

Ficha comunitaria evaluación Necesidades MIRA y NEAT+ | Dic. 2023

Fecha de recolección de información: 28 y 29 de noviembre de 2023

Comunidad: BOYAWUAZU LETICIA - AMAZONAS


268
PERSONAS


68
FAMILIAS


--
NIÑAS Y NIÑOS


42
CASAS

CONTEXTO

La comunidad de Boyahuazu por jurisdicción hace parte del municipio de Puerto Nariño, sin embargo se encuentra más cerca a la ciudad de Caballococha en Perú, está ubicada dentro del trapecio Amazónico. Son una comunidad indígena de los pueblos Tikuna, Cocoma y Yagua. Esta comunidad se dedica principalmente al cultivo de alimentos como la yuca, plátano, maíz, frutos amazónicos y a la pesca, los alimentos producidos son utilizados para el consumo de la comunidad y la comercialización en la frontera con Perú. Los recursos económicos los obtienen principalmente de la venta de pescado, lo cual les permite acceder a otro tipo de alimentos y adquirir otros insumos como elementos para la higiene personal. En el marco de la temporada seca del 2023, la comunidad ha enfrentado diversas dificultades que han acrecentado sus necesidades en diferentes sectores, como agua, saneamiento e higiene, seguridad alimentaria, medios de vida, entre otros. Dentro de las mayores dificultades identificadas por la comunidad es la poca disponibilidad de alimentos por la afectación de los cultivos, y la baja disponibilidad de peces ante el bajo nivel del agua, este motivo también ha imposibilitado y dificultado el transporte de alimentos para la comercialización por el incrementando en el tiempo para llegar a los mercados (más de dos horas), adicionalmente el consumo de agua no potable ha generado casos recurrentes en diarrea, malestar general e irritaciones en la piel. Esta comunidad se ve afectada por inundaciones cada 3 o 4 años de manera prolongada, situación que se ha venido intensificando y generando una disminución en la resiliencia y adaptabilidad de la comunidad ante escenarios de variabilidad climática. Por otro lado, la comunidad de Boyahuazu es altamente vulnerable ya que se encuentra más dispersa y alejada de los cascos urbanos de Leticia y Puerto Nariño, esto dificulta el acceso y garantía a derechos como salud, educación, seguridad, entre otros aspectos.

PRIORIZACIÓN SECTORIAL

Agua Saneamiento e Higiene

La comunidad no tiene suficiente agua para abastecerse y realizar actividades básicas de consumo y aseo, entre otras, tampoco hay acceso a agua segura ya que no se cuentan con los sistemas necesarios para ello, adicionalmente en la comunidad no cuenta con ningún tratamiento para los residuos sólidos lo que ha generado el incremento de problemas en la salud.

Seguridad Alimentaria

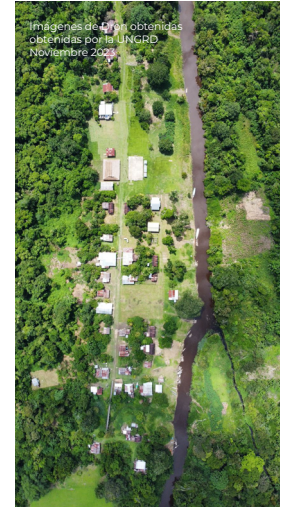
Ante la disminución de pesca, y la producción de cultivos la comunidad ha reducido el número de raciones diarias, así mismo por la falta de recursos económicos ha sido más difícil adquirir alimentos diferentes a los que se producen en la comunidad.

Salud

La comunidad de Boyahuazu se encuentra muy dispersa de los cascos urbanos, por lo cual acceder a servicios de salud tiene mayor dificultad, la zona más cercana para acceder es cruzando la frontera hacia Perú, sin embargo deben pagar un costo para que puedan ser atendidos y atendidas.

Medios de vida

La comunidad depende 100% de la comercialización de la pesca y la producción de alimentos, ante emergencias por escenarios de variabilidad climática el grado de afectación que sufren estas actividades económicas la comunidad queda limitada a subsistir únicamente con los alimentos que las condiciones climáticas permitan, generando un estado de alerta y zozobra ante la incertidumbre por no poder cubrir sus necesidades básicas.



DIAGNOSTICO AMBIENTAL PRELIMINAR

- Déficit en los sistemas de gestión de aguas residuales, lodos fecales, aguas grises y saneamiento ambiental en general lo que puede inferir en la transmisión de enfermedades, contaminación de fuentes de agua, degradación del suelo y aire
- Los recursos naturales son susceptibles de degradación por la falta de gestión y regulación al ser una zona transfronteriza, alta dependencia de recursos naturales como medios de vida, mecanismos de gobernanza comunitarios y de gestión medioambiental limitados
- La disponibilidad o accesibilidad de los recursos naturales es afectada por las condiciones cambiantes climáticas y actividades antrópicas en la parte alta de la cuenca que corresponde a Perú y Ecuador
- La alta dependencia de las comunidades a recursos naturales en especial la pesca puede generar una insostenibilidad y degradación de los recursos, el cambio de condiciones medioambientales afecta las poblaciones de peces lo que a su vez impacta los medios de vida de las comunidades

