

# ANEXO 1 ANALISIS VEREDAL

**Vereda: San Isidro (01)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Los ríos Porotoyaco y Solterayacu, y la quebrada Linares ocasionan, en invierno, inundaciones y deslizamientos”. (Zona de Riesgo).</li> <li>- Alta riqueza en fuentes de agua.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programas de reforestación de cuencas y de concientización de problemas ambientales derivados de la tala de bosques.</li> </ul>
Productivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Los bajos precios de la leche y los productos agrícolas afectan el ingreso familiar”.</li> <li>- En la vereda se encuentra ubicado el centro de acopio de leche de Cooplevas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programas de diversificación y asesoría técnica para el desarrollo de cultivos.</li> <li>- Nuevas plantas de tratamiento de leche y programas de comercialización.</li> </ul>
Social	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Viviendas en mal estado.</li> <li>- Alta incidencia de enfermedades en la comunidad y falta de asistencia médica.</li> <li>- Falta de aulas y campos deportivos y culturales.</li> <li>- Contaminación de ríos y quebradas con residuos orgánicos y basuras.</li> <li>- Consumo de agua sin tratamiento.</li> <li>- La escuela de la vereda presta el servicio educativo a niños de cuatro (4) veredas del municipio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programas de construcción y mejoramiento de vivienda rural y urbana.</li> <li>- Construcción de un dispensario de salud con médico permanente.</li> <li>- Adquisición de terrenos para la escuela o colegio veredal.</li> <li>- Provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alcantarillado, telefonía, basuras y tratamiento de agua para consumo humano).</li> </ul>
Económico Funcional	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Falta de vías de comunicación en buen estado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construcción de obras civiles para el control de inundaciones y erosión de cauces de ríos y carreteras (gaviones, canales).</li> <li>- Mantenimiento permanente de carreteras y caminos.</li> </ul>

**Vereda:** Cofradía “Finca Jericó” (02)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Conformación de un Comité de Prevención y Atención de Desastres, y la continua vigilancia de la zona para evitar causas que no podamos evitar...”.</li> <li>- Conformación de grupos de guardabosques y asesores técnicos para regular la explotación forestal.</li> </ul>
Biofísico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “La quebrada La Cofradía se crece permanentemente a causa de la erosión, poniendo en peligro el tanque del acueducto”.</li> <li>- “La explotación del barro (arcilla) ha aumentado la erosión en la vereda”</li> <li>- “La explotación de mármol causa gran impacto ambiental en la naturaleza y la vía nacional”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construcción de gaviones en las zonas de alto riesgo a lo largo de la quebrada.</li> <li>- Programas de reforestación de la cuenca, que eviten la terminación del recurso agua; y compra de terrenos para su conservación.</li> <li>- Realización de “estudios de Impacto Ambiental que limiten el deterioro de la naturaleza”.</li> <li>- Hacer más viable la utilización de los Certificados de Incentivo Forestal &lt;CIF&gt;.</li> </ul>
Productivo		<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Mejorar las condiciones del Distrito de Drenaje, especialmente en la zona de Balsayaco”.</li> </ul>
Social	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Deficiente servicio de acueducto, redes de energía y sin alcantarillado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alcantarillado, telefonía, basuras y tratamiento de agua para consumo humano).</li> <li>- Cambio de los postes de madera de conducción de energía eléctrica por concreto.</li> </ul>
Económico		
<b>Funcional</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mantenimiento de vías de comunicación.</li> </ul>

**Vereda:** Chinayaco (03)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Gestión para constitución de cooperativas de venta de insumos y productos agropecuarios.
Biofísico		
Productivo		- Asistencia Técnica agropecuaria y para piscicultura.
Social	- Problemas en los programas de construcción de vivienda. - “Falta de calidad en los programas educativos”.	- Compra de lotes para construcción de vivienda. - Construcción de un dispensario médico. - Arreglo del acueducto (planta de tratamiento, tanques de agua y líneas de distribución) y construcción del alcantarillado. - Telefonía Rural y servicio de recolección de basura.
Económico		
<b>Funcional</b>	- Mal estado de las vías de la vereda.	- Mejoramiento de la malla vial de la vereda.

