

Diagnóstico socioeconómico del Municipio de Reyes, Provincia José Ballivián del Departamento del Beni.



Víctor Fernando Aguilar Núñez Vela
Madelin Roca Meneses



Trinidad, Beni.

Enero 2026

Índice de Contenido

1.- Antecedentes históricos y legales	5
1.1.- Límites, extensión y ubicación	5
1.2.- Historia del municipio de Reyes.....	6
1.3.- División política administrativa.....	6
2.- Características del entorno natural	9
2.1.- Fisiografía	9
2.2.- Suelos	9
2.3.- Clima	11
2.4.- Hidrografía	12
2.5.- Ecoregiones	14
2.6.- Flora y fauna	14
3.- Características del recurso humano.	18
3.1.- Tamaño y distribución de la población.....	18
3.2.- Estructura poblacional	19
3.3.- Migración, natalidad, mortalidad.....	21
3.4.- Nivel educativo.....	22
3.5.- Salud	23
3.6.- Vivienda y servicios.....	24
3.7.- Empleo y ocupación.....	25
3.8.- Unidades socioculturales	26
3.9.- Niveles de pobreza	27
4.- Dinámica de la economía.....	28
4.1. Tenencia de la tierra	28
4.2.- Plan de Uso del Suelo	28
4.3.- Protección de biodiversidad y ecoturismo	30
4.3.1.- Área Protegida Municipal Rhukanrhuka	30
4.3.2.- Potencial turístico del municipio de Reyes	33
4.4.- Agricultura	37
4.5.- Ganadería	38
4.6.- Actividades forestales	47
4.7.- Caza, pesca y recolección	48
4.8.- Artesanías	50
5.- Riesgos climáticos y antrópicos.	51
6.- Infraestructura y servicios de apoyo a la producción.....	52
6.1. Red municipal de caminos	52
6.2.- Servicios de Transporte	53
6.3.- Servicios de comunicación	55
6.4.- Servicios bancarios.....	56
7.- Actividad empresarial (SEPREC).....	56

8.- Presencia institucional.....	57
• La Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad Autónoma del Beni “José Ballivián” ofrece en Reyes la formación en Zootecnia a nivel técnico superior.	60
10.- Bibliografía.....	61

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Ubicación y límites del municipio de Reyes.....	5
Figura 2. Mapa de comunidades del municipio de Reyes	10
Figura 3. Mapa Hidrográfico de Beni.....	13
Figura 4. Especies de fauna en el municipio de Reyes	18
Figura 5. Estructura poblacional del municipio de Reyes	20
Figura 6. Tendencia migratoria en el municipio de Reyes.	21
Figura 7. Indicadores educativos en el municipio de Reyes.....	23
Figura 8. Nivel de instrucción en la población del municipio de Reyes.	23
Figura 9. Dimensiones de pobreza en el municipio de Reyes.....	27
Figura 10. Plan de uso del suelo del departamento del Beni	29
Figura 11. Mapa del Área Protegida Municipal Rhukanrhuka.....	31
Figura 12. Mapa de la red vial del Beni.....	53
Figura 13. Transporte Fluvial Peque-peque (río Beni).....	54

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Distritos del Municipio de Reyes.....	6
Tabla 2. Área Urbana, Distrito 1	7
Tabla 3. Comunidades del Distrito 2.....	7
Tabla 4. Comunidades del Distrito N° 3.....	7
Tabla 5. Comunidades del Distrito N° 4.....	8
Tabla 6. Comunidades del Distrito N° 5.....	8
Tabla 7. Comunidades del Distrito N° 6.....	9
Tabla 8. Ríos, Arroyos y Lagunas del Municipio de Reyes	13
Tabla 9. Principales especies arbóreas en el municipio de Reyes	15
Tabla 10. Principales especies de arbustos en el municipio de Reyes	16
Tabla 11. Principales especies de pastos en el Municipio de Reyes	17
Tabla 12. Crecimiento poblacional del municipio de Reyes	19
Tabla 13. Distribución por área urbana y rural	19
Tabla 14. Población ocupada de 14 o más años según categoría ocupacional.	25
Tabla 15. Principales productos agrícolas en Reyes	37

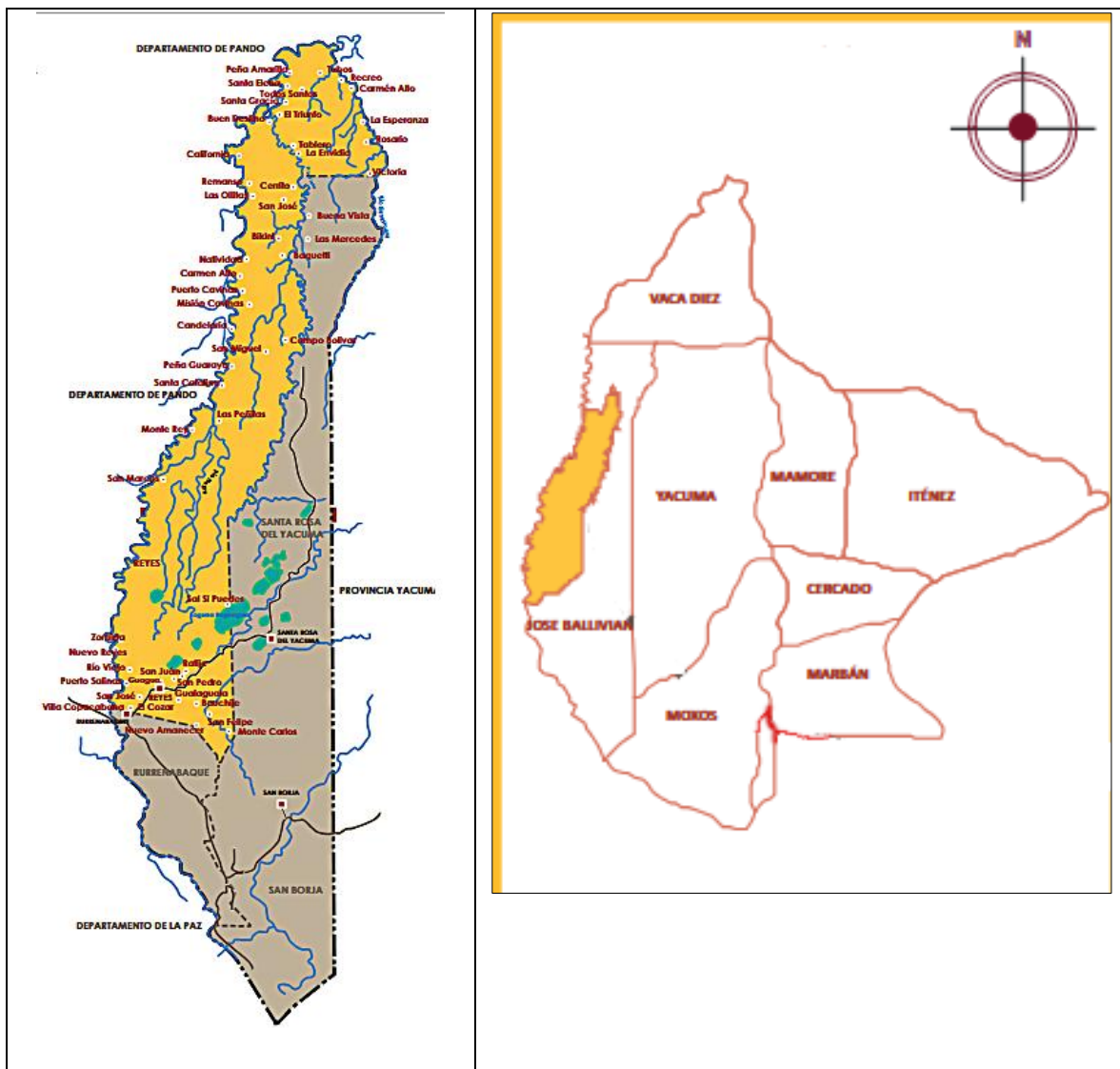
Tabla 16. Principales especies de caza, pesca y recolección en Reyes 50
Tabla 17. Financiamiento crediticio en Reyes 56
Tabla 18. Principales instituciones públicas de Reyes 57
Tabla 19. Principales organizaciones de la sociedad civil 58

1.- Antecedentes históricos y legales

1.1.- Límites, extensión y ubicación

El municipio de Reyes es uno de los cuatro municipios de la provincia José Ballivián. Tiene una extensión de 11.870 km² y se encuentra en la parte noroeste de la provincia. Limita al oeste con los municipios de San Buenaventura e Ixiamas en el departamento de La Paz, al sur con el municipio de Rurrenabaque, al sureste con el municipio de San Borja, al este con el municipio de Santa Rosa de Yacuma, y por el norte con el municipio de San Lorenzo en el departamento de Pando. El centro administrativo del municipio es la localidad de Los Santos Reyes.

Figura 1. Ubicación y límites del municipio de Reyes.



La localidad de “Los Santos Reyes” es la capital del municipio y está ubicada a una altitud de 188 m s. n. m. en la margen derecha del río Beni, a unos 15 kilómetros del río.

1.2.- Historia del municipio de Reyes

Reyes fue fundada el 6 de enero de 1706 por el Padre Jesuita Diego Fernández, en un principio, en el margen derecho del río Beni, en un paraje que hoy se conoce con el nombre de Peña Guarayo, luego se trasladó al denominado el Arenal a 2 kilómetro de Rurrenabaque (Vicariato Apostólico de Reyes – Roger Oubry). En 1810, el Gobernador Pedro Pablo Urquijo, determinó trasladar esta población a las pampas mojeñas, pasando los bosques del río Beni al lugar donde hoy se encuentra.

El Acta de fundación del asentamiento de Los Santos Reyes (6 de enero de 1706) Constituye el antecedente histórico fundamental del municipio. La fundación realizada por el padre jesuita Diego Ignacio Fernández marca el origen del núcleo poblacional que posteriormente dio lugar al municipio de Reyes.

Posteriormente, durante la época republicana, el municipio ha cumplido con la normativa nacional aplicable a los municipios, tales como la Ley N° 1551 de Participación Popular (20 de abril de 1994), la Ley N° 2028 de Municipalidades (28 de octubre de 1999), la Constitución Política del Estado (7 de febrero de 2009), la Ley N° 031 Marco de Autonomías y Descentralización “Andrés Ibáñez” (19 de julio de 2010), la Ley N.º 777 (SPIE) y otras.

1.3.- División política administrativa

En la tabla 1 a continuación se presentan los 6 distritos del municipio de Reyes, creados mediante Ordenanza Municipal.

Tabla 1. Distritos del Municipio de Reyes

DISTRITO	CLASE DE DISTRITO
1	Urbano
2	Campesino - Indígena
3	Campesino - Indígena
4	Campesino - Indígena
5	Indígena
6	Indígena

Fuente: GAM Reyes (2007)

Comunidades y Centros Poblados

Se tienen registrados un total de 61 comunidades de origen campesino-indígena. Los centros poblados más importantes identificados en el Municipio son: El Cozar, San José, Bauqueti, Puerto Cavinás, Misión Cavinás, Peña Amarilla y Candelaria. Existen un total de 8 juntas vecinales todas ubicadas en la capital de Reyes, los otros centros poblados del área rural no cuentan con juntas vecinales.

Las comunidades indígenas se ubican en los distritos N° 5 y N° 6 principalmente en proximidades y riberas de diferentes ríos que existen en la región. Las comunidades campesinas se encuentran sobre la carretera troncal Reyes – Rurrenabaque – Santa Rosa y las riberas del río Beni.

Tabla 2. Área Urbana, Distrito 1

N°	ZONAS
1	Zona Central
2	Zona Sur
3	Zona Este
4	Zona Norte
5	Zona Cotoca
6	Zona San Pedro
7	Zona Fátima
8	Zona San Antonio

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 3. Comunidades del Distrito 2

N°	COMUNIDADES
1	Río Viejo
2	Guaguauno
3	San José
4	El Cozar
5	Villa Copacabana
6	Nuevo Amanecer

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 4. Comunidades del Distrito N° 3

N°	COMUNIDADES
1	Monte Rey río Beni
2	San Marcos
3	Zoraida

4	Nuevo Reyes
5	Salsipuedes
6	Ratije
7	San Juan
8	San Pedro
9	Palmeras

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 5. Comunidades del Distrito N° 4

N°	COMUNIDADES
1	Gualaguagua
2	San Felipe
3	Baichuje
4	Monte Carlos
5	Av. Oriente del Yacuma

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 6. Comunidades del Distrito N° 5

N°	COMUNIDADES
1	Santa Rosa del Florida
2	Buen Destino
3	Brillante
4	Tablero
5	California río Beni
6	San José
7	Lago Buena Vista
8	Campo Bolivar
9	Remanso
10	Las Ollitas
11	Santa Rosa de Biata
12	Baqueti río Biata
13	Natividad río Beni
14	Carmen Alto del Beni
15	Puerto Cavinás
16	Misión Cavinás
17	Candelaria
18	San Miguel
19	Santa Catalina río Beni
20	Peña Guarayo río Beni
21	San Salvador
22	Triunfo del Biata
23	Envidia
24	Nueva Alianza (Las Peñitas)

25	Magdalena
26	Carnaval
27	Centrito
28	Las Mercedes
29	Nueva Francia
30	Alta Gracia
31	Santa Elena
32	La Esperanza
33	Victoria
34	Vihikina
35	Palma Flor

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 7. Comunidades del Distrito N° 6

N°	COMUNIDADES
1	Peña Amarilla
2	Santa Rosa de Geneshuaya
3	Recreo
4	Rosario (Chivinuni)
5	Porvenir
6	Carmen Alto del Geneshuaya

Fuente: GAM Reyes (2007)

2.- Características del entorno natural

2.1.- Fisiografía

El municipio se encuentra en la llanura amazónica de tierras bajas del Beni, con relieve principalmente plano o ligeramente ondulado, marcado por la red de ríos y cuerpos de agua de la cuenca del Amazonas. La altitud ronda entre los 178 y 225 m.s.n.m. según diferentes puntos referenciales municipales.

2.2.- Suelos

Los suelos del municipio de Reyes se caracterizan por presentar texturas variables según la posición topográfica y dinámicas hidrológicas propias de la llanura amazónica beniana. La región está dominada por planicies extensas, suelos aluviales y zonas de sabana que reflejan procesos de sedimentación fluvial y drenaje superficial variable, lo que condiciona su uso productivo y estructura físico-química.