Fichas comunitarias evaluación Necesidades MIRA y NEAT+ | Dic. 2023

Fecha de recolección de información: 28 y 29 de noviembre de 2023

ANÁLISIS DE POTENCIALES AMENAZAS

- Durante el episodio de sequía registrado entre sept – nov del 2023, la mayor afectación fue el acceso a agua potable, la única fuente es la captación y potabilización de agua lluvia y la comunidad afirma que no se registraron precipitaciones por más de 60 días consecutivos, teniendo que recolectar agua de una quebrada cercana la cual no es apta para el consumo humano
- Las olas de calor dificultaron las actividades educativas, labores de agricultura y pérdida de productividad de los cultivos lo cual puede afectar la disponibilidad de alimentos a corto y mediano plazo
- La movilidad y transporte también fueron afectadas, aumentando el tiempo de recorridos, costos de transporte, confinamientos y en algunos casos se presentaron accidentes ofídicos al tomar rutas por la selva
- La comunidad de Boyawuazu es altamente propensa a inundaciones, dado que se encuentra ubicada entre las áreas de inundación de los ríos Amazonas y Loretoyacu. Se trata de una zona baja con una pendiente mínima, donde se han registrado eventos de inundación que alcanzan hasta 1,7 metros desde el suelo
- Aunque la comunidad construye sobre palafitos,



dación ha superado en algunas instancias el nivel del suelo de las viviendas, provocando pérdidas y daños en las mismas

- Los elementos más expuestos a inundaciones son los medios de vida relacionados con los cultivos y los animales domésticos. Con inundaciones de 50 centímetros, ya se registra una pérdida total, especialmente en cultivos como plátano, yuca y maíz
- Los vendavales son otro fenómeno que ocurre durante los meses de junio y agosto, causando daños significativos, especialmente en los cultivos de plátano, yuca y frutales
- El panorama para los próximos 6 meses puede cambiar dado que históricamente después de un evento de sequía y de registros mínimos del caudal del río Amazonas se pueden presentar los máximos históricos de caudal, esto teniendo en cuenta que para la amazonia peruana y ecuatoriana en época del fenómeno del niño se presenta un aumento considerable de las precipitaciones lo que puede derivar en eventos de inundación

Fotografía: IMMAP/3iSolutions
Noviembre 2023 | Misión Amazonas

Comunidad de Boyawuazu, Puerto Nariño, Amazonas, Colombia



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

Fichas comunitarias evaluación Necesidades MIRA y NEAT+ | Dic. 2023

Fecha de recolección de información: 28 y 29 de noviembre de 2023



- Realizar jornadas de información sobre rutas de atención en VBG y atenciones especializadas para mujeres y niñas, así como atención en temas de salud sexual y reproductiva
- Incentivar espacios de capacitación y aprendizaje para los y las jóvenes que terminen sus estudios en secundaria, así como información y orientación en oportunidades de educación continua
- Se recomienda poder emprender acciones que permitan fortalecer las capacidades territoriales, sectoriales e institucionales para mejorar la gestión del riesgo de desastres, particularmente para el escenario de riesgo de desastres de disminución del caudal y cambio del cauce del río Amazonas, en términos de; Estrategias de comunicación e información de gestión del cambio climático institucional e Intersectorial, Gestión del Conocimiento del riesgo para la adaptación al cambio climático, que permita realizar análisis y evaluación del riesgo de desastres, y Estrategias de educación, capacitación y asistencia técnica que fomente la prevención y capacitación institucional y comunitaria para evitar pérdidas ante el clima cambiante y sus impactos, incorporando la visibilización de las afectaciones y los roles que juegan mujeres y grupos étnicos frente al clima y buscará una participación igualitaria.

CONTEXTO HERRAMIENTAS DE

PLANIFICACIÓN DE GESTIÓN DE RIESGO

- En los planes territoriales de gestión del riesgo de desastres, se encontró que tanto a nivel del departamento de Amazonas como a nivel de los municipios de Leticia y Puerto Nariño no reconocen el escenario de riesgo de desastres asociado a la disminución del caudal y cambio de curso del río Amazonas, el cual anualmente está generando daños y pérdidas por la dificultad en el acceso al recurso hídrico, el acceso para la recolección, cosecha transporte de los productos agrícolas, así como la navegabilidad y el transporte.
- El único instrumento de planificación que identifica someramente este escenario de riesgo es el Plan Integral de Gestión del Cambio Climático – PIGCCT del departamento del Amazonas (vinculado al cumplimiento de la ley 1932 de 2018 – Ley de Gestión del Cambio Climático), como uno de los efectos asociados al Cambio Climático.
- En términos de acciones de intervención planificadas particularmente para este escenario de riesgo de desastres, son totalmente escasas las disposiciones que permitan gestionar sus causas y consecuencias, de manera que puedan identificarse y gestionarse acciones propias del conocimiento del riesgo, la reducción del riesgo y el manejo de los desastres, por parte de actores públicos, privados y/o comunitarios.

RECOMENDACIONES

- Diversificar los medios de vida de la comunidad con actividades relacionadas a la artesanía o al turismo, para que no dependan únicamente de la comercialización de productos y en temporada de lluvia o sequía tengan otras entradas económicas.
- Generar espacios de capacitación para buenas prácticas de pesca responsable.
- Instalar tanques con sistema de bombeo para el almacenamiento y tratamiento de aguas que sean alternativas a la recolección de agua lluvia.
- Realizar jornadas de salud con mayor periodicidad para evaluar el estado de salud de la población en general.
- Generar más espacios recreativos y de ocio que permitan fortalecer el tejido social de la comunidad.
- Material recreativo y didáctico para mejorar las capacidades de aprendizaje de los niños y niñas e incentivar otro tipo de actividades culturales y educativas en sus tiempos libres.
- Ampliar la información sobre diversos temas como acceso a derechos e inclusión en programas y políticas de gobierno en salud, alimentación, proyectos productivos, entre otros.
- Atención psicosocial, en la comunidad se evidencia un desgaste emocional ante la incertidumbre económica y agotamiento físico por las largas jornadas laborales a altas temperaturas.