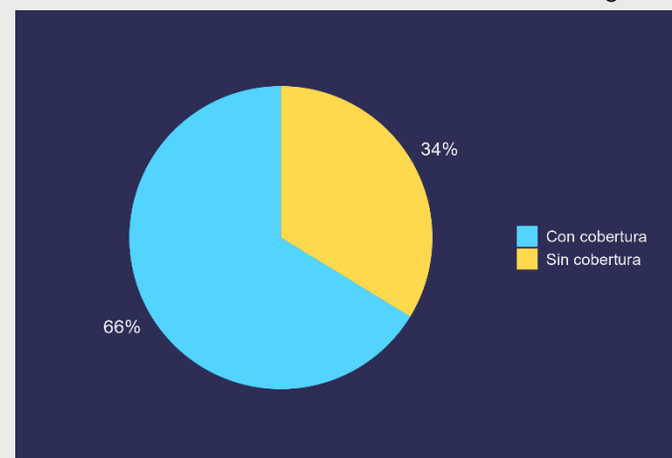
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 66% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tzeltal cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 442,817 personas que representan el 59% de la población con cobertura.

Gráfico 125. Porcentaje de localidades del pueblo Tzeltal con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

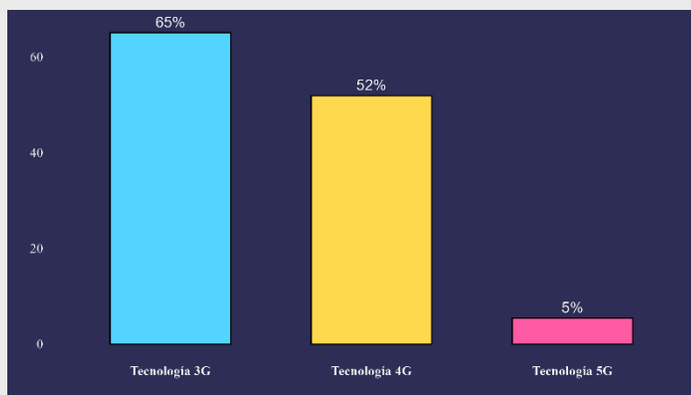


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 65% de las localidades con presencia del pueblo Tzeltal tiene cobertura en la tecnología 3G, el 52% en 4G y el 5% en 5G.

Gráfico 126. Porcentaje de localidades del pueblo Tzeltal con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 58% de la población con presencia del pueblo Tzeltal tiene cobertura en la tecnología 3G, el 47% en 4G y el 9% en 5G.

Tabla 64. Porcentaje y Población del pueblo Tzeltal con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	58%	434,086
4G	47%	354,394
5G	9%	69,694

Fuente: IFT/INPI



TZOTZIL



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Tzotzil es de 696,319 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Chiapas.

Tenencia de teléfono celular

El 53.18% de la población indígena en hogares del pueblo Tzotzil cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 14.15% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tzotzil se encuentran en muy alta marginación, el 23.02% en alta, el 20.34% en media, el 15.56% en baja y el 16.19% en muy baja.

Nota: El 10.75% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

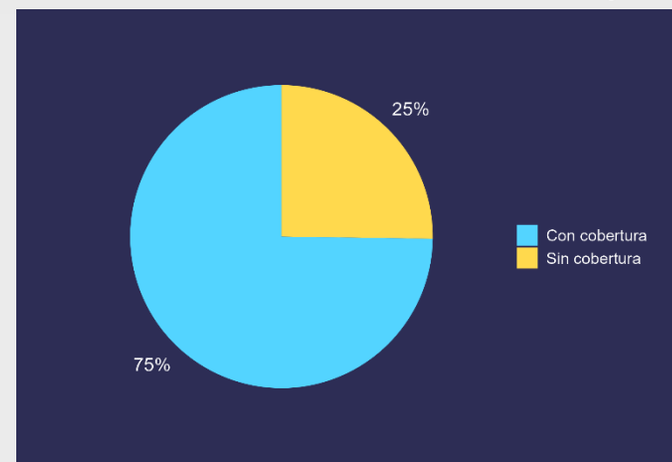
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 75% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Tzotzil cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 545,543 personas que representan el 78% de la población con cobertura.