Tipos y características principales de los suelos

Según el Plan de Desarrollo Municipal (GAM Reyes, 2007), los suelos del municipio se agrupan principalmente en tres categorías generales:

- **Suelos de sabanas (inundadizos):** Se ubican en las zonas bajas de llanura. Presentan drenaje moderado a malo, con drenaje deficiente y acumulación de agua superficial en temporada húmeda, lo que favorece procesos anóxicos y afecta la aireación del perfil edáfico. Son suelos pesados, con tendencia arcillosa o limosa en áreas sujetas a inundación, con menor contenido de nutrientes debido a procesos de lixiviación en época húmeda. Estos suelos tienen limitaciones para cultivos intensivos y son más aptos para la ganadería extensiva.
- **Suelos de bosques de galería y ribereños.** Se encuentran junto a los cursos de agua principales (ríos y quebradas). Tienden a tener mejor estructura y textura, con mayor aporte de material orgánico, lo que los hace más aptos para ciertos usos agrícolas y forestales para la agricultura de subsistencia y cultivos básicos, pero los suelos pobres y lixiviados requieren manejo técnico para sostener cultivos de mayor rendimiento.
- **Suelos de semi alturas:** Localizados en elevaciones ligeramente superiores o suaves ondulaciones dentro de la planicie. Presentan textura más franca y mejor drenaje, con moderada fertilidad, y son preferidos para actividades agrícolas que requieren mejores condiciones de suelo.

2.3.- Clima

El clima es característico de los llanos orientales de Bolivia, es cálido y húmedo con temperaturas elevadas y muchas precipitaciones. Estas condiciones climáticas permiten la existencia de estaciones como son el período lluvioso y el período seco.

La temperatura máxima promedio es de 30°C. Pueden descender hasta temperaturas mínimas de 17°C (surazos). El municipio presenta altos niveles de humedad relativa, típicos del clima tropical húmedo, debido a las lluvias tropicales y la proximidad de ríos y lagunas; esto favorece una atmósfera húmeda la mayor parte del año.

Las precipitaciones medias anuales rondan alrededor de 2.000 mm, con una marcada estación lluviosa de diciembre a marzo (200-300 mm/mes) y valores menores en la estación seca (julio-septiembre).

Los vientos provienen del Noreste la mayor parte del año, sobre todo en verano. En invierno los vientos del sureste, frío y húmedos son conocidos en la región como “surazos”, y su presencia coincide con la época menos húmeda.

2.4.- Hidrografía

La red hidrográfica municipal pertenece a la gran cuenca amazónica, y de manera específica al sistema de drenaje de las cuencas de los ríos Beni y Yacuma. Las sub cuencas corresponden a los ríos; Geneshuaya, Biata y Negro.

La cuenca del río Beni nace en la Cordillera Oriental de los Andes. Es la cuenca más importante del Municipio. Recibe las aguas de los ríos Yungas, Ayupaya, Inquisivi, Larecaja, Muñecas, Tuichi y Madidi, adicionalmente, en la Jurisdicción de Reyes recibe las aguas del Geneshuaya, Negro, Biata y pequeños arroyos y cañadas. Finalmente se une al río Madre de Dios frente a Riberalta.

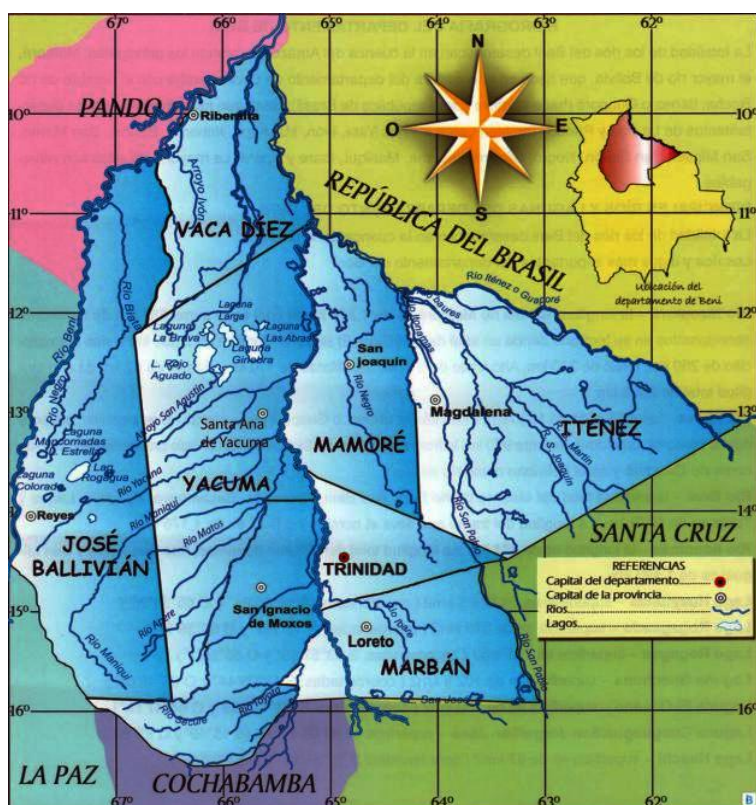
La cuenca del río Yacuma se ubica en el sector este del Municipio, pasando cerca a las comunidades del Monte Carlos y Oriente del Yacuma, y desemboca finalmente en el río Mamoré.

La Sub Cuenca del río Geneshuaya se encuentra en la parte norte del Municipio y es el límite natural del mismo. Esta cuenca recibe todas las aguas de los arroyos Chore y Carmen, y vierte sus aguas al río Beni.

La Sub Cuenca del río Biata corresponde al río más importante en la zona central del Municipio, que recibe las aguas del río Santa María como su principal afluente, y desemboca en el río Beni en el extremo norte del Municipio.

Sub Cuenca del río Negro nace en las zonas bajas del Municipio, entre las lagunas San Lorenzo y Roguagua, que mediante arroyos y riachuelos se conectan con este río. Finalmente desemboca en el río Beni.

Figura 3. Mapa Hidrográfico de Beni



Fuente: Educa.com.bo

La siguiente tabla muestra los ríos, arroyos, lagos y lagunas más importantes del Municipio de Reyes:

Tabla 8. Ríos, Arroyos y Lagunas del Municipio de Reyes

RÍOS	ARROYOS	LAGOS Y LAGUNAS
Beni	Siguapio	Rogagua
Biata	Ceyato	Colorada
Yacuma	Guaybe	San Lorenzo
Santa María	El Turi	Copaiba
Negro	Tapado	Estrella
Geneshuaya	Guaguauno	

Fuente: GAM Reyes, 2007

Los ríos de mayor caudal y extensión son el río Beni, el río Yacuma y el río Biata, que se usan para el transporte de productos. Los ríos de menor caudal son el Santa María, Negro y Geneshuaya, estos ríos vinculan a numerosas comunidades principalmente de los distritos N° 3, 5 y 6. La característica principal es que en

tiempos de lluvia corre agua turbia y en la época seca son cristalinos. Los ríos que cruzan el municipio de Reyes ofrecen numerosas especies de peces a los pescadores. Entre los cuerpos de agua más importantes se encuentran los lagos Rogagua y Yusala así como las lagunas San Lorenzo, Verde y Tacuaral.

2.5.- Ecoregiones

El municipio de Reyes está ubicado dentro de la ecorregión Llanos de Moxos (o sabana beniana), una unidad ecológica de la ecozona neotropical, caracterizada por un mosaico de:

- Sabanas inundables y pastizales tropicales
- Islas de bosques (fragmentos arbóreos dentro de las sábanas)
- Bosques ribereños y galerías fluviales
- Humedales y áreas pantanosas asociados a ríos y lagunas estacionales

Esta ecorregión representa el principal “zona de vida” funcional de Reyes, en términos de vegetación y dinámica ecológica.

2.6.- Flora y fauna

La vegetación del municipio de Reyes se ubica dentro de la llanura amazónica beniana y está constituida por un mosaico de bosques húmedos ribereños, sabanas y humedales, asociados a los sistemas fluviales del río Beni y sus afluentes. Las formaciones naturales incluyen bosques con especies arbóreas tropicales como mara, cedro, palo maría y tajibo, así como extensas sabanas con pastizales naturales adaptados al régimen de inundaciones estacionales. Gran parte de esta vegetación se conserva dentro del Área Protegida Municipal Rhukanrhuka, que resguarda importantes ecosistemas boscosos y sabanas del municipio.

A continuación, se mencionan los tipos de bosques que se encuentran en el municipio:

- **Bosques Tropicales:** Se caracterizan por ser ricos en diversidad de especies forestales propios de las zonas altas que conforman los bosques primarios, con especies de palmeras y arboles como mapajo, laurel, verdolaga, Gabú, bibosi, etc.
- **Bosque de Transición:** Están compuestos por especies herbáceas y arbustivas.

- **Bosque Sub Tropicales (Semi altura):** Son considerados potenciales para la explotación forestal que presentan todas las condiciones para el desarrollo de especies maderables donde el Palo María, Mara Macho, Ochoó, Cedro, Almendrillo, Bibosi, etc. Son las predominantes.
- **Bosques Aluviales (Galería):** Son dominados principalmente por las especies y variedades de sauces, frutales como pacay, coquino; otras como gramíneas que cubren estos bosques.

Las tablas a continuación presentan una lista de las principales especies arbóreas y arbustivas en el municipio de Reyes.

Tabla 9. Principales especies arbóreas en el municipio de Reyes

NOMBRE VULGAR	NOMBRE CIENTÍFICO
Mara	Swutbua nacrophylla
Cedro	Cederla odorata
Mara macho	Huberodendron swietencides
Verdolago	Terminalia amazónica
Laurel	Nectandra aff
Isigo	Tetragastris altísima
Sangre de toro	Virola peruviana
Curupaú	Anadenanthera colubrina
Quebracho blanco	Aspidosperma quebracho
Ochoó	Hura crepitans
Palo María	Calophyllum brasiliense
Tajibo	Tabebuia chrysantha
Mapajo	Ceiba pentandra
Almendrillo	Dipteryx odorata
Bibosi	Ficus sp.
Motacú	Attalea prínceps
Ceibo-gallito	Eritrina fusca
Chonta	Astrocarium aculeatum
Pachuiba	Socratea exorhiza
Sumuqué	Syagrus sancona
Balsa	Jessenia batava
Sauce	Silax chilensis

Fuente: GAM Reyes (2007)

Tabla 10. Principales especies de arbustos en el municipio de Reyes

NOMBRE VULGAR	NOMBRE CIENTÍFICO
Achachairú	Rhufua achachariru
Marayaú	Bactris major
Aceituno	Simarouba glauca
Balsa	Grewia asiática
Guayabo	Psidium guajava
Picana	Cordia alliodora
Aliso blanco	Myrsine umbellata
Algodoncillo	Cochiospermum vitifolium
Urucusillo	Sloanea guianensis
Chaaco	Curatella americana
Carahuata	Bromelia serra

Fuente: GAM Reyes (2007)

Además de los bosques, el municipio tiene la siguiente vegetación:

- **Sabanas y praderas naturales:** Amplias áreas de sabanas inundables y pastizales naturales forman parte integral del paisaje. Estas sabanas se inundan estacionalmente según el régimen fluvial típico del Beni y son importantes zonas de pastoreo y hábitats de fauna local.
- **Humedales y vegetación palustre:** En los sectores más inundables y próximos a lagunas y cuerpos de agua, la vegetación incluye plantas herbáceas acuáticas y palustres, que son elementos típicos de los ecosistemas inundables de los llanos.

La tabla a continuación presenta las principales especies de pastos en el municipio de Reyes:

Tabla 11. Principales especies de pastos en el Municipio de Reyes

NOMBRE VULGAR	NOMBRE CIENTÍFICO
Gramalote	<i>Paspalum plicatulum</i>
Bremura	<i>Cynodon dactilon</i>
Paja Toruna	<i>Paspalum virgatum</i>
Pasto Amargo	<i>Paspalum conjugatum</i>
Cola de Ciervo	<i>Andropogum bocornis</i>
Cañuela Morada	<i>Hymenachene amplexicaulis</i>
Arrocillo	<i>Leersia exandra</i>
Cañuela Blanca	<i>Luziola Peruviana</i>
Grana Negra	<i>Paspalum nottum</i>
Sujo	<i>Imperata brasiliensis</i>
Paja Carona	<i>Sprobulus poireti</i>
Paja Cerda	<i>Sprobulus indicat</i>
Petillo Grueso	<i>Eragrosti sp.</i>

Fuente: GAM Reyes (2007)

Respecto a la fauna silvestre, el municipio de Reyes tiene una gran diversidad de mamíferos, aves, murciélagos, peces, insectos y otras. Entre las más notables se pueden incluir el armadillo gigante (*Priodontes maximus*), el mono araña (*Ateles paniscus*), el mono aullador rojo boliviano (*Alouatta seniculus*), el jaguar (*Panthera onca*), el ciervo de los pantanos (*Odocoileus dichotomus*), el Caprimulgus candicans (ave en serio estado de amenaza) y el águila harpía (*Harpia harpyja*), la peta del río (*Podocnemis unifilis*), el bufeo (*Inia brasiliensis*), el jaguar (*Panthera onca*), el tapir (*Tapirus terrestris*), el lobo de río (*Pteronura brasiliensis*), varias especies de lagartos y otras.

En el área protegida municipal Rhukanrhuka, que cubre 60% del territorio municipal, se encuentran además dos especies de monos lucachi que son únicas a nivel mundial: el tití del Beni (*Plecturocebus modestus*) y el tití de Olalla (*Plecturocebus olallae*), ambos categorizados como “En Peligro” por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y el Libro Rojo de Vertebrados de Bolivia. También se encuentra la especie de ave mamaco (*Crax globulosa*), un ave considerada en Peligro Crítico en Bolivia por su escasa población animales en riesgo de desaparecer.

Figura 4. Especies de fauna en el municipio de Reyes



Fuente: [Mongabay](#)

3.- Características del recurso humano.

3.1.- Tamaño y distribución de la población

De acuerdo al censo de población y vivienda realizada por el INE en 2024, el municipio de Reyes tiene 11.478 habitantes, de los cuales 5.999 son hombres y 5.479 son mujeres. Al comparar con los datos del censo realizado en 2012, se observa una disminución del 13,35% en la población, que se podría explicar por efecto de una emigración de personas a otros municipios, departamentos o países.

Tabla 12. Crecimiento poblacional del municipio de Reyes

Población		Variación población (2012-2024)
Censo 2012	Censo 2024	-13,35%
13.246	11.478	

Fuente: INE

Este comportamiento demográfico es un elemento clave para el diagnóstico socioeconómico, ya que puede tener impactos directos en la disponibilidad de mano de obra, la demanda de servicios básicos, la planificación territorial y el desarrollo productivo del municipio. La tabla a continuación muestra que en 2024 el 59% de la población habita en el área urbana y el 41% en el área rural. En 2012 el 54% de la población habitaba en el área urbana. Esto muestra una creciente proporción urbana de la población de Reyes. Esto ocurre especialmente en edades económicamente activas, posiblemente debido a la existencia de mayores oportunidades laborales, acceso a servicios básicos y educativos en los centros urbanos.

