



ÍNDICE DE POBREZA
MULTIDIMENSIONAL
POR CORREGIMIENTO
2023

ÍNDICE DE POBREZA **MULTIDIMENSIONAL**

POR CORREGIMIENTO

2023

Panamá, edición 2024





AUTORIDADES

Presidencia de la República de Panamá

Laurentino Cortizo Cohen

Presidente

Ministerio de Desarrollo Social

María Inés Castillo López

Ministra

Ministerio de Desarrollo Social

Milagros Ramos Castro

Viceministra

Contraloría General de la República

Gerardo Solís Díaz

Contralor



EQUIPO TÉCNICO

Índice de Pobreza Multidimensional

SECRETARÍA TÉCNICA DEL GABINETE SOCIAL

Onelia Peralta Núñez - Secretaria Técnica

Antonio Díaz Cueva, Clarissa Martínez, Jenifer Solís, José Champsaur - Equipo técnico del IPM

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSO

Samuel Moreno Peralta – Director General

Hilda Martínez, Rommel Cervantes - Equipo técnico del IPM

MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL

Nischma Villarreal - Directora de Políticas Públicas

Irik Limnio, Melkis Rivera - Equipo técnico del IPM

COMITÉ DE EXPERTOS

Índice de Pobreza Multidimensional

PROGRAMA DE NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD)

María del Carmen Sacasa – Representante Residente de PNUD

Alexander Alleyne, Cyntia Karina de Díaz y Gabriel Boyke – Grupo de Expertos

Fotografías: Edgardo Labrador, Arturo Quintero

Diseño y Diagramación: Luis E. De Gracia, Jorge Atencio y Yarabis Rodríguez.

Comunicaciones (MIDES): Elisinio González.



GABINETE
SOCIAL



Informe de pobreza multidimensional a nivel de corregimientos, usando el XII Censo de Población y VIII de Vivienda de Panamá.

Panamá, edición 2024

ISBN: 978-9962-8947-8-0

Este documento de análisis de los resultados del Índice de Pobreza Multidimensional a nivel de corregimientos. Fue redactado por la Secretaría Técnica del Gabinete Social, con los insumos aportados por el Comité Técnico del Índice de Pobreza Multidimensional, en el marco de las responsabilidades establecidas por las mediciones de pobreza multidimensional, en su modalidad nacional, según lo establecido por el **Decreto Ejecutivo No. 367 de 30 de septiembre de 2020**.



CONTENIDO

MENSAJE DE PRESENTACIÓN	9
MENSAJE PROGRAMA DE NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO.....	10
INTRODUCCIÓN.....	11
METODOLOGÍA	12
PRINCIPALES RESULTADOS.....	14
A. Incidencia de la pobreza multidimensional.....	14
1. Incidencia por dimensiones de pobreza multidimensional	17
B. Intensidad de la Pobreza Multidimensional	27
C. Índice de Pobreza Multidimensional	28
CONCLUSIONES	29
ANEXOS	30
BIBLIOGRAFÍA.....	49

MENSAJE DE PRESENTACIÓN

Es con un compromiso renovado hacia el bienestar de nuestro país que presentamos la edición 2024 del Informe de Pobreza Multidimensional a nivel de corregimientos. Este documento, elaborado por el Gabinete Social, gracias al esfuerzo del equipo técnico del Índice de Pobreza Multidimensional y con la colaboración del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, refleja realidades territoriales que enfrentan nuestros habitantes.

Desde que asumimos la responsabilidad de guiar el Ministerio de Desarrollo Social, hemos centrado nuestra agenda en la lucha contra la pobreza en todas sus formas y dimensiones. La pobreza no se mide solo por la insuficiencia de ingresos, sino también por carencias críticas en educación, salud, empleo y vivienda, aspectos que este informe aborda.

Panamá utiliza mediciones de pobreza multidimensional desde el año 2017, como un instrumento fundamental de seguimiento al nivel de acceso a derechos sociales, económicos y culturales que tienen los panameños. Los Índices de Pobreza Multidimensional (IPM), son esenciales para explorar las caracterizaciones de pobreza que son prioritarias.

En el año 2020, a través del Decreto Ejecutivo 367 adoptamos el IPM a nivel de corregimiento, utilizando datos del Censo de Población y Vivienda, como medida oficial complementaria a las herramientas de medición de la pobreza por ingreso, multidimensional nacional y multidimensional de NNA. El IPM a nivel de corregimiento y Distrito, nos permite desglosar y analizar la pobreza a niveles de desagregación necesarios para dar seguimiento al impacto de la política pública sobre los grupos de población más vulnerables. En ese sentido el IPM-C es una medida que nos ha permitido definir los 300 corregimientos priorizados para el Plan Colmena, Estrategia de Estado que sienta las bases en la lucha contra la pobreza y la desigualdad.

Los datos que presentamos son una herramienta crucial para ajustar nuestras políticas y estrategias, asegurando que se dirijan eficazmente hacia donde más se necesitan. El camino hacia un Panamá sin pobreza es un viaje continuo que requiere de la colaboración entre gobierno, sector privado, sociedad civil, academia y comunidades organizadas. Con este informe, reafirmamos nuestro llamado a la acción conjunta y reiteramos nuestro compromiso de no dejar a nadie atrás.

Agradezco a todos los que han participado en la elaboración de este informe y en la implementación de las acciones que de él se derivan. Juntos, seguiremos trabajando para construir un futuro más justo y equitativo para todos los panameños y panameñas.



María Inés Castillo de Sanmartín

Ministra de Desarrollo Social
y Coordinadora Técnica del Gabinete Social



MENSAJE

PROGRAMA DE NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO

La adopción de los Objetivos de Desarrollo Sostenible hace un llamado a la acción para poner fin a la pobreza, proteger el planeta y mejorar las vidas de las personas en todo el mundo. Si bien es cierto hay avances, los desafíos continúan presentes y cambian de forma dinámica como resultado de las múltiples crisis a nivel global.

Pese a las evidencias sobre la recuperación en los niveles de pobreza, la posibilidad de retrocesos en las condiciones ganadas es cada vez más evidente. Consolidar los avances requiere una continuidad en los esfuerzos en materia de política públicas e inclusivo definir estrategias innovadoras, desde la ciencia y la tecnología para generar impactos sostenibles en el menor tiempo posible.

Panamá cuenta con una riqueza de datos, que permiten conocer mejor la condición de los hogares y personas que viven en pobreza multidimensional. Los IPM nacionales han permitido visibilizar fuertes heterogeneidades entre diferentes provincias del país, evidenciando las grandes carencias en las comarcas indígenas respecto al resto del país. Es por ello, por lo que los datos a nivel de corregimientos son fundamentales debido a que las cifras globales y/o nacionales pueden esconder realidades locales.

El nacer en las comunidades indígenas puede implicar condicionantes importantes para esta población que podría enfrentar obstáculos irreversibles en su desarrollo humano. Es importante promover su inclusión social, incorporando lo que se ha denominado la cuarta revolución (Big Data, inteligencia artificial, robótica, entre otros).

En el otro extremo se ubican provincias como Herrera y Los Santos con baja incidencia de su población viviendo en pobreza multidimensional y un amplio desarrollo humano. Más allá de las disparidades entre las provincias y comarcas y, entre zonas rurales y urbanas, existen desigualdades territoriales en los diferentes distritos y corregimientos.

Las desigualdades en Panamá plantean desafíos ineludibles exigiendo un compromiso colectivo para hacer frente a diferentes escenarios y transformaciones. El IPM-C (corregimientos) es la base de la estrategia de reducción de pobreza y desigualdad del país que permitió identificar los 300 corregimientos con mayores indicadores de privación y profundidad de la pobreza: Plan COLMENA, el cual aboga por la mejora de las condiciones de vida de la población más vulnerable y hace énfasis en el compromiso del diseño e implementación de políticas efectivas y coordinadas.

El PNUD está comprometido en acompañar al país en el fortalecimiento de sus herramientas, así como en la definición de estrategias para enfrentar los desafíos actuales promoviendo la identificación y la prospección, de los desafíos futuros para generar bienestar económico y social, a través de políticas públicas que trasciendan gobiernos.



Maria del Carmen Sacasa

Representante Residente
PNUD Panamá

INTRODUCCIÓN

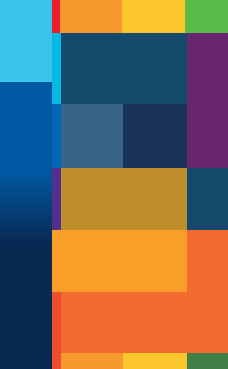
Desde el año 2018, Panamá ha desarrollado mediciones anuales del Índice de Pobreza Multidimensional (IPM), utilizando encuestas que proporcionan datos representativos a nivel nacional, así como para las distintas divisiones político-administrativas que incluyen provincias y comarcas indígenas. Estos estudios han confirmado patrones de pobreza diferenciados previamente observados y han incrementado la demanda de análisis territoriales más detallados, empleando para ello los datos obtenidos a través de los censos de población y vivienda.

Aunque los cuestionarios censales no permitieron una reproducción exacta de la caracterización de la pobreza basada en las diecisiete carencias utilizadas en los IPM Nacionales de Panamá que se apoyan en las Encuestas de Propósitos Múltiples, el Gobierno Nacional con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) avanzó hacia una estimación del IPM utilizando un perfil ajustado de diez dimensiones de carencia. Este enfoque buscó adaptar la estrategia de combate a la pobreza y a la inequidad, considerando las variaciones territoriales significativas del país.

Esto es posible porque la metodología Alkire-Foster (AF) ofrece un marco general flexible para medir la pobreza multidimensional, y es también aplicable a otros fenómenos. Esta flexibilidad se manifiesta en que permite al usuario tomar decisiones clave sobre varios aspectos del proceso de medición, como el propósito de la medida, las dimensiones a considerar, los criterios de privación y pobreza, y las ponderaciones de las diferentes privaciones. Esto hace que la metodología sea adaptable a una variedad de contextos y aplicaciones.

La presente edición del IPM-C proporciona una actualización de los resultados para el año 2023, utilizando este modelo de pobreza multidimensional que fue previamente aplicado en 2020 con base en la información recopilada en el Censo de Población y Vivienda del año 2010.





METODOLOGÍA

El Índice de Pobreza Multidimensional a nivel de distritos y corregimientos (IPM-C) para Panamá en 2023 se ha confeccionado empleando los datos más recientes del Censo Nacional de Población y Vivienda, implementado por el Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC), resultando en una cobertura extensiva que comprendió a 4,064,780 residentes habituales en 1,595,492 unidades de vivienda, agregadas para construir un perfil de bienestar para 82 distritos y 699 corregimientos, incluyendo las áreas comarcales, lo que enriquece significativamente el análisis del IPM.

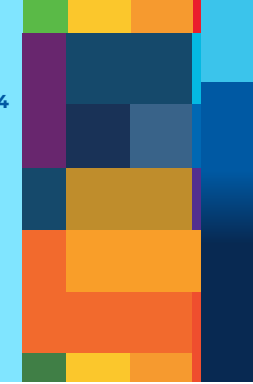
Metodología Alkire-Foster

La metodología desarrollada por Sabina Alkire y James Foster integra enfoques de conteo con medidas axiomáticas de pobreza para evaluar las privaciones a través de múltiples dimensiones de manera simultánea.

Esta metodología permite el uso de data binaria, como el caso de este informe donde se evalúa la presencia o ausencia de privaciones, según las respuestas ofrecidas al encuestador del censo, lo que facilita su uso para medir el acceso a derechos. A continuación, presentamos los dos métodos que caracterizan la medición de pobreza multidimensional:

Método 1: Identificación de la pobreza multidimensional

- Establecimiento de dimensiones e indicadores: Comienza definiendo las dimensiones de bienestar considerados en la medición de pobreza multidimensional y los indicadores correspondientes que reflejan la pobreza. Los datos de todos los indicadores deben estar disponibles y accesibles para cada individuo.
- Cortes dobles para la identificación:
 - ▶ **Corte de privación:** Para cada indicador, se establece un corte para determinar si un individuo está privado en esa dimensión. Tanto los indicadores como sus respectivos cortes pueden observarse en el anexo No. 1.



- ▶ **Corte de pobreza:** Establece el umbral de privaciones mínimas necesarias para que un individuo sea considerado pobre multidimensionalmente. El Decreto Ejecutivo número 367 de 30 de septiembre de 2020 establece que la línea de pobreza multidimensional a nivel de corregimiento utilizada por el Gabinete Social será de 30% de los indicadores considerados.

Método 2: Agregación

Con este procedimiento se agrega información individual en una única medida de pobreza multidimensional. Esto incluye calcular la incidencia de la pobreza (la proporción de personas identificadas como pobres) y la intensidad de la pobreza (la proporción promedio de dimensiones en las que los pobres están privados).

- **Tasa de recuento ajustada (M0)**

Esta es la medida clave dentro de la metodología Alkire-Foster. Se calcula multiplicando la incidencia de la pobreza por la intensidad de la pobreza. La tasa de recuento ajustada refleja tanto la amplitud (cuántos son pobres) como la profundidad (en cuántas dimensiones están privados) de la pobreza.

- **Propiedades claves de M0**

- ▶ **Descomponibilidad:** La medida se puede desglosar por grupos o dimensiones, lo que la hace útil para análisis de políticas e intervenciones dirigidas.
- ▶ **Monotonicidad dimensional:** El valor numérico asignado a la pobreza disminuye si se reduce el número de privaciones sufridas en cualquier nivel y no sólo cuando la proporción pasa a ser menor del 30%.

PRINCIPALES RESULTADOS

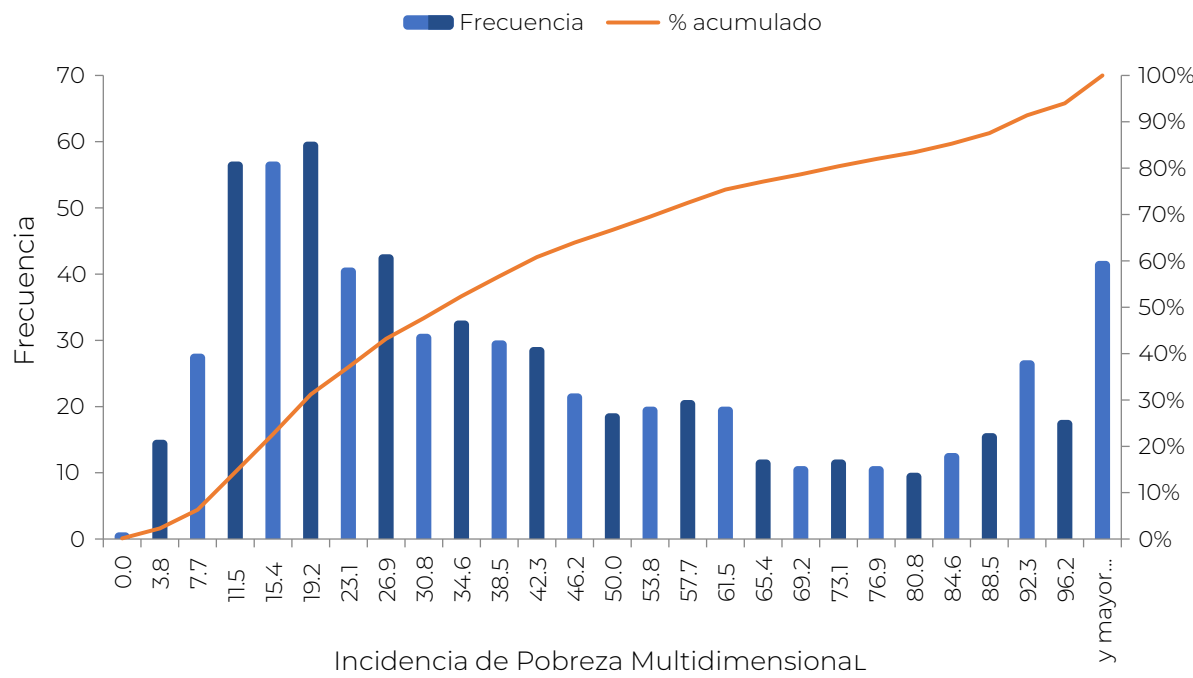
A. Incidencia de la pobreza multidimensional

El análisis estadístico descriptivo de la incidencia de la pobreza multidimensional (H) en los corregimientos de Panamá, basado en el Censo Nacional de Población y Vivienda de 2023, revela heterogeneidad territorial por distrito y corregimiento. Naturalmente, el análisis permite calcular medidas de tendencia central a escala del censo; sin embargo, obviamos este análisis para focalizar en el nivel de análisis por distritos y corregimientos para evitar confusión que pueda surgir en el lector con relación a las mediciones de pobreza multidimensional nacionales que incorporan más privaciones para caracterizar la pobreza.

La heterogeneidad entre corregimientos se manifiesta a través de una desviación estándar de 29.49%, lo que confirma una amplia diversidad en los niveles de pobreza entre los corregimientos.

A escala de corregimiento el resultado más frecuente fue incidencia de 100%, donde la totalidad de la población de 8 corregimientos experimenta condiciones de pobreza multidimensional; específicamente 4 corregimientos en la comarca Ngäbe Buglé, 3 en la provincia de Darién y 1 en la provincia de Panamá.

Gráfica No. 1. Histograma de incidencia de pobreza multidimensional (H): año 2023



El coeficiente de asimetría de 0.65 para los corregimientos muestra un sesgo hacia la derecha de la distribución, lo que la mayoría de los corregimientos tienen incidencias de pobreza menores al promedio. Esto implica que la persistencia de algunas áreas geográficas acumula una densidad mucho mayor que las de más de la mitad de los corregimientos.

Comparando con los resultados observados aplicando la metodología al Censo de

Población y Vivienda del año 2010 se observa una mejora en la situación de la pobreza desde 2010 hasta 2023, aunque con una variabilidad creciente. Esto podría indicar que, aunque en promedio los corregimientos están mejorando, la diferencia entre aquellos con baja y alta pobreza se está ampliando. El análisis sugiere la necesidad de políticas públicas más focalizadas para abordar las disparidades en la pobreza entre los corregimientos.

Tabla No. 1. Estadísticas descriptivas de incidencia de pobreza multidimensional (H) para 699 corregimientos de Panamá: año 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	55.09	41.02
Mediana	52.25	32.85
Moda	100.00	100.00
Desviación estándar	27.42	29.49
Varianza	752.12	869.53
Curtosis	-1.07	-0.86
Coeficiente de asimetría	0.12	0.65
Rango	100.00	100.00
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	100.00	100.00
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

A nivel de distritos, se observa un patrón similar al de los corregimientos en cuanto a la disminución general de la incidencia de pobreza y una creciente heterogeneidad, con un mayor sesgo hacia incidencias más altas en el año 2023.