**Vereda: San José del Chunga (04)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alta deforestación y mal uso de los suelos en las zonas de expansión agrícola y ganadera”.</li> <li>- “Escaso mantenimiento de los canales del Distrito de Drenaje”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Implementación de programas de reforestación de cuencas.</li> <li>- “Compra de maquinaria para la adecuación de los canales del Distrito de Drenaje”.</li> </ul>
Productivo Social	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déficit de vivienda urbana y rural.</li> <li>- “Falta de infraestructura de servicios educativos y alto analfabetismo”.</li> <li>- “Las redes de conducción de energía eléctrica se encuentran en mal estado”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitación técnica agropecuaria.</li> <li>- Implementación de programas de vivienda rural y urbana.</li> <li>- Aumento de la cobertura del régimen subsidiado de salud.</li> <li>- Mejora en los programas de educación formal.</li> <li>- Construcción de campos deportivos.</li> <li>- Construcción del acueducto veredal (150 familias de usuarios).</li> <li>- Provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alcantarillado, telefonía, basuras y tratamiento de agua para consumo humano).</li> </ul>
Económico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Bajos precios en los productos agropecuarios y altos costos de producción...”</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programas de mercadeo y comercialización de productos agropecuarios.</li> </ul>
<b>Funcional</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Total abandono de las vías”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mantenimiento continuo de las vías de comunicación.</li> </ul>

**Vereda: La Loma (05)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Construcción de Salón Comunal en la vereda. - “Mayor presencia de la Umata y el Oficina de Salud Pública”.
Biofísico	- La deforestación “con el pasar del tiempo tiende a hacer desaparecer el agua que alimenta al acueducto”.	- Reforestación de la parte alta de las cuencas.
Productivo	- “Los suelos son muy aptos para la agricultura”.	
Social	- “Las viviendas de la vereda están en mal estado”. - Problemas de salud por contaminación del agua.	- Programas de construcción y mejoramiento de vivienda rural. - Provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alcantarillado, telefonía, basuras y tratamiento de agua para consumo humano).
Económico	- “Hay muchos problemas con la comercialización de la leche y el fríjol”.	- Fortalecimiento de las cooperativas de productores de leche.
<b>Funcional</b>	- “El estado de las vías hace difícil del acceso a las veredas”.	- Construcción de la carretera de ingreso a la vereda.

**Vereda:** Chorlaví (06)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional	- “Muchas familias están ubicadas en zonas de alto riesgo (derrumbes)”.	- Programas de reubicación de familias, en sitios de bajo riesgo.
Biofísico	- Alta deforestación en la cuenca. - Contaminación ambiental por los hornos de calizas y ladrillo (4 hornos).	- Programas de reforestación de cuencas y de control, por parte de las autoridades, para evitar la tala indiscriminada de los bosques”.
Productivo	- “Falta de programas de fomento agrícola y asistencia técnica”.	- “Búsqueda de nuevas alternativas de producción agropecuaria”
Social	- “Toda la vereda no tiene cubrimiento de energía eléctrica”.	- Electrificación rural construcción del tanque para abastecimiento de agua en la vereda.
Económico	- “Bajos precios de la producción de leche y ganado”.	- “Buscar políticas y estrategias de comercialización que incentiven la producción ganadera y lechera”
<b>Funcional</b>	- “Constantes derrumbes en las vías por explotación de arena”.	- Construcción de la variante San Francisco – Mocoa.

**Vereda: Diamante (07)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La deforestación del río San Francisco genera problemas de deslizamientos.</li> <li>- “En la parte sur de la vereda tiene influencia la quebrada La Cofradía, cuya cuenca presenta grandes problemas de erosión”.</li> </ul>	- “Control a la deforestación y programas de reforestación”.
Productivo	- “Bajos rendimientos en los pastos para ganadería”.	- “Programas para la recuperación y mantenimiento de suelos”.
Social	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Falta de teléfono y redes y postes de energía en mal estado”.</li> <li>- “Muchas enfermedades por la mala calidad del agua”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampliación de la cobertura de telefonía y de las redes eléctricas.</li> <li>- “Brigadas de Salud en las veredas”.</li> </ul>
Económico		
<b>Funcional</b>	- La vía de la vereda (3 km.) está en muy mal estado.	- “Ampliación y mantenimiento de las vías veredales existentes”.