Tabla 13. Distribución por área urbana y rural

	Censo 2012			Censo 2024		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Urbana	7.202	3.634	3.568	6.735	3.362	3.373
Rural	6.044	3.259	2.785	4.743	2.637	2.106

Fuente: INE

3.2.- Estructura poblacional

La siguiente figura presenta la distribución de la población del municipio de Reyes en grupos etáreos quinquenales, con datos provenientes del censo de población y vivienda llevado a cabo por el INE en 2024. Se observa que 72,1% de la población de Reyes es menor de 40 años, lo que demuestra que tiene un recurso humano muy joven. Por otra parte, a diferencia de otros municipios, la diferencia entre la población masculina y femenina es apenas del 4%.

Figura 5. Estructura poblacional del municipio de Reyes



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas (INE, 2025)

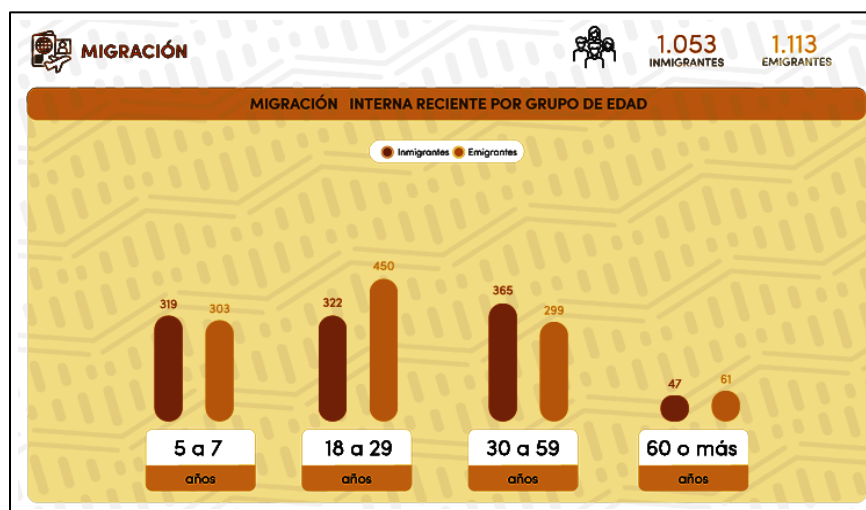
La población en edad económicamente activa (18 a 59 años) concentra la mayor proporción del total, con 5.615 personas (48,9 %), lo que constituye un potencial relevante de fuerza laboral para el desarrollo productivo del municipio. Dentro de este grupo, los adultos de 40 a 59 años representan el segmento más numeroso (18,2 %).

En términos generales, la estructura demográfica del municipio se caracteriza por una transición demográfica moderada, con predominio de población joven y adulta, coexistiendo con una reducción progresiva de la población infantil y un aumento gradual del grupo de adultos mayores, aspectos que deben ser considerados en la planificación territorial, social y económica del municipio.

3.3.- Migración, natalidad, mortalidad

Las estadísticas del INE (2025) indican que la tasa de crecimiento intercensal de la población entre 2012 y 2014 fue de -1,3%. Este dato debe correlacionarse con la tasa de migración interna de -1,2% en el mismo período. La figura 9 presenta la migración interna reciente del municipio, desagregada por grupos de edad, diferenciando entre inmigrantes (personas que ingresaron al municipio) y emigrantes (personas que salieron del municipio).

Figura 6. Tendencia migratoria en el municipio de Reyes.



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas (INE, 2025)

En términos generales, el municipio registra 1.053 inmigrantes y 1.113 emigrantes, lo que evidencia un saldo migratorio negativo, indicando que el número de personas que abandonan el municipio es ligeramente superior al de aquellas que ingresan.

En conjunto, la estructura migratoria del municipio evidencia una pérdida neta de población joven, factor que puede incidir negativamente en la disponibilidad futura de fuerza laboral y en la dinámica demográfica local. Al mismo tiempo, la atracción relativa de población adulta sugiere la existencia de oportunidades económicas o vínculos territoriales que favorecen el asentamiento de este grupo etario, aspectos clave para la planificación del desarrollo municipal.

Los resultados del censo de población publicados por el INE no especifican las tasas de natalidad, pero los datos indican una reducción de la misma a nivel nacional y en el municipio de Reyes.

Mortalidad

De acuerdo a los datos del censo de población y vivienda (INE, 2025), el 9,1 % de los hogares declaró la presencia de personas fallecidas, mientras que el 90,9 % no reportó defunciones. Al analizar por área de residencia, se observa que en el área urbana el 10,2 % de los hogares declaró personas fallecidas, frente al 7,7 % en el área rural.

En conjunto, la información evidencia una baja proporción de hogares con defunciones declaradas, con una incidencia relativamente mayor en el área urbana en comparación con el área rural, constituyendo un insumo relevante para el análisis demográfico y la planificación de políticas públicas en materia de salud y bienestar social.

3.4.- Nivel educativo

En la Jurisdicción Municipal existen 51 unidades educativas, 7 en el área concentrada y 44 en el área dispersa, estas unidades educativas son utilizadas para impartir educación formal. Las Unidades Educativas están distribuidas en 5 núcleos escolares organizados en 5 Centrales Educativas: Jesús Alvarez, El Cozar, Ratije, Puerto Cavinás y Baquety, dependientes de la Dirección Distrital Educación superior (GAM Reyes, 2007-2011).

La Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad Autónoma del Beni “José Ballivián” tiene en Reyes un Instituto Técnico Agropecuario de Reyes, que ofrece la formación en [Zootecnia](#) a nivel técnico superior. También existen centros de educación alternativa como el CEA – CEDICOR, que imparte educación humanística y técnico medio y el Instituto Tecnológico Padre Diego Ignacio Fernández que ofrece formación en [turismo](#) y agropecuaria a nivel de técnico superior.

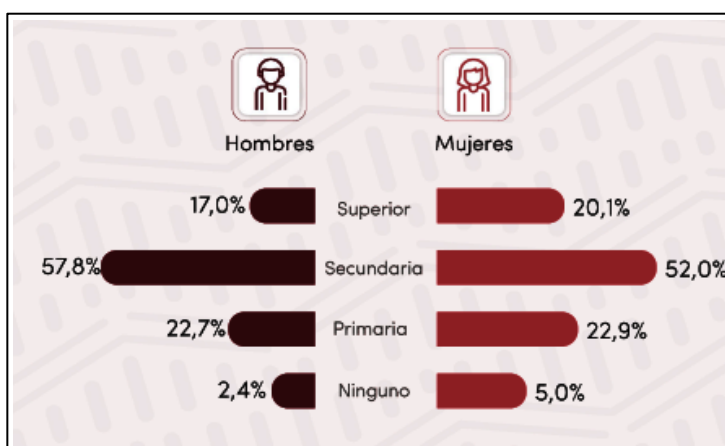
Según los datos de censo poblacional del INE (2025), la tasa promedio de alfabetización en el municipio de Reyes es del 96.7% y la tasa de asistencia escolar de la población entre 4 y 17 años es de 92.9%. La siguiente figura muestra el nivel de instrucción alcanzado por la población de 19 o más años, que en promedio tiene 9,6 años de estudio (INE, 2025).

Figura 7. Indicadores educativos en el municipio de Reyes.

Indicadores	Total	Hombres	Mujeres
Tasa de alfabetismo de la población de 15 o más años de edad (%)	96,7	97,9	95,4
Tasa de asistencia de la población de 4 a 17 años de edad (%)	92,9	92,4	93,5
Años promedio de estudio de la población de 19 o más años de edad	9,6	9,7	9,4

Fuente: INE (2025)

Figura 8. Nivel de instrucción en la población del municipio de Reyes.



Fuente: INE (2025)

Los datos del censo poblacional indican que, en promedio, 55,1% terminó la secundaria y 18,5% tiene instrucción a nivel superior, aunque se observan pequeñas diferencias entre hombres y mujeres en cuanto a estos porcentajes (ver figura 9).

3.5.- Salud

La cobertura de salud promedio de hombres y mujeres en el municipio de Reyes es de 83,3%, aunque se observan grandes diferencias entre el área rural (77,6%) y el área urbana (87,2%).

En el grupo de mujeres de 14 a 49 años que tuvieron partos, el promedio de mujeres el fueron atendidas por personal médico calificado es de 86,9%, pero en el área rural este porcentaje fue de 74,9%, mientras que el área urbana fue de

96,4%, lo cual indica que el municipio tiene restricciones para facilitar el acceso de servicios de salud a las comunidades rurales, donde el 82,7% de la población acude a remedios caseros cuanto se siente enferma (INE, 2025).



Foto: Atención de salud en Reyes

3.6.- Vivienda y servicios

En promedio, el 75,7% de la población del municipio de Reyes tiene vivienda propia, aunque la calidad de las viviendas es variable. El 69,4% de las viviendas son de calidad media, el 18,8% tienen alta calidad y el 11,8% son de baja calidad (INE, 2025). López (2018) indica que la vivienda rural es precaria y construida de materiales del lugar, como ser horcones de madera incorruptible, pared de tabique palmas, maderas y otros. El techo es fundamentalmente de hoja de motacú y jatata.

El acceso a la energía eléctrica es muy desigual entre el área urbana y rural. El 92,5% de los hogares urbanos tienen energía eléctrica mientras que la electricidad llega solamente al 36,5% de los hogares rurales. Las fuentes de energía para cocinar también difieren. En el área urbana el 87,1% utilizan gas en garrafa, mientras que en área rural el 85% usa leña para cocinar.

Los datos del censo de población y vivienda del INE (2025) indican que el 37% de la población tiene acceso a agua mejorada y 43,3% a saneamiento mejorado.

Respecto al recojo de basura, el 73,5% de los hogares urbanos tienen este servicio, mientras que en área rural no tienen este servicio y la población quema la basura (87,7%), la entierra (7,8%) o la botan al río (INE, 2025).

3.7.- Empleo y ocupación

Los datos del censo de población y vivienda realizado por INE indican que en la población de Reyes 7.142 personas se encuentran en edad de trabajar y 5.036 personas conforman la población económicamente activa (PEA).

La Tasa Global de Participación (TGP¹) es de 70,5%. Esta tasa mide el porcentaje de la población en edad de trabajar que participa activamente en el mercado laboral, respecto al total de personas en edad de trabajar. Esta tasa es mayor en los hombres (81,2%) que en las mujeres (58,5%). Un total de 4.920 personas tienen alguna ocupación (3.000 hombres y 1.920 mujeres).

La tabla abajo muestra los porcentajes de población ocupada de 14 o más años según categoría ocupacional. Se observa que 50% de la población es empleado u obrero, mientras que el 36,7% es trabajador por cuenta propia (INE, 2025).

Tabla 14. Población ocupada de 14 o más años según categoría ocupacional.

Población ocupada por categoría en el empleo	Total	Hombres	Mujeres
Población ocupada	4.920	3.000	1.920
Trabajadora(or) por cuenta propia (%)	36,7	39,5	32,4
Empleada(o) u obrera(o) (%)	50,0	51,6	47,5
Empleadora(or) o socia(o) (%)	1,4	1,7	1,0
Trabajadora(or) familiar o aprendiz sin remuneración (%)	11,7	7,0	19,0

El 48,1% de la población ocupada se dedica a la agricultura, el 10,9 % al comercio y servicios reparación de vehículos automotores y motocicletas; el 7,6 % trabaja en el sector de la construcción; el 6,1% trabaja en actividades manufactureras; el

1 La TGP es el porcentaje de la población en edad de trabajar que forma parte de la fuerza laboral, es decir, que está trabajando o buscando activamente empleo, en relación con el total de la población en edad de trabajar (14 años o más). Este indicador refleja la proporción de personas disponibles para producir bienes y servicios y muestra la presión de la población sobre el mercado laboral.

6,1% también trabaja en la enseñanza; el 5,4% en el sector de alojamiento y venta de comida, el 3,1% trabaja en el sector de transporte, el 2,1% trabaja en la administración pública, el 2,4% trabaja en servicios de atención de salud y asistencia social, y el resto en otros servicios (INE, 2025)

3.8.- Unidades socioculturales

En el municipio coexisten personas mestizas monolingües con personas de diversas naciones indígenas, incluyendo las etnias Maropa, Cavineña, Tsiman, Mojeña, Esse Ejja, Aimara y Quechua. El 23,6% de la población habla por lo menos 1 idioma originario.

El 50,3% de la población se auto identifica con algún pueblo indígena. Según el Plan de Desarrollo Municipal (PDM) de Reyes 2007-2011, el municipio alberga varias unidades socioculturales identificadas históricamente como grupos étnicos originarios:

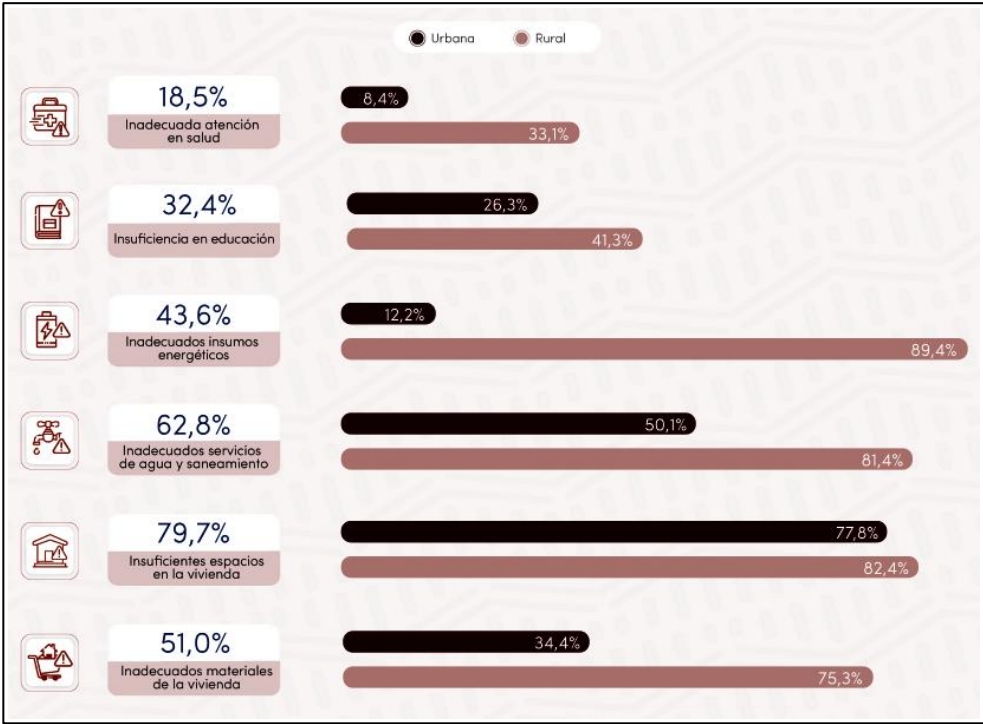
- **Cavineños**
Grupo indígena de la familia lingüística tacana, con prácticas tradicionales en recolección, agricultura y ganadería de subsistencia. Están concentrados principalmente en las riberas de los ríos Beni, Negro, Genesguaya y Biata. Mantienen identidad cultural propia y forman parte de organizaciones indígenas (OICA y CIRABO). El territorio indígena Tacana-Cavineño se extiende sobre los municipios de Reyes y Santa Rosa del Yacuma (Provincia Ballivián). Las comunidades desarrollan actividades de recolección de castaña y siringa, además de agricultura de subsistencia.
- **Reyesanos (Maropa)**
Se ubican en mayor proporción en la capital Reyes y en comunidades de diferentes distritos del municipio. Los maropas pertenecen a la familia étnico-lingüística tacana, compartiendo rasgos culturales con las tacanas de la región amazónica. Su economía tradicional está basada en la agricultura de subsistencia, la pequeña ganadería, la caza y pesca de subsistencia, las artesanías en pieles y palmas. La presencia de Reyesanos es más visible en zonas rurales y en la periferia de la cabecera municipal, reflejando un patrón cultural propio dentro del mosaico de la sociedad local. El idioma Maropa está en proceso de desaparición en el área dispersa del distrito educativo de Reyes.
- **Esse Ejja (Chamas)**
Es grupo indígena está presente en menor proporción en el municipio, con familias dispersas en algunas comunidades del municipio.