Gráfico 127. Porcentaje de localidades del pueblo Tzotzil con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

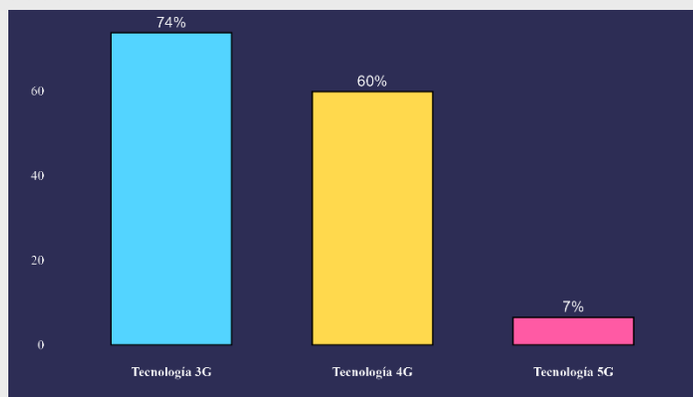


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 74% de las localidades con presencia del pueblo Tzotzil tiene cobertura en la tecnología 3G, el 60% en 4G y el 7% en 5G.

Gráfico 128. Porcentaje de localidades del pueblo Tzotzil con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 77% de la población con presencia del pueblo Tzotzil tiene cobertura en la tecnología 3G, el 62% en 4G y el 11% en 5G.

Tabla 65. Porcentaje y Población del pueblo Tzotzil con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	77%	538,240
4G	62%	429,137
5G	11%	74,968

Fuente: IFT/INPI



YAQUI



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Yaqui es de 33,218 personas y se concentran en su mayoría en el estado de Sonora.

Tenencia de teléfono celular

El 81.80% de la población indígena en hogares del pueblo Yaqui cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 1.91% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Yaqui se encuentran en muy alta marginación, el 2.61% en alta, el 5.39% en media, el 16% en baja y el 57.74% en muy baja.

Nota: El 16.35% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

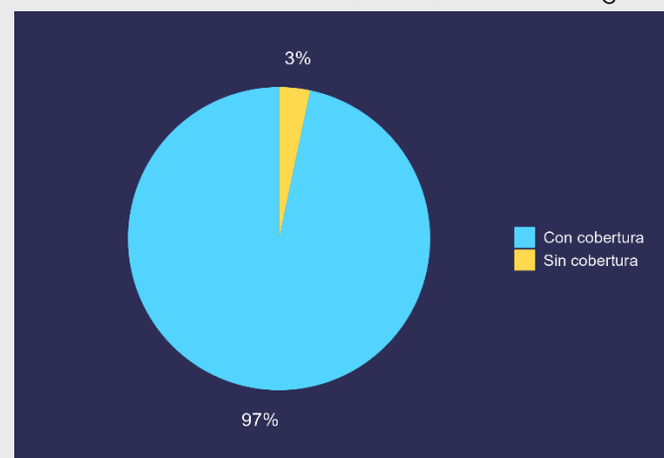
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 97% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Yaqui cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 33,144 personas que representan el 99.7% de la población con cobertura.

Gráfico 129. Porcentaje de localidades del pueblo Yaqui con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

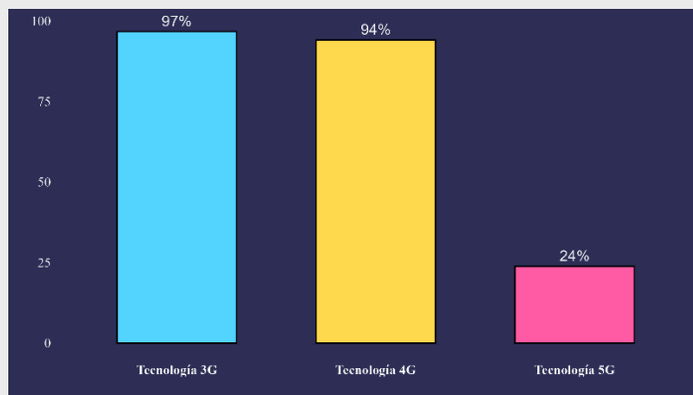


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 97% de las localidades con presencia del pueblo Yaqui tiene cobertura en la tecnología 3G, el 94% en 4G y el 24% en 5G.

