

Sistema Único de Beneficiarios

DIRECCIÓN DE ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN SOCIOECONOMICA

ANALISIS DEL LEVANTAMIENTO DE ELIAS PIÑA

PREPARADO POR:

Madelyn Read Tejada

Técnico de Datos Estadísticos

Revisado por:

Smarlin Sánchez

Encargada de Inteligencia del Dato

18 de nov. de 25

INTRODUCCIÓN

El levantamiento realizado en el territorio de Elías Piña en 2025 permitió recabar información socioeconómica, educativa, tecnológica y de vulnerabilidad de la población, aportando una visión integral de las condiciones de vida de los hogares y sus principales limitaciones.

Los análisis de los principales índices del SIUBEN aportan una lectura más profunda de las condiciones socioeconómicas y de vulnerabilidad de los hogares. En el Índice de Calidad de Vida (ICV), la mayoría se concentra en niveles intermedios, aunque un (17.7 %) presenta condiciones de alta precariedad. En el Índice de Vulnerabilidad ante Choques Climáticos (IVACC), si bien más de la mitad de los hogares muestra baja vulnerabilidad, un (27.4%) se encuentra altamente expuesto a riesgos ambientales, lo que requiere atención en materia de gestión del riesgo y adaptación climática. En cuanto al Índice de Ingreso de Hogares (IIH), se observa que el (57.5 %) no es pobre según la metodología, pero un (42.5 %) presenta condiciones de pobreza general o extrema, evidenciando brechas económicas significativas.

En conjunto, estos resultados ofrecen una caracterización amplia y multidimensional del territorio, poniendo en evidencia retos asociados a educación, acceso a tecnología, pobreza, vulnerabilidad climática y calidad de vida. La información generada constituye un insumo clave para orientar estrategias de intervención.

GENERALIDADES

El levantamiento a la provincia de Elías Piña fue realizado entre fecha 26 de junio y 08 de julio del año 2025. En este levantamiento se entrevistaron (638) hogares y se recopiló información de (1,988) personas. Este levantamiento se realizó en colaboración con el Banco Interamericano de Desarrollo, priorizando las comunidades de Cuidado.

Dentro de los instrumentos empleados para el levantamiento, se utilizaron el Cuestionario de Información Socioeconómico de Hogares y los módulos Ad Hoc: Cuidados y Seguridad alimentaria.

El levantamiento contempló los (6) municipios que comprenden a Elías Piña, los hogares levantados se distribuyen de la siguiente manera.

Tabla No.1, Distribución de hogares según municipio de Elías Piña

Descripción Municipio	Hogares	Porcentaje
Comendador	308	48.3
Banica	64	10.0
El Llano	51	8.0
Hondo Valle	88	13.8
Pedro Santana	88	13.8
Juan Santiago	39	6.1
Total	638	100.0

Fuente: Levantamiento Elías Piña, 2025

DETALLES

COMPOSICIÓN DE LA POBLACIÓN

Dentro de la población levantada en la provincia, el (49.25%) son hombres mientras que el (50.75%) son mujeres. Dentro de la población de hombres el (33.19%) son jefes de hogar y el (31.02) son mujeres jefas de hogar.

Tabla No.2, Distribución de personas según sexo

Sexo	Persona	Porcentaje
Hombre	979	49.25
Mujer	1,009	50.75
Total	1,988	100.00

Fuente: Levantamiento Elías Piña, 2025

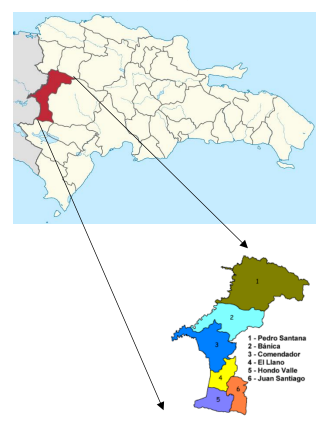
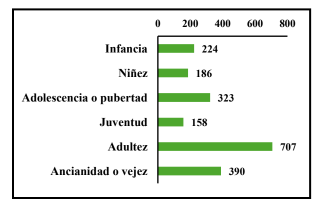


Grafico No.1, Distribución de las etapas de la edad según población levantada en Elías Piña



Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

De las (1,988) habitantes que componen el levantamiento de Elías Piña, el (36.9%) se encuentra entre la infancia y la adolescencia, (35.6%) se encuentran en edad adulta y el (19.6%) se encuentra en la etapa de ancianidad.

A pesar de tener una distribución por etapa de edad, la tabla No.4 muestra una distribución más detallada, donde los grupos de edad no contemplan un rango tan extenso.