Además de las personas pertenecientes a etnias indígenas, otro grupo importante se identifica como campesinos y además existe una población inmigrante del interior del país que son los principales comerciantes existentes en Reyes. Adicionalmente, debe tomarse en cuenta la población de personas mestizas y descendientes de extranjeros que radican en Reyes y que tienen como principal actividad la ganadería (GAM Reyes, PDM 2007-2011). Los datos del INE (2025) también registran algunas personas que hablan idiomas extranjeros como el inglés, el portugués y el italiano.

3.9.- Niveles de pobreza

Al evaluar la condición de necesidades básicas insatisfechas (NBI), el INE encontró que 58,2% de la población de Reyes se encuentra en situación de pobreza multidimensional. La figura 9 muestra las dimensiones de pobreza que afectan a la población rural y urbana del municipio de Reyes.

Figura 9. Dimensiones de pobreza en el municipio de Reyes



Fuente: INE (2025)

Las cifras indican que el 79,7% de la población vive en condiciones de hacinamiento habitacional. El 62,8% sufre de inadecuados servicios de agua y saneamiento.

La incidencia de la pobreza es mayor en el área rural, afectando al 88,7% de la población, mientras que en el área urbana la pobreza afecta al 37,3%. el 33,1% de la población rural no tiene una adecuada atención de salud, mientras que este problema solo afecta al 8,4% de la población urbana.

4.- Dinámica de la economía

4.1. Tenencia de la tierra

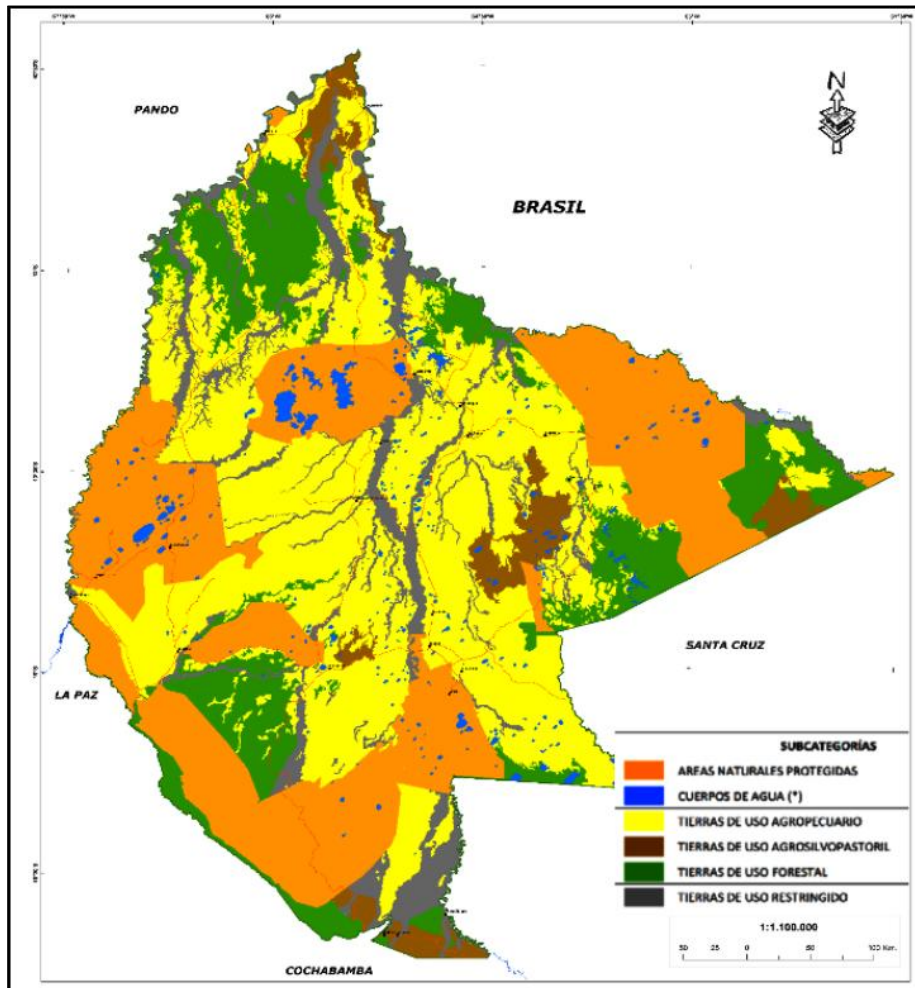
La mayoría de las comunidades campesinas cuentan con títulos ejecutoriales de propiedad. Los pueblos Indígenas Tacana y Tacana-Cavineño, tienen sus territorios debidamente saneados y titulados. Las propiedades privadas que ocupan grandes extensiones de terrenos para la producción ganadera, en su mayoría cuentan con su derecho propietario saneado y titulado. En el caso de comunidades indígenas, la tenencia de la tierra es comunal y la asignación de tierras al interior de las comunidades es responsabilidad de la autoridad tradicional de las comunidades (corregidor, capitán grande) (López, 2018)

4.2.- Plan de Uso del Suelo

La figura abajo muestra el plan de uso del suelo del Departamento del Beni (PLUS). No se dispone de datos precisos sobre la extensión de cada uso del suelo en el territorio municipal, pero la extrapolación del PLUS con el mapa municipal de Reyes permite estimar la extensión aproximada de los diferentes usos del suelo dentro del municipio. La zona de color amarillo en el PLUS delimita las tierras de uso agropecuario, que se encuentran principalmente en la zona norte y central y cubren aproximadamente 5,935 km² (50% del territorio municipal). La zona de color naranja delimita a las áreas naturales protegidas, que en el mapa del PLUS abarcan aproximadamente 3,561 km² (30% de la superficie municipal) y se encuentran en la parte centro-sur del municipio. Esta es la segunda categoría de uso del suelo más importante.

Por otra parte, las tierras aptas para uso forestal (color verde) se encuentran principalmente en el extremo norte del municipio y en parches dispersos a lo largo del límite occidental, cubriendo aprox. 1,424 km² (12%).

Figura 10. Plan de uso del suelo del departamento del Beni



Fuente: GAD Beni (2019)

Las tierras de uso restringido abarcan aprox. 712 km² (6%) y los cuerpos de agua 238 km² (2%). Finalmente, las tierras de uso agrosilvopastoril aparecen como parches menores, principalmente a lo largo de los bordes del municipio y representan una pequeña fracción del total de la tierra (menos del 1%).

Sin embargo, se debe notar que el 25 de junio de 2019, el gobierno autónomo municipal de Reyes promulgó la Ley N°197 para la creación del Área Protegida Municipal “Rhukanrhuka”; la cual tiene una superficie de 859,451 hectáreas que constituye el 72% del territorio municipal. Esta ley municipal convierte a la protección de ecosistemas en primer uso del suelo del municipio, por su mayor extensión, aunque el PLUS no refleja esta situación².

² La Ley Departamental N° 93 del 27 de noviembre de 2019 aprobó el nuevo Plan de Uso del Suelo (PLUS) del Beni.

4.3.- Protección de biodiversidad y ecoturismo

A continuación, se presenta una actividad que tiene un enorme potencial económico para el municipio de Reyes y que está basada en sus recursos de biodiversidad y cultura indígena.

4.3.1.- Área Protegida Municipal Rhukanrhuka

El Parque Municipal y Área Natural de Manejo Integrado (PMANMI) Rhukanrhuka, fue creado mediante Ley Municipal N° 197 del 24 de junio de 2019, con una superficie de 859.451,37 hectáreas, que representa el 72% del territorio municipal. En esta área protegida se encuentran sabanas de inundación de los llanos de Moxos, con gran influencia de bosques amazónicos, pastizales y humedales gran relevancia.

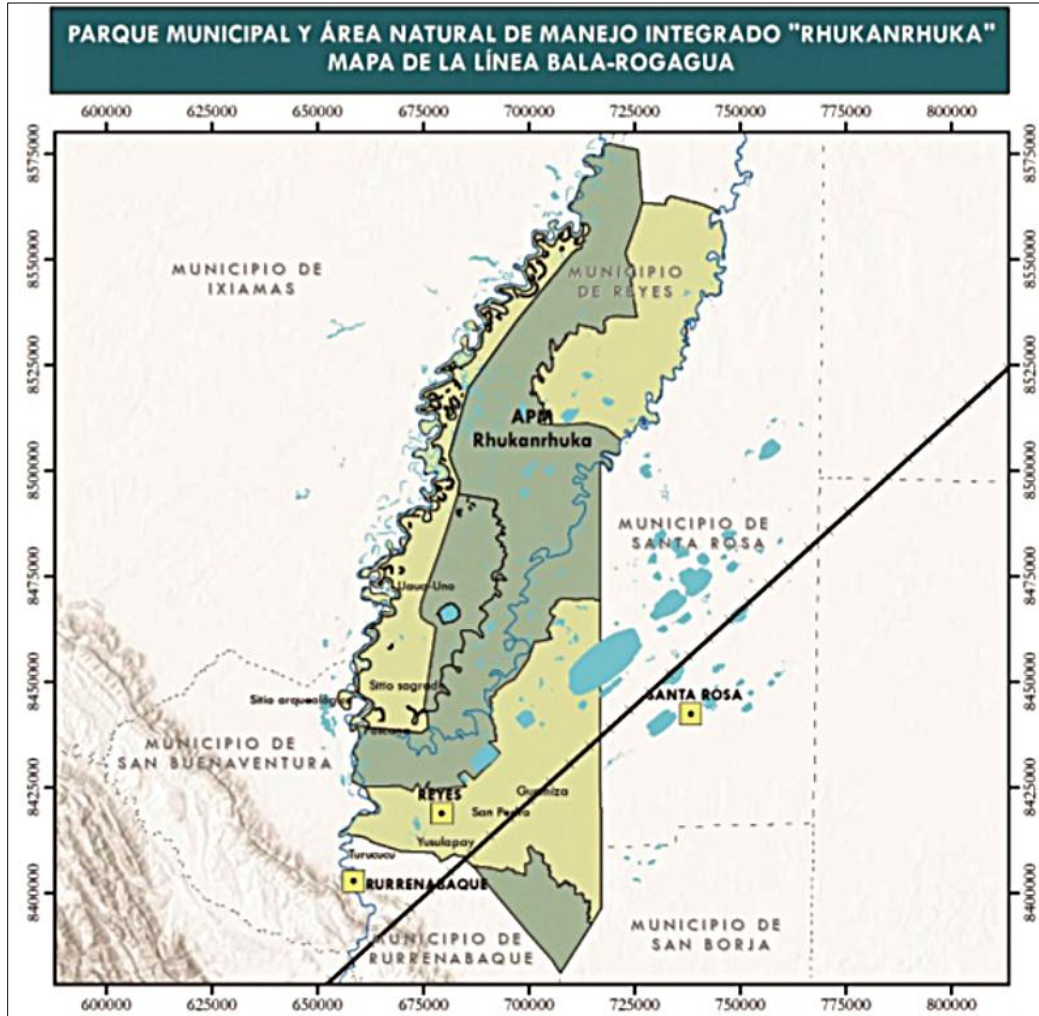
Como antecedente histórico Sierra (2019) indica que, ya en el año 2008, el gobierno municipal de Reyes aprobó la creación de la denominada Área Protegida Municipal Los Santos Reyes, con el objetivo de promover el turismo y conservar sus recursos naturales. Sin embargo, no se logró consolidar una base legal sólida y tampoco se concretó la consulta con la población local ni se establecieron instrumentos para su gestión. Posteriormente, en 2018 se retomó la propuesta, pero en esta oportunidad se reunieron a todos los sectores de Reyes (Sierra, 2019).

De acuerdo con la ficha técnica publicada por la Alcaldía de Reyes (GAM Reyes, 2019), Rhukanrhuka es el nombre en lengua Maropa para los monos del género *Lecturocebus*, conocidos mayormente como monos “lucachi”, endémicos en la región. En Rhukanrhuka se calcula la presencia potencial de alrededor de 190 especies de mamíferos, 636 de aves, 162 de reptiles y 84 de anfibios, cifras que reflejan la inclusión de grupos poco documentados como pequeños mamíferos, ofidios y especies crípticas, y que confirman el alto valor natural del área (GAM Reyes, 2021).

En Rhukanrhuka se encuentran especies de mamíferos típicos del lugar y en vías de extinción como: marimonos (*Ateles chamek*), londras (*Pteronura brasiliensis*) chanco de tropa (*Tayassu pecari*), borochi (*Chrysocyon brachyurus*), jaguar (*Panthera onca*), puma (*Puma concolor*), ciervo de los pantanos (*Blastoceros dichotomus*), gama (*Ozotoceros bezoarticus*), huaso (*Mazama americana*), urina

(*Mazama gouazoubira*) y anta (*Tapirus terrestris*), lucachis (*Plecturocebus modestus* y *Plecturocebus olallae*) y bufeo o delfín rosado (*Inia boliviensis*).

Figura 11. Mapa del Área Protegida Municipal Rhukanrhuka



Fuente: Revistalabrava.com (2024)

La avifauna destaca tanto por su diversidad como por la presencia de especies amenazadas según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y el Libro Rojo de Vertebrados de Bolivia. Entre ellas sobresale la pava mamaco (*Crax globulosa*), especie endémica de la región, que se encuentra en peligro crítico a nivel nacional y global, principalmente debido a la caza histórica y la fragmentación de su hábitat (GAM Reyes, 2021).



Pava Mamaco



Anaconda boliviana

Fuente: [Wikipedia](#), 2025

Los reptiles y peces constituyen también un componente relevante de la fauna del APM Rhukanrhuka, con especies amenazadas como el caimán negro (*Melanosuchus niger*), el lagarto (*Caiman yacare*), la peta de río (*Podocnemis unifilis*) y la anaconda boliviana (*Eunectes beniensis*).