Tabla No. 2. Estadísticas descriptivas de incidencia de pobreza multidimensional (H) para 82 distritos de Panamá: año 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	55.53	42.03
Mediana	52.63	35.19
Moda	No disponible	No disponible
Desviación estándar	24.82	27.50
Varianza	616.22	756.25
Curtosis	-0.99	-0.72
Coeficiente de asimetría	0.28	0.73
Rango	86.58	88.69
Mínimo	12.14	8.26
Máximo	98.72	96.96
Cuenta	82	82

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

El patrón indica que, aunque el conteo proporcional de personas que sufren de pobreza multidimensional está disminuyendo, la diferencia entre aquellos territorios con baja y alta pobreza se está ampliando. En conclusión, estos hallazgos enfatizan la diversidad de condiciones de pobreza en los corregimientos de la República de Panamá y suscitan un llamado a la formulación de políticas públicas que sean sensibles a las heterogeneidades locales para contrarrestar de manera efectiva la pobreza multidimensional



1. Incidencia por dimensiones de pobreza multidimensional

Indicador de inasistencia escolar

Los datos sugieren que ha habido una mejora en la incidencia de la privación por inasistencia escolar en Panamá entre 2010 y 2023, con una disminución en la media y mediana. Sin embargo, la variabilidad

aumentada y la mayor asimetría indican que las mejoras no han sido uniformes en todos los corregimientos, y algunos de ellos enfrentan desafíos crecientes en esta área.

Tabla No. 3. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por inasistencia escolar. Años 2010 y 2023

	<i>Año de Censo de Población y Vivienda</i>	
	2010	2023
Media	19.41	15.12
Mediana	14.67	9.35
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	15.38	15.46
Varianza	236.57	238.98
Curtosis	1.49	1.75
Coeficiente de asimetría	1.28	1.55
Rango	84.07	75.57
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	84.07	75.57
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de logro educativo insuficiente

En 2023, el análisis del indicador de “logro educativo insuficiente” en Panamá muestra que el corregimiento promedio tiene una incidencia de pobreza de 28% y una media de 20% de carencias por nivel educativo básico, con una variabilidad muy importante entre corregimientos. La mayoría de los corregimientos tiende a tener tasas más bajas que el promedio, aunque un sesgo hacia la derecha en la distribución indica que algunos corregimientos enfrentan altas tasas de privación educativa, señalando desigualdades significativas en el acceso

y la calidad de la educación en todo el país.

El comparativo entre 2010 y 2023 muestra una mejora significativa, con una notable reducción en las medidas de tendencia central. La disminución de la variabilidad, reflejada en la desviación estándar y la varianza, junto con el incremento del coeficiente de asimetría, sugiere que menos hogares experimentan esta privación, pero se observan algunos donde la privación es grave generalizada en su población.

Tabla No. 4. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por Logro Educativo Insuficiente. Años 2010 y 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	45.06	28.48
Mediana	39.97	19.85
Moda	50.00	7.14
Desviación estándar	26.71	24.46
Varianza	713.69	598.33
Curtosis	-0.95	0.19
Coeficiente de asimetría	0.42	1.09
Rango	99.34	98.84
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	99.34	98.84
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de materiales de vivienda

En el año 2023, las medidas de tendencia central para la incidencia por precariedad de los materiales de vivienda en los corregimientos de Panamá sugieren que la mayoría de los corregimientos tienen niveles relativamente bajos de precariedad, aunque hay casos que elevan la media, reflejados en un coeficiente de asimetría de 2.03. Esto apunta a una distribución con una cola más pesada hacia los valores más altos de precariedad. La curtosis aumentada de 3.14 indica una distribución más puntiaguda y con colas más gruesas que una distribución normal.

Comparando el año 2010 con el 2023, se observa una reducción sustancial de la tendencia central y en la dispersión de esta precariedad, lo que sugiere una mejora general en las condiciones de vivienda. El aumento en la asimetría y la curtosis refleja una distribución que se ha vuelto más sesgada y más concentrada en torno a la media, respectivamente. Además, el rango más estrecho y el aumento del mínimo indican que el extremo inferior de la precariedad ha mejorado, y el máximo más bajo refleja la eliminación de las situaciones de precariedad más extremas.

Tabla No. 5. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por materiales de vivienda precarios Años 2010 y 2023

	<i>Año de Censo de Población y Vivienda</i>	
	2010	2023
Media	26.85	15.68
Mediana	12.55	5.21
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	29.20	23.22
Varianza	852.49	539.30
Curtosis	0.17	3.02
Coeficiente de asimetría	1.20	2.01
Rango	99.33	99.35
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	99.33	99.35
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de hacinamiento

Para el año 2023, las medidas de tendencia central para hacinamiento son relativamente bajas. La alta curtosis de 5.62 implica una distribución más puntiaguda que una distribución normal, con colas más pesadas hacia los valores muy altos, como se refuerza con un coeficiente de asimetría de 2.43, indicando una distribución sesgada hacia la derecha con algunos corregimientos mostrando tasas de hacinamiento elevadas.

Comparando con los datos de 2010, hay una mejora notable en la situación de

hacinamiento para 2023. La reducción en la variabilidad de los datos, como se ve en la desviación estándar y la varianza, indica una disminución en la disparidad entre los corregimientos en cuanto a hacinamiento. Aunque el rango se mantiene amplio, el aumento en la curtosis y el coeficiente de asimetría de nuevo señalan que, aunque menos corregimientos experimentan hacinamiento extremo, los que lo hacen enfrentan condiciones más severas. La cuenta constante asegura que las comparaciones son sobre una base uniforme.

Tabla No. 6. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por hacinamiento:
Años 2010 y 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	22.16	11.57
Mediana	12.55	4.20
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	23.80	18.06
Varianza	566.62	326.01
Curtosis	1.37	5.62
Coeficiente de asimetría	1.51	2.43
Rango	94.94	95.52
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	94.94	95.52
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de electricidad

En 2023, la incidencia de carencias de electricidad refleja un nivel bajo y apunta a mejoras en el acceso a la electricidad o a fuentes de alumbrado más modernas y seguras. Una curtosis de 3.30 y un coeficiente de asimetría de 2.01 señalan una distribución puntuaguda con una cola larga hacia las tasas más altas de carencia, lo que indica que mientras la mayoría de los corregimientos han mejorado, hay algunos que todavía experimentan altas tasas de carencia de electricidad.

Comparando el año 2010 con el 2023, se observa una mejora drástica en el acceso a escala de corregimientos. La desviación estándar y la varianza también han

disminuido, indicando que la disparidad en el acceso a la electricidad entre los corregimientos ha disminuido. El aumento en la curtosis y en el coeficiente de asimetría sugiere que, aunque la situación general ha mejorado, la carencia de electricidad se ha vuelto más pronunciada en los corregimientos donde persiste, posiblemente reflejando la concentración de problemas de acceso a electricidad en áreas más aisladas o desfavorecidas. El rango ha disminuido, lo que implica que los casos extremos de carencia han mejorado, y el hecho de que el mínimo se haya mantenido en 0.00 refuerza la idea de que muchos corregimientos han alcanzado acceso universal a la electricidad.

Tabla No. 7. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por carencia de electricidad:
Años 2010 y 2023

	<i>Año de Censo de Población y Vivienda</i>	
	2010	2023
Media	29.61	11.89
Mediana	13.33	3.58
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	32.78	18.13
Varianza	1074.39	328.71
Curtosis	-0.56	3.30
Coeficiente de asimetría	0.97	2.01
Rango	99.89	80.37
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	99.89	80.37
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de manejo inadecuado de la basura

En 2023, la privación por manejo inadecuado de la basura en los corregimientos de Panamá muestra una considerable variabilidad en el manejo de la basura entre corregimientos, con una asimetría positiva que refleja una tendencia hacia valores más bajos de privación, pero con algunos corregimientos presentando situaciones extremas.

Comparando los años 2010 y 2023, se observa una disminución en la tendencia central, lo cual refleja una mejora en la gestión de residuos a nivel de los corregimientos. No obstante, la variabilidad sigue siendo elevada y el incremento en la asimetría y la menor curtosis señalan que aún existen retos significativos, particularmente en corregimientos con privaciones extremas en el manejo de basura.



Tabla No. 8. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por manejo inadecuado de la basura: Años 2010 y 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	45.79	33.28
Mediana	42.97	23.49
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	27.52	30.06
Varianza	757.56	903.52
Curtosis	-1.09	-0.72
Coeficiente de asimetría	0.10	0.76
Rango	100.00	100.00
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	100.00	100.00
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de carencia de saneamiento mejorado

En 2023, el nivel de curtosis de 8.22 y un aumento en el coeficiente de asimetría a 2.85 reflejan una distribución de datos más concentrada en bajos niveles de incidencia por esta carencia; pero, sesgada hacia corregimientos con tasas más altas de privación.

Comparativamente, entre 2010 y 2023, se observa una reducción en la tendencia central de la distribución, lo que indica un progreso en el mejoramiento del acceso a servicios sanitarios. A pesar del aumento en la asimetría y la curtosis, lo que puede indicar la persistencia de condiciones más extremas en algunos corregimientos.



Tabla No. 9. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación carencia de saneamiento mejorado: Años 2010 y 2023

	<i>Año de Censo de Población y Vivienda</i>	
	2010	2023
Media	21.10	12.80
Mediana	12.64	6.09
Moda	No disponible	0.00
Desviación estándar	22.89	19.36
Varianza	524.15	374.99
Curtosis	3.06	8.22
Coeficiente de asimetría	1.94	2.85
Rango	100.00	100.00
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	100.00	100.00
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de carencia por empleo precario

En 2023, la privación por precariedad del empleo en los corregimientos de Panamá muestra una importante dispersión en el grado de precariedad del empleo entre los corregimientos. La distribución de los valores de hacinamiento tiene un sesgo hacia la derecha, lo que significa que persisten algunos corregimientos con altas tasas de precariedad en el empleo, a pesar que la tendencia central ha disminuido levemente.

Comparando los datos de 2010 con 2023, las medidas de tendencia central han disminuido levemente, reforzando la evidencia de un cambio positivo

general. A pesar de la disminución en la media y la mediana, hay un aumento en la dispersión de la precariedad del empleo, como lo muestra el incremento en la desviación estándar y la varianza. La ligera disminución en la curtosis y el aumento en la asimetría sugieren que, aunque hay una tendencia general hacia una reducción de la precariedad, en el 2023 todavía existen áreas con un alto grado de precariedad laboral. Esto señala una posible necesidad de políticas focalizadas para abordar la precariedad del empleo en ciertos corregimientos.

Tabla No. 10. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por precariedad del empleo: Años 2010 y 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	36.94	32.46
Mediana	32.56	24.12
Moda	No disponible	27.27
Desviación estándar	20.94	25.40
Varianza	438.46	645.24
Curtosis	-0.49	-0.12
Coeficiente de asimetría	0.56	0.97
Rango	92.51	99.57
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	92.51	99.57
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de carencia por carencia de empleo

En 2023, la privación por carencia de empleo y trabajo familiar sin paga en Panamá arroja relativamente baja incidencia de esta privación, aunque un alto coeficiente de asimetría de 2.43 indica la presencia de corregimientos con incidencias mucho mayores. Una curtosis de 6.67 señala una distribución con alta concentración y, como vimos, presencia de corregimientos con alta incidencia.

Comparando con los datos de 2010, se observa una relativa estabilidad en las medidas de tendencia central. El aumento en la desviación estándar y la varianza desde 2010 sugiere que la dispersión en la prevalencia de esta forma de privación entre los corregimientos ha aumentado, lo que puede reflejar desigualdades crecientes en el acceso al empleo o en la protección social para los trabajadores familiares sin paga.





Tabla No. 11. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por carencia de empleo.
Años 2010 y 2023

	<i>Año de Censo de Población y Vivienda</i>	
	2010	2023
Media	11.02	12.02
Mediana	8.99	7.76
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	7.88	13.13
Varianza	62.04	172.52
Curtosis	8.84	6.67
Coeficiente de asimetría	2.28	2.43
Rango	70.65	83.21
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	70.65	83.21
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social

Indicador de carencia en la disponibilidad de fuentes de agua mejorada

En 2023, la privación por carencia y disponibilidad de fuentes de agua mejorada en Panamá refleja baja incidencia general de esta carencia. Sin embargo, como en la mayoría de las privaciones, este indicador muestra una dispersión importante y la presencia de corregimientos con alta incidencia de esta privación.

Comparado con 2010, se observa una mejora en el acceso al agua y una disminución en la dispersión de los datos, lo que indica una reducción en la variabilidad entre los corregimientos. Sin embargo, el aumento en el coeficiente de asimetría y la curtosis señalan que, aunque la situación ha mejorado en general, persisten desigualdades regionales en la infraestructura y en la gestión del agua que aún necesitan ser abordadas.

Tabla No. 12. Estadísticas descriptivas de incidencia de la privación por carencia de fuentes de agua mejorada. Años 2010 y 2023

	Año de Censo de Población y Vivienda	
	2010	2023
Media	22.15	17.92
Mediana	12.45	8.52
Moda	0.00	0.00
Desviación estándar	23.61	22.02
Varianza	557.30	484.77
Curtosis	1.02	2.12
Coeficiente de asimetría	1.32	1.64
Rango	100.00	100.00
Mínimo	0.00	0.00
Máximo	100.00	100.00
Cuenta	699	699

Fuente: Elaboración de la Secretaría Técnica del Gabinete Social



B. Intensidad de la Pobreza Multidimensional

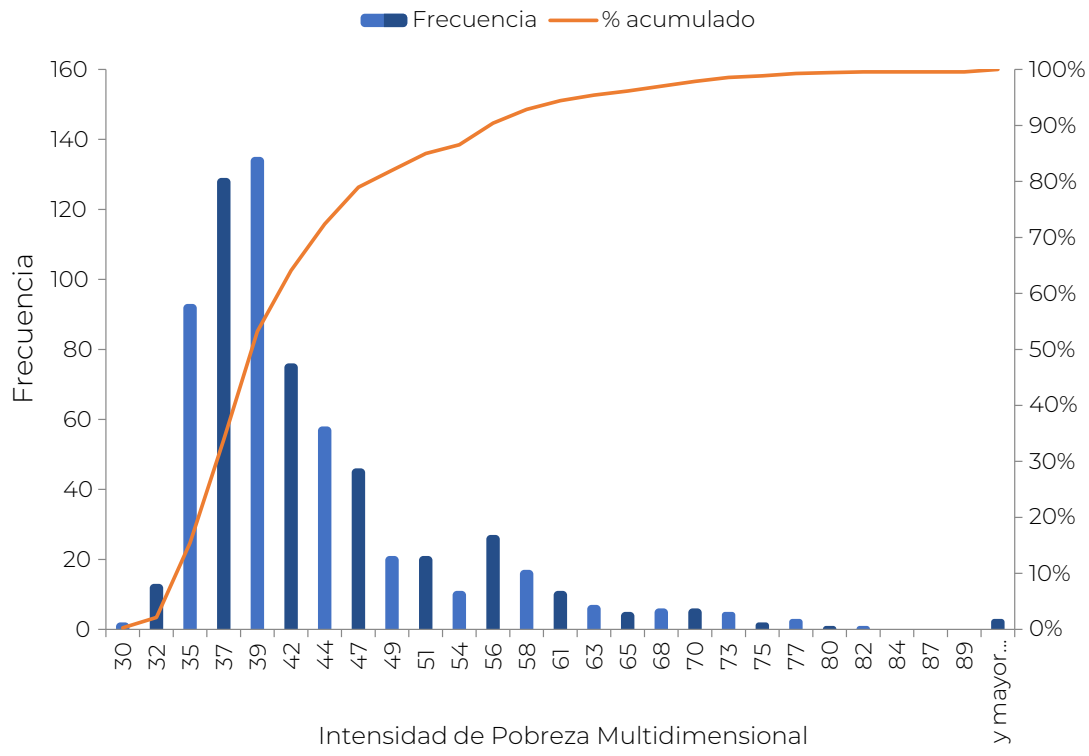
En Panamá, durante el año 2023, la intensidad de la pobreza multidimensional presentó una distribución moderadamente dispersa, y una leve asimetría negativa en la distribución. La distribución de las intensidades de pobreza está agrupada alrededor de 40% o 4 precariedades sufridas simultáneamente.

Los datos de tendencia central muestran que la intensidad de la pobreza multidimensional disminuyó entre 2010 y 2023. Esta mejora se observa en todos los indicadores analizados, incluyendo la dispersión de la distribución, la cual ha disminuido ligeramente. A pesar de esta tendencia positiva, aún persisten disparidades en la población, con grupos que experimentan mayores privaciones multidimensionales que otros.

En el período comparado, 58 corregimientos aumentaron el número de privaciones experimentadas por su población, de manera simultánea. Los distritos de Alanje en Chiriquí, Las Tablas en Los Santos y el distrito de Panamá presentaron la mayor cantidad de corregimientos con aumentos en el número de privaciones, con 4 corregimientos cada uno. Sin embargo, tienen mayor relevancia aquellos corregimientos que aumentaron el número de privaciones en un contexto de altos niveles de intensidad de pobreza, como Tolote, Piedra Roja y Münuni en el distrito de Kankintú en la Comarca Ngäbe Buglé

Por otro lado, 96 corregimientos mantuvieron el mismo número de privaciones que en el año 2010, mientras que 545 corregimientos lograron reducir este número para aumentar el bienestar de sus habitantes.

Gráfica No. 2. Histograma de intensidad de pobreza multidimensional (M0): año 2023



C. Índice de Pobreza Multidimensional

La variable M0, que se calcula multiplicando la incidencia y la intensidad de la pobreza en cada corregimiento, asigna un valor mínimo de 0.0, que indica ausencia de pobreza multidimensional, y un máximo de 100.0, que representa una pobreza universal en cada corregimiento.