Tabla No.4 Distribución de personas según grupo edad

Grupo Edad	Personas	Porcentaje
De 0 a 4 años	156	7.8
De 5 a 9 años	181	9.1
De 10 a 14 años	189	9.5
De 15 a 19 años	207	10.4
De 20 a 24 años	158	7.9
De 25 a 29 años	128	6.4
De 30 a 34 años	103	5.2
De 35 a 39 años	111	5.6
De 40 a 44 años	102	5.1
De 45 a 49 años	100	5.0
De 50 a 54 años	87	4.4
De 55 a 59 años	76	3.8
De 60 a 64 años	97	4.9
De 65 a 69 años	87	4.4
De 70 a 74 años	74	3.7
De 75 a 79 años	62	3.1
De 80 y más años	70	3.5
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Tabla No.3 Distribución de las etapas de la edad según población levantada en Elias Piña

Etapas de la edad	Personas	Porcentaje
Infancia	224	11.3
Niñez	186	9.4
Adolescencia o pubertad	323	16.2
Juventud	158	7.9
Adultez	707	35.6
Ancianidad o vejez	390	19.6
Total	1,988	100.0

VARIABLES DE PROCEDENCIA Y LEGALIDAD

Tabla No.5, Distribución de país de procedencia

Donde Nacio Pais	Persona	Porcentaje
REP. DOM.	1,782	89.6
HTI	200	10.1
VEN	5	0.3
OTRO	1	0.1
Total	1,988	100

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

El (10.5%) de la población levantada procede de otro país, siendo Venezuela y Haití los países donde fueron encontradas personas en la zona.

Tabla No.6 Distribución de categoría de estatus de declaración

Acta de Nacimiento	Personas	Porcentaje
Fue declarado y tiene acta	1,652	83.1
Fue declarado y no tiene acta	114	5.7
No fue declarado	222	11.2
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

De los encuestados en la provincia de Elías Piña el (5.7%) fue declarado y no tiene acta de nacimiento, el (11.2%) no ha sido declarado, mientras que el (83.1%) ha sido declarado y tiene acta de nacimiento.

EDUCACIÓN

Tabla No.7, Distribución de personas según alfabetización

SabeLeerEscribir	Personas	Porcentaje
Sí	1,490	74.9
No	416	20.9
Menores de 3 años	82	4.1
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Nota: esta pregunta solo es aplicada a personas de 3 años y más.

Es de esperarse que el analfabetismo esté fuertemente presente en la población evaluada. En este levantamiento, el (20.9 %) de las personas encuestadas manifestó no saber leer ni escribir.

Tabla No.8, Distribución de personas según nivel más alto aprobado

Nivel más alto aprobado	Personas	Porcentaje
Ninguno	249	12.5
Educación Inicial	127	6.4
Eduacación Primaria (Básica)	536	27.0
Educación Secundaria (Media)	581	29.2
Técnico Superior	17	0.9
Universitaria	325	16.3
Especialidad/Maestria	45	2.3
Doctorado	2	0.1
No sabe	24	1.2
Menos de 3 años	82	4.1
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Nota: esta pregunta solo es aplicada a personas de 3 años y más.

Un aspecto relevante es la proporción de personas que no posee ningún nivel educativo aprobado (12.5 %), cifra que refleja condiciones de vulnerabilidad en la educativa en el territorio evaluado.

El nivel educativo de la población encuestada en Elías Piña evidencia importantes retos en materia de acceso y permanencia en el sistema educativo. Los resultados evidencian que el (29.2 %) de las personas alcanzó la educación secundaria, siendo este el nivel más frecuente dentro de la muestra. Le sigue la educación primaria con un (27.0 %), lo que muestra que más de la mitad de la población (56.2 %) no supera el nivel medio.

En cuanto a niveles superiores, solo el (16.3%) ha completado estudios universitarios y un (0.9 %) cuenta con formación técnico superior. Los niveles de posgrado son considerablemente bajos: (2.3%) posee especialidad o maestría y apenas (0.1%) ha alcanzado el grado de doctorado. Esta distribución confirma la limitada presencia de formación terciaria y avanzada en la población levantada.

BRECHA DIGITAL

Tabla No.9, Distribución de personas según capacitación en informática

Capacitación Informatica	Personas	Porcentaje
Ningún Conocimiento	532	26.8
Básicos (Introducción a la computadora, navegación, redes sociales)	638	32.1
Intermedios (uso de excel, power point, word)	236	11.9
Avanzados (programas espaciales de arquitectura, ingeniería, contadores, informáticos, ect.)	82	4.1
Menores de 7 años y mayores de 65 años	500	25.2
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Nota: Esta pregunta solo se aplica a personas entre 7 y 65 años.