Gráfico 130. Porcentaje de localidades del pueblo Yaqui con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 99.7% de la población con presencia del pueblo Yaqui tiene cobertura en la tecnología 3G, el 99.6% en 4G y el 29% en 5G.

Tabla 66. Porcentaje y Población del pueblo Yaqui con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	99.7%	33,144
4G	99.6%	33,113
5G	29%	9,731

Fuente: IFT/INPI



ZAPOTECO



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Zapoteco es de 832,344 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en el estado de Oaxaca.

Tenencia de teléfono celular

El 75.13% de la población indígena en hogares del pueblo Zapoteco cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 4.38% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Zapoteco se encuentran en muy alta marginación, el 11.44% en alta, el 20.86% en media, el 27.17% en baja y el 28.73% en muy baja.

Nota: El 7.41% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

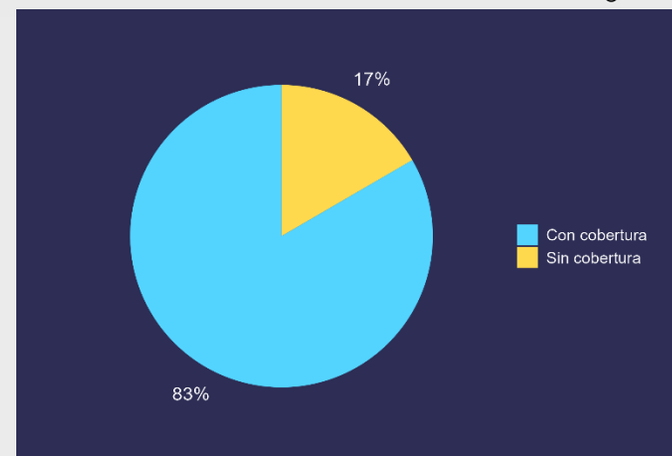
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 83% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Zapoteco cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 724,497 personas que representan el 87% de la población con cobertura.

Gráfico 131. Porcentaje de localidades del pueblo Zapoteco con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

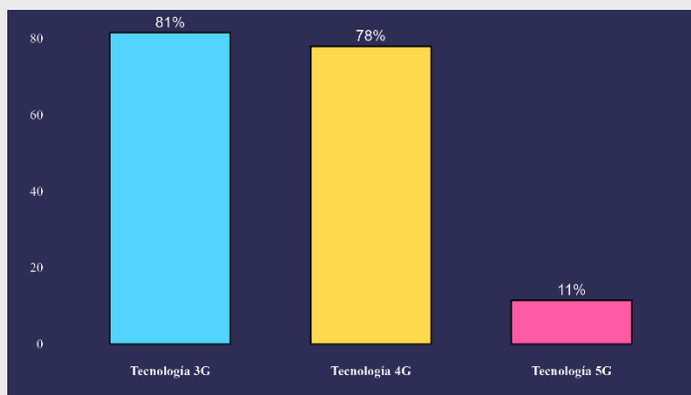


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 81% de las localidades con presencia del pueblo Zapoteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 78% en 4G y el 11% en 5G.

Gráfico 132. Porcentaje de localidades del pueblo Zapoteco con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 86% de la población con presencia del pueblo Zapoteco tiene cobertura en la tecnología 3G, el 82% en 4G y el 30% en 5G.

Tabla 67. Porcentaje y Población del pueblo Zapoteco con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	86%	716,195
4G	82%	684,881
5G	30%	245.950

Fuente: IFT/INPI



ZOQUE



Datos Generales

La población en hogares indígenas del pueblo Zoque es de 115,592 personas y se concentran en su mayoría en su mayoría en los estados de Chiapas, Tabasco, Oaxaca y Veracruz.