**Vereda: San Pablo (08)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional	- “La vereda está ubicada en la cuenca alta y media del río Putumayo y ella abastece de agua al municipio”.	
Biofísico	- “Hay tala indiscriminada de bosque y erosión de suelo en la ribera del río Putumayo”. - Hay “derrumbes y deslizamientos en temporadas de invierno”. - “La recolección de piedra caliza en la parte alta de la cuenca,..., ocasiona arrastre de materiales en la parte media y baja”.	- “Compra de terrenos de la cuenca alta y media del río Putumayo para realizar reforestación con plantas nativas...”.
Productivo	- “Disminución de pesca por uso indiscriminado de métodos como el barbasco y la atarraya”.	- “Aplicar decretos para la prohibición de la pesca en épocas de baja temporada”.
Social	- “Los derrumbes en la parte alta de la cuenca ocasiona taponamiento de la bocatoma, tanques de almacenamiento y filtros, generando mala calidad del agua de consumo”.	- “Mantener personal permanente para limpiar las obras del acueducto”.
Económico	- “La economía de la vereda se basa en la producción y comercialización de la leche”.	
<b>Funcional</b>	- “Faltan puentes para el acceso de los habitantes de la vereda”. - “El estado de las vías limita la comercialización de los productos”.	- Mantenimiento de las vías de la vereda (cunetas, alcantarillas, muros de contención y gaviones) y construcción de dos puentes sobre el río Putumayo (kms. 2,5 y 4,0).

**Vereda: San Miguel (09)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	- “En invierno la quebrada Solterayaco se crece”.	- Protección de bosques de la cabecera y deforestación de áreas degradadas.
Productivo	- Muchos problemas de plagas en los pastos.	- “Programas de mejoramiento de suelos y control de plagas”.
Social	- “La comunidad está aislada en emergencias”. - “Postes y líneas de energía en mal estado”.	- “Ampliación de la cobertura telefónica hacia la vereda, y cambio de postes y redes”.
Económico		
<b>Funcional</b>	- Dificultad para el acceso por las vías veredales.	- “Construcción de 3 km. de vía veredal y de un puente peatonal (10 m.)”.

**Vereda: San Antonio (10)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Apoyo del municipio para “agilizar y apoyar proyectos presentados por la gente”.
Biofísico		- “Reforestación de bosques para evitar el deslizamiento de la tierra”
Productivo	- “Altos costos de producción y escasa comercialización del frijol”.	- “Obtención de asistencia técnica y precios subsidiados para agroquímicos”. - “Asistencia técnica agropecuaria y uso de abonos orgánicos”.
Social	- “Falta la carnetización de salud de algunas familias” de la vereda.	- Mejorar el cubrimiento del régimen subsidiado de salud.
Económico	- “Falta de comercialización y bajos precios de la leche”.	- “Fortalecer o crear cooperativas en el Valle de Sibundoy”. - “Agilizar la gestión de programas de mejoramiento y construcción de vivienda”. - Creación de Hogares Infantiles. - Aumento en la cobertura de la educación primaria y secundaria. - Provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alcantarillado, telefonía, basuras y tratamiento de agua para consumo humano).
<b>Funcional</b>	- Mal estado de las vías de acceso a la vereda.	- “Mantenimiento de vías al menos dos veces al año”.

**Vereda: San Agustín (11)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Compra de lote para la construcción de una caseta y un salón comunal.
Biofísico	- “Las quebradas están contaminadas”.	- Programas de educación y concientización para la protección del medio ambiente.
Productivo Social		
	- “Viviendas en mal estado y sin servicios sanitarios”.	- Mejorar la provisión de servicios públicos básicos (energía eléctrica, basuras, acueducto, telefonía y tratamiento de agua para consumo humano). - Apertura de una “botica” comunitaria.
Económico	- “No hay buen desarrollo de actividades agropecuarias por falta de crédito”.	- “Apertura del crédito a bajos intereses”. - Gestión de programas de microempresas. - Subsidio para programas de construcción y mejoramiento de vivienda.
<b>Funcional</b>	- Vías veredales en mal estado.	- Canalización de las quebradas para limitar su desbordamiento en época de invierno. - Construcción de vías y puentes en la vereda.