La capacitación en informática entre la población encuestada en Elías Piña muestra niveles significativos de brechas digitales, especialmente en habilidades básicas de uso de tecnologías. Según los resultados, el (26.8%) de las personas no posee ningún tipo de conocimiento informático, lo que representa un obstáculo importante para su inserción en actividades educativas, laborales y sociales que requieren mínimas competencias digitales.

El segmento más numeroso corresponde a quienes poseen conocimientos básicos (32.1 %), concentrados en el uso inicial de computadoras, navegación en internet y manejo de redes sociales. Un (11.9 %) reporta contar con conocimientos intermedios, tales como el manejo de programas de oficina (Excel, PowerPoint y Word). Este nivel de competencia, aunque menor en proporción, representa un grupo con potencial para ser fortalecido mediante programas de capacitación laboral o educativa.

En cuanto a conocimientos avanzados, solamente el (4.1 %) de la población manifestó manejar herramientas especializadas asociadas a profesiones

técnicas, como arquitectura, ingeniería o contabilidad. Esta baja proporción evidencia una limitada presencia de capacidades digitales avanzadas en el territorio.

Tabla No.10, Distribución de personas según conocimiento de computadora

Ha Utilizado Computadora	Personas	Porcentaje
Si	679	34.2
No	802	40.3
No Sabe	7	0.4
Menores de 7 años y mayores de 65 años	500	25.2
Total	1 088	100 0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Nota: Esta pregunta solo se aplica a personas entre 7 y 65 años.

Los resultados del levantamiento muestran que el acceso y uso de computadoras continúa siendo limitado en la población encuestada de Elías Piña. Solo el (34.2%) de las personas indicó haber utilizado una computadora alguna vez, lo que refleja un nivel relativamente bajo de exposición a herramientas tecnológicas básicas.

Por otro lado, el (40.3 %) respondió no haber utilizado nunca una computadora, porcentaje que evidencia una importante brecha en el acceso a dispositivos tecnológicos y competencias digitales fundamentales.

En conjunto, los resultados evidencian que más de la mitad de la población encuestada no ha tenido contacto con una computadora o pertenece a grupos etarios con limitaciones naturales de uso. Esto refuerza la necesidad de promover iniciativas de alfabetización digital, acceso a tecnologías y formación comunitaria, con el fin de reducir la brecha digital en el territorio.

Tabla No.11, Distribución de personas según utilización de internet en el último mes

Ha Utilizado Internet	Personas	Porcentaje
Sí	1,262	63.5
No	225	11.3
No sabe	1	0.1
Menores de 7 años y mayores de 65 años	500	25.2
Total	1,988	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

Nota: Esta pregunta solo se aplica a personas entre 7 y 65 años.

El acceso y uso del internet presenta una distribución más favorable en comparación con otros indicadores de alfabetización digital en la población encuestada de Elías Piña. De acuerdo con los resultados, el (63.5%) de las personas manifestó haber utilizado internet, lo cual representa un nivel relativamente alto de exposición a medios digitales, especialmente considerando las condiciones geográficas y socioeconómicas del territorio.

ÍNDICES

Tabla No.12, Distribución del Índice de Calidad de Vida

Índice de Calidad de Vida	Hogares	Porcentaje
ICV-1	113	17.7
ICV-2	184	28.8
ICV-3	185	29.0
ICV-4	156	24.5
Total	638	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

La distribución del Índice de Calidad de Vida (ICV) en los hogares encuestados de Elías Piña evidencia una composición heterogénea, con predominancia de niveles medios dentro de la clasificación. Los resultados muestran que el ICV-3 agrupa la mayor proporción de hogares (29.0 %), seguido de cerca por el ICV-2 con un (28.8%). Esta concentración en los niveles intermedios sugiere que una parte importante de los hogares presenta condiciones socioeconómicas con cierto grado de acceso a bienes y servicios básicos, aunque aún con limitaciones relevantes.

El ICV-4, correspondiente al nivel más alto de calidad de vida dentro de la metodología, representa el (24.5%) de los hogares. Aunque menor en proporción que los niveles intermedios, esta cifra indica la presencia de un segmento con mejores condiciones materiales y mayor estabilidad socioeconómica.

Por otro lado, el ICV-1, que identifica a los hogares en condiciones más vulnerables, concentra el (17.7%) de los casos. Este grupo refleja las situaciones de mayor precariedad, asociadas a carencias en activos, servicios del hogar, infraestructura y acceso a oportunidades.