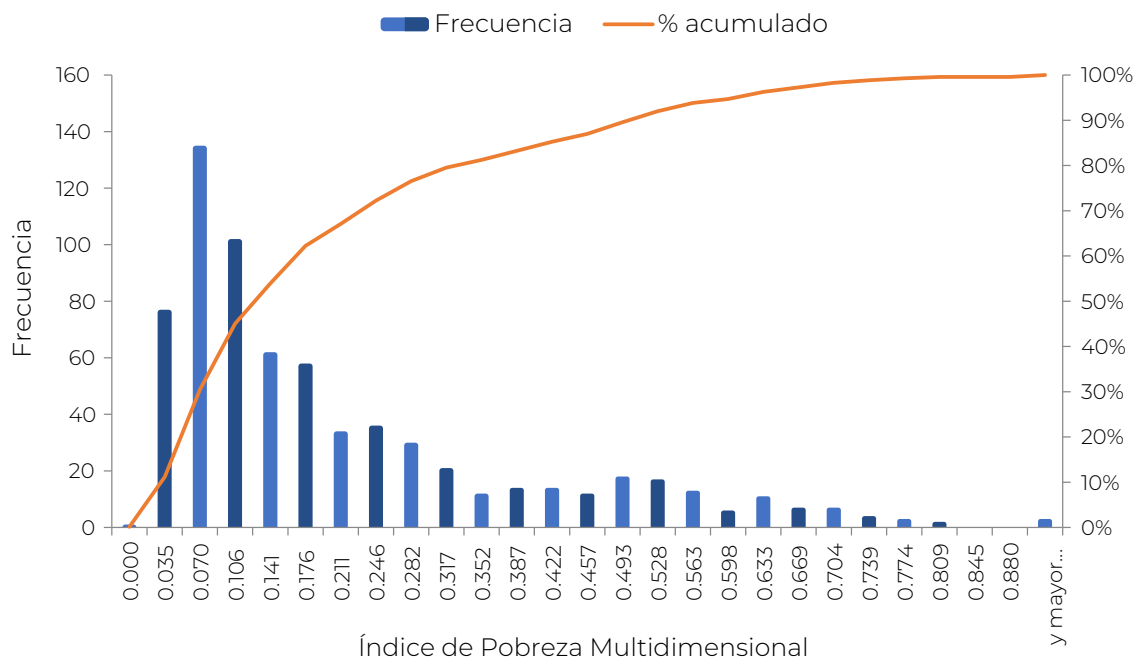
La gráfica número 3 ilustra que la mayoría de los corregimientos presentan un bajo nivel de pobreza multidimensional, situándose entre 0.1 y 0.2. No obstante, indicadores de dispersión como la desviación estándar y el rango muestran una variabilidad significativa entre los corregimientos.

Durante el período analizado, 58 corregimientos experimentaron un aumento en su Índice de Pobreza Multidimensional

(IPM), destacando principalmente en el distrito de Kankintú en la Comarca Ngäbe Buglé, el cual tiene la mayor tasa de pobreza multidimensional del país. También se observaron incrementos significativos en el corregimiento de La Ensenada ubicado en el distrito de Balboa en Panamá; en Finca 6, perteneciente al distrito de Changuinola en Bocas del Toro; y en los corregimientos de Boca de Cupé y Púcuro en el distrito de Pinogana, Darién. Todos con índices de pobreza multidimensional moderados (entre 0.396 y 0.586).

Contrariamente, la gran mayoría, que comprende 641 corregimientos, mostraron mejoras en su condición de bienestar, observándose progresos en diversas áreas sin un patrón geográfico claro.

Gráfica no. 3. Histograma del índice de pobreza multidimensional (M0): año 2023





CONCLUSIONES

Este informe establece una base para el seguimiento y la evaluación continua de las políticas públicas dirigidas a su reducción. La evidencia apunta hacia la necesidad de intervenciones focalizadas y la estrategias integrales para abordar las múltiples dimensiones de la pobreza.

- 1. Reducción generalizada de la Pobreza Multidimensional:** Se observa una tendencia positiva hacia la reducción de la pobreza multidimensional en la mayoría de los corregimientos de Panamá.
- 2. Variaciones regionales significativas:** A pesar de las mejoras generales, existe una variabilidad notable en los niveles de pobreza multidimensional entre diferentes provincias y comarcas. Áreas como la Comarca Emberá y Darién han experimentado mejoras considerables, mientras que otras áreas aún requieren esfuerzos adicionales.
- 3. Educación y Empleo como desafíos clave:** Los análisis revelan que la inasistencia escolar y el logro educativo insuficiente, junto con el desempleo y la precariedad laboral, son desafíos significativos que contribuyen a la pobreza multidimensional. Estas áreas requieren atención prioritaria en futuras políticas y programas.
- 4. Necesidad de intervenciones integrales:** La interconexión entre diversas dimensiones de la pobreza, como la educación, el empleo, la vivienda, y el acceso a servicios básicos, destaca la necesidad de abordar la pobreza multidimensional a través de intervenciones integrales que consideren todos estos aspectos.
- 5. Importancia del análisis multidimensional:** El uso del IPM-C como herramienta de análisis proporciona una comprensión más profunda y matizada de la pobreza, permitiendo la identificación de áreas específicas de intervención y la evaluación del impacto de las políticas públicas sobre la pobreza multidimensional.



ANEXOS

1.	Dimensiones, indicadores y pesos y umbrales de privación para determinar las privaciones de los hogares.....	31
2.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Bocas del Toro, según el censo de población y vivienda de 2023.....	33
3.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Coclé, según el censo de población y vivienda de 2023.	34
4.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Colón, según el censo de población y vivienda de 2023.	35
5.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Chiriquí, según el censo de población y vivienda de 2023.	36
6.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Darién, según el censo de población y vivienda de 2023.....	38
7.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Herrera, según el censo de población y vivienda de 2023.....	39
8.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Los Santos, según el censo de población y vivienda de 2023.....	40
9.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Panamá, según el censo de población y vivienda de 2023.....	42
10.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Veraguas, según el censo de población y vivienda de 2023.....	43
11.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Panamá Oeste, según el censo de población y vivienda de 2023.....	45
12.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Guna Yala, según el censo de población y vivienda de 2023.....	46
13.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Emberá, según el censo de población y vivienda de 2023.....	46
14.	Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Ngäbe Buglé, según el censo de población y vivienda de 2023.....	47

1. Dimensiones, indicadores y pesos y umbrales de privación para determinar las privaciones de los hogares.

DIMENSIÓN	INDICADOR	PESO	UN HOGAR ES PRIVADO SI...
Educación 20%	Inasistencia escolar	10%	Al menos un niño o adolescente (entre 4 y 17 años) no asiste a la escuela.
	Logro educativo insuficiente	10%	Al menos una persona de 18 años o más NO alcanzó un nivel educativo mínimo, entendiéndose lo siguiente: Personas entre 18 y 30 años de edad que no cuentan con educación pre-media completa (9 años), o personas de 31 a 59 años de edad que no cuentan con educación primaria completa (6 años) o personas de 60 años o más que no saben leer ni escribir.
Vivienda, servicios básicos 20%	Precariedad de los materiales de la vivienda	6.7%	Al menos una de las siguientes condiciones se cumple: Si en el área urbana la casa cuenta con paredes de madera, quincha adobe, metal, palma paja o penca caña o bambú o palos, otros materiales (cartón) o sin paredes O si el material de los techos es de madera, palma, paja, pencas u otros materiales O si el material de los pisos es de madera, tierra u otros materiales. Si en el área rural el material de las paredes de la vivienda es metal, palma, paja, penca, caña o bambú, palos, otros materiales (cartón) o sin paredes; O el material de los techos es madera, palma, paja, pencas u otros materiales O el material de los pisos es tierra u otros materiales. Para la Comarca Guna Yala se considerará un hogar privado si el material de las paredes de la vivienda es metal, otros materiales (cartón) o sin paredes; O si el material de los techos es madera u otros materiales; O el material de los pisos es tierra u otros materiales.
	Personas por habitación o hacinamiento	6.7%	Una habitación (excluyendo la cocina, servicio y el baño) es compartida por tres (3) o más personas.
	Carencia de electricidad	6.7%	La fuente principal de alumbrado es querosín o diésel, gas, velas u otro.

DIMENSIÓN	INDICADOR	PESO	UN HOGAR ES PRIVADO SI...
Entorno y Saneamiento 20%	Manejo inadecuado de la basura o residuos sólidos	10%	Si en el área urbana el manejo de las basuras es incineración o quema, tirar la basura a un terreno baldío, a un río, quebrada, lago o mar o enterrar los desechos, y para el área rural si el manejo de las basuras es Incineración o quema, tirarlas a un terreno baldío, río, quebrada, lago o al mar.
	Carenica de saneamiento mejorado	10%	En el área urbana el hogar cuenta con un servicio de hueco o letrina exclusivo de la vivienda o compartido, el servicio está conectado a alcantarillado o tanque séptico, pero es compartido con otras viviendas o si no cuenta con servicio sanitario. En el área rural el hogar cuenta con un servicio de hueco o letrina es compartido con otras viviendas, o el servicio está conectado a alcantarillado o tanque séptico, pero es compartido con otras viviendas o no tiene servicio sanitario.
Trabajo 20 %	Desempleo	10%	Al menos una persona mayor de 18 años está desocupada, o es ocupada como trabajador familiar, o es potencialmente activo, entendiéndose que es parte de la población no económicamente activa, pero está disponible para trabajar.
	Precariedad del trabajo	10%	Si al menos un miembro de 18 años o más de edad, que está ocupado como empleado no paga seguro social, es empleado doméstico sin seguro social, es trabajador cuenta propia sin seguro social a excepción de gerentes, administradores y profesionales o si es trabajador cuenta propia en agricultura que no tienen ingreso independiente y lo que producen es para autoconsumo y no venden nada. Los patronos son considerados en su totalidad como NO privados en este indicador.
Salud - Agua 20%	Carenica de fuentes de agua mejorada para beber	20%	La principal fuente de agua para beber es: pozo brocal no protegido, o pozo superficial o carro cisterna o río, quebrada, lago, estanques, arroyo, agua de lluvia u otra fuente. En el caso de hogares cuya principal fuente de agua es un acueducto público del IDAAN, serán privados si reciben el agua menos de siete días a la semana o menos de 12 horas al día durante el verano o el invierno.

2. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Bocas del Toro, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Intensidad (I)	IPM (Mo)	Diferencia 2010-2023	Asistencia escolar	Logro Educativo	Vivienda	Haciendamiento	Basura	Saneamiento	Desempate	Precariedad del trabajo	Agua	
BOCAS DEL TORO	BOCAS DEL TORO CABECERA	6654	446	47.6	0.212	-0.079	18	25	31	9	5	14 es	3	34	33
BOCAS DEL TORO	BASTIMENTOS	2571	603	57.3	0.346	-0.091	29	42	9	13	16	55	43	17	36
BOCAS DEL TORO	PUNTA LAUREL	1978	974	59.9	0.583	-0.079	48	65	10	23	32	94	88	14	84
BOCAS DEL TORO	TIERRA OSCURA	1771	973	55.8	0.543	-0.030	42	61	1	27	19	95	78	25	79
BOCAS DEL TORO	BOCA DEL DRAGO	2501	602	50.0	0.301	-0.130	18	28	22	17	5	30	26	8	46
BOCAS DEL TORO	SAN CRISTOBAL	1696	971	52.7	0.511	0.037	40	60	4	18	14	93	83	13	79
CHANGUINOLA	CHANGUINOLA (CABECERA)	6112	419	56.6	0.237	0.077	20	24	33	17	9	30	29	8	17
CHANGUINOLA	GUABITO	6573	771	53.2	0.411	-0.003	38	51	29	25	22	63	20	15	42
CHANGUINOLA	EL TIRIBIE	3244	812	45.4	0.369	-0.065	34	59	10	16	22	67	12	46	76
CHANGUINOLA	EL EMPALME	11143	384	43.2	0.166	-0.102	20	25	10	12	3	11	7	17	21
CHANGUINOLA	LAS TABLAS	4975	552	48.5	0.288	0.074	33	47	20	21	17	40	26	25	30
CHANGUINOLA	COCHIGRÓ	2085	932	59.4	0.564	-0.037	45	76	16	23	25	85	40	56	88
CHANGUINOLA	LA GLORIA	3223	842	51.9	0.437	-0.008	37	64	39	20	28	80	18	34	52
CHANGUINOLA	LAS DELICIAS	1754	886	55.3	0.490	-0.038	57	79	31	30	30	55	77	16	67
CHANGUINOLA	BARRIADA 4 DE ABRIL	10533	792	57.6	0.466	-0.031	42	52	47	29	20	59	54	16	31
CHANGUINOLA	EL SILENCIO	3837	384	47.0	0.180	-0.170	14	27	5	13	9	34	7	15	25
CHANGUINOLA	FINCA 6	8957	690	57.3	0.366	-0.185	34	46	42	33	21	44	42	13	23
CHANGUINOLA	FINCA 30	8775	563	45.4	0.256	-0.036	30	44	9	19	6	28	7	19	18
CHANGUINOLA	FINCA 60	5322	338	41.9	0.142	-0.084	22	31	3	18	4	11	8	18	18
CHANGUINOLA	BARRANCO ADENTRO	4855	825	50.3	0.414	-0.043	51	73	44	36	27	78	51	21	43
CHANGUINOLA	FINCA 4	5780	609	43.7	0.266	0.067	30	41	9	17	9	34	5	15	15
CHANGUINOLA	FINCA 12	3247	296	40.3	0.119	-0.130	15	23	3	14	0	1	3	17	20
CHANGUINOLA	FINCA 51	5163	916	50.2	0.460	0.051	41	63	24	24	24	17	66	12	21
CHANGUINOLA	FINCA 66	2178	192	37.5	0.072	-0.081	11	15	4	7	1	2	5	11	12
CHANGUINOLA	LA MESA	2234	561	54.0	0.303	0.073	36	48	17	19	23	40	26	28	29
CHIRIQUÍ GRANDE	CHIRIQUÍ GRANDE (CABECERA) (P)	3833	522	51.4	0.268	-0.057	27	42	16	19	22	36	40	23	33
CHIRIQUÍ GRANDE	MIRAMAR	729	608	41.3	0.251	-0.240	39	52	7	18	16	53	16	12	41
CHIRIQUÍ GRANDE	PUNTA PENA	3049	372	42.1	0.157	-0.101	21	30	2	8	8	27	15	15	31
CHIRIQUÍ GRANDE	PUNTA ROBALO	1597	535	47.4	0.208	-0.082	32	50	16	11	20	47	5	10	38
CHIRIQUÍ GRANDE	RAMBALA	1343	289	42.6	0.123	-0.127	18	23	4	5	9	25	8	14	16
CHIRIQUÍ GRANDE	BALBOA CEDRO	1863	821	44.9	0.369	-0.117	33	67	4	20	23	77	36	28	65
ALMIRANTE	ALMIRANTE (CABECERA)	4879	338	43.8	0.148	-0.151	12	17	21	5	4	10	13	9	19
ALMIRANTE	BARRIO FRANCÉS	2198	586	46.0	0.269	-0.042	15	22	36	7	5	26	24	10	32
ALMIRANTE	BARRADA GUAYMÍ	4754	693	47.6	0.330	-0.109	33	42	25	16	11	43	27	18	38
ALMIRANTE	NANCE DEL RISCO	1650	862	50.8	0.438	-0.056	42	45	18	45	27	71	21	52	79
ALMIRANTE	VALLE DE AGUA ARRIBA	3939	882	49.5	0.436	-0.081	52	65	20	22	28	83	18	21	63
ALMIRANTE	VALLE DEL RISCO (P)	4383	633	51.2	0.324	-0.178	36	52	25	17	28	43	22	53	22
ALMIRANTE	BAJO CULIBRE	963	993	73.6	0.730	-0.035	57	74	67	58	94	92	44	84	65
ALMIRANTE	CAUCHERO	2934	926	59.8	0.563	-0.084	50	82	14	26	59	59	37	72	58
ALMIRANTE	CEIBA	1361	993	70.7	0.702	-0.005	47	92	78	86	83	96	37	62	45
ALMIRANTE	MIAFLORES	1302	601	59.6	0.304	-0.104	31	44	8	16	57	11	31	30	35

3. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Coclé, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Incidencia (H)	Intensidad (A)	IPM (Mo)	Diferencia 2010-2023	Asistencia escolar	Logro Educativo	Vivienda	Hacienda	Electricidad	Basura	Saneamiento	Desempleo	Preferencia del agua
AGUADULCE	AGUADULCE (CABECERA)	9519	12	34	0.042	-0.04	1.55	3.35	0	0	2	2	5	7	10
AGUADULCE	EL CRISTO	3080	16	36	0.058	-0.06	3.80	8.60	2	3	6	3	5	10	8
AGUADULCE	EL RÓBIE	4761	13	35	0.045	-0.07	3.63	7.20	0	2	0	0	8	4	3
AGUADULCE	POCRÍ	7988	13	34	0.045	-0.07	1.51	3.56	0	0	0	1	3	5	8
AGUADULCE	BARRIOS UNIDOS	9984	16	36	0.058	-0.10	2.86	6.84	1	1	0	3	5	12	11
AGUADULCE	PUEBLOS UNIDOS	4032	15	37	0.054	-0.05	4.69	10.76	2	4	1	12	3	4	10
AGUADULCE	VIRGEN DEL CARMEN	7888	25	36	0.091	-0.20	7.00	12.74	1	2	0	2	3	8	14
AGUADULCE	EL HATO DE SAN JUAN DE DIOS	1384	30	34	0.101	-0.05	6.58	23.77	4	2	26	7	11	11	21
ANTÓN	ANTÓN (CABECERA)	10683	20	36	0.073	-0.05	4.03	8.35	2	2	2	12	6	6	15
ANTÓN	CABUYA	2091	43	37	0.160	-0.06	8.90	20.47	5	5	12	38	8	21	41
ANTÓN	EL CHIRÍ	3878	29	36	0.123	-0.03	8.25	15.24	2	5	2	12	12	21	1
ANTÓN	EL RETIRO	2935	35	35	0.123	-0.03	8.76	19.42	2	4	5	34	4	16	30
ANTÓN	EL VALLE	7559	26	38	0.099	-0.08	8.02	14.63	2	3	2	15	8	10	22
ANTÓN	JUAN DÍAZ	3507	33	39	0.129	-0.05	9.04	17.65	5	5	7	31	10	12	27
ANTÓN	RIO HATO	15901	31	38	0.115	-0.05	6.50	12.19	2	4	2	26	11	12	24
ANTÓN	SAN JUAN DE DIOS	5537	47	41	0.194	-0.09	16.20	28.43	11	13	10	43	11	24	36
ANTÓN	SANTA RITA	2830	23	37	0.086	-0.07	6.11	11.20	5	3	4	23	4	10	19
ANTÓN	CARALLERO	4135	35	37	0.129	-0.14	10.62	15.94	5	6	3	34	5	14	32
LA PINTADA	LA PINTADA (CABECERA)	4471	19	36	0.071	-0.08	4.25	7.83	3	1	2	14	3	6	15
LA PINTADA	LA PINTADA	5748	35	40	0.142	-0.12	16.46	25.43	7	3	5	30	5	12	31
LA PINTADA	EL PINTERO	3448	17	36	0.062	-0.10	5.54	12.91	1	2	2	1	1	7	15
LA PINTADA	LILANO GRANDE	4113	39	40	0.157	-0.14	11.86	22.05	14	5	10	31	8	20	34
LA PINTADA	PIEDRAS GORDAS	4712	40	40	0.159	-0.11	13.26	22.03	9	3	6	34	8	20	34
LA PINTADA	LAS LOMAS	2350	42	36	0.150	-0.16	13.06	30.04	8	3	8	41	4	7	39
LA PINTADA	LILANO NORTE	4818	51	42	0.216	-0.18	23.41	36.47	12	5	11	44	5	19	46
NATÁ	NATÁ (CABECERA)	6244	17	41	0.067	-0.12	2.53	8.63	3	2	2	7	3	5	10
NATÁ	CAPELLANIA	2879	12	34	0.041	-0.14	5.54	12.91	1	2	1	1	0	7	15
NATÁ	EL CAÑO	3435	16	36	0.058	-0.06	3.11	9.43	2	1	1	13	3	6	10
NATÁ	GUMNÁN	977	41	39	0.156	-0.17	19.65	31.32	6	4	17	39	8	18	30
NATÁ	LAS HURCAS	1581	80	49	0.391	-0.10	19.17	61.42	34	10	32	78	10	26	68
NATÁ	TOZA	2425	24	35	0.085	-0.11	7.63	18.80	2	4	22	3	7	16	16
NATÁ	VILLARREAL	2013	20	37	0.074	-0.05	4.57	15.05	2	3	2	19	2	8	15
OLÁ	OLÁ (CABECERA)	1472	20	38	0.076	-0.13	5.77	16.17	5	1	8	16	3	5	15
OLÁ	EL COPE	1503	48	39	0.187	-0.17	13.71	39.99	17	5	21	43	2	8	35
OLÁ	EL PALMAR	1296	56	40	0.228	-0.18	16.82	42.21	25	5	32	53	3	55	55
OLÁ	EL PICHACHO	345	27	36	0.097	-0.12	6.38	17.68	7	0	12	26	6	3	24
OLÁ	LA PAVA	1658	25	37	0.094	-0.14	5.85	20.33	5	2	11	23	4	24	40
PENONOMÉ	PENONOMÉ (CABECERA)	24999	16	36	0.056	-0.02	2.85	4.36	1	1	0	2	3	11	12
PENONOMÉ	CÁNADERAL	9313	25	39	0.096	-0.05	6.46	10.59	3	3	2	18	9	11	13
PENONOMÉ	COQUE	5804	13	39	0.051	-0.10	4.20	8.67	1	2	1	44	3	10	5
PENONOMÉ	CHIGUIRÍ ARRIBA	7179	64	41	0.265	-0.09	21.97	32.08	21	11	11	60	10	2	61
PENONOMÉ	EL COCO	10871	12	36	0.044	-0.09	3.60	7.13	1	2	0	10	2	4	10
PENONOMÉ	PANDONAL	7672	45	39	0.176	-0.10	14.77	21.69	10	10	10	40	6	24	40
PENONOMÉ	RIO GRANDE	3500	15	36	0.053	-0.02	4.06	7.91	2	1	1	4	2	7	12
PENONOMÉ	RIO INDIO	4025	77	47	0.359	-0.13	30.46	31.68	40	11	18	72	9	28	34
PENONOMÉ	TOBRE	7436	47	41	0.196	-0.10	14.25	21.40	14	5	5	44	7	20	45
PENONOMÉ	TULÚ	2241	76	47	0.362	-0.14	44.27	75	22	14	14	75	6	27	25
PENONOMÉ	BOCA DE TUCUÉ	2089	71	44	0.313	-0.10	22.45	34.18	35	14	21	67	10	34	67
PENONOMÉ	CANDELARIO OVALLE	3604	75	45	0.336	-0.11	23.03	29.69	39	10	17	68	14	49	72
PENONOMÉ	CHIQUÍ	3500	15	36	0.055	-0.02	2.85	4.36	1	1	0	2	3	11	12
PENONOMÉ	GENERAL VICTORIANO LORENZO	8486	28	37	0.104	-0.07	6.03	12.49	3	5	3	26	11	11	23
PENONOMÉ	LAS MINAS	2562	47	38	0.178	-0.14	13.49	25.32	14	5	6	43	11	17	45
PENONOMÉ	RIECITO	1315	86	48	0.413	-0.14	40.15	40.00	56	10	25	83	6	44	86
PENONOMÉ	SAN MIGUEL	2038	81	47	0.379	-0.03	30.03	41.36	33	7	16	74	6	55	80

4. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Colón, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	IPM (M0)	Diferencia 2010-2023	IPM (M0)	Diferencia 2010-2023	Asistencia escolar	Vivienda	Haciendamiento	Electricidad	Basura	Saneamiento	Desempleo	Precreación	Agua	
COLÓN	BARRIO NORTE	11970	18	39	0.068	0.00457	2.6	2.8	3.5	3.4	0.0	0.0	11.7	6.5	8.0
COLÓN	BARRIO SUR	6426	16	38	0.060	0.00608	4.3	2.6	3.0	0.0	0.0	0.0	6.3	6.7	10.1
COLÓN	BUENAVISTA	19154	54	39	0.207	-0.03	9.8	14.4	3.5	5.7	0.8	27.8	10.5	19.2	24.5
COLÓN	CATIVA	36345	27	37	0.100	-0.05	6.2	8.3	1.4	3.6	0.1	5.1	5.3	6.6	14.2
COLÓN	CIRICITO	3174	30	39	0.115	-0.17	7.4	16.7	2.7	2.2	0.6	15.7	8.6	13.3	23.5
COLÓN	CRISTOBAL (P)	7373	34	42	0.142	0.03458	6.6	14.1	5.4	6.7	1.6	14.1	10.3	7.8	22.5
COLÓN	ESCOBAL	2291	26	40	0.107	-0.06	7.6	13.1	4.5	7.1	1.7	12.7	6.4	5.3	19.4
COLÓN	LIMÓN	5511	58	40	0.228	-0.01	9.4	15.2	5.8	7.2	2.4	27.3	7.5	18.9	30.6
COLÓN	NUEVA PROVIDENCIA	8631	60	40	0.239	0.00532	13.2	18.2	3.5	6.0	0.8	46.6	6.0	13.6	29.9
COLÓN	PUERTO PILÓN	18911	27	37	0.100	0.00542	4.4	6.5	1.3	2.4	0.5	5.3	4.9	9.9	18.0
COLÓN	SABANITAS	23605	28	39	0.108	0.00539	6.4	8.7	1.3	2.9	0.2	8.5	7.2	11.3	14.6
COLÓN	SALAMANCA	5017	24	36	0.086	-0.07	7.9	14.7	3.7	4.7	0.7	21.4	4.4	11.3	17.4
COLÓN	SAN JUAN	22440	36	39	0.139	-0.11	6.7	11.1	2.3	4.9	0.4	10.4	10.4	12.0	18.7
COLÓN	SANTA ROSA	1232	28	35	0.095	-0.06	5.5	13.6	3.2	1.6	0.7	25.6	3.8	13.9	19.8
COLÓN	CHRISTÓBALESTE	64669	22	36	0.079	-0.02	5.1	6.2	0.9	2.2	0.0	1.3	2.9	7.7	14.5
CHAGRES	NUERO/HAGRES (CABECERA)	567	13	41	0.052	-0.06	4.2	4.4	2.8	1.6	0.1	7.8	3.0	2.8	5.1
CHAGRES	ACHIOTE	938	49	48	0.236	-0.07	10.2	25.9	12.4	6.0	9.4	42.1	15.5	19.9	41.5
CHAGRES	EL GUABO	1553	46	43	0.200	-0.17	15.6	24.7	10.8	10.2	10.2	41.5	8.1	9.9	38.2
CHAGRES	LA ENCANTADA	2333	74	46	0.337	-0.14	22.7	40.6	23.6	7.9	16.7	71.9	9.0	16.7	68.0
CHAGRES	PALMAS BELLAS	2150	36	41	0.147	-0.06	12.1	14.4	6.1	4.2	3.0	26.5	10.9	12.5	30.7
CHAGRES	PIÑA	888	31	45	0.138	-0.11	6.4	18.4	5.3	3.9	4.1	26.4	11.0	10.7	25.7
CHAGRES	SALUD	2538	48	46	0.224	-0.09	15.5	26.3	11.7	9.9	12.5	47.1	9.7	9.7	44.6
DONOSO	MIGUEL DE LA BORDA (CABECERA)	2380	57	45	0.254	-0.18	29.5	12.6	9.1	16.2	16.2	51.9	11.5	20.3	48.5
DONOSO	COCLE DEL NORTE	4301	79	54	0.427	-0.08	44.3	65.0	30.5	31.0	28.3	71.6	22.0	19.8	70.4
DONOSO	EL GUASIMO	3494	82	53	0.432	-0.14	33.9	57.1	20.3	17.5	39.9	76.5	9.4	22.0	75.7
DONOSO	GOREA	923	52	44	0.229	-0.14	18.2	31.1	7.7	3.8	10.9	12.5	44.6	11.8	15.3
DONOSO	RIO INDIO	1139	58	42	0.246	-0.15	12.7	26.1	8.0	8.0	5.8	47.0	8.1	18.3	45.9
PORTOBELLO	PORTOBELLO (CABECERA)	4857	17	37	0.063	-0.06	5.9	12.1	1.7	3.7	0.9	13.0	3.4	5.3	14.9
PORTOBELLO	CACIQUE	308	16	42	0.066	-0.10	1.0	8.8	1.0	4.9	0.0	10.7	2.6	3.9	14.6
PORTOBELLO	PUERTO LINDO O GARROTE	1007	22	34	0.075	-0.10	5.9	16.0	2.0	2.3	0.1	18.4	4.0	5.8	20.4
PORTOBELLO	ISLA GRANDE	983	16	34	0.054	-0.09	7.6	11.9	1.3	4.2	0.6	12.3	4.3	1.8	15.7
PORTOBELLO	MARÍA CHIQUITITA	3002	17	39	0.067	-0.02	5.7	11.9	1.3	4.2	0.6	12.3	2.5	7.8	12.8
SANTA ISABEL	PALENQUE (CABECERA)	504	8	39	0.080	-0.02	3.8	5.8	3.0	4.4	2.2	3.2	2.0	1.4	6.7
SANTA ISABEL	CIANGO	624	28	33	0.095	-0.07	10.3	22.3	1.0	5.1	1.4	11.8	8.7	15.9	23.6
SANTA ISABEL	MIRAWAR	350	12	36	0.044	-0.10	3.7	6.6	1.7	0.0	0.0	7.1	7.1	3.4	11.7
SANTA ISABEL	NOMBRE DE DIOS	1127	22	39	0.086	-0.05	9.4	18.7	2.8	2.7	2.8	13.8	6.8	5.0	18.5
SANTA ISABEL	PALMIRA (P)	404	39	46	0.180	-0.33	15.6	30.0	7.9	8.4	15.3	28.5	15.6	10.6	36.9
SANTA ISABEL	PLAYA CHIQUITA	194	16	46	0.076	-0.23	2.1	10.8	5.2	3.6	1.6	16.5	2.1	6.7	16.5
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	275	42	35	0.147	-0.05	13.1	28.4	0.4	5.1	1.1	41.8	7.6	8.7	40.4
SANTA ISABEL	VIENTO FRIO	587	11	37	0.040	-0.06	3.2	10.6	1.5	1.4	1.4	4.3	2.4	4.6	9.9
OMAR TORRIJOS HERRERA	SAN JOSE DEL GENERAL (CABECERA)	1863	24	42	0.099	-0.16	11.7	18.7	4.6	4.4	5.9	10.5	4.1	14.4	21.4
OMAR TORRIJOS HERRERA	NUERA ESPERANZA	889	93	51	0.471	-0.19	52.4	89.9	36.2	24.7	28.6	78.9	14.8	42.7	68.2
OMAR TORRIJOS HERRERA	SAN JUAN DE TURBE	806	54	43	0.232	-0.17	31.6	45.5	14.0	4.6	12.7	36.4	7.7	26.4	42.3

5. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Chiriquí, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Intensidad (A)	Incidencia (H)	DIFERENCIA 2010-2023	IPM (M)	ASISTENCIA ESCOLAR	Vivienda	Haciendamiento	Electricidad	Saneamiento	Desempleo	Desempleo	Trabajo precariedad del	Agricultura
ALANJE	ALANJE (CABECERA)	3090	26	51	0.133	-0.05	15.05	24.56	15.83	16.38	12.65	10.52	19.16	2.82	14.14
ALANJE	DIVALA	3474	55	48	0.265	-0.07	24.38	37.31	14.88	23.40	6.94	19.78	23.86	17.82	14.14
ALANJE	EL TEJAR	2113	23	45	0.105	-0.04	11.67	20.47	7.48	12.02	6.06	15.90	4.54	15.33	42.00
ALANJE	GUARUMAL	2716	34	44	0.146	-0.04	18.38	30.84	7.17	16.67	7.55	25.88	8.03	9.65	15.49
ALANJE	FALO GRANDE	642	37	44	0.182	-0.03	11.67	18.38	9.35	13.24	9.36	32.09	13.24	2.18	23.12
ALANJE	QUERÉVALO	2005	15	47	0.071	-0.07	6.38	8.58	10.52	4.24	12.32	4.29	4.29	10.77	7.63
ALANJE	SANTO TOMAS	1501	22	39	0.087	-0.07	10.13	18.92	5.13	8.66	4.13	19.25	5.40	5.06	14.59
ALANJE	CANTA GALLO	683	22	44	0.065	-0.10	17.57	17.72	5.66	4.54	4.83	15.52	1.90	7.03	13.76
ALANJE	NUERO MEXICO	2469	52	46	0.236	-0.09	23.94	41.43	20.33	27.54	9.60	26.97	16.73	10.77	22.64
BARU	PUERTO ARMUELLES (CABECERA)	12215	33	39	0.129	-0.06	5.63	14.13	5.02	1.92	0.79	16.57	4.40	9.34	19.83
BARU	LIMONES	1159	42	40	0.185	-0.10	12.25	31.75	12.86	6.64	1.73	39.52	9.92	31.32	26.99
BARU	PROGRESO	11683	37	38	0.197	-0.03	7.93	19.05	3.81	3.41	0.97	23.09	3.66	9.79	19.41
BARU	BACO	7997	49	40	0.197	-0.03	13.72	28.21	7.40	7.35	2.71	42.03	6.36	10.43	26.61
BARU	RODOLFO AGUILAR DELGADO	8829	57	44	0.249	-0.01	20.27	39.94	16.53	12.03	4.12	38.25	13.76	29.88	27.62
BARU	EL PALMAR	6146	71	41	0.266	0.0531	12.25	27.74	11.73	4.38	2.52	58.30	11.44	33.21	64.73
BARU	MANACA	8196	44	39	0.173	-0.03	13.87	25.31	4.50	6.34	1.57	22.30	3.21	13.73	25.94
BOQUERÓN	BOQUERÓN (CABECERA)	5045	17	38	0.063	-0.13	5.95	10.37	5.62	2.97	1.06	11.36	3.35	3.33	13.14
BOQUERÓN	AGALA (P)	5059	11	44	0.046	-0.16	4.15	7.73	3.28	2.21	2.47	8.38	1.84	4.55	7.43
BOQUERÓN	CORDILLERA	475	24	38	0.091	-0.10	9.68	13.68	9.25	3.37	6.95	22.95	3.16	8.84	19.79
BOQUERÓN	GUABAL	1126	33	37	0.123	-0.11	13.68	24.60	5.06	1.69	1.78	28.69	4.80	19.02	32.94
BOQUERÓN	GUAYABAL	2413	19	37	0.089	-0.09	8.41	14.71	3.40	1.99	2.49	3.69	3.69	10.30	14.88
BOQUERÓN	PARAISO	683	51	44	0.228	0.0872	36.02	44.07	18.30	11.57	5.86	39.68	31.33	10.32	30.28
BOQUERÓN	FEDREGAL	2618	13	38	0.051	-0.04	5.81	11.50	3.09	2.83	1.16	8.44	3.06	3.78	11.12
BOQUERÓN	TUERAS	3456	10	38	0.037	-0.05	5.87	8.59	1.13	2.26	0.52	6.86	1.04	3.07	8.30
BOQUETE	BAJO BOQUETE (CABECERA)	3701	14	47	0.085	-0.03	6.92	11.56	5.24	9.13	4.38	5.16	7.16	4.24	11.00
BOQUETE	CALDERA	1591	7	38	0.025	-0.04	2.95	6.29	1.13	1.82	1.57	2.51	2.07	2.58	3.35
BOQUETE	PALMIRA	1843	25	43	0.106	-0.03	13.24	20.08	8.14	12.64	9.66	12.70	11.50	14.38	22.57
BOQUETE	ALTO BOQUETE	8009	7	40	0.029	-0.02	3.13	5.39	2.72	2.37	1.04	1.39	1.90	2.72	5.42
BOQUETE	JARAMILLO	2422	15	40	0.088	-0.02	9.17	12.01	4.29	5.28	3.67	6.44	4.58	2.02	11.11
BOQUETE	LOS NARANJOS	2734	16	45	0.073	-0.06	9.14	14.92	6.62	8.60	4.46	5.52	6.66	2.96	12.55
BUGABA	LA CONCEPCIÓN (CABECERA)	21203	9	39	0.035	-0.10	3.20	4.69	1.35	1.41	0.61	4.19	2.29	4.72	4.49
BUGABA	ASERRÍO DE GARCÍA	6001	55	41	0.227	-0.10	12.55	25.30	5.98	7.82	5.35	45.48	4.88	12.83	36.76
BUGABA	BUGABA	4834	18	37	0.085	-0.03	8.41	14.71	3.40	1.99	2.49	3.69	3.69	10.30	14.88
BUGABA	GOMEZ	2746	73	43	0.316	0.0736	16.97	25.86	9.29	6.41	7.32	58.23	4.59	6.63	54.73
BUGABA	LA ESTRELLA	6021	34	39	0.131	-0.07	9.80	18.75	4.22	6.18	2.33	26.04	4.24	8.54	25.89
BUGABA	SAN ANDRÉS	2526	23	38	0.086	-0.12	9.78	15.48	6.02	2.34	5.15	18.05	7.98	2.73	19.56
BUGABA	SANTA MARTA	4100	42	39	0.165	-0.09	10.56	15.54	5.59	5.46	3.37	25.05	6.73	29.76	3.46
BUGABA	SANTA ROSA	1677	27	40	0.107	-0.05	12.58	21.11	7.93	2.33	4.66	19.80	3.22	7.45	24.63
BUGABA	SANTO DOMINGO	3812	48	43	0.208	-0.11	16.19	24.29	14.03	7.76	5.54	38.33	11.10	9.08	29.33
BUGABA	SORTOVA	2827	32	42	0.134	-0.09	10.44	19.49	9.20	7.00	4.39	25.22	4.46	7.22	26.11
BUGABA	EL BONGO	1706	40	41	0.164	0.0055	14.71	24.74	8.50	4.98	10.20	34.47	5.92	7.21	27.73
BUGABA	SOLANO	4638	10	40	0.041	-0.12	3.06	6.25	1.55	1.51	0.43	3.43	2.20	3.06	7.85
BUGABA	SAN ISIDRO	6619	36	38	0.136	-0.06	11.92	21.48	4.67	6.19	2.12	30.16	5.57	7.25	27.71
DAVID	DAVID (CABECERA)	15761	16	35	0.056	0.0104	2.39	4.67	1.16	1.73	0.38	0.26	1.98	5.48	11.33
DAVID	BIAGUAL	878	37	39	0.147	-0.07	20.96	34.42	11.05	4.21	2.52	28.47	13.44	10.82	35.53
DAVID	COCHEA	3031	21	40	0.032	-0.05	10.66	15.64	5.81	4.35	18.38	2.51	2.18	18.48	1.85
DAVID	CHIRIQUI	4699	41	37	0.151	-0.02	8.70	16.24	3.87	4.26	3.19	12.79	7.04	11.96	27.22
DAVID	GUACA	2518	25	39	0.098	-0.14	12.27	18.98	6.31	6.39	4.25	19.78	5.08	8.34	21.41
DAVID	LAS LOMAS	25192	31	37	0.117	-0.08	5.16	10.09	4.37	3.62	0.65	4.06	6.36	9.15	22.15
DAVID	FEDREGAL (P)	17059	28	39	0.108	-0.05	6.65	11.41	4.04	4.21	4.28	4.21	7.35	8.15	19.84
DAVID	SAN CARLOS	5234	14	37	0.050	-0.05	4.30	6.30	1.97	0.84	5.79	1.99	2.96	10.11	7.93
DAVID	SAN PABLO NUEVO	2679	12	37	0.043	-0.07	5.26	8.92	1.94	2.65	1.16	9.26	2.50	3.77	7.80
DAVID	SAN PABLO VIEJO	15942	7	40	0.036	-0.04	2.57	3.96	1.09	1.15	0.90	3.76	1.54	5.06	5.68
DAVID	DAVID ESTÉ	27043	17	36	0.062	-0.02	3.78	6.14	1.81	1.23	0.12	0.55	2.81	12.03	14.51