**Vereda:** Central (12)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Terminación de la Casa Cultural.
Biofísico	- Alto riesgo por el desbordamiento del río Putumayo (Canal A) por su sedimentación.	- Dragado frecuente del Canal “A” del río.
Productivo Social	- La comunidad adquirió un lote para la futura construcción de un polideportivo. - Hacinamiento de muchas familias en viviendas que carecen de los servicios básicos. - Bajo cubrimiento de telefonía. - “El basurero está mal manejado y contamina el medio ambiente y causa enfermedades...”.	- Construcción del “Centro Ecológico y Artesanal” y dotación del mismo. - Construcción de Polideportivo. - Construcción de un Centro de Salud rural. - Programas de Vivienda de Interés Social <VIS>. - Servicio de telefonía rural. - Construcción de un Ancianato. - Reubicación de basurero.
Económico		
<b>Funcional</b>	- “Las carreteras de este sector se encuentran en malas condiciones por tener mucho tráfico”.	- Mantenimiento permanente de la vías de la vereda.

**Vereda: Patoyaco (13)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		- Construcción de un salón múltiple.
Biofísico	- “La vereda se encuentra en una zona de riesgo ya que presenta un deslizamiento en su cabecera”.	- “Reforestación de las partes altas de la vereda”.
Productivo	- Cultivos de lulo, maíz; y explotación de madera.	- Préstamos para campesinos con el fin de aumentar la productividad agropecuaria.
Social	- Falta de Puesto de Salud y su dotación. - “No se organizan Brigadas de Salud”.	- Construcción y dotación del Puesto de Salud y visitas mensuales de personal médico. - Construcción de Unidad Sanitaria de la escuela, dotación, materiales didácticos y canchas deportivas. - Construcción de un Centro de Educación Básica.
Económico		- Programa de gestión de microempresas.
<b>Funcional</b>		- Mantenimiento de las vías de la vereda. - Construcción de la variante San Francisco – Mocoa.

**Vereda: Porotal (14)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional	- Vereda fundada en el año 1.939, tomando el nombre del árbol llamado “Poroto” o “Chachafruto”.	
Biofísico		- Programas para la descontaminación del río Putumayo y de reforestación de cuencas.
Productivo	- “Producción de lulo, piña, maní, soya, café, plátano, caña, yuca, banano, achote, naranja, chontaduro, guayaba y maíz”.	- Asistencia Técnica agropecuaria y parcelas demostrativas.
Social	- “El desplazamiento de muchos niños a la escuela en muy largo”. - Falta de viviendas en buen estado y con acceso a servicios de saneamiento básico. - No hay Puesto de Salud. - En la vereda viven 50 familias, 10 de las cuales no tienen vivienda propia.	- Construcción de una nueva escuela (San Marcos – Bajo Porotal) y dotación de la actual (biblioteca, restaurante escolar, batería sanitaria y canchas deportivas). - Mejoramiento de la provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alumbrado, telefonía rural, basuras, alcantarillado y tratamiento de agua para consumo humano). - Organización de Brigadas de Salud cada mes en la vereda y nombramiento de Promotor de Salud. - Asignación de una nueva plaza de docente en la escuela.
Económico		- Acceso a crédito para construcción y mejoramiento de vivienda.
<b>Funcional</b>	- “Hay , en la vereda, puentes en mal estado (río Pailón, La Josefina y Balsayaco) que ponen en peligro la vida de las personas”.	- Construcción de la carretera Balsayaco – Porotal (40 km.), y reparación de puentes en las vías existentes. - Construcción de la variante del río Blanco, con sus puentes.