Tenencia de teléfono celular

El 51.66% de la población indígena en hogares del pueblo Zoque cuenta con un teléfono celular.

Nivel de marginación

El 5.65% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Zoque se encuentran en muy alta marginación, el 15.66% en alta, el 25.17% en media, el 23.33% en baja y el 24.67% en muy baja.

Nota: El 5.52% tiene valor X que se refiere a aquellas localidades que no tienen asignado un índice de marginación.

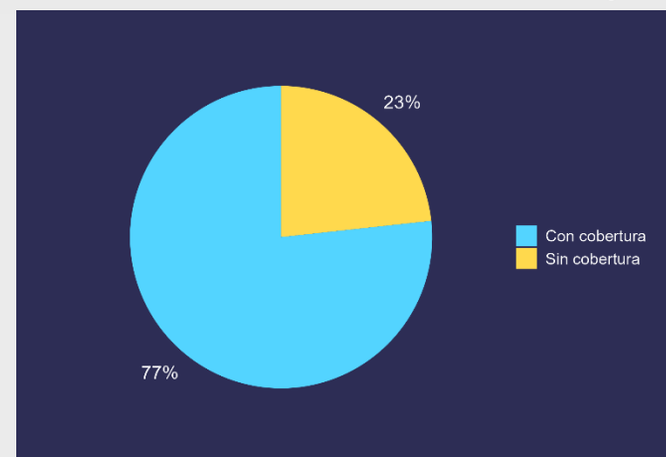
Fuente: CONAPO.

Análisis de cobertura

Diagnóstico de Cobertura

El 77% de las localidades en donde tiene presencia el pueblo Zoque cuentan con cobertura en al menos una tecnología, lo que equivale a 73,781 personas que representan el 64% de la población con cobertura.

Gráfico 133. Porcentaje de localidades del pueblo Zoque con cobertura del servicio móvil en al menos una tecnología.

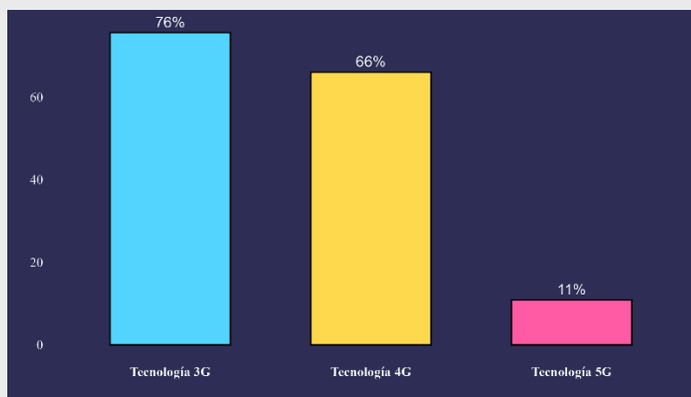


Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por localidades

El 76% de las localidades con presencia del pueblo Zoque tiene cobertura en la tecnología 3G, el 66% en 4G y el 11% en 5G.

Gráfico 134. Porcentaje de localidades del pueblo Zoque con cobertura 2024.



Fuente: IFT/INPI

Acceso a tecnologías por población

El 63% de la población con presencia del pueblo Zoque tiene cobertura en la tecnología 3G, el 52% en 4G y el 9% en 5G.

Tabla 68. Porcentaje y Población del pueblo Zoque con cobertura 3G, 4G y 5G.

Tecnología de Acceso	Porcentaje de población con Cobertura	Número de personas
3G	63%	72,925
4G	52%	59,552
5G	9%	10,524

Fuente: IFT/INPI





INSTITUTO FEDERAL DE
TELECOMUNICACIONES

<https://www.ift.org.mx/>

Insurgentes Sur #1143, Col. Nochebuena,
Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03720, CDMX
Tel: 55 5015 4000 / 800 2000 120