Tabla No.13, Distribución del Índice de Vulnerabilidad ante Choques Climáticos

Índice de Vulnerabilidad ante Choques Climáticos	Hogares	Porcentaje
Menor a 0.524	375	58.8
De 0.524 a 0.700	88	13.8
Mayor a 0.700	175	27.4
Total	638	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

La distribución del Índice de Vulnerabilidad ante Choques Climáticos (IVACC) en los hogares encuestados de Elías Piña revela un panorama en el que predomina un nivel relativamente bajo de vulnerabilidad climática. Según los resultados, el (58.8%) de los hogares presenta un valor menor a 0.524, lo cual indica una menor susceptibilidad frente a eventos climáticos adversos dentro de este grupo.

Sin embargo, un (27.4 %) de los hogares se clasifica con un IVACC mayor a 0.700, lo que representa un segmento considerable expuesto a condiciones de alta vulnerabilidad climática. Este grupo corresponde a los hogares con mayores limitaciones en infraestructura, materiales de la vivienda, acceso a servicios y condiciones ambientales de su entorno inmediato, factores que aumentan su riesgo ante fenómenos como inundaciones, sequías o tormentas.

El (13.8 %) de los hogares se ubica en el intervalo de 0.524 a 0.700, representando un nivel intermedio de vulnerabilidad. Este rango refleja condiciones que, si bien no son críticas, podrían agravarse ante cambios o eventos climáticos recurrentes, especialmente en zonas rurales o de difícil acceso.

En conjunto, aunque la mayoría de los hogares presenta baja vulnerabilidad, la presencia de más de una cuarta parte de los hogares en niveles altos plantea la necesidad de considerar estrategias diferenciadas de gestión de riesgo, fortalecimiento de infraestructura, acceso a servicios básicos y atención prioritaria a los hogares más expuestos.

Tabla No.14, Distribución del Índice de Ingreso de Hogares

Índice de Ingreso de Hogares	Hogares	Porcentaje
Pobreza Extrema	88	13.8
Pobreza General	183	28.7
No Pobre	367	57.5
Total	638	100.0

Fuente: Levantamiento de Elías Piña, 2025

La distribución del Índice de Ingreso de Hogares (IIH) en la población evaluada de Elías Piña permite identificar una estructura socioeconómica marcada por la presencia de pobreza, aunque con una proporción predominante de hogares clasificados como no pobres según la metodología del SIUBEN.

De acuerdo con los resultados, el (57.5%) de los hogares se encuentra en la categoría No Pobre, lo cual indica que más de la mitad de la población evaluada dispone de niveles de ingreso por encima de los umbrales de pobreza establecidos. Este grupo constituye el segmento con mayor estabilidad económica relativa dentro del territorio estudiado.

No obstante, un (28.7%) de los hogares se clasifica dentro de la Pobreza General, lo que representa un grupo con limitaciones económicas significativas que requieren atención prioritaria en políticas de protección social y programas de apoyo focalizado.

Asimismo, el (13.8%) de los hogares se encuentra en Pobreza Extrema, reflejando condiciones críticas de privación que afectan directamente su capacidad para satisfacer necesidades básicas, como alimentación, salud y vivienda. Esta proporción constituye un indicador relevante de la persistencia de vulnerabilidad severa en el territorio.

CONCLUSIÓN

El levantamiento realizado en Elías Piña en 2025 ofrece una caracterización integral de las condiciones socioeconómicas, educativas, tecnológicas y de vulnerabilidad de los hogares, proporcionando evidencia fundamental para orientar la toma de decisiones públicas.

En materia educativa, persiste un nivel significativo de rezago, reflejado en la proporción de personas sin estudios formales y en la limitada presencia de formación técnica o universitaria. Estas carencias se vinculan directamente con los desafíos observados en el desarrollo de competencias digitales, donde una parte considerable de la población no ha utilizado computadoras y solo presenta habilidades básicas en informática, a pesar de que el uso de internet es relativamente más alto.

Los análisis de los índices del SIUBEN permiten profundizar en el diagnóstico. La distribución del Índice de Calidad de Vida evidencia que, aunque una proporción relevante de hogares se encuentra en niveles intermedios, persisten condiciones de precariedad que afectan a una parte importante de la población. El Índice de Vulnerabilidad ante Choques Climáticos resalta la exposición significativa de algunos hogares a riesgos ambientales, lo que subraya la necesidad de fortalecer las capacidades locales de gestión del riesgo. Finalmente, los resultados del Índice de Ingreso de Hogares muestran que, aunque más de la mitad de los hogares no son pobres según la metodología, existe una proporción considerable en situación de pobreza general o extrema.

En conjunto, estos hallazgos reflejan un territorio con desafios multifactoriales, donde convergen limitaciones educativas, brechas digitales, vulnerabilidad económica y exposición climática.