**Vereda: Balsayaco (15)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional	- "... la Red de Solidaridad Social está atendiendo a las familias que necesitan mejorar su vivienda".	- Que "la empresa Telecom se preocupe por prestar un buen servicio"
Biofísico	- Alta contaminación de los ríos por aguas residuales. - Alto deterioro de los recursos naturales por deforestación.	- "Reforestación, atención de las zonas de riesgo y conservación de las cuencas".
Productivo	- "No hay rentabilidad agropecuaria debido a las plagas y al costo elevado de insumos".	- Créditos y subsidios a la producción agropecuaria.
Social	"Falta atención de la Administración a los requerimientos que hacen las comunidades educativas en sus proyectos". - "Recursos subutilizados en la vereda San José, 2 acueductos para pocas familias". - "Alto costo de las tarifas de luz, pero falta de mantenimiento de redes, posteadura e implementos". - "No existe servicio de teléfono".	- "Recuperación e los cupos para carnetización de los habitantes de la vereda". - "Equidad en la Administración para atender a toda su población". - Mejoramiento de la provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alumbrado, telefonía rural, basuras, alcantarillado y tratamiento de agua para consumo humano). - "Mayor atención médica profesional en el municipio".
Económico		- Capacitación para la gestión y creación de microempresas.
<b>Funcional</b>	- "No hay mantenimiento en todos los caminos de la vereda".	- Construcción de los puentes (3) sobre las quebradas La María, Vereda Balsayaco y Tarabita. - "Partidas presupuestales para el arreglo de los caminos de la vereda".



**Vereda: Minchoy (16)**

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional	- “El acueducto veredal surgió hace varios años por un proyecto del P.N.R.”.	
Biofísico		- “Programas de reforestación y educación para la protección y conservación del Medio Ambiente”.
Productivo	- Cultivos: lulo y tomate.	- “Asesoría y recursos para fomentar la agricultura y la ganadería”.
Social	- “Cada tres meses hay acceso a servicios de salud”. - No hay Puesto de Salud. - En la vereda hay 25 familias. - “La escuela está en una zona de riesgo por movimiento geológico”. - “La vereda está sin electrificar”.	- “Se necesitan recursos y gestión para programas de terminación de vivienda”. - Creación de un Puesto de Salud debidamente dotado. - Reubicación de la escuela. - En la escuela: terminación de canchas deportivas, restaurante escolar y unidades sanitarias. - Mejoramiento de la provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alumbrado, telefonía rural, basuras, alcantarillado y tratamiento de agua para consumo humano).
Económico	- “Falta de empleo rural”.	- Creación de microempresas y cooperativas.
<b>Funcional</b>	- “Los caminos están en mal estado”	- Mantenimiento permanente de los caminos veredales.

**Vereda:** Titango (17)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	- “Hay mucha contaminación ambiental.”	
Productivo	- Cultivo de lulo, maíz y frijol; y poco ganado.	- Asistencia Técnica agropecuaria. - “Programas de siembra de nuevos cultivos”.
Social	- “Hay 7 viviendas en malas condiciones” - “No hay atención del gobierno, no hay promotor y el Puesto de Salud está en mal estado”. - “Bajo nivel de educación”. - “No existen servicios públicos”.	- Brigadas de Salud más frecuentes. - Nombramiento del Promotor de Salud. - Construcción de un plantel educativo. - Mejoramiento de la provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alumbrado, telefonía rural, basuras, alcantarillado y tratamiento de agua para consumo humano). - “Necesitamos la ayuda del gobierno para trabajar en distintas formas”.
Económico		
<b>Funcional</b>	- “Las vías están en mal estado”.	- Mantenimiento permanente de las vías.

**Vereda:** La Esperanza (18)

<b>Sistema</b>	<b>Situación Actual</b>	<b>Prospectiva (Necesidades)</b>
Administrativo e Institucional		
Biofísico	- “No existen zonas protegidas...”.	- “Establecer licencias para poder explotar y sacar la madera”: Permiso ante Corpoamazonia.
Productivo		- “Mejorar los programas de Asistencia Técnica agropecuaria, en especial para lulo, siembra de alevinos y ganado de leche”. - Introducción de nuevos productos agrícolas a la región,
Social	- “Poca asistencia médica y de los Promotores de Salud”. - No hay programas de vivienda subsidiada. “La escuela Patoyaco necesita ampliación”.	- “Gestión de recursos para que la gente tenga vivienda propia”. - Apertura