La ictiofauna es aún poco conocida, pero se estima la presencia de más de 220 especies de peces, entre ellas especies de uso alimentario como el surubí (*Pimelodidae*), las pirañas (*Serrasalmidae*) y el paiche (*Arapaima gigas*), este último introducido (GAM Reyes, 2021)

En Rhukanrhuka se reconocen 19 unidades de vegetación, de las cuales los distintos tipos de bosque representan cerca del 60 % de la superficie y las sabanas alrededor del 30 %. El área protegida alberga una gran cantidad de especies vegetales como: motacú (*Athalea sp.*), chocolate o cacao (*Theobroma cacao*), guayaba (*Psidium guajava*) y achachairú (*Garcinia humilis*). Especies arbóreas de alto valor comercial, como la mara (*Swietenia macrophylla*), cedro (*Cedrela odorata*) y roble (*Amburana caerensis*), palo maría (*C. brasiliense*), maramacho (*P. caerulea*) y verdolago (*Terminalia amazónica*), tajibo (*Tabebuia sp.*). (GAM Reyes, 2019).

Presencia indígena y valor cultural del área protegida

Aproximadamente una mitad del área protegida, principalmente conformada por tierras fiscales, ha sido categorizada como “Parque”, en esta área se busca prioritariamente la protección de áreas silvestres y de especies propias de la selva tropical y de los pastizales naturales. El resto del área protegida municipal ha sido categorizada como “Área Natural de Manejo Integrado” (ANMI), debido a una

mayor presencia de comunidades indígenas y campesinas y de estancias ganaderas privadas, todas ellas comprometidas con la declaración del área protegida, en la cual se promoverá con mayor intensidad la conservación y el aprovechamiento de los recursos naturales existentes, a través de una adecuada gestión integral del área protegida ([WCS](#), 2019).

El Parque y Área Natural de Manejo Integrado Municipal Rhukanrhuka, tiene como objetivos la protección de especies amenazadas y endémicas de vida silvestre, incluidas dos especies de monos endémicos y en peligro de extinción, la pava mamaco, el delfín rosado boliviano, entre otras; la conservación de un área de transición entre ecosistemas subandinos y los llanos de Mojos; la conservación de bosques, praderas naturales y recursos hidrobiológicos propios de la región y poco representados en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas del país y; la protección de ecosistemas críticos que permiten mantener la conectividad en la Amazonía boliviana.

Otros objetivos incluyen el rescate y puesta en valor del patrimonio cultural, reflejado principalmente en las culturas Maropa (propia de la región), Tacana y Esse Eja; la preservación e investigación de los recursos y yacimientos arqueológicos existentes en la zona; la gestión sostenible de los recursos naturales a favor de la población local; y la promoción del desarrollo local y regional a través del ecoturismo, la ganadería sostenible y otras oportunidades económicas ([WCS](#), 2019).

En el área protegida Rhukanrhuka habitan comunidades indígenas de origen Cavineño³, Tacana, Maropa y Esse Eja, cuyas prácticas culturales y organización territorial forman parte de la gestión y los objetivos de la conservación ambiental.

4.3.2.- Potencial turístico del municipio de Reyes

Actualmente existe una actividad turística poco desarrollada en el municipio de Reyes. Empresas como [TripAdvisor](#) ya promueven Reyes y Rurrenabaque como parte de su oferta turística, que incluye visitas a bosques y pampas, y también a estancias ganaderas y atracciones turísticas en el pueblo de Reyes. Actualmente los principales atractivos turísticos que se ofrecen en el municipio incluyen las lagunas Copaiba y Rogagua, las riberas del Río Yacuma y las sabanas y bosques de galería ricos en fauna y flora. También ofrece la Fiesta Patronal de la Ciudad de Reyes, como demostración de las costumbres de los pueblos originarios de la

³ Una parte de la TIOC Tacana-Cavineña se encuentra en el área protegida Rhukanrhuka

región: el gran jocheo de toros, los bailes de machetero, toritos, moperita, las carreras de caballos, las riñas de gallos, palo encebado y otros.

Fortalezas y oportunidades para el ecoturismo de Reyes

Además de las atracciones turísticas mencionadas, la ciudad de Reyes cuenta con servicios de energía eléctrica, agua potable, telefonía fija y móvil, Internet, transporte aéreo y terrestre a las ciudades de La Paz y Trinidad, Hotelería, gastronomía y transporte local.

No obstante, el desarrollo del mayor potencial turístico de Reyes requiere de estrategias que permitan diferenciarlo respecto a la oferta turística de Rurrenabaque, junto con inversiones en infraestructura y servicios turísticos especializados, el establecimiento de una red de contactos con agencias e instituciones de turismo a nivel nacional e internacional, capacitación de guías indígenas, identificación de sitios de interés para el ecoturismo y arqueoturismo, la promoción de los mismos y otros que se tratarán más adelante.

El municipio de Reyes se encuentra en una posición geográfica privilegiada, adyacente a Rurrenabaque, puerta de entrada al Parque Nacional Madidi (una de las áreas con mayor biodiversidad del planeta). Esta proximidad abre una oportunidad estratégica para desarrollar circuitos complementarios que descongestionen el turismo en Madidi y distribuyan beneficios económicos a más comunidades.

El potencial turístico de Rhukanrhuka.

En la estrategia turística de Reyes juega un rol muy importante el área protegida Rhukanrhuka. A diferencia de otras áreas protegidas, Rhukanrhuka posee atributos importantes y únicos para proyectos de conservación y ecoturismo, porque es el hogar de las dos únicas especies de primates endémicas de Bolivia: el Lucachi de Olalla (*Plecturocebus olallae*) y el Lucachi del Beni (*Plecturocebus modestus*) y también tiene la pava mamaco (*Crax globulosa*) especie de ave endémica que se encuentra en peligro de extinción junto con otras especies de gran interés como el jaguar, el bufeo, el lobito de río y otras.

Por otro lado, a diferencia de otras áreas protegidas de la región, Rhukanrhuka no es solo selva cerrada; sino un mosaico de sabanas inundadizas que forman parte de los Llanos de Moxos y bosques de galería. Estas zonas abiertas con la presencia de pampas y cuerpos de agua como el lago Rogagua facilitan el

avistamiento de especies de fauna como jaguares, ciervos de los pantanos y anacondas.

Estos atributos naturales abren oportunidades para diferenciar la oferta ecoturística, porque el turismo de observación "birdwatching" y el "primate-watching" son nichos de alto gasto. Tener especies que no se pueden ver en ningún otro lugar del planeta posiciona a Reyes como un destino obligatorio para científicos, naturalistas y fotógrafos de vida silvestre.

Por otra parte, Reyes tiene un legado cultural muy importante por la presencia de los pueblos indígenas Maropa (Reyesano), cuya identidad está vinculada a las antiguas misiones jesuíticas y al auge de la goma, lo que permite desarrollar un producto de Etnoturismo de Identidad y turismo cultural mediante la puesta en valor de la lengua Maropa, su música ancestral y su artesanía en cuero y fibras vegetales.

Otro potencial importante de Reyes es el arqueoturismo, porque sus pampas forman parte de los Llanos de Moxos con su importante el legado de las culturas hidráulicas precolombinas. En Reyes y en el municipio vecino de Santa Rosa se han descubierto una serie de ruinas antiguas, lomas artificiales y de civilizaciones precolombinas. Por ejemplo en la municipalidad de Santa Rosa (Beni), se encontraron fragmentos de cerámica y restos humanos arqueológicos encontrados en el sitio Los Caracoles, ubicado en inmediaciones del río Yacuma, que constituye el primer yacimiento arqueológico de los Llanos de Moxos que muestra evidencia de tecnología cerámica, con una antigüedad de 3.500 años, es decir, alrededor del 1.500 a.C. 3500 años de antigüedad ([WCS, 2023](#))

Adicionalmente, la cocina beniana de Reyes (basada en carne de res de calidad, plátano y yuca) puede integrarse como una experiencia gourmet de las pampas, diferenciándose de la oferta más internacional de Rurrenabaque.

Para aprovechar las fortalezas y oportunidades de Reyes, se deben implementar estrategias turísticas integradas, buscando la complementariedad con Rurrenabaque. En coordinación con instituciones y agencias de turismo, se pueden promover los siguientes paquetes o rutas turísticas:

- La ruta Uyuni → La Paz → Rurrenabaque/Reyes permite ofrecer un marcado contraste de paisajes, desde el blanco, árido y frío salar de Uyuni hasta la verde Amazonía plena de biodiversidad, en una región de fácil acceso mediante transporte aéreo desde la ciudad de La Paz y el

transporte terrestre desde Rurrenabaque ubicado a solo 30 km de carretera transitable.

- La ruta internacional: Machu Picchu (Perú) → Lago Titicaca → La Paz → Reyes (Bolivia), permite combinar elementos andinos y amazónicos, ofreciendo un destino más económico y menos saturado que las rutas desde Machu-Pichu hasta la reserva del Manu o Iquitos en Perú.

Rhukanrhuka ofrece experiencias diferentes del Madidi y la ventaja de una menor presión turística, permitiendo experiencias más íntimas con la naturaleza, además de una gobernanza local directa al ser área protegida municipal, facilitando la coordinación comunidad-autoridades.

Las principales actividades ecoturísticas que se pueden ofrecer en Rhukanrhuka incluyen la observación especializada (aves, primates, jaguares y otros); el turismo científico (investigación en biodiversidad); el turismo de aventura (caminatas, navegación fluvial) y el turismo fotográfico. Respecto al etnoturismo, se pueden organizar experiencias con comunidades indígenas, con el aprendizaje de conocimientos tradicionales (medicina, pesca, agricultura) y el turismo vivencial en comunidades, junto con la promoción de artesanías con identidad cultural.

Es también importante promover la inversión turística, incluyendo la capacitación y certificación de guías indígenas, la construcción de ecolodges que sigan la arquitectura tradicional de los Llanos de Moxos y sistemas de monitoreo participativo para que el turista contribuya a la ciencia ciudadana, reportando avistamientos de Lucachis y otras especies a través de aplicaciones de internet.

La ciudad de Reyes y el Área Protegida Municipal Rhukanrhuka tienen potencial significativo para desarrollar ecoturismo y etnoturismo de alta calidad, siempre que se priorice la conservación y el beneficio comunitario. Su integración en circuitos nacionales e internacionales es viable y estratégica, ofreciendo un producto diferenciado que puede captar segmentos de turismo responsable dispuestos a pagar por experiencias auténticas.

La clave del éxito será el equilibrio entre conservación, beneficio local y calidad experiencial, posicionando a Reyes no como alternativa barata al ecoturismo en el Parque Madidi, sino como destino complementario de valor único en el corredor turístico amazónico boliviano-peruano.

4.4.- Agricultura

La actividad agrícola del municipio de Reyes se caracteriza por una producción diversificada de cultivos básicos, orientada principalmente al autoconsumo y al abastecimiento de mercados locales, desarrollada bajo sistemas tradicionales con predominio de mano de obra familiar. Los principales cultivos son el arroz, maíz, plátano y yuca, los cuales constituyen la base de la seguridad alimentaria local. La tabla a continuación presenta datos de producción de estos cultivos en el municipio de Reyes.

Tabla 15. Principales productos agrícolas en Reyes

Cultivo	Producción (Ton)	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (Ton/ha)	Promedio municipal (Ton/ha)
Arroz con cáscara	2.733	1.745	1,57	2,29
Maíz en grano	6.888	2.424	2,84	2,48
Yuca	3.556	547	6,5	6,53
Plátano	4.196	556	7,55	7,61
Caña de azúcar	1.262	43	29,35	58,11
Guineo	241	41	5,88	7,25
Cacao	17	28	0,61	0,43

Fuente [SIIP](#) (2024)

En la tabla anterior se observa que el rendimiento del arroz con cáscara y de la caña de azúcar en el municipio de Reyes son menores que el promedio municipal. En contraste, son mayores los rendimientos de maíz en grano y cacao.

Las principales limitaciones para la expansión de la agricultura están asociadas a las inundaciones estacionales, la baja fertilidad natural de algunos suelos y las restricciones legales derivadas de áreas protegidas y territorios indígenas.

La agricultura se desarrolla principalmente a escala familiar y de subsistencia, sembrando en áreas de mejor drenaje, como las semi-alturas y zonas próximas a cursos de agua, donde los suelos presentan mejores condiciones para el cultivo de productos básicos.

El sistema de producción agrícola practicado por los agricultores es el denominado tradicional roza — tumba — quema — basureado — deshierbe — siembra de cultivo. El suelo agrícola puede ser trabajado entre tres y cuatro años en forma consecutiva, pero en este período pierde su fertilidad, se degrada y erosiona, debido a que el sistema tradicional no contempla un tratamiento o tarea de

recuperación de suelos, fertilización, ni rotaciones de cultivos con leguminosas, razón por la cual el agricultor debe dejarlo como barbechos y ampliar la frontera agrícola en las áreas boscosas (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

4.5.- Ganadería

En el municipio de Reyes se practica principalmente la ganadería de carne, pero también la crianza de porcinos, aves de corral, ovinos y caprinos.

Ganado Vacuno

La caracterización de la ganadería bovina en el municipio de Reyes (Provincia Ballivián, Beni) sitúa a esta actividad no solo como el motor económico principal, sino como la base de la identidad cultural y social de la región. Reyes es históricamente conocido como uno de los centros ganaderos más importantes de las "Pampas del Beni".

Datos oficiales del Sistema Integrado de Información Productiva cuantifican una población de 74.806 cabezas de ganado bovino (SIIP, 2024). El crecimiento del hato ganadero de Reyes en los últimos 10 años fue de 3% anual. Se estima que existe en el municipio 200 unidades productivas que crían ganado vacuno. Existe un sistema tradicional de ganadería extensiva y un sistema de crianza familiar para la producción de carne y leche. (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

Ganadería de carne

La ganadería de carne es la principal actividad económica en el municipio. El sistema de producción tradicional es extensivo y se lleva a cabo en grandes unidades de producción (estancias). La carga animal es de 2 a 5 hectáreas por cabeza, dependiendo de la calidad de los pastos naturales. El ganado se comercializa mayormente en pie en los mercados de La Paz y Santa Cruz.

La ganadería de carne se sustenta principalmente en razas adaptadas al clima tropical húmedo, priorizando animales resistentes al calor, humedad, inundaciones estacionales enfermedades y parásitos. La mayoría de los bovinos son de raza criolla y mestiza, producto de cruzamientos realizadas por los productores a lo largo de generaciones, entre las razas Nelore, Brahman, Gabird, Pardo Suizo y Caracu. La raza Nelore (y Nelore Mocho) es la base del hato por su resistencia al clima y parásitos. También se encuentran núcleos de ganado criollo Beniano, valorado por su extrema rusticidad y fertilidad en zonas anegadizas.



Manejo de Praderas y Forrajes.