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	IPM (Mo)	Incidencia (H)	Intensidad (A)	Diferencia 2010-2023	Asistencia escolar	Logro Educativo	Vivienda	Haciendido	Basura	Saneamiento	Desempleo	Precariedad del trabajo	Agua	
DAVID	DAVID SUR	33443	10	42	0.044	-0.03	3.30	4.89	2.57	2.89	0.09	2.31	3.14	2.97	8.02	7.58
DOLEGA	DOLEGA (CABECERA)	4787	15	40	0.060	-0.02	5.72	8.13	2.88	4.89	2.30	4.16	2.92	4.07	10.38	8.67
DOLEGA	DOS RIOS	1856	7	44	0.030	-0.01	4.53	5.71	2.91	2.05	2.10	3.99	2.64	2.80	4.53	0.59
DOLEGA	LOS ANASTACIOS	4259	5	37	0.019	-0.03	2.65	3.78	0.73	0.87	0.73	0.59	1.08	1.62	4.02	1.67
DOLEGA	POTRERILLOS	1646	21	41	0.086	-0.01	11.24	15.01	8.81	12.76	8.99	14.34	2.67	4.43	16.10	0.79
DOLEGA	POTRERILLOS ABAJO	2013	16	40	0.067	-0.01	9.79	12.47	5.17	10.18	1.49	5.37	5.17	4.57	10.73	3.63
DOLEGA	ROVIRA	2265	15	38	0.058	-0.01	7.95	12.89	5.21	5.96	2.96	5.56	3.62	5.17	12.80	0.09
DOLEGA	TINAJAS	2048	21	38	0.079	-0.07	8.20	17.09	2.29	4.05	2.88	13.92	3.22	7.32	19.48	1.61
DOLEGA	LOS ALGARRDOS	18116	5	38	0.019	-0.03	1.46	2.03	0.43	0.51	0.34	1.48	0.83	1.51	3.82	3.30
GUALACA	GUALACA (CABECERA)	5878	15	39	0.058	-0.08	4.44	11.21	2.96	1.57	1.21	7.01	2.60	5.90	12.11	5.68
GUALACA	HORNITO	1175	32	44	0.142	-0.05	13.11	25.02	9.36	5.28	6.04	26.81	4.26	13.45	28.85	8.26
GUALACA	LOS ANGELES	655	40	43	0.071	-0.10	20.60	29.77	12.93	7.82	15.04	32.93	3.76	6.92	38.20	7.37
GUALACA	PAJA DE SOMBREIRO	633	32	38	0.121	-0.10	8.21	25.43	3.16	0.95	11.06	17.38	6.64	11.59	29.07	5.53
GUALACA	RINCÓN	1488	15	39	0.056	-0.11	7.02	12.06	4.02	1.36	2.18	10.63	3.20	4.50	12.47	0.61
REMEDIOS	REMEDIOS (CABECERA)	839	6	58	0.034	-0.05	3.34	4.65	3.34	2.26	3.46	4.77	2.03	1.43	4.65	3.58
REMEDIOS	EL NANCITO	592	46	41	0.139	-0.14	16.89	30.41	19.26	4.90	10.14	41.22	3.72	2.20	35.47	18.07
REMEDIOS	EL PORVENIR	1568	15	38	0.058	-0.12	7.72	10.01	2.23	1.85	1.40	5.80	2.17	6.57	12.24	4.85
REMEDIOS	EL PUERTO	783	18	39	0.069	-0.13	8.94	16.09	4.34	4.73	3.83	8.30	3.96	4.47	16.86	1.02
REMEDIOS	SANTA LUCIA	582	29	48	0.138	-0.12	15.46	23.37	8.25	13.06	6.36	15.12	5.50	13.23	26.98	9.79
RENAICIMIENTO	RIOS SERENO (CABECERA)	4717	35	43	0.150	-0.05	16.37	30.21	10.49	14.23	8.50	27.18	10.22	6.42	30.82	3.56
RENAICIMIENTO	BRENON	644	35	38	0.132	-0.06	15.37	25.16	5.90	5.59	6.21	32.61	0.62	9.63	27.80	4.35
RENAICIMIENTO	CANAS GORDAS	2057	44	39	0.174	-0.12	12.74	29.65	9.19	6.56	5.30	37.19	6.90	12.25	38.75	11.04
RENAICIMIENTO	MONTE LIRIO	2367	38	39	0.149	-0.06	14.24	25.90	7.98	6.97	5.70	33.33	9.80	9.29	34.18	4.22
RENAICIMIENTO	PLAZA CAISAN	3204	49	45	0.223	-0.07	21.10	37.67	10.24	13.86	11.89	9.14	12.11	44.41	18.73	
RENAICIMIENTO	SANTA CRUZ	1888	35	43	0.130	-0.09	11.88	23.50	6.16	4.82	4.82	33.83	4.44	6.42	29.87	4.66
RENAICIMIENTO	DOMINICAL (P)	818	56	44	0.247	-0.05	22.98	41.56	6.97	8.19	11.86	52.20	6.60	12.35	41.08	26.28
RENAICIMIENTO	SANTA CLARA	1788	31	43	0.133	-0.10	16.22	26.01	7.89	14.60	8.56	25.11	7.27	8.67	23.94	2.35
SAN FELIX	LAS LAJAS (CABECERA)	1453	57	40	0.225	0.03987	11.91	19.75	10.19	8.74	3.58	22.46	5.30	11.49	39.16	50.45
SAN FELIX	JUAY	633	43	45	0.195	-0.14	25.12	31.44	22.27	9.95	15.96	33.33	7.58	13.74	28.28	11.53
SAN FELIX	LAJAS ADENTRO	865	53	44	0.232	-0.02	15.61	20.35	13.18	11.79	10.52	18.96	0.81	16.18	37.92	49.48
SAN FELIX	SAN FELIX	3291	58	41	0.236	-0.01	12.43	19.72	8.36	7.54	4.86	18.69	12.46	15.34	38.38	52.78
SAN FELIX	SANTA CRUZ	525	18	39	0.068	-0.06	8.00	11.43	6.10	3.81	4.00	15.24	0.00	7.05	14.10	1.52
SAN LORENZO	HORCONCITOS (CABECERA)	1045	27	38	0.104	-0.15	8.23	17.61	3.44	4.40	3.64	6.22	10.24	16.75	14.74	
SAN LORENZO	BOCA CHICA	504	34	47	0.161	-0.04	8.33	31.55	14.88	11.71	8.53	25.40	15.67	5.16	23.81	13.69
SAN LORENZO	BOCA DEL MONTE	2070	48	49	0.235	-0.07	20.19	35.94	26.17	12.13	20.63	42.46	7.44	11.88	24.35	27.10
SAN LORENZO	SAN JUAN	1659	30	45	0.135	-0.08	11.98	22.11	5.93	6.89	8.15	18.99	5.51	9.71	20.43	16.06
SAN LORENZO	SAN LORENZO	2624	38	43	0.161	-0.08	14.67	26.41	11.32	6.21	9.83	19.78	10.48	13.87	24.58	16.62
TOLE	TOLE (CABECERA)	3356	39	43	0.167	-0.05	8.10	20.26	7.90	5.51	3.28	24.94	17.22	15.85	22.23	23.87
TOLE	BELLA VISTA	758	54	46	0.250	-0.10	21.11	38.39	29.42	16.49	25.86	50.13	10.69	5.80	28.36	23.88
TOLE	CERRO VIEJO	2057	66	50	0.331	-0.10	22.12	44.63	42.44	23.87	34.76	44.12	11.67	5.59	52.70	31.16
TOLE	EL CRISTO	2042	85	58	0.491	-0.08	42.61	66.65	62.49	38.25	40.55	83.59	35.01	12.10	44.91	55.88
TOLE	JUSTO FIDEL PALACIOS	808	68	51	0.344	-0.13	34.78	45.42	39.73	22.03	32.80	65.59	19.31	9.41	43.44	31.44
TOLE	LAJAS DE TOLE	725	36	38	0.135	-0.19	15.17	28.55	5.52	4.41	7.72	30.62	7.72	4.97	28.33	3.72
TOLE	POTRERO DE CAÑA	502	94	52	0.488	-0.04	32.07	49.60	56.96	31.27	30.68	92.23	35.66	6.57	67.73	61.55
TOLE	QUEBRADA DE PIEDRA	1039	45	41	0.186	-0.11	13.86	34.46	18.86	0.77	16.36	44.95	5.58	3.66	37.05	11.45
TOLE	VELADERO	1886	35	40	0.139	-0.08	10.71	22.80	8.85	5.30	2.39	28.69	6.20	4.83	25.56	14.74
TIERRAS ALTAS VOLCÁN (CABECERA)	6929	20	44	0.087	-0.08	7.84	11.65	4.53	5.97	3.91	4.73	7.42	2.76	15.70	13.85	
TIERRAS ALTAS CERRO PUNTA	3031	32	46	0.147	-0.11	12.70	23.52	6.96	8.48	8.28	22.73	16.89	4.45	27.61	11.88	
TIERRAS ALTAS CUESTA DE PIEDRA	893	22	40	0.089	-0.03	14.11	21.39	10.67	10.19	17.79	14.00	9.18	5.38	14.39	1.01	
TIERRAS ALTAS NUEVA CALIFORNIA	5342	18	40	0.071	-0.11	6.81	11.08	3.14	4.79	2.79	6.31	5.50	3.65	13.57	8.22	
TIERRAS ALTAS PASO ANCHO	4331	35	40	0.139	-0.03	21.36	31.52	8.57	11.38	2.79	22.98	22.51	3.86	30.96	0.62	

6. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Darién, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Intensidad (H)	IPM (Mo)	Diferencia 2010-2023	A5istencia escolar	Lgро Educación	Vivienda	Hacienda	Basura	Saneamiento	Desempiego	Precaíedad del trabajo	Agua
CHEPIGANA LA PALMA (CABECERA)	3787	75	48	0.360	-0.02	18	38	25	14	6	41	10	61	60
CHEPIGANA CAMOGANTÍ (P)	377	71	44	0.313	-0.20	25	52	13	27	17	71	23	33	49
CHEPIGANA CHEPIGANA	796	80	51	0.411	-0.20	40	56	13	32	24	68	54	9	74
CHEPIGANA GARACHINÉ	1953	54	39	0.212	-0.10	21	40	5	14	2	48	17	7	51
CHEPIGANA JAQUÉ	1738	70	45	0.315	-0.08	40	65	10	28	11	62	14	9	68
CHEPIGANA PUERTO PIÑA (P)	1129	40	38	0.151	-0.11	18	38	9	20	4	17	11	8	36
CHEPIGANA SAMBU	856	55	37	0.203	-0.07	9	43	11	16	2	55	11	5	54
CHEPIGANA SETEGANTÍ	589	20	39	0.077	-0.12	11	18	7	7	1	6	8	5	17
CHEPIGANA TAMATÍ	618	85	38	0.323	-0.08	13	71	12	25	8	84	28	9	80
CHEPIGANA TUCUTÍ	1124	90	52	0.470	-0.05	20	63	17	36	21	53	57	11	83
PINGANA EL REAL DE SANTA MARÍA (CABECERA)	1077	51	47	0.239	-0.11	15	38	11	16	10	46	19	6	44
PINGANA BOCA DE CUPÉ	1117	97	60	0.586	0.153	28	77	11	29	21	94	52	14	84
PINGANA PAYA	862	100,0	69	0.91	-0.06	28	90	23	62	48	85	77	27	93
PINGANA PINOGANA	476	89	45	1.400	-0.10	10	55	5	14	4	37	16	14	74
PINGANA PÚCUIRO	427	99,5	54	0.131	0.018	30	62	14	8	17	81	19	28	96
PINGANA YAPE	266	100,0	55	0.551	-0.08	18	68	9	37	4	100	27	30	83
PINGANA YAVIZA	4820	82	45	1.364	-0.04	18	45	13	9	6	45	16	11	63
PINGANA METETÍ (P)	9862	40	41	0.165	-0.14	9	22	8	5	3	19	9	7	34
PINGANA COMARCA KUNA DE WARGANDI	2781	100,0	76	0.1	0.018	48	95	69	77	7	97	98	53	84
SANTAFE RIO CONGO	1420	83	50	0.414	-0.19	30	65	17	22	17	29	81	6	76
SANTAFE RIO IGLESIAS	1879	52	38	0.200	-0.17	14	31	11	4	6	46	5	9	44
SANTAFE AGUAFRIA	3091	53	47	0.247	-0.09	15	35	16	9	9	47	10	7	48
SANTAFE CUCUNATÍ (P)	1190	69	43	0.296	-0.33	28	54	10	9	22	68	22	3	65
SANTAFE RIO CONGO ARRIBA	2102	69	42	0.290	-0.16	19	51	22	7	15	68	12	28	8
SANTAFE SANTA FE (CABECERA)	5711	63	43	0.257	-0.07	17	41	13	11	4	40	14	13	50
SANTAFE ZAPALLAL	4108	63	43	0.271	-0.14	15	42	19	13	3	52	9	10	49

7. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Herrera, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Censo 2023	Incidencia (H)	Intensidad (A)	IPM (M)	Diferencia 2023-2010	Sistematica escolar	Vivienda	Electricidad	Basura	Desempleo	Precariedad del trabajo	Agua	
CHIRÍ	CHIRÍ (CABECERA)	8889	7	33	0.022	-0.0097	1	3	0	0	0	1	5	5
CHIRÍ	LA ARENA	8767	8	36	0.028	-0.02	2	4	1	1	1	2	7	5
CHIRÍ	MONAGRILLO	19358	15	37	0.054	0.0028	1	5	1	1	1	4	3	3
CHIRÍ	LLANO BONITO	10858	16	36	0.065	0.00176	2	6	2	0	1	2	3	3
CHIRÍ	SAN JUAN BAUTISTA	12756	17	34	0.045	-0.10	2	9	3	0	0	1	7	12
LAS MINAS	LAS MINAS (CABECERA)	1984	13	34	0.037	-0.09	3	12	48	23	10	1	4	12
LAS MINAS	CHEPO	1289	57	41	0.231	-0.2279	12	2	10	0	0	11	54	14
LAS MINAS	CHUMICAL	672	11	33	0.037	-0.09	3	0	0	0	1	1	10	1
LAS MINAS	EL TORO	619	59	39	0.234	-0.17	10	40	24	3	7	59	1	14
LAS MINAS	LEONES	640	59	37	0.215	-0.2316	6	49	16	1	14	55	0	21
LAS MINAS	QUEBRADA DEL ROSARIO	682	48	35	0.167	-0.21	9	42	19	0	4	48	1	6
LAS MINAS	QUEBRADA EL CIPRIAN	751	64	47	0.298	-0.2309	11	49	39	1	27	62	11	57
LOS POZOS	LOS POZOS (CABECERA)	2214	26	36	0.093	-0.07	4	14	2	1	0	12	2	21
LOS POZOS	CAPURI	467	16	41	0.065	-0.16	5	12	5	2	3	10	6	15
LOS POZOS	EL CALABACITO	568	17	36	0.060	-0.09	5	14	3	2	3	14	0	16
LOS POZOS	EL CEDRO	422	36	33	0.121	-0.09	6	23	4	0	1	35	4	32
LOS POZOS	LA ARENA	521	19	36	0.070	-0.13	6	15	2	1	2	17	2	17
LOS POZOS	LA PITALOA	482	45	36	0.164	-0.15	7	39	16	5	5	45	5	41
LOS POZOS	LOS CERQUITOS	940	10	32	0.033	-0.07	2	9	1	0	0	9	1	10
LOS POZOS	LOS CERROS DE PAJA	771	41	36	0.148	-0.16	9	29	9	1	5	40	2	37
LOS POZOS	LAS LLANAS	534	55	38	0.210	-0.15	7	40	19	0	1	54	13	9
OCAU	OCLICABE (CABECERA)	7681	15	36	0.055	-0.05	3	9	2	1	1	7	3	2
OCAU	CERRO LARGO	609	56	42	0.237	-0.14	9	33	19	1	13	56	4	8
OCAU	LOS LLANOS	2068	24	36	0.083	-0.12	6	16	5	3	22	1	4	21
OCAU	LILANO GRANDE	1105	14	36	0.050	-0.06	6	11	4	2	1	11	2	3
OCAU	PEÑAS CHATAS	1986	17	34	0.057	-0.07	4	14	3	2	2	14	3	2
OCAU	EL TIJERA	440	49	39	0.193	-0.3417	5	34	30	1	27	48	2	1
OCAU	MENCHACA	1475	30	36	0.055	-0.05	3	9	2	1	1	7	3	2
OCAU	ENTRADERO DEL CASTILLO	624	33	34	0.112	-0.20	5	24	9	0	5	33	2	31
PARTITA	PARTITA (CABECERA)	4174	22	36	0.077	0.00186	3	9	1	0	0	2	2	18
PARTITA	CABUYA	1109	17	34	0.057	-0.08	6	14	2	1	16	4	13	0
PARTITA	LOS CASTILLOS	823	16	36	0.055	-0.08	1	12	2	0	13	1	9	14
PARTITA	LLANO DE LA CRUZ	357	12	36	0.042	-0.08	1	12	1	0	1	10	3	6
PARTITA	PARIS	1175	12	39	0.07	-0.10	7	24	8	2	6	1	1	9
PARTITA	PORTOBELLO	960	14	34	0.049	-0.13	4	8	4	3	1	10	3	13
PARTITA	POTUGA	1057	29	36	0.100	-0.02	3	17	5	1	1	11	0	7
PESE	PESE (CABECERA)	2759	10	36	0.035	-0.02	2	5	1	0	0	1	1	5
PESE	LAS CABRAS	2147	10	34	0.033	-0.13	4	9	3	1	1	3	2	9
PESE	EL PAJARO	825	8	32	0.027	-0.13	4	7	1	0	0	5	0	0
PESE	EL BARRERO	2002	5	36	0.019	-0.09	1	4	2	1	1	3	1	4
PESE	EL PEDREGOSO	1497	8	32	0.027	-0.06	3	7	2	1	1	2	3	8
PESE	EL CIRUELO	776	12	41	0.051	-0.12	6	12	6	2	2	8	1	12
PESE	SABANA GRANDE	1617	8	38	0.029	-0.07	3	7	1	2	1	5	1	7
PESE	RINCON HONDO	1362	5	32	0.018	-0.07	1	5	1	0	0	4	1	5
PESE	SANTA MARIA SANTA MARIA (CABECERA)	2244	18	41	0.075	-0.03	5	11	3	2	11	12	2	11
PESE	SANTA MARIA CHUFAMPA	1334	11	33	0.036	-0.07	2	8	1	0	0	6	3	9
PESE	SANTA MARIA EL RINCÓN	1749	20	37	0.073	-0.03	5	13	3	2	1	11	2	11
PESE	SANTA MARIA EL LIMÓN	1256	9	32	0.029	-0.04	2	6	2	1	4	5	0	8
PESE	SANTA MARIA LOS CANELOS	2065	15	36	0.063	-0.03	7	14	4	6	1	10	2	6

8. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Los Santos, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Incidencia (H)	Intensidad (A)	IPM (Md)	Diferencia 2023-2010-	Asistencia escolar	Vivienda	Haciendamiento	Basura	Saneamiento	Desempleo	Precaución del trabajo	Agua	
GUARARE	GUARARÉ (CABECERA)	5367	25	0.087	0.01	2	7	2	1	1	5	1	4	19	24
GUARARE	EL ESPINAL	1272	8	-0.04	0.029	-0.07	5	7	3	1	1	1	1	7	0
GUARARE	EL MAGACO	253	26	0.086	0.019	-0.14	0	3	1	1	23	19	1	1	1
GUARARE	GUARARÉ ARRIBA	375	6	0.011	0.011	0.01	3	9	1	0	1	1	3	3	3
GUARARE	LA ENESA	1687	33	-0.05	0.033	-0.05	4	7	3	0	0	6	2	26	0
GUARARE	LA PASERA	1241	8	0.011	0.033	-0.05	4	7	0	0	4	3	0	8	1
GUARARE	LAS FRANCAS	514	8	0.028	-0.09	0.09	4	7	0	0	0	7	0	2	8
GUARARE	LLANO ABAJO	572	8	0.024	-0.10	-0.10	3	5	1	1	0	5	1	0	8
GUARARE	EL HATO	369	11	0.036	-0.09	0.09	5	10	1	0	1	7	1	0	10
GUARARE	PERALES	419	3	0.010	-0.04	0	0	1	0	0	0	3	0	3	0
GUARARE	LAS TABLAS (CABECERA)	8265	13	0.045	0.011	0.01	2	5	0	1	0	0	4	10	0
LAS TABLAS	BAJO CORRAL	463	9	0.032	-0.11	1	6	3	1	0	7	0	4	9	0
LAS TABLAS	BAYANO	608	34	0.116	-0.12	6	28	5	0	2	31	4	7	32	2
LAS TABLAS	EL CARATE	1301	16	0.055	-0.06	0.06	3	6	1	0	1	3	1	12	13
LAS TABLAS	EL COCAL	2328	31	0.108	-0.03	0.03	5	9	3	0	1	2	6	24	29
LAS TABLAS	EL MANANTIAL	1488	3	0.012	-0.05	0.05	1	3	1	0	1	1	0	1	1
LAS TABLAS	EL MUROZ	399	4	0.012	-0.10	0	0	4	0	0	0	1	0	3	4
LAS TABLAS	EL PERREGOSO	287	2	0.005	-0.05	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
LAS TABLAS	LA LADA	603	0	0.000	-0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TABLAS	LA MIEL	242	22	0.077	-0.05	0.05	5	20	4	0	4	22	2	1	21
LAS TABLAS	LA PALMA	1120	11	0.036	-0.04	0	0	3	1	1	0	2	2	7	0
LAS TABLAS	LA TIZA	1841	5	0.018	-0.01	0.01	1	2	0	0	0	0	2	5	4
LAS TABLAS	LAS PALMITAS	2737	13	0.043	0.00	1	3	0	0	0	0	0	3	10	13
LAS TABLAS	LAS TABLAS ABAJO	2168	7	0.025	-0.05	0	2	3	1	0	1	0	1	6	6
LAS TABLAS	NUARIO	173	22	0.070	-0.07	0.07	5	17	3	0	3	22	0	0	22
LAS TABLAS	PALMIRA	140	16	0.071	-0.15	0.15	7	14	3	0	3	14	6	5	16
LAS TABLAS	PEÑA BLANCA	1010	3	0.011	-0.04	0	2	1	1	0	1	1	0	1	3
LAS TABLAS	RIO HONDO	182	21	0.067	-0.02	0	0	7	0	3	1	21	1	14	21
LAS TABLAS	SAN JOSÉ	652	9	0.038	-0.12	4	6	3	4	3	6	1	1	8	3
LAS TABLAS	SAN MIGUEL	113	8	0.031	-0.12	0	3	0	0	3	5	0	0	8	5
LAS TABLAS	SANTO DOMINGO	2132	11	0.039	-0.02	0	2	4	2	1	0	1	1	1	9
LAS TABLAS	SESTEADERO	1050	7	0.023	-0.02	0	0	2	0	0	0	1	4	6	2
LAS TABLAS	VALLE RICO	324	6	0.026	-0.12	4	5	2	0	3	6	0	0	5	0
LAS TABLAS	VALERIQUITO	243	2	0.009	-0.07	0	0	2	1	0	2	0	0	2	0
LOS SANTOS	LA VILLA DE LOS SANTIC	9676	3	0.011	-0.03	1	2	0	0	0	1	0	1	3	1
LOS SANTOS	EL GUASIMO	628	11	0.038	-0.10	1	9	3	0	10	0	6	8	0	0
LOS SANTOS	LA COLORADA	1003	14	0.045	-0.07	1	11	0	1	1	13	0	5	13	0
LOS SANTOS	LA ESPICADILLA	1772	17	0.060	-0.10	1	6	2	0	0	4	2	3	12	16
LOS SANTOS	LAS CRUCES	1417	22	0.085	-0.14	7	17	7	6	1	18	8	5	18	2
LOS SANTOS	LAS GUAJABAS	725	11	0.035	-0.16	3	8	0	0	2	8	2	1	9	1
LOS SANTOS	LOS ANGELES	931	10	0.035	-0.09	3	8	5	2	1	6	2	2	9	0
LOS SANTOS	LOS OLIVOS	1474	8	0.028	-0.07	1	5	1	0	1	5	2	2	6	3

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Intensidad (H)	IPM (MD)	Diferencia 2023 - 2020	
					A	B
LOS SANTOS	LLANO LARGO	2686	40	0.140	0.02	29
LOS SANTOS	SABANA GRANDE	2034	12	0.043	-0.06	10
LOS SANTOS	SANTA ANA	1996	14	0.053	-0.05	4
LOS SANTOS	TRES QUEBRADAS	853	6	0.022	-0.08	1
LOS SANTOS	AGUA BUENA	1248	11	0.039	-0.14	5
LOS SANTOS	VILLA LOURDES	1195	18	0.062	-0.08	16
LOS SANTOS	EL EJIDO	2122	5	0.015	-0.07	1
MACARACAS	MACARACAS (CABECER	2823	8	0.029	-0.09	1
MACARACAS	BAHIA HONDA	686	45	0.164	-0.14	8
MACARACAS	BAJOS DE GUERA	470	31	0.114	-0.15	9
MACARACAS	COROFAL	636	17	0.060	-0.14	2
MACARACAS	CHUPA,	570	6	0.020	-0.13	5
MACARACAS	EL CERRO	501	26	0.087	-0.10	8
MACARACAS	ESPINO AMARILLO	211	42	0.169	-0.15	9
MACARACAS	LAMEZA	669	35	0.132	-0.11	8
MACARACAS	LAS PALMAS	395	23	0.084	-0.15	16
MACARACAS	LLANO DE PIEDRA	1795	16	0.060	-0.12	5
MACARACAS	MOGOLLÓN	183	49	0.179	-0.03	39
PEDASI	PEDAS (CABECERA)	2059	16	0.055	-0.02	3
PEDASI	LOS ASIENTOS	713	15	0.050	-0.12	3
PEDASI	MARIABE	373	11	0.038	-0.02	10
PEDASI	PURI	496	9	0.032	-0.01	7
PEDASI	ORIA ARRIBA	375	23	0.087	-0.14	11
POCRI	POCRI (CABECERA)	969	5	0.018	-0.02	2
POCRI	EL CANAFISTULO	271	16	0.052	-0.06	6
POCRI	LA JAMINA	459	17	0.059	-0.08	3
POCRI	PARAISO	584	12	0.038	-0.03	2
POCRI	PARTILLA	720	10	0.035	-0.05	3
TONOSI	TONOSI (CABECERA)	2123	20	0.075	-0.06	3
TONOSI	AL TOS DE GUERA	498	26	0.085	-0.10	6
TONOSI	CANAS	695	11	0.037	-0.10	3
TONOSI	EL BEBEDERO	1295	11	0.034	-0.11	3
TONOSI	EL CACAO	966	8	0.029	-0.13	7
TONOSI	EL CORTEZO	544	44	0.152	-0.11	8
TONOSI	FLORES	536	13	0.046	-0.06	4
TONOSI	GUANICO	820	9	0.031	-0.10	2
TONOSI	LA TRONOSA	476	28	0.095	-0.11	9
TONOSI	CAMBITAL	564	10	0.036	-0.11	1
TONOSI	ISLA DE CAÑAS	360	10	0.034	-0.20	2

9. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Panamá, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Población Censo 2023	Hacienda (H)	Intensidad (A)	Diferencia 2023	IPM (Mo)	Asistencia escolar	Vivienda	Hacienda	Basura	Saneamiento	Desempleo	Precaución del trabajo	Aqua		
BALBOA	SAN MIGUEL (CABECEERA)	738	86	36	0.313	44	0.437	0.210	7	33	4	1	16	80	86	
BALBOA	LA ENSENADA	55	100.0	33	0.104	-0.123	16	28	0	0	5	100	18	0	73	100
BALBOA	LA ESMERALDA	560	32	33	0.075	-0.045	3	0	0	0	3	6	19	3	3	31
BALBOA	LA GUINEA	42	21	35	0.040	-0.176	12	19	0	0	0	2	21	12	0	21
BALBOA	PIERRO GONZALEZ	287	12	33	0.066	-0.031	11	12	10	2	0	4	11	2	12	0
BALBOA	SABOGA	296	19	35	0.176	-0.046	11	18	11	8	2	15	10	10	10	0
CHEPO	CHEPO (CABECEERA)	34361	42	42	0.176	-0.046	6	12	2	1	1	7	2	4	14	35
CHEPO	CANTITA	2708	17	36	0.061	-0.057	6	12	2	9	1	71	20	10	10	0
CHEPO	CHEPILLO	195	71	39	0.277	-0.104	42	59	2	9	1	71	20	10	10	0
CHEPO	ELLILLANO	3266	43	41	0.177	-0.104	12	28	12	5	4	30	6	11	31	22
CHEPO	LAS MARGARITAS	5655	43	43	0.184	-0.092	11	19	9	3	10	15	8	29	29	37
CHEPO	SANTA CRUZ DE CHININA	1198	75	44	0.331	-0.220	15	50	31	3	13	74	10	11	65	37
CHEPO	COMARCA KUNA DE MADUNGANDI	7647	92	66	0.612	-0.094	63	89	81	13	90	73	8	89	89	42
TORTÍ	TORTÍ	10341	41	42	0.171	-0.133	13	32	10	6	6	35	8	10	38	11
CHIMAN	CHIMAN (CABECEERA)	1013	68	40	0.272	-0.212	24	53	14	19	8	67	22	4	66	5
CHIMAN	BRUJAS	614	84	46	0.385	-0.205	31	60	26	12	15	83	26	10	78	31
CHIMAN	GONZALO VÁSQUEZ	207	85	47	0.396	-0.235	40	72	5	20	5	85	19	19	78	8
CHIMAN	PASIGUA	459	84	45	0.381	-0.127	25	60	41	20	7	81	23	23	78	27
CHIMAN	UNIÓN SANTENA	849	71	41	0.284	-0.109	19	51	27	16	16	70	21	8	69	8
PANAMA	SAN FELIPE	897	19	41	0.078	-0.003	2	7	5	0	0	0	17	5	8	12
PANAMA	EL CHORRILLO	16240	11	41	0.044	0.010	3	4	5	4	0	0	7	3	5	8
PANAMA	SANTA ANA	13391	15	41	0.059	0.024	3	5	7	3	0	0	10	4	9	11
PANAMA	LA EXPOSICIÓN O CALUDONIA	16572	9	41	0.035	0.017	2	3	5	2	0	0	5	3	5	6
PANAMA	CURUNDU	15378	14	39	0.053	-0.024	5	8	3	4	0	0	5	5	10	8
PANAMA	BETANIA (P)	41388	3	33	0.009	0.005	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2
PANAMA	BELLA VISTA (P)	32284	1	32	0.003	0.002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PANAMA	PUEBLO NUEVO	23805	4	37	0.015	0.004	1	1	1	0	0	0	2	1	2	3
PANAMA	SAN FRANCISCO (P)	59191	1	34	0.004	-0.001	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
PANAMA	PARQUE LEEVRE	42210	3	35	0.012	-0.002	1	1	0	0	0	0	1	1	2	3
PANAMA	RIO ABALO	27074	4	35	0.014	-0.003	1	2	0	0	1	0	0	2	2	3
PANAMA	JUAN DIAZ (P)	556518	3	34	0.010	-0.005	1	1	1	0	0	0	1	1	2	1
PANAMA	PEIREGAL	57445	17	42	0.070	-0.015	5	8	3	4	0	8	9	9	10	10
PANAMA	ANCON (P)	36412	24	45	0.107	-0.048	9	13	5	5	15	13	23	23	22	37
PANAMA	CHIBRE	49299	42	40	0.169	-0.048	9	13	3	3	0	22	18	14	26	43
PANAMA	LAS CUMBRES	39763	48	41	0.197	-0.039	10	14	4	5	0	0	0	0	0	0
PANAMA	PACORA (P)	69983	21	37	0.076	-0.042	7	8	1	2	0	4	3	3	12	16
PANAMA	SAN MARTIN	5479	16	37	0.057	-0.016	6	12	2	5	0	10	3	7	11	1
PANAMA	TOCUMEN (P)	89155	16	38	0.061	-0.046	6	7	0	5	0	5	5	5	10	12
PANAMA	LAS MANANITAS	45068	19	39	0.073	-0.059	7	10	1	5	0	5	8	7	11	11
PANAMA	24 DE DICIEMBRE (P)	79406	20	38	0.074	-0.053	7	9	1	4	0	4	6	7	12	13
PANAMA	ALCALDE DIAZ	46868	21	38	0.081	-0.013	6	7	2	3	0	9	6	7	13	15
PANAMA	ERNESTO CORDOBA CAMPOS	71340	15	38	0.056	-0.059	4	7	1	1	0	6	6	6	9	8
PANAMA	CAMITILLO (P)	33987	27	39	0.106	-0.100	7	9	5	4	1	13	6	6	17	20
PANAMA	LAS GARZAS	43558	44	42	0.186	-0.263	13	18	10	9	0	15	19	11	22	38
PANAMA	DON BOSCO (P)	49700	1	33	0.004	-0.007	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1
SAN MIGUELITO AMELIA DENIS DE CAZA (P)	29005	9	34	0.031	-0.014	2	3	1	0	1	0	2	0	4	6	6
SAN MIGUELITO BEULISARIO PORRAS	44095	24	36	0.085	-0.032	6	8	1	3	0	0	6	6	8	16	20
SAN MIGUELITO JOSE DOMINGO ESPINAR	44148	4	38	0.016	-0.015	1	2	0	0	0	0	0	1	2	3	3
SAN MIGUELITO MATTE ITURRALDE	9586	8	34	0.028	0.008	2	3	0	1	0	0	1	1	2	6	6
SAN MIGUELITO VICTORIANO LORENZO	15063	6	34	0.019	-0.004	1	2	0	1	0	0	1	2	4	3	3
SAN MIGUELITO ARNULEO ARIAS	31396	34	38	0.128	-0.104	9	15	2	3	0	3	11	13	20	22	22
SAN MIGUELITO BELISARIO FRIAS	32774	10	35	0.035	-0.043	4	5	1	2	0	2	4	4	5	5	5
SAN MIGUELITO OMARTORRIUS (P)	32297	15	36	0.055	0.001	3	5	0	2	0	1	5	5	9	13	13
SAN MIGUELITO RUFINA ALFARO	40953	3	34	0.009	0.000	1	1	0	0	0	0	0	1	2	2	2
TABOGA TABOGA (CABECEERA)	126	6	37	0.022	-0.193	3	4	1	1	0	0	1	1	3	6	2
TABOGA OTOGUE OCCIDENTE	167	23	32	0.075	-0.075	4	13	0	0	0	23	0	0	16	19	0
TABOGA OTOGUE ORIENTE	188	38	35	0.135	-0.046	16	20	0	0	0	38	3	3	19	38	0

10. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Veraguas, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Indicadores de Desarrollo Social										Indicadores de Desarrollo Económico									
		Población Censada 2023	Incidencia (H)	Intensidad (A)	IPM (Mo)	Diferencia 2023-2010	Asistencia escolar	Lógro Educativo	Vivienda	Haciendamiento	Efectividad	Saneamiento	Basura	Desempate	Prácticas del trabajo	Agua					
ATALAYA	ATALAYA (CABECERA)	7708	15	35	0.053	-0.05	3	6	0	0	0	5	2	4	12	11					
ATALAYA	EL BARRITO	1062	27	36	0.097	-0.09	7	20	2	1	2	26	2	10	24	2					
ATALAYA	LA MONTAÑUELA	880	30	32	0.096	-0.13	9	22	3	0	2	29	3	2	2	27	0				
ATALAYA	LA CARRILLO	685	35	34	0.120	-0.16	11	21	4	1	3	35	2	11	26	4					
ATALAYA	SAN ANTONIO	7083	14	34	0.049	-0.06	4	4	1	1	1	3	2	3	10	12					
CALOBRE	CALOBRE (CABECERA)	2700	29	38	0.108	-0.06	8	21	5	4	7	27	6	4	24	4					
CALOBRE	BARNIZAL	370	62	38	0.237	-0.20	26	52	8	6	17	60	6	6	56	5					
CALOBRE	CHIRRA	1277	59	42	0.247	-0.05	22	46	15	4	19	51	9	12	56	13					
CALOBRE	EL COCILA	549	52	36	0.187	-0.11	13	37	10	4	14	50	3	14	48	1					
CALOBRE	EL POTOSERO	591	53	40	0.211	-0.09	19	34	4	2	16	53	1	20	46	12					
CALOBRE	LA LAGUNA	708	46	36	0.166	-0.05	10	30	7	3	16	45	6	6	7	39	6				
CALOBRE	LA RAYA DE CALOBRE	498	47	37	0.171	-0.07	17	31	6	7	5	47	7	9	42	3					
CALOBRE	LA TETILLA	426	46	37	0.169	-0.09	16	33	2	4	46	2	8	39	10						
CALOBRE	LA YEGUADA	1413	58	40	0.234	-0.08	17	46	14	4	9	53	10	14	56	10					
CALOBRE	LAS GUÍAS	1692	25	38	0.097	-0.08	8	19	6	6	25	2	4	20	2						
CALOBRE	MONJARAS	593	36	36	0.130	-0.12	4	28	2	2	7	36	5	16	34	0					
CALOBRE	SAN JOSE	668	81	44	0.362	-0.15	34	69	19	15	27	81	16	20	73	11					
CANAZAS	CANAZAS (CABECERA)	5357	54	47	0.255	-0.08	12	36	6	21	41	19	14	41	41	31					
CANAZAS	CERRO DE LA PLATA	1625	80	49	0.394	-0.08	16	53	49	25	34	75	26	33	76	25					
CANAZAS	EL PICADOR	2974	93	57	0.530	-0.11	33	74	73	29	68	88	21	34	84	39					
CANAZAS	LOS VALLES	1238	57	40	0.229	-0.19	13	45	29	8	26	56	6	6	51	3					
CANAZAS	SAN JOSE	1937	91	60	0.549	-0.08	30	60	75	26	55	83	25	53	86	54					
CANAZAS	SAN MARCELO	1379	40	38	0.151	-0.12	6	26	14	5	13	38	4	15	34	3					
CANAZAS	EL AROMILLO	1098	71	42	0.298	-0.17	14	52	38	7	33	70	16	16	62	9					
CANAZAS	LAS CRUCES (P)	1312	82	38	0.404	-0.22	18	68	55	28	47	73	23	26	72	19					
CANAZAS	LA MESA (CABECERA)	3443	28	38	0.104	-0.15	5	18	4	2	5	19	8	8	22	9					
CANAZAS	BISVALLES	2150	35	39	0.135	-0.16	11	20	10	4	8	34	3	15	23	5					
CANAZAS	BORO	1561	51	43	0.221	-0.17	10	34	23	4	21	47	10	16	44	14					
CANAZAS	LLANO GRANDE	781	37	36	0.136	-0.13	10	22	5	1	7	36	7	10	31	5					
CANAZAS	SAN BARTOLO	1099	46	39	0.179	-0.17	9	28	10	2	9	44	12	11	38	11					
CANAZAS	LA MESA	1500	16	34	0.054	-0.16	6	1	1	1	1	13	4	4	13	1					
CANAZAS	EL HIGO	1665	53	41	0.219	-0.16	13	31	21	7	21	52	18	22	34	8					
CANAZAS	LAS PALMAS (CABECERA)	2385	38	40	0.153	-0.14	8	25	13	2	13	34	8	9	34	8					
CANAZAS	CERRO DE CASA	2197	90	54	0.487	-0.11	28	53	70	13	44	88	15	32	76	55					
COPOZAL	LAS PALMAS	882	45	41	0.182	-0.13	8	33	22	4	17	44	7	10	31	9					
COPOZAL	EL MARIA	1040	54	44	0.238	-0.15	19	40	24	3	19	54	9	14	52	10					
COPOZAL	EL PRADO	1244	53	43	0.231	-0.10	14	34	23	9	23	52	11	15	46	12					
COPOZAL	EL RINCÓN	2635	66	46	0.304	-0.17	16	40	34	13	34	59	18	20	54	21					
COPOZAL	LOLA	914	33	37	0.125	-0.14	8	25	12	3	7	31	2	7	29	4					
COPOZAL	PIXVIAE	672	40	44	0.175	-0.16	10	28	18	10	10	28	17	13	36	9					
COPOZAL	PUERTO VIDAL	1836	55	46	0.255	-0.19	20	40	34	11	13	50	10	18	43	18					
COPOZAL	SAN MARTIN DE PORRES	1266	60	46	0.274	-0.19	23	42	30	15	26	58	3	35	61	15					
COPOZAL	LAS PALMAS	1109	66	45	0.294	-0.13	24	43	22	8	35	57	18	25	50	17					
COPOZAL	ZAPOTILLO	992	58	44	0.257	-0.19	18	42	28	11	17	53	4	10	47	23					
COPOZAL	MANUEL E. AMADOR TERRERO	848	77	56	0.430	-0.12	30	55	28	1	1	70	20	16	72	41					
MONTIJO	MONTIJO (CABECERA)	2496	11	35	0.039	-0.06	3	7	1	1	6	3	3	3	10	3					
MONTIJO	GOBERNADORA	226	64	34	0.220	-0.05	16	37	2	0	4	64	23	13	62	10					
MONTIJO	LA GARCEANA	192	40	38	0.154	-0.17	4	28	1	5	8	39	6	5	34	15					
MONTIJO	LEONES	153	71	38	0.271	-0.03	30	55	1	0	4	67	7	14	66	14					
MONTIJO	PILON	873	12	34	0.041	-0.05	2	10	1	0	1	11	1	1	4	1					
MONTIJO	CEBACO	281	69	40	0.281	-0.01	20	50	2	0	4	65	15	5	66	29					
MONTIJO	COSTA HERMOSA	1719	20	36	0.069	-0.08	8	16	1	1	1	11	9	1	18	0					
MONTIJO	UNIÓN DEL NORTE	832	24	34	0.080	-0.07	6	16	1	1	1	24	2	6	22	0					

Distrito	Código de Corregimiento		Población Censo 2023	Indicadora (H)	IPM (M)	Diferencia 2023	Indicadora (A)	Población Censo 2020	Indicadora (H)	IPM (M)	Diferencia 2020	Vivienda	Haciendamiento	Basa	Saneamiento	Desempleo	Peculiaridad del trabajo	Agua
	Nombre	Código																
RÍO DE JESÚS (CABECERA)	2476	12	37	0.044	-0.09	8	3	2	1	6	0.122	5	25	5	8	1	4	11
RÍO DE JESÚS LAS HUACAS	850	32	38	0.122	-0.18	9	0	2	0	0	0.07	0	20	6	8	23	10	8
RÍO DE JESÚS LOS CASTILLOS	508	2	31	0.07	-0.03	0	2	0	0	0	0.07	0	11	3	1	1	1	2
RÍO DE JESÚS UTRIA	273	9	35	0.030	-0.14	1	2	7	1	0	0.20	6	21	9	5	21	5	8
RÍO DE JESÚS CATORCE DE NOVIEMBRE	708	25	38	0.097	-0.14	4	10	3	3	3	0.071	0	16	2	8	3	9	22
SAN FRANCISCO SAN FRANCISCO (CABECERA)	2551	19	39	0.071	-0.07	4	10	3	3	3	0.084	0	11	2	1	1	6	14
SAN FRANCISCO CORRAL FALSO	506	24	35	0.124	-0.09	13	13	45	28	9	0.324	-0.12	13	45	28	9	33	6
SAN FRANCISCO LOS HATILLOS	1178	68	48	0.324	-0.12	19	51	29	29	9	0.315	-0.16	19	51	29	5	63	28
SAN FRANCISCO REMANACE	1402	69	46	0.315	-0.16	19	51	29	29	9	0.195	-0.07	11	42	11	9	21	51
SAN FRANCISCO SAN JUAN	651	50	39	0.195	-0.07	11	42	12	12	9	0.195	-0.07	11	42	12	4	45	26
SAN FRANCISCO SAN JOSE	2734	61	45	0.275	-0.12	12	43	26	26	16	0.104	-0.10	12	43	26	7	24	11
SANTA FE (CABECERA)	2855	27	38	0.104	-0.10	6	18	7	7	3	0.59	0.016	58	79	65	3	29	8
SANTA FE CALOVÉBORAS	6373	93	71	0.659	0.016	58	79	65	53	73	0.59	0.016	58	79	65	51	87	70
SANTA FE EL ALTO	1353	45	36	0.163	-0.06	13	34	10	10	2	0.22	-0.16	13	34	10	43	3	10
SANTA FE EL QUAY	1287	53	39	0.204	-0.15	12	39	14	14	10	0.204	-0.15	12	39	14	49	1	42
SANTA FE EL FANTANAO	658	32	37	0.119	# #####	5	17	8	6	3	0.119	# #####	5	17	8	31	4	2
SANTA FE GÁUJO GATUCITO	1451	85	43	0.368	-0.11	27	77	32	32	22	0.431	-0.07	36	51	48	20	2	26
SANTA FE RÍO LUIS	3001	80	54	0.431	-0.07	16	51	34	32	30	0.272	-0.19	16	51	34	70	11	41
SANTIAGO RUBÉN CANTÚ	1025	64	43	0.272	-0.19	16	50	26	26	10	0.017	-0.01	1	0	0	5	13	11
SANTIAGO SANTIAGO (CABECERA)	22926	5	36	0.017	-0.01	1	2	0	0	0	0.035	-0.06	2	6	1	0	2	4
SANTIAGO LA COLORADA	2645	10	36	0.035	-0.06	2	6	1	0	0	0.024	-0.12	5	12	3	4	1	3
SANTIAGO LA FERNA	5932	21	38	0.081	-0.12	2	6	1	0	0	0.081	-0.12	2	6	1	1	4	9
SANTIAGO LA FAYA DE SANTA MARÍA	2017	15	34	0.051	-0.06	3	10	1	2	1	0.156	-0.13	3	10	1	1	5	16
SANTIAGO PONJUA	1477	28	37	0.106	-0.13	3	20	1	1	1	0.031	-0.03	3	20	1	25	1	22
SANTIAGO SAN PEDRO DEL ESPINO	1968	9	36	0.031	-0.04	2	7	1	2	1	0.019	-0.03	2	3	1	7	1	8
SANTIAGO CANTO DEL LLANO	13537	5	36	0.019	-0.03	2	3	1	1	0	0.019	-0.03	2	3	1	0	2	4
SANTIAGO LOS ALGARROBOS	8203	17	36	0.010	-0.03	3	10	3	2	1	0.054	-0.05	3	9	1	10	4	12
SANTIAGO CARLOS SANTANA AVILA	6490	15	35	0.054	-0.05	3	9	1	1	1	0.054	-0.05	3	9	1	12	3	5
SANTIAGO EDWIN FABREGA	4018	13	36	0.048	-0.11	3	8	2	2	1	0.038	-0.04	3	4	1	2	3	10
SANTIAGO SAN MARTÍN DE PORRES	16086	10	37	0.038	-0.04	3	4	1	2	1	0.034	-0.05	5	7	4	10	1	9
SANTIAGO URACA	1871	12	41	0.048	-0.05	5	4	1	2	1	0.034	-0.11	4	5	1	2	2	4
SANTIAGO RODRIGO LUQUE	9048	9	37	0.034	-0.11	4	5	1	2	1	0.037	-0.03	1	4	1	2	1	7
SANTIAGO NUEVO SANTIAGO	9961	10	38	0.037	-0.03	5	0	2	0	0	0.020	-0.05	1	4	1	0	2	3
SANTIAGO SANTIAGO ESTÉ	1449	5	37	0.020	-0.05	1	4	1	0	0	0.148	-0.15	10	25	12	0	39	0
SANTIAGO SANTIAGO SUR	1267	39	38	0.148	-0.15	10	25	9	0	0	0.063	-0.06	3	10	3	6	30	10
SONA SONA (CABECERA)	12212	16	39	0.053	-0.06	3	10	3	1	1	0.053	-0.06	3	10	3	5	12	7
SONA BAHÍA HONDA	688	68	42	0.288	-0.14	20	53	20	8	21	0.414	-0.11	22	54	49	66	13	61
SONA CALDÓNIA	1286	55	55	0.414	-0.11	19	53	42	49	14	0.363	-0.13	19	53	42	73	20	49
SONA CAÍMÉ	1749	75	49	0.189	-0.17	10	28	21	15	15	0.189	-0.17	11	32	11	75	14	7
SONA EL MARANÓN	2639	44	42	0.189	-0.17	10	28	21	15	15	0.189	-0.17	10	28	21	39	15	38
SONA GUARUMAL	1456	33	37	0.121	-0.10	5	27	4	4	1	0.095	-0.17	4	12	3	32	5	4
SONA LA SOLEDAD	1496	25	38	0.095	-0.17	4	27	9	1	1	0.264	-0.04	19	43	21	7	18	6
SONA QUIBRADA DE ORO	1035	61	43	0.264	-0.04	19	43	21	20	9	0.117	-0.10	11	56	20	59	8	15
SONA RÍO GRANDE	1416	31	38	0.118	-0.22	10	10	6	6	6	0.118	-0.22	10	10	6	25	2	24
SONA RODEO VIEJO	1749	77	48	0.368	-0.15	12	57	54	54	18	0.167	-0.13	12	57	54	75	14	7
SONA HICACO	2007	42	38	0.158	-0.10	11	32	11	6	6	0.158	-0.10	11	32	11	34	10	8
SONA LATRINCHERA	1524	46	40	0.187	-0.12	10	25	9	1	1	0.187	-0.12	10	25	9	44	16	5
MARIATO LLANO DE CATIVAL O MARIATO (CABECERA)	2884	38	38	0.145	-0.13	13	32	10	8	8	0.145	-0.13	13	32	10	36	6	35
MARIATO ARENAS	638	34	34	0.117	-0.10	11	27	3	1	1	0.120	-0.13	11	27	3	5	30	0
MARIATO EL CACAO	429	35	34	0.120	-0.13	16	26	3	3	3	0.120	-0.13	16	26	3	4	31	0
MARIATO QUEBRO (P)	1195	43	39	0.167	-0.13	8	33	13	4	4	0.167	-0.13	8	33	13	42	9	30
MARIATO TEBARIO	642	42	38	0.156	-0.13	15	32	10	1	1	0.156	-0.13	15	32	10	41	5	34

11. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Provincia de Panamá Oeste, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Censo 2023	Población (a)	IPM (Md)	Diferencia 2023	Aistencia 2023	Educación	Vivienda	Haciendamiento	Electrificación	Basura	Saneamiento	Desempleo	Preferencia del trabajo	Ageba	
ARRAÑAN	ARRAÑAN (CABECERA)	44228	62	42	0.262	0.027	14	21	7	10	1	23	25	19	32	58
ARRAÑAN	JUAN DEMÓSTENES AROSEMENA (P.)	66351	13	36	0.047	-0.003	3	1	1	1	0	3	2	5	8	11
ARRAÑAN	NUERO EMPERADOR	10378	18	38	0.068	-0.098	6	7	2	1	1	13	4	16	20	9
ARRAÑAN	SANTA CLARA	2930	34	37	0.126	-0.097	7	16	1	3	1	30	6	14	25	38
ARRAÑAN	VERACRUZ	24947	43	43	0.186	-0.011	12	8	10	0	0	12	18	14	16	20
ARRAÑAN	VISTA ALEGRE (P.)	21356	26	39	0.103	0.012	7	9	4	4	1	16	9	10	17	33
ARRAÑAN	BURINTA	64	44	44	0.168	0.109	12	19	17	16	1	36	19	17	33	60
ARRAÑAN	CERRO SURESTE	31469	18	38	0.168	-0.021	4	7	2	0	0	10	10	6	12	11
ARRAÑAN	VACAMONTE	46167	10	33	0.034	0.012	4	4	0	1	0	0	0	0	5	7
CAPIRA	CAPIRA (CABECERA)	5782	15	35	0.053	-0.022	5	6	1	2	1	4	4	2	4	9
CAPIRA	CAMITÓ	2084	23	33	0.077	-0.127	7	13	1	2	1	18	3	11	22	1
CAPIRA	CAMPANA	2250	21	36	0.077	-0.064	6	13	2	4	1	20	3	11	20	1
CAPIRA	CERMINIO	2238	28	37	0.104	-0.093	7	20	4	3	2	21	5	5	23	8
CAPIRA	CIRI DE LOS SOTOS	2311	52	3	0.195	-0.176	17	34	16	6	5	52	5	15	52	1
CAPIRA	CIRI GRANDE	4880	683	44	0.300	-0.087	18	29	24	12	16	66	10	27	64	26
CAPIRA	EL CACAO	5639	65	45	0.293	-0.087	18	37	24	9	11	63	9	22	62	26
CAPIRA	LATRINIDAD	2990	59	39	0.228	-0.118	16	31	10	8	3	59	11	37	54	4
CAPIRA	LAS OLLAS ARRIBA	1650	24	35	0.086	-0.019	11	12	3	0	0	20	6	8	19	3
CAPIRA	LÍDICE	6312	41	39	0.044	-0.026	4	5	5	5	16	16	11	10	33	32
CAPIRA	VILLA CARMEN	1689	12	36	0.044	-0.026	4	9	2	1	1	9	3	5	9	1
CAPIRA	VILLA ROSARIO	5887	25	37	0.095	-0.062	7	11	2	2	1	7	9	8	18	17
CAPIRA	SANTA ROSA	2166	56	41	0.231	-0.222	24	30	5	5	5	56	3	21	54	6
CHAME	CHAME (CABECERA)	2528	20	36	0.070	-0.006	3	5	2	2	0	0	4	5	6	15
CHAME	BEJUCO	6177	25	38	0.093	-0.060	7	13	2	3	1	13	6	6	12	12
CHAME	BUENOS ARES	2286	26	36	0.092	-0.065	7	14	3	4	3	22	5	13	20	2
CHAME	CABUYA	2074	19	34	0.067	-0.066	6	12	2	4	1	16	4	8	16	0
CHAME	CHICA	289	15	37	0.055	-0.061	3	10	4	3	0	14	5	6	14	3
CHAME	EL LIBANO	299	20	36	0.070	-0.065	9	14	9	3	0	14	5	6	14	0
CHAME	LAS LAJAS	3862	20	39	0.077	-0.078	6	9	1	5	0	12	7	8	15	8
CHAME	NUEVA GORGONA	4909	23	42	0.096	-0.108	6	13	3	2	1	14	8	9	17	12
CHAME	PUNTA CHAMÍE	4622	11	32	0.034	-0.028	5	5	3	0	2	6	2	2	10	1
CHAME	SAJALICES	19	34	0.063	-0.099	5	13	3	1	15	3	3	14	17	0	
CHAME	SORA	1882	25	37	0.090	-0.117	6	14	9	5	3	22	6	6	22	1
LA CHORRERA	BARRIO BALBOA	26002	20	41	0.079	-0.029	5	7	2	3	0	7	11	7	13	13
LA CHORRERA	BARRIO COLÓN	39177	8	37	0.030	-0.025	2	3	2	1	0	1	3	3	6	5
LA CHORRERA	ANADOR	40	48	40	0.192	-0.116	13	26	9	6	7	39	11	11	37	20
LA CHORRERA	AROSENEMA	583	30	35	0.103	-0.136	6	24	6	4	5	25	3	6	26	3
LA CHORRERA	EL ARADO	6210	16	39	0.063	-0.120	5	8	3	2	1	9	3	6	10	9
LA CHORRERA	22647	43	42	0.182	-0.029	10	12	4	5	0	24	23	14	24	24	35
LA CHORRERA	FEUILLET	16	40	0.064	-0.043	4	6	1	2	1	1	1	8	6	10	19
LA CHORRERA	GUADALUPE	38626	31	42	0.129	-0.052	7	10	4	5	1	15	18	10	19	21
LA CHORRERA	HERRERA	23374	9	40	0.036	-0.065	4	4	3	2	1	3	1	3	7	5
LA CHORRERA	HURTADO	1896	36	36	0.084	-0.127	10	14	5	7	3	22	4	3	19	3
LA CHORRERA	TURRAIDE	1515	31	37	0.115	-0.051	10	20	7	8	3	22	7	8	25	5
LA CHORRERA	LA REPRESA	936	30	36	0.108	-0.076	8	18	0	3	1	16	11	10	23	9
LA CHORRERA	LOS DÍAZ	1749	20	36	0.071	-0.094	7	14	2	3	0	15	3	6	16	3
LA CHORRERA	MENDOZA	1617	26	39	0.099	-0.030	10	16	1	3	1	20	9	10	23	4
LA CHORRERA	OBALDA	767	39	36	0.141	-0.154	8	21	6	4	4	36	8	9	37	7
LA CHORRERA	PLAYA LEONA	36002	13	38	0.050	-0.102	4	6	1	2	0	4	4	5	9	8
LA CHORRERA	PUERTO CAMITÓ	46783	19	42	0.078	-0.115	6	7	4	3	0	13	4	4	12	14
LA CHORRERA	SANTARITA	1356	16	36	0.058	-0.047	6	10	1	1	1	10	3	7	12	2
SAN CARLOS	SAN CARLOS (CABECERA)	3869	14	35	0.048	-0.049	3	8	0	1	1	28	5	11	25	2
SAN CARLOS	EL ESPINO	2019	28	35	0.100	-0.059	7	18	1	4	1	1	3	11	16	0
SAN CARLOS	EL HIGO	3345	20	34	0.069	-0.058	5	11	1	3	2	17	4	11	22	0
SAN CARLOS	GUAYABITO	6065	31	37	0.116	-0.091	11	19	3	3	2	28	6	10	27	2
SAN CARLOS	LA ERMITA	1819	20	38	0.073	-0.067	9	13	2	5	0	13	2	9	17	0
SAN CARLOS	LA LAGUNA	1356	26	38	0.100	-0.071	8	13	3	3	24	5	8	25	4	
SAN CARLOS	LAS UVAS	22	33	0.052	-0.054	4	12	0	2	1	1	3	13	10	17	0
SAN CARLOS	LOS LLANITOS	3186	37	38	0.139	-0.065	13	16	6	7	5	38	10	10	14	4
SAN CARLOS	SAN JOSÉ	3281	13	34	0.044	-0.036	5	9	1	1	0	10	1	5	11	0

12. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Guna Yala, según el censo de población y vivienda de 2023.

Distrito	Corregimiento	Diferencia 2010-2023			
		IPM (M0)	Intensidad (A)	Incidencia (H)	Lugar Educativo
COMARCA KUNA YALA	NARGANÁ (CABECERA)	98	66	0.650	-0.007
COMARCA KUNA YALA	ALLIGANDÍ	97	55	0.531	-0.039
COMARCA KUNA YALA	PUERTO OBALDIA	610	28	34	0.093
COMARCA KUNA YALA	TUBUALA	7539	98	58	0.570

13. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Emberá, según el censo de población y vivienda de 2023.

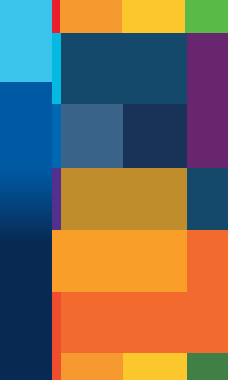
Distrito	Corregimiento	Diferencia 2010-2023			
		IPM (M0)	Intensidad (A)	Incidencia (H)	Lugar Educativo
CÉMACO	CIRILO GUAYNORA (CABECERA)	2520	90	50	0.454
CÉMACO	LAJAS BLANCAS	5156	93	54	0.505
CÉMACO	MANUEL ORTEGA	1886	91	55	0.502
SAMBÚ	RÍO SÁBALO (CABECERA)	2226	79	44	0.346
SAMBÚ	JINGURUDÓ	585	88	44	0.393

14. Indicadores de pobreza multidimensional de los corregimientos de la Comarca Ngäbe Buglé, según el censo de población y vivienda de 2023.

Corregimiento	Distrito	Población Censo 2023		Incidencia (H)		IPM (MD)		Asistencia escolar 2023		Logro Educativo		Vivienda		Haciendamiento		Desempeño		Precariedad del trabajo		Agua		
		Mitensidida (A)	Diferenciación (D)	IPM (MD)	Asistencia escolar 2023	Logro Educativo	Vivienda	Haciendamiento	Desempeño	Precariedad del trabajo	Agua											
BESIKO	SOLÓY (CABECERA)	6563	89	59	0.527 -0.063	45	67	76	44	41	46	55	58	41	13	41	13	46	49	58	63	55
BESIKO	BOCA DE BALSA	3096	97	62	0.599 -0.071	47	79	86	48	48	58	63	58	32	14	32	14	58	60	58	60	55
BESIKO	CAMARONARRIBA	4341	98	64	0.632 -0.061	48	87	88	68	70	70	74	91	50	45	50	45	78	75	75	80	80
BESIKO	CERRO BANCO	4869	96	60	0.581 -0.149	46	85	82	68	74	74	74	91	50	45	50	45	78	75	75	80	80
BESIKO	CERRO DE PATENA	2014	99	72	0.711 0.068	41	83	80	77	70	70	70	94	54	17	54	17	75	81	81	80	80
BESIKO	EMPLANADA DE CHORCHIA	3223	99	69	0.676 -0.041	51	77	87	44	70	70	70	96	54	17	54	17	75	81	81	80	80
BESIKO	NAMINONI	3469	99	68	0.675 -0.047	44	82	82	69	69	69	69	97	31	44	31	44	75	81	81	80	80
BESIKO	NIIBA	3841	97	65	0.631 -0.129	55	89	85	70	80	80	80	88	67	9	67	9	47	60	60	60	60
MIRÓN	HATO PILÓN (CABECERA)	3794	90	54	0.483 -0.126	41	68	80	46	62	62	62	86	21	9	21	9	56	56	56	56	56
MIRÓN	CASCABEL	1636	97	67	0.647 -0.098	51	84	86	76	76	76	76	93	50	14	50	14	76	60	60	60	60
MIRÓN	HATO CULANTRO	2543	97	59	0.571 -0.090	31	71	82	49	49	49	49	94	25	16	25	16	59	59	59	59	59
MIRÓN	HATO JOBO	3406	99	67	0.659 0.013	53	88	88	74	74	74	74	97	36	32	36	32	59	59	59	59	59
MIRÓN	HATO JUJÍ	2237	87	55	0.479 -0.114	38	56	53	42	42	42	42	87	42	24	42	24	71	71	71	71	71
MIRÓN	QUEBRADAS DE LORO	2376	91	53	0.488 -0.160	35	69	69	61	61	61	61	91	10	6	10	6	66	66	66	66	66
MIRÓN	SALTO DUPÍ	3482	89	54	0.479 -0.123	31	68	78	18	18	18	18	84	7	9	7	9	64	64	64	64	64
MUNA	CHICHICHA (CABECERA)	3486	67	50	0.339 -0.284	27	48	48	46	46	46	46	36	25	25	25	25	28	28	28	28	28
MUNA	ALTO CABALLERO	3246	90	53	0.479 -0.080	31	49	48	33	33	33	33	23	87	23	23	23	14	14	14	14	14
MUNA	BAKANA	1458	92	60	0.521 -0.103	44	71	73	48	48	48	48	90	36	12	36	12	68	68	68	68	68
MUNA	CERRO CANA	3109	96	61	0.584 -0.125	37	72	89	76	76	76	76	91	45	20	45	20	69	69	69	69	69
MUNA	CERRO PUERCO	5310	94	59	0.559 -0.091	51	80	89	88	88	88	88	91	22	22	22	22	21	21	21	21	21
MUNA	KRUÁ	2901	97	62	0.616 -0.080	66	92	99	96	96	96	96	97	79	13	79	13	33	33	33	33	33
MUNA	MARACA	3795	92	56	0.512 -0.153	42	73	86	70	70	70	70	34	27	11	27	11	28	28	28	28	28
MUNA	NIBRA	2530	93	57	0.527 -0.163	37	37	71	34	34	34	34	51	40	10	40	10	42	42	42	42	42
MUNA	PEÑA BLANCA	3562	87	57	0.493 -0.194	44	71	72	65	65	65	65	85	17	8	17	8	12	12	12	12	12
MUNA	ROKA	3200	88	54	0.473 -0.146	44	71	81	81	81	81	81	66	51	8	51	8	30	30	30	30	30
MUNA	SITIO PRADO	2766	91	54	0.491 -0.131	39	60	67	67	67	67	67	66	25	25	25	25	21	21	21	21	21
MUNA	IMANI	2497	92	55	0.509 -0.105	49	71	81	81	81	81	81	53	46	37	46	37	22	22	22	22	22
MUNA	DIKERI	2515	90	55	0.497 -0.055	39	42	73	58	58	58	58	53	27	65	33	27	65	65	65	65	65
MUNA	DIKO	2596	88	55	0.485 -0.196	50	78	71	63	63	63	63	57	45	45	45	45	6	6	6	6	6
MUNA	KIKARI	1995	88	54	0.473 -0.168	32	64	71	65	65	65	65	34	34	34	34	34	52	52	52	52	52
MUNA	MIREENI	2238	90	52	0.472 -0.146	41	67	87	55	55	55	55	68	39	39	39	39	13	13	13	13	13
NOLE DUIMA	CERRO IGLESIAS (CABECERA)	5773	90	56	0.505 -0.088	40	67	80	42	42	42	42	47	87	28	28	28	22	22	22	22	22
NOLE DUIMA	HATO CHAMI	5218	90	56	0.505 -0.116	45	73	89	59	59	59	59	53	87	25	25	25	25	25	25	25	25
NOLE DUIMA	JADABERI	2313	96	63	0.609 -0.023	62	82	90	82	82	82	82	95	32	30	32	30	76	76	76	76	76
NOLE DUIMA	LAJERO	3758	90	57	0.518 -0.046	39	64	81	63	63	63	63	56	34	34	34	34	67	67	67	67	67
NOLE DUIMA	SUSAMA	3646	89	57	0.513 -0.069	41	65	70	65	65	65	65	49	85	28	28	28	21	21	21	21	21
BUENOS AIRES (CABECERA)	1177	75	49	0.368 -0.073	25	41	62	30	30	30	30	46	52	15	15	15	35	35	35	35	35	
NURUM	AGUA DE SALUD	2494	97	66	0.635 -0.052	44	82	94	80	80	80	80	69	64	26	26	26	48	48	48	48	48
NURUM	ALTO DE JESÚS	918	88	57	0.506 -0.013	33	51	57	57	57	57	57	55	35	35	35	35	52	52	52	52	52
NURUM	CERRO PELADO	3278	83	55	0.454 -0.101	27	53	56	33	33	33	33	39	39	39	39	39	47	47	47	47	47
NURUM	EL BAILE	1098	86	55	0.469 -0.045	20	61	54	26	26	26	26	54	39	39	39	39	36	36	36	36	36
NURUM	EL PAREDÓN	1208	73	44	0.316 -0.209	25	63	47	18	18	18	18	57	57	57	57	57	20	20	20	20	20
NURUM	EL PIRO	802	60	44	0.265 -0.092	18	36	25	16	16	16	16	18	18	18	18	18	20	20	20	20	20
NURUM	GUAYABITO	2176	98	62	0.604 -0.040	53	80	89	75	75	75	75	69	66	66	66	66	97	97	97	97	97
NURUM	GUBALE	1484	93	58	0.545 -0.153	33	51	68	74	74	74	74	64	56	56	56	56	50	50	50	50	50
NURUM	EL PEÑÓN	1898	81	49	0.401 -0.120	33	63	51	51	51	51	51	66	66	66	66	66	92	92	92	92	92
NURUM	EL PIRO NO.2	1278	90	62	0.560 0.027	45	63	74	63	63	63	63	87	24	38	38	38	85	85	85	85	85

Distrito	Corregimiento	Indicadores Sociales y Económicos										
		Vivienda	Haciendamiento	Basura	Sanearamiento	Desempleo	Precaución del trabajo	Agua	Electricidad	Basura	Agua	
KANKINTÚ	BISRA (CABECERA)	3409	93	65	0.602	-0.071	54	79	34	29	50	53
KANKINTÚ	GUJRONÍ	3609	99.9	80	0.798	-0.001	63	94	74	52	75	83
KANKINTÚ	KANKINTÚ	4863	91	57	0.516	-0.071	42	70	27	43	88	47
KANKINTÚ	MUNÚNI	1638	100.0	90	0.902	0.098	69	99	86	60	91	99
KANKINTÚ	PIEDRA ROJA	2962	100.0	91	0.909	0.115	74	99	87	71	98	99
KANKINTÚ	CALANTE	938	99.6	70	0.701	-0.011	65	91	64	28	74	97
KANKINTÚ	TOLOTE	2296	100.0	91	0.915	0.112	76	98	92	69	98	99
KUSAPIN	KUSAPIN (CABECERA)	3638	90	51	0.455	-0.004	41	57	6	23	29	88
KUSAPIN	BAHIA AZUL	4226	99	63	0.618	-0.025	53	83	46	28	50	92
KUSAPIN	RÍO CHIRIQUÍ	3836	97	77	0.750	0.086	59	87	71	44	64	91
KUSAPIN	TOBOBE	3166	97	62	0.604	-0.058	49	75	25	29	56	83
KUSAPIN	CANAVERAL	2181	99	72	0.716	0.037	68	93	62	37	72	97
JIRONDAI	SAMBOA (CABECERA)	3854	99	73	0.719	0.017	58	88	41	36	45	96
JIRONDAI	BURI	5719	92	56	0.514	-0.048	50	80	34	30	32	89
JIRONDAI	GUARIVARA	4036	99	69	0.683	0.000	58	93	48	30	54	95
JIRONDAI	MAN CREEK	6594	99.5	69	0.684	-0.029	62	93	31	43	53	96
JIRONDAI	TUWAI	5601	92	57	0.526	-0.052	50	81	32	30	38	83
SANTA CATALINA O CALOVÉYORA	SANTA CATALINA (CABECERA)	3083	96	68	0.654	0.032	42	76	77	40	66	89
SANTA CATALINA O CALOVÉYORA	ALTO BILINGÜE (GDGÜESHLA)	1352	95	67	0.634	-0.009	56	77	70	62	73	75
SANTA CATALINA O CALOVÉYORA	LOMA YUCÁ (LJUCHICO)	820	100.0	77	0.775	0.020	70	96	78	80	87	72
SANTA CATALINA O CALOVÉYORA	SAN PEDRITO (UKUL)	3425	99	75	0.747	-0.023	65	92	75	48	55	96
SANTA CATALINA O CALOVÉYORA	VALLE FRONTERIZO (DOGATA)	2034	95	58	0.552	-0.108	54	84	65	61	87	73





BIBLIOGRAFÍA

1. Alkire, S., Foster, J. E., Seth, S., Maria Emma Santos, José Manuel Roche, & Ballón, P. "Multidimensional poverty measurement and análisis". New York, Ny: Oxford University Press. 2015
2. Alkire, Sabina, et al. "Robustness Analysis and Statistical Inference." In Multidimensional Poverty Measurement and Analysis, edited by OPHI. Oxford: Oxford University Press, 2015.
3. MEF, MIDES, INEC. Índice de Pobreza Multidimensional de Panamá. Ciudad de Panamá: OPHI-PNUD, 2017.
4. Multidimensional Poverty & Human Development Initiative (OPHI). (n.d.). Multidimensional Poverty Measurement & Analysis: A resource for researchers, policymakers, and practitioners. <https://ophi.org.uk/research/multidimensional-poverty/>
5. PNUD & OPHI. How to Build a National Multidimensional Poverty Index (MPI): Using the MPI to inform the SDGs, 2019. New York: UNDP, 2019.
6. Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y Oxford Poverty and Human Development Initiative (OPHI). (2022). Designing a Multidimensional Poverty Index (2022). [Online Course]. Learning for Nature. <https://www.learningfornature.org/es/courses/designing-a-multidimensional-poverty-index-2022-2/>
7. Secretaría Técnica del Gabinete Social. Hoja Metodológica del Plan Colmena. MIDES, 2019.

ISBN: 978-9962-8947-8-0



9 789962 894780

ÍNDICE DE POBREZA
MULTIDIMENSIONAL
POR CORREGIMIENTO
2023



GABINETE
SOCIAL



Secretaría Técnica del Gabinete Social
Ave. Ricardo J. Alfaro, Plaza Edison, ciudad de Panamá, Panamá.
Piso 3, Oficina 21 Teléfonos: (+507) 500-6095 (+507) 500-5853

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
Ave. Centenario, PH. Dream Plaza, ciudad de Panamá, Panamá.
Piso 12, Teléfono (+507) 302-4500