En el Municipio la mayoría de los ganaderos no realizan ningún tipo de manejo de praderas. El manejo tradicional de las pampas o sabanas consiste en el pastoreo de animales a campo abierto en pasturas naturales de alta palatabilidad (como el *Leersia hexandra* o "arrocillo"). En el periodo de sequía se recurre a la quema de pasturas naturales que se han secado con la finalidad de poder contar con pastos nuevos. La práctica de la quema anual de pastizales tiene un efecto negativo tanto en el medio ambiente como en la fertilidad del suelo, afectando a la actividad microbiana, produciendo cenizas que contaminan las aguas, y poniendo en peligro la existencia de algunas especies forrajeras que no soportan el fuego (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

En los últimos años algunos ganaderos están implementando de forma gradual algunas técnicas de manejo con la rotación de potreros y el pastoreo controlado que paulatinamente algunos ganaderos están adoptando como técnica de producción. Algunas familias del área urbana de Reyes, zona Norte, Sur y San Antonio tienen potreros para manejo intensivo. En forrajes se puede observar el cultivo de pastos mejorados más importantes introducidos como: Capin, *Bracharia humidicola*, *Bracharia decumbens*, *Bracharia mítica*, estrella, etc. Estas especies son introducidas principalmente desde el Brasil y Paraguay. También se ha introducido el pasto elefante y merkerón, otras han comenzado a variar la dieta animal con la siembra de leguminosas como el kudsú y mucura (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

Un desafío crítico es el manejo del fuego (quemadas controladas) y la gestión de las inundaciones, que obligan a mover el ganado a "lomas" o zonas altas durante la época de lluvias.



Foto: Pastizales Naturales en época de inundación

Fuente: GAM Reyes, PDM 2007-2011

Potencial de la ganadería de carne

Existe entre los ganaderos locales y las autoridades de Reyes el deseo de realizar el engorde local para capturar mayor valor agregado y mejorar los precios y las ganancias. En Reyes existe un alto potencial para terminación de animales en confinamiento, con la instalación de un centro de confinamiento en el predio Copaiba del municipio. Este proyecto tiene financiamiento gubernamental aprobado, con una inversión Bs. 141,2 millones para beneficiar a 2.741 familias (MDPyEP, 2024).

La capacidad proyectada del centro de confinamiento para faeneo es de 24.000 bovinos/año. Adicionalmente se proyecta la producción de 12.371 Ton/año de alimento balanceado y 13.536 Ton/año de forraje y 5.500 ton/año de abonos orgánico. El proyecto también podrá generar más de 500 empleos directos e indirectos.

El centro de confinamiento a ser implementado en Reyes es parte de un proyecto de industria de cárnicos que incluye inversiones en un matadero y un frigorífico en el municipio vecino de San Borja, con una inversión de Bs. 153,7 millones. La capacidad proyectada de faeneo es de 250 cabezas por día y la producción anual de 3.800 toneladas de carne en canal; 3.200 toneladas de cortes especiales y la producción de varios subproductos como harina de sangre, cuero y menudencias (MDPyEP, 2024).

Además de asegurar la completa implementación del centro de confinamiento mencionado anteriormente, los ganaderos de Reyes tienen como principal desafío cambiar su sistema tradicional por un sistema de prácticas de ganadería sostenible y regenerativa, lo cual implica varias medidas:

- Aplicar la quema controlada de los pastizales. La ganadería tradicional practica la quema descontrolada para renovar pastos, pero esta práctica tiene serios impactos ambientales y suele favorecer los incendios forestales y la deforestación de los bosques de galería.
- Aplicar medidas de adaptación ante las inundaciones recurrentes, incluyendo la producción de heno y ensilaje para alimentar al ganado en tiempo de agua. las inundaciones estacionales (octubre-marzo) requieren relocalización de ganado a zonas altas, aumentando costos.
- Mantener el estatus de zona libre de fiebre aftosa y aplicar medidas sanitarias y la vacuna contra la brucelosis.
- Aumentar la adopción de tecnología para mejorar las ganancias de peso y competir con productores de otras regiones.

Respecto a la calidad de la carne, Reyes tiene un potencial muy alto para certificar "carne de pastizal" o carne orgánica, ya que el uso de agroquímicos y hormonas en la ganadería extensiva local es casi nulo. Asimismo, la cercanía con Rurrenabaque permite que la ganadería de Reyes se convierta en proveedora de cortes especiales para el sector turístico, sustituyendo la carne que actualmente llega desde Santa Cruz.

Asociaciones y organizaciones ganadera en Reyes

En el municipio se encuentran varias asociaciones y organizaciones ganaderas, incluyendo las siguientes:

- La Asociación de Ganaderos de Reyes (ASOGAREYES)
- La Agrupación Productiva y Mecanizada Reyesana APROMER
- La Agrupación de Pequeños Ganaderos Productores de Carne y Leche de Reyes (APEGAR),
- La Agrupación Productiva Agropecuaria Reyes Adelante
- Asociación de Productores Agropecuarios Reyes el Cozar (APARC)

Estas organizaciones coordinan acciones con SENASAG y FEGABENI y han recibido apoyo técnico y financiero de programas estatales como el Programa EMPODERAR⁴ – PAR III, con su proyecto de alianzas rurales que promueve acuerdos económicos entre grupos de productores organizados y otros actores económicos (comercializadores/ transformadores) y brinda asistencia técnica y capacitación en todos los aspectos productivos con el fin de aumentar la cantidad y calidad de ganado en pie para la venta y aumenta la eficiencia.

El apoyo incluye fondos para la adquisición de herramientas y materiales (alambre, grampas, calamina), semillas de pastos (semilla *Brachiaria brizantha* y *Brachiaria humicola*), equipos (motobomba, fumigadora, cerca eléctrica, segadora, desmalezadora, sistemas de riego por aspersión y otras), además de inversiones en tanques de almacenamiento de agua de 5.000 litros y la construcción de atajados o pozas de agua para la época de sequía. Otras líneas de apoyo de estos proyectos de alianza rurales son la comercialización de ganado, la asistencia técnica en fortalecimiento organizacional (manejo contable y administrativo (Programa [Empoderar](#), 2024)

Ganadería de leche

La producción de leche en Reyes es mayoritariamente de carácter semi-intensivo y está vinculada a pequeños y medianos productores ubicados cerca del centro urbano y los ejes viales. No existe una especialización lechera pura. Se utilizan animales de doble propósito y adaptados al calor y la humedad de la región. El ordeño suele ser con apoyo del ternero. El promedio de producción es bajo (2 litros por animal por día) (López, 2018).

Debido a las distancias y la falta de una cadena de frío consolidada, el grueso de la leche se transforma en queso fresco (tipo beniano) que se comercializa en los mercados de Reyes, Rurrenabaque y San Borja. El mercado local consume leche fluida, pero los productores tienen dificultades para comercializar el excedente se por falta de plantas procesadoras industriales y porque los caminos se tornan intransitables, dificultando la salida de productos lácteos.

Los productores deben dar cumplimiento estricto del ciclo de vacunación contra la Brucelosis bajo supervisión del SENASAG. Además, deben realizar el control constante de ectoparásitos (garrapatas).

⁴ EMPODERAR es un brazo operativo del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras) y recibe con fondos del Banco Mundial para sus proyectos.

Los productores enfrentan limitaciones para asegurar una alimentación estable del ganado durante la época de inundación (enero-marzo), porque el pasto queda bajo el agua. Por otra parte, en la época de sequía (agosto-octubre), el pasto se seca y pierde valor nutritivo. La suplementación mineral es común, pero la suplementación energética/proteica es limitada debido al alto costo de los insumos que vienen de Santa Cruz y otras regiones.

Es importante el mejoramiento de caminos vecinales para asegurar la salida de leche y queso todo el año y la construcción de pozos semisurgentes y reservorios de agua para combatir las sequías. La instalación de pequeñas queserías industriales podría ayudar para dar valor agregado a la leche y mejorar el ingreso del pequeño productor.

Los productores recibieron financiamiento del Programa de Apoyos Directos para la Creación de Iniciativas Agroalimentarias Rurales (CRIAR II) en Bolivia, gestionado por el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT), para la adquisición de tecnología, maquinaria y equipos para modernizar la producción agrícola y pecuaria (BID, 2017). Incluye la organización de ferias de tecnologías agroalimentarias donde los beneficiarios seleccionan los equipos adecuados para mejorar la lechería y agricultura

Ganado porcino

La ganadería porcina en Reyes es mayoritariamente complementaria de la ganadería vacuna y de la agricultura de subsistencia, aunque tiene un potencial de crecimiento interesante debido a la cercanía con polos turísticos.

Según el sistema Integrado de Información Productiva, la población de ganado porcino en el municipio de Reyes en 2023 sumaba 21.260 animales (SIIP, 2024). La producción porcina ha ido en aumento en los últimos años debido a la creciente demanda de carne de cerdo.

El sistema tradicional para la crianza de cerdo es predominante en Reyes. Es un sistema extensivo y de traspatio. Las familias rurales poseen entre 3 y 10 cerdos que deambulan libremente por el predio. La inversión es mínima y el animal cumple la función de "caja de ahorro" para emergencias familiares o festividades.

En los últimos años un número creciente de pequeños productores ha empezado a implementar corrales de confinamiento parcial, especialmente para la etapa de

engorde, utilizando suplementación alimenticia para reducir el tiempo de salida al mercado (sistema semi-intensivo).

Los cerdos criollos representan la base de la población porcina en el municipio. Son animales rústicos, altamente adaptados al calor extremo y la humedad del Beni, con gran resistencia a enfermedades locales. Sin embargo, su rendimiento de magro (carne) es bajo y su acumulación de grasa es alta. No obstante, en algunos predios próximos al área urbana y a las carreteras principales se observan cruces mejorados con la introducción de razas como Landrace, Yorkshire y Duroc para mejorar la velocidad de crecimiento.

La alimentación de cerdos con el sistema tradicional se sustenta en el aprovechamiento de subproductos agrícolas locales como el afrechillo de arroz, yuca, maíz de pequeña escala y frutos de temporada. Los alimentos balanceados e insumos proteicos resultan caros porque provienen de Santa Cruz, lo que eleva los costos de producción y reducen el margen de ganancia.

Muchos productores tradicionales corren el riesgo de perder su ganado al no aplicar las normas de sanidad y los programas de control del SENASAG, principalmente para la erradicación de la Peste Porcina Clásica (PPC). La cobertura de vacunación en sistemas de traspatio es el mayor reto técnico. Adicionalmente, la alta humedad favorece la presencia de endoparásitos y ectoparásitos, afectando el crecimiento.



La carne de cerdo es un componente esencial de la dieta de la población, especialmente en platos tradicionales y festividades patronales de Reyes. La mayor parte de la producción familiar se destina al autoconsumo y los excedentes se comercializan en el mercado local o en Rurrenabaque, que recibe un flujo de turistas y genera una demanda de cortes de cerdo de alta calidad (chuletas, costillas) para el sector gastronómico y hotelero.

La comercialización se realiza mayoritariamente a través de intermediarios que compran animales en pie en las comunidades y los trasladan al matadero municipal o faenado artesanal para su venta en los mercados locales.

Para que Reyes dé el salto de una porcicultura de subsistencia a una comercial, el municipio debe enfocarse en fomentar la producción de maíz y yuca local para reducir costos de alimentación, mejorar la genética mediante centros de inseminación artificial para pequeños productores y fortalecer la vigilancia sanitaria en coordinación con el SENASAG para garantizar carne inocua que pueda ingresar a los hoteles de la región.

Avicultura

La avicultura es un componente vital de la seguridad alimentaria familiar y una actividad económica complementaria que se desarrolla bajo un modelo predominantemente tradicional. Se estima que el 80% de las familias rurales el municipio de Reyes tiene entre 15 y 50 gallinas y 20-30 patos por familia (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

Según datos del Sistema Integrado de Información para la Producción (SIIP, 2024) Reyes cuenta con una población que supera las 25,000 aves de corral. Es la segunda especie ganadera con mayor número de cabezas en el municipio, después del ganado bovino.

La avicultura predominante en Reyes es de tipo familiar y de traspatio. Se basa en la "gallina criolla", valorada por su rusticidad, sabor y adaptabilidad al calor extremo y la humedad del Beni. Estas gallinas son de doble propósito (carne y huevo). Las aves se crían al aire libre, complementando su dieta con granos locales (maíz, arroz), residuos de cocina y forraje natural. Las aves no tienen un control sanitario riguroso. La producción de carne y huevos se destina mayormente al autoconsumo y son la fuente primaria de proteína animal de bajo costo para las familias rurales y comunidades indígenas. Los productores venden el excedente en el mercado municipal de Reyes o a intermediarios que llevan el

producto a Rurrenabaque, donde la demanda hotelera y turística es alta. El estrés calórico reduce la tasa de postura y las inundaciones estacionales afectan la supervivencia de los polluelos.



También existen pequeños emprendimientos cerca del área urbana de Reyes y en comunidades conectadas a la carretera principal que crían pollos de carne (parrilleros) de manera semi-industrial en galpones rústicos con ventilación natural, contruidos con materiales de la zona como madera, tacuara (bambú) y techos de motacú o zinc para protección nocturna. La capacidad de estos emprendimientos oscila entre 500 y 2,000 aves por ciclo.

La producción de huevos es muy limitada por la falta de infraestructura de control ambiental para evitar el estrés que ocasiona el calor con temperaturas que superan los 35°C con alta humedad. Estas condiciones afectan la producción de las gallinas de alta genética. Sin embargo, existe una tendencia creciente (impulsada por proyectos locales y el CEA "6 de enero" en Reyes) hacia la introducción de gallinas ponedoras de línea en módulos semicerrados para mejorar la oferta local de huevos.

El alimento balanceado representa hasta el 75-80% del costo de producción en el sistema semi-industrial. La mayor parte del alimento balanceado llega desde Santa Cruz, con elevados costos de transporte que eleva el precio final del pollo producido localmente, reduciendo su competitividad con el pollo congelado que llega de Santa Cruz.

Un aspecto crítico de la crianza de gallinas es aplicación de medidas de sanidad aviar para enfrentar los posibles brotes de enfermedades como Newcastle de la gripe aviar en coordinación con el SENASAG. La falta de una cadena de frío consolidada, junto con la condición precaria de los caminos, limita la venta de

carne procesada a mercados más lejanos. También escasea la asistencia técnica especializada en avicultura.

Para fortalecer la avicultura en Reyes y reducir la dependencia externa, el gobierno municipal y las asociaciones productoras deberían priorizar los centros de acopio de maíz y otros granos, la construcción de silos de pequeña escala para comprar maíz en época de cosecha y estabilizar el precio del alimento balanceado todo el año.

Ganado equino

No se dispone de datos sobre la población de equinos en el municipio de Rurrenabaque, pero se estima que muchos hogares tienen 1 -3 animales por familia, mayormente de raza criolla, que utilizan para arreo de ganado y como medio de transporte.

4.6.- Actividades forestales

El recurso forestal de Reyes se distribuye en tres unidades principales: 1) Los bosques de pie de monte que se encuentran al suroeste, en las estribaciones de la cordillera y que son los más productivos y con mayor biodiversidad. 2) Los bosques de galería, que se distribuyen en franjas que bordean los ríos principales (Beni, Biata y otros) y que son vitales para la protección de cuencas y el movimiento de fauna. 3) Islas de bosque inmersos en la llanura beniana, que brindan sobre y refugio al ganado, proveen cacao y madera de uso doméstico.

El aprovechamiento comercial ha disminuido en comparación con décadas pasadas debido al agotamiento de especies valiosas y las restricciones ambientales. Los registros de la ABT indican que no existen planes de manejo forestal para el aprovechamiento comercial de madera en el municipio de Reyes (ABT [Geovisor](#), 2025).

El uso forestal está orientado principalmente al aprovechamiento tradicional de la madera proveniente de desmontes con fines agropecuarios. Los ganaderos extraen madera legalmente para la construcción de infraestructura productiva (corrales, bretes, postes de cercas) y viviendas. Una parte significativa del territorio municipal se encuentra bajo categorías de protección ambiental, lo que limita el cambio de uso del suelo y promueve prácticas de manejo sostenible.

Reyes no cuenta con un polo industrial maderero. La madera suele salir en trozas o tablones rústicos hacia aserraderos en Rurrenabaque o San Borja, donde se

realiza el procesamiento secundario. Además de la madera, el bosque provee una serie de productos forestales no-maderables, incluyendo castaña, goma, cacao y productos medicinales que provienen de cortezas, aceites y hojas y que son aprovechados por las comunidades indígenas. Es recomendable crear centros de acopio y plantas procesadoras para el cacao y otros productos no maderables como el majo, la palma real, el aceite de copaibo, el motacú y otros, generando empleo para mujeres y jóvenes rurales.

La principal amenaza que sufren los bosques reyesanos son los incendios forestales. Las quemadas de pastizales para la ganadería a menudo se descontrolan y penetran en los bosques, degradándolos y eliminando la regeneración natural de especies maderables. Por otro lado, el avance de la frontera agrícola que elimina la cobertura boscosa para habilitar tierras para cultivos (arroz, maíz). Es importante implementar brigadas comunales de respuesta rápida para proteger las reservas forestales durante la época de sequía.

4.7.- Caza, pesca y recolección

La pesca es una actividad vital para la economía y alimentación local, mientras que la caza se mantiene como práctica cultural de subsistencia en los hogares indígenas y campesinos. Las comunidades indígenas y campesinas practican la caza de subsistencia, enfocada en especies menores (pacas, taitetú, venado, jochi colorau, jochi pintau, taitetú (pecarí), venado (ciervo de los pantanos) y diversas aves como las pavas de monte). La caza comercial está prohibida y solo se permite la caza de subsistencia bajo normas comunitarias. Por otro lado, la población del área urbana practica esta actividad con fines deportivos. En el municipio también existe la cacería del jaguar y puma de parte de los ganaderos en represalia por la depredación de terneros, lo cual es un desafío para la conservación. Asimismo, se han registrado casos de cacería legal de jaguares por la presión del mercado asiático donde se comercializan sus colmillos y garras. El municipio depende de la coordinación entre comunidades indígenas, autoridades locales y departamentales para prevenir la caza ilegal (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

La presión antrópica expresada mediante el avance de la frontera agrícola y los incendios forestales amenazan el hábitat de las especies de caza.

La pesca en Reyes es predominantemente artesanal, de subsistencia y comercial a pequeña escala, concentrándose en la cuenca de los ríos Beni y Yacuma y sus afluentes, así como en lagunas, lagos, arroyos y curiches dentro de las estancias y

tierras comunales. Las principales especies incluyen el surubí, blanquillo, dorado, pacú, tambaquí, sábalo y piraíba (en el río). En las lagunas predomina las especies general y la piraña. La mayor producción pesquera ocurre en los meses de mayo a agosto. Los excedentes de la pesca se venden en los mercados de Reyes, Rurrenabaque y San Borja.

La pesca deportiva es un nicho creciente vinculado al turismo de Rurrenabaque. Se promueve la pesca de "captura y liberación" del Dorado y el Surubí, lo que genera ingresos por servicios de guía y transporte (GAM Reyes, PDM 2007-2011).



Una amenaza crítica para la pesca en el Río Beni es la contaminación de flora y fauna acuática por el mercurio que utilizan en actividad minera aurífera aguas arriba (en el norte de La Paz). Los peces de mayor tamaño (bioacumuladores como el Surubí) presentan niveles preocupantes de mercurio, lo que afecta la salud de las comunidades y los consumidores locales.

Además de la caza y pesca, los pobladores del municipio recolectan frutos y productos del bosque para el autoconsumo y la venta de pequeños excedentes en los mercados locales.

Tabla 16. Principales especies de caza, pesca y recolección en Reyes

PRINCIPALES ESPECIES DE CAZA, PESCA Y RECOLECCIÓN		
CAZA	PESCA	RECOLECCIÓN
Taitetú	Surubí	Achachairú
Jochi	Dorado	Pacay
Anta	Pintao	Guapomó
Tatú	Piraña	Chocolate
Ciervo	Pacú	Miel de abeja
Tropero	Bentón	Majo
Marimono	Blanquillo	Motacú
Huaso	Tucunaré	Perea
Hurina	Sábalo	Palmito
Pava	Corvina	Frutales silvestres
Paraba	Tambaqui	Chima
Mutún	Bagre	Ocoró
Perdiz	Buchere	Guayaba
Pato	Serepapa	Coco
Peta	Yayú	Asahí
Chancho de monte	Tachacá	Tamarindo
Tejón	Giro	Chonta
Manechi	Paleta	Castaña

Fuente: Encuesta familiar

Fuente: GAM Reyes, PDM 2007-2011.

4.8.- Artesanías

En Reyes también existen microemprendimientos artesanales que elaboran sus productos con diversos materiales locales, incluyendo semillas, fibras vegetales, madera y cuero. Para su trabajo utilizan instrumentos rústicos: cuchillo, hacha, machete, azuela, martillo, gubias, prensas, escoplo, etc. En las actividades artesanales participa con frecuencia toda la familia.

Los artesanos de Reyes venden sus productos en la feria dominical de Rurrenabaque y también durante las fiestas patronales de Reyes y los pueblos vecinos, como Santa Rosa, Rurrenabaque y San Borja)



En Reyes existe la Asociación de Artesanos Minoristas de Reyes ([ASARMIRE](#)), que tiene 20 socios artesanos campesinos e indígenas y que ofrecen piezas de talabartería en general, diversas artesanías, tejidos, tallado en madera, pinturas típicas artesanales.

En general las artesanías tienen acabado rústico. Los artesanos no tienen suficiente capital para invertir en tecnología que les permita mejorar la calidad de sus productos y expandirse sus ventas a segmentos de mercado más altos. También necesitan asistencia técnica y capacitación para diseñar y elaborar nuevos productos que permitan recuperar la cultura indígena y plasmar la biodiversidad de Reyes en piezas de artesanías para el segmento turista.

5.- Riesgos climáticos y antrópicos.

Los riesgos climáticos son diferentes en las épocas seca y lluviosa. Reyes tiene un índice de riesgo de inundación $IRM=0.63163$ considerado muy alto. Las precipitaciones pluviales que ocurren entre los meses de diciembre y marzo causan inundaciones en las poblaciones cercanas a los ríos, afectando los cultivos ubicados en las zonas bajas. El rebalse del río Beni afecta la carretera principal en los tramos Rurrenabaque – Reyes – Riberalta. La persistencia de las lluvias afecta con frecuencia parte del área urbana de la ciudad de Reyes. La amenaza de inundación por lluvia torrencial cubre hasta un 20% del territorio, especialmente la parte sur y centro del municipio (López, 2018)



Foto: La Inundación anual afecta áreas urbanas y rurales de Reyes

En la época seca se producen bajas temperaturas con corrientes de aire de sur a norte denominados surazos, que generan disminución en la productividad de las cosechas y cultivos, especialmente de especies frutícolas. Aunque la amenaza de sequía en el municipio tiene un riesgo bajo, la época seca eleva el riesgo de incendios forestales que tiene un índice de riesgo IRM = 0.35754, considerado alto. Los incendios ocurren por actividades antrópicas, como el uso no controlado del fuego en las actividades de chaqueo de los agricultores y la quema anual de pastizales de parte de los ganaderos.



Foto: Chaqueo (carretera Reyes – San Felipe)

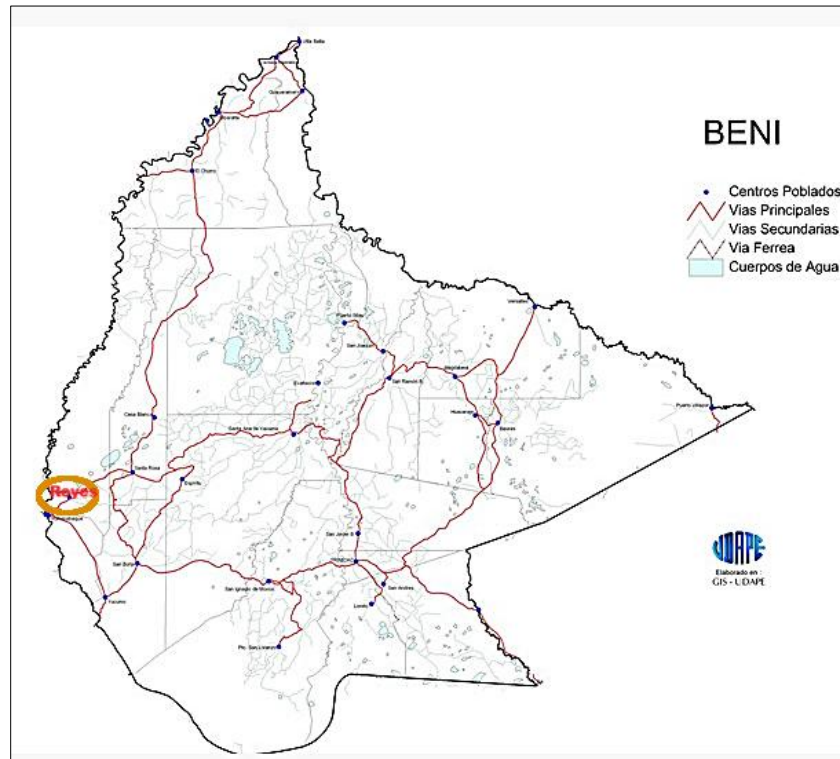
Fuente: GAM Reyes, PDM 2007-2011

6.- Infraestructura y servicios de apoyo a la producción

6.1. Red municipal de caminos

Por el municipio de Reyes atraviesa una parte de la carretera troncal de tierra y ripio que llega desde La Paz- los Yungas - Yucumo - Rurrenabaque al sur y se dirige a Santa Rosa y Riberalta al norte. Esta carretera es denominada bioceánica. Reyes otorga servicios a los pasajeros conductores y motorizados que utilizan esta vía.

Figura 12. Mapa de la red vial del Beni



La carretera troncal es el referente principal de las comunidades del distrito N° 5 y 6 asentadas próximas a la misma. A partir de estas comunidades se inician los caminos vecinales, variando las distancias entre 4 y 15 km. Los principales tramos camineros que conforman la red vecinal unen la ciudad de Reyes con las comunidades de Baychuje, San Felipe, San Juan, Nuevo Amanecer, Ratije, Laguna Copaiba, Salinas y Río Viejo.

La red vecinal del Municipio de Reyes no cuenta con las mínimas condiciones técnicas para brindar un adecuado servicio de transporte y no tiene ninguna señalización y mantenimiento, debido a las limitaciones presupuestarias del Municipio (GAM Reyes, PDM 2007-2011).

6.2.- Servicios de Transporte

Transporte terrestre

La lista de empresas que brindan servicios de transporte terrestre dentro del departamento e interprovincial es la siguiente:

- ❖ Flota Yungueña

- ❖ Sindicato de transporte 1ro de mayo
- ❖ Sindicato de transporte Reyes
- ❖ Asociación de Transporte Libre (ATL)
- ❖ Sindicato de transporte Isiboro Sécure.

Los viajes de Reyes a La Paz y Trinidad se realizan con frecuencia diaria. El transporte interprovincial se cumple diariamente Reyes-Rurrenabaque-Santa Rosa (López, 2018).

Transporte Fluvial

El territorio municipal de Reyes esta irrigado por numerosos afluentes de los ríos Beni, Biata y Yacuma, los cuales se convierten en muchos casos en la principal vía de transporte de las comunidades. Estos ríos son navegables todo el año. Los afluentes de los ríos Biata y Negro presentan dificultades para la navegación principalmente en el período seco ya que presentan palizadas y una profundidad reducida que imposibilita la navegación.

Figura 13. Transporte Fluvial Peque-peque (río Beni)



El servicio de transporte fluvial lo atienden canoas, peque-peques y pequeñas embarcaciones de propiedad privada, de acuerdo a requerimiento con mayor intensidad los fines de semana. Este tipo de transporte está condicionado directamente al nivel de los ríos.

Transporte aéreo

El aeródromo de Reyes no atiende servicios regulares de líneas aéreas comerciales de las aerolíneas BOA o Ecojet. Debido a la ausencia de vuelos

comerciales regulares, el aeropuerto se utiliza para vuelos en avionetas ligeras (Cessna, Piper, etc.), turbohélices pequeños utilizados para taxi aéreo o vuelos chárter y vuelos de aviación general o privada. En el pasado, operaban aviones bimotores adaptados para el transporte de carne de la empresa Frigorífico Reyes.



En el área rural existen pistas de aterrizaje en Puerto Cavinás y Baquety y también en algunos predios ganaderos. El municipio de Rurrenabaque tiene mejor infraestructura aeroportuaria y se encuentra a corta distancia de Reyes.

6.3.- Servicios de comunicación

En la provincia de Reyes (Bolivia), los medios locales, principalmente radios, se enfocan en informar y transmitir cultura a comunidades rurales con cobertura a menudo limitada por la geografía, ofreciendo programación comunitaria en castellano y lenguas originarias (Cavineño, Maropa), con empresas como Illimani de Comunicaciones o Red A D Venir S.A. Los servicios incluyen información local, programas culturales, educativos, agrícolas y ganaderos, noticias comunitarias y otras.

Respecto a los servicios de comunicación, los datos del censo de población y vivienda del INE indica que el 83,8% de la población tiene teléfono celular, y en los centros urbanos el 71,9% tiene acceso a telefonía móvil, pero este servicio solo llega al 45,7% de la población rural. El servicio de internet fijo en las viviendas solo es accesible al 39,9% de los habitantes urbanos. El servicio telefónico fijo o domiciliario es prestado por ENTEL Bolivia S.A. y la telefonía o celular es proporcionado por las empresas ENTEL, TIGO y VIVA (López, 2018)

6.4.- Servicios bancarios

En el municipio de Reyes, los servicios bancarios formales son suministrados principalmente por el Banco Unión S.A., que cuenta con una agencia operativa, permitiendo a la población acceder a productos financieros básicos como cuentas de ahorro, depósitos, retiros y transferencias.

La Cooperativa de Ahorro y Crédito Reyes brinda servicios financieros diseñados para pequeño comerciante y productor local. Otra entidad financiera presente en Reyes es el Fondo Financiero Privado (PRODEM) que enfoca sus servicios en la microempresa y pago de servicios básicos (luz, agua, gas), y gestión de depósitos a plazo fijo.

Según el Sistema de Información Integrada para la Producción (SIIP) la cartera de microcrédito muestra una tendencia creciente desde 2020 hasta 2023, aunque el financiamiento de PyMEs muestra una tendencia decreciente en el mismo período.

Tabla 17. Financiamiento crediticio en Reyes

TAMAÑO DE CRÉDITOS (DÓLARES) ⁹								
Detalle	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Microcredito	2.052.215	2.133.905	2.680.488	2.907.499	2.737.033	3.191.241	3.946.837	4.352.377
Pyme	284.277	246.118	214.100	332.424	266.722	513.799	413.903	328.693
TOTAL	2.336.492	2.380.022	2.894.588	3.239.923	3.003.755	3.705.041	4.360.740	4.681.070

Fuente: [SIIP](#) (2024)

7.- Actividad empresarial (SEPREC)

La base de datos del Servicio Plurinacional de Registro de Comercio (SEPREC – Beni) registra 87 empresas en Reyes, de las cuales 3 son Sociedades de Responsabilidad Limitada (SRL) y 84 son empresas unipersonales. La siguiente tabla muestra un resumen de estas empresas.

N° de empresas	Rubro / Actividad
28	Construcción
18	Comercio
10	Comunicación
7	Servicios profesionales
7	Forestal / madera
6	Agropecuaria
5	Otros servicios varios
2	Alimentación
2	Educación
1	Hospedaje

1	Transporte
---	------------

Fuente: SEPREC (2025)

8.- Presencia institucional

Las principales instituciones públicas incluyen el Gobierno Autónomo Municipal de Reyes (GAMR), la Dirección Distrital de Educación, la dirección de salud y la Caja Nacional de Salud, la Policía Nacional y el Instituto Técnico Agropecuario de la Universidad Autónoma “José Ballivián”.

Otras instituciones importantes de la sociedad civil incluyen el comité de Vigilancia, el Comité Cívico, la Iglesia Católica y la Organización Indígena Cavineña (OICA). Listas de instituciones públicas y de la sociedad civil en el municipio de Reyes y la descripción de sus principales funciones se presentan en las tablas 18 y 19 a continuación.

Tabla 18. Principales instituciones públicas de Reyes

Instituciones Públicas	Funciones Principales	Áreas de Acción
Gobierno Municipal	El Gobierno Municipal de Reyes es el principal actor institucional del desarrollo del municipio, sus áreas de trabajo tienen como responsabilidades planificar y promover el desarrollo humano sostenible en el ámbito urbano y rural del Municipio.	Municipio: Educación, saneamiento Básico, servicios de salud, apoyo a la producción, construcción de caminos, mejoramiento urbano, medio ambiente.
Sub – Prefectura - Provincia Ballivián.	Representa al Gobierno Prefectural para la seguridad ciudadana, migración y coordinación con la Municipalidad y otras instituciones	Seguridad ciudadana, migración coordinación con la municipalidad y otras instituciones
Dirección Distrital de Educación	Dirigir, normar y ejecutar lineamientos del Ministerio de Educación	Regulación y apoyo educativo
Dirección de Área de Salud	Responsable de los servicios de salud.	Municipio, desde el centro estratégico del Hospital a toda la red de atención en áreas rurales y urbanas.
Policía Nacional	Preservar el orden y la paz ciudadana	Orden público y seguridad ciudadana
Caja Nacional de Salud	Responsable de los aspectos de salud, prevención, y curación	Cobertura del servicio a los asalariados del estado y algunas empresas privadas en el área del Municipio
Instituto Técnico Agropecuario Universidad Autónoma del Beni.	Dirigir, normar y ejecutar lineamientos de la Universidad Autónoma del Beni “Mariscal José Ballivián”	Formación profesional de recursos humanos.
Unidad Militar	Precautelar la seguridad del territorio nacional.	Formación militar

Fuente: Elaboración propia en base a encuestas

Tabla 19. Principales organizaciones de la sociedad civil

Organizaciones funcionales	Tipo de organización	Funciones
Comité de Vigilancia	Social representativa de la sociedad civil	Control Social y articulación entre el Gobierno local y las OTB's desarrolla actividades de planificación municipal, con organizaciones comunales y vecinales en la identificación de demandas para convertirlas en proyectos municipales.
Comité Cívico	Social cívica	Defensa de los intereses del Municipio
Organizaciones Territoriales de Base	Comunitaria	Representación, organización y velar por los proyectos demandados por los vecinos.
Iglesia Católica	Religiosa	Orientar a la formación humana de la colectividad, sus áreas de actividad son la promoción de la religión católica, atención básica de salud y educación escolar.
OICA (Organización Indígena Cavineña)	Comunitaria	Representación, organización y velar por los proyectos demandados de las comunidades indígenas.

Fuente: Entrevista con informantes claves

Fuente: GAMR (PDM 2007-2011)

También se deben identificar las instituciones públicas y privadas que brindas apoyo a las actividades de los productores.

- El Gobierno Autónomo Municipal de Reyes (GAMR), a través de su Dirección de Desarrollo Productivo y Medio Ambiente, ejecuta el presupuesto de inversión pública en infraestructura (caminos vecinales, puentes, pozos) y apoyo técnico a pequeños productores. También administra el Matadero Municipal, que es la principal unidad de servicios para la comercialización de carne local.
- El Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria ([SENASAG](#)) tiene con una unidad descentralizada en Reyes, para regular todos los aspectos de sanidad de cultivos agrícolas y del ganado vacuno, porcino y otros. El SENASAG es crucial para el estatus sanitario del hato ganadero. Sin su certificación, los ganaderos no pueden movilizar ni vender ganado. Supervisa las campañas de vacunación contra la fiebre aftosa.
- El Instituto Nacional de Reforma Agraria (INRA) es vital para la seguridad jurídica en la tenencia de la tierra.
- Las asociaciones de ganaderos de Reyes incluyen las siguientes:
 - La Agrupación Productiva y Mecanizada Reyesana APROMER.
 - La Agrupación de Pequeños Ganaderos Productores de Carne y Leche de Reyes (APEGAR).

- La Agrupación Productiva Agropecuaria Reyes Adelante.
- Asociación de Productores Agropecuarios Reyes el Cozar (APARC)
- La Asociación de Ganaderos de Reyes (ASOGARE) es la organización privada más influyente del municipio. Aglutina a los medianos y grandes ganaderos. Está afiliada a FEGABENI, actúa como brazo político y técnico del sector. Gestiona insumos, defiende los intereses del gremio ante el Estado y organiza la Feria Ganadera de Reyes, el evento económico más importante del año.
- La Central de Comunidades Campesinas de Reyes representa a las familias colonizadoras y campesinas dedicadas a la agricultura de pequeña escala (arroz, maíz, yuca). Son los principales demandantes de mecanización agrícola y semillas mejoradas.
- El Programa EMPODERAR – PAR III, con su proyecto de alianzas rurales dependiente del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, ha venido apoyando a las asociaciones de ganaderos de Reyes en temas productivos y de comercialización. Específicamente ha brindado asistencia técnica y capacitación en todos los aspectos productivos y en el manejo de agua y ha cofinanciado la compra de herramientas y materiales (alambre, grampas, calamina), semillas de pastos (semilla *Brachiaria brizantha* y *Brachiaria humicola*), equipos (motobomba, fumigadora, cerca eléctrica, segadora, desmalezadora, sistemas de riego por aspersión, tanques de agua y atajados para almacenar agua. También ha realizado actividades de capacitación en procesos de planificación participativa, rendición de cuentas, fortalecimiento organizacional y el manejo contable y administrativo.
- El Programa de Creación de Iniciativas Agroalimentarias Rurales [CRIAR II](#), dependiente del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT), financió numerosos proyectos con una inversión de Bs. 2.237.457, para beneficiar a 11 comunidades y 302 familias productoras en Reyes. A través de fondos no reembolsables, el programa financió la adquisición de tecnología, maquinaria y equipos para modernizar la producción agrícola y pecuaria ([BID](#), 2017). También organizó ferias de tecnologías agroalimentarias.
- El Programa Emprendimientos Organizados para el Desarrollo Rural Autogestionario con el Proyecto de Alianzas Rurales PAR II y el Proyecto de Desarrollo Económico Territorial con Inclusión DETI apoyaron a pequeños productores en la producción agropecuaria ,
- El C.E.A. “Reyes 6 de Enero” es una institución de educación alternativa del municipio de Reyes, Beni, involucrada en el desarrollo técnico y productivo local. Se destaca por actividades como la "Gran Feria Institucional" en

Cedicator, organizada para mostrar proyectos locales, fortalecer la producción y reafirmar el compromiso educativo con la comunidad reyesana.

- El Instituto Tecnológico Padre Diego Ignacio Fernández que ofrece formación en turismo y agropecuaria a nivel de técnico superior.
- La ONG Wildlife Conservation Society (WCS) tiene actividades de conservación en la zona del Río Beni, apoyando proyectos de pesca sostenible, manejo de cacao y conservación de fauna. La WCS jugó un rol importante para la creación del Área Protegida Municipal Rhukanrhuka.
- La Central Indígena de la Región Amazónica de Bolivia (CIRABO) es la Organización matriz de los indígenas de la Amazonía Boliviana que agrupa a los pueblos indígenas del norte del Beni, incluyendo la región de Reyes. En coordinación con la Organización Indígena Cavineño (OICA), llevan adelante programas y proyectos de fortalecimiento organizativo,
- La Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad Autónoma del Beni “José Ballivián” ofrece en Reyes la formación en [Zootecnia](#) a nivel técnico superior.

10.- Bibliografía

- Aguilera, R. (2024). *La Ganadería Beniana en Cifras 2023*. FRIDOSA. Trinidad, Beni. <https://www.studocu.com/bo/document/universidad-autonoma-del-beni-jose-ballivian/estadistica-ii/la-ganaderia-beniana-en-cifras-2024-final/109528915>
- Educa (s.f.). *Flora y vegetación de la llanura beniana*. Caracterización regional de las llanuras amazónicas). <https://www.educa.com.bo/content/flora-de-beni>
- GAD Beni (2019). *Plan de Uso de Suelos*. Gobierno Autónomo Departamental del Beni. Trinidad, Beni. Bolivia. 85 p. <https://cedib.org/wp-content/uploads/2019/12/plan-de-uso-de-suelo-beni-2019.pdf>
- GAM Reyes (2021). *Plan de Manejo Área Protegida Municipal Rhukanrhuka 2021-2030*. Gobierno Autónomo Municipal de Los Santos Reyes. Wildlife Conservation Society, La Paz, Bolivia, pp.1-192. <https://library.wcs.org/Scientific-Research/Research-Publications/Publications-Library/ctl/view/mid/40093/pubid/DMX4310400000.aspx>
- GAM Reyes (2019). *Área Protegida Municipal “Rhukanrhuka”*. Gobierno Autónomo Municipal de Reyes. Unidad de Cultura y Turismo “Kembukueje Te Eka Etai” Cuidemos muestra casa. Ficha Técnica. <file:///C:/Users/HP/Downloads/ficha-tecnica-del-apm-rhukanrhuka-gam-reyes.pdf>
- GAM Reyes (2007). *Plan de Desarrollo Municipal (PDM) 2007–2011*. Slideshare <https://es.slideshare.net/slideshow/pdm-reyes/13340553>
- GAM Reyes (2007). *Diagnóstico Municipal de Reyes*. [Scribd](https://www.scribd.com/document/13340553).
- WCS (2019). *Gobierno Autónomo Municipal de Reyes Promulga una Ley de Declaratoria de Nueva Área Protegida Municipal Rhukanrhuka*. Wildlife Conservation Society. [Sala de Noticias](https://www.wildlifeconservation.org/bo/newsroom/sala-de-noticias).
- INE (2025). *Censo de Población y Vivienda*. Instituto Nacional de Estadísticas (INE). <https://cpv2024.ine.gob.bo/index.php/resultados/>

- INE (2016). *Primer Censo Agropecuario 2013*. Ficha Resumen Censo Nacional Agropecuario 2013. Instituto Nacional de Estadística.
<https://www.ine.gob.bo/index.php/reyes-principal-productor-de-porcinos-de-granja-del-beni/>
- LOPEZ T. (2018). *Gobierno Autónomo Municipal de Reyes*. Trabajo dirigido para la Carrera de Arquitectura, Facultad de Arquitectura, Artes, Diseño y Urbanismo. Universidad Mayor de San Andrés. La Paz, Bolivia. 221 p.
- MDPyEP (2024). *Beni industrial y productiva*. Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural. La Paz, Bolivia. 149 p.
- MMAyA (2022). *Atlas de las Áreas Protegidas Municipales de Bolivia 2022*. Ministerio de Medio Ambiente y Agua.
<https://es.scribd.com/document/671110575/Atlas-de-Las-Areas-Protegidas-Municipales-de-Bolivia-2022>
- SENAMHI (2025). *Resumen climático del mes de agosto 2025*. Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA). Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI). Boletín informativo. BOL-RC-Nº 08-2025.
https://senamhi.gob.bo/climatologia/2024/nuevo/08_RESUMEN_CLIM%C3%81TICO_AGOSTO_2025.pdf
- SEPREC (2025). *Base de Datos del Departamento del Beni*. El Servicio Plurinacional de Registro de Comercio (SEPREC - Beni). 2025.
- Sierra Y. (2019). *Bolivia: nueva área protegida albergará especies endémicas y en peligro de extinción*. Mongabay Latam. Consultado el 30 de agosto de 2023.
- SIIP - Bolivia (2018). *Atlas de vocaciones y potencialidades productivas del Beni*. Sistema Integrado de Información Productiva (SIIP). Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural (MDPyEP) - DAPRO.
https://siip.produccion.gob.bo/atlas_2017/10-beni.pdf
- SIIP - Bolivia (2024). *Beni industrial y productivo*. Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural (MDPyEP). Sistema de Información Territorial de Apoyo a la Producción.
<https://siip.produccion.gob.bo/noticias/files/2025-24826-4-Characterizacion-Dpto-Beni-2024V2.pdf?v=1>

SIIP-SITAP (2024). *Atlas de Potencialidades Productivas. Departamento del Beni.*
Sistema de Información Territorial de Apoyo a la Producción. Ministerio de
Desarrollo Productivo y Economía Plural (MDPyEP)
<https://siip.produccion.gob.bo/atlas/BENI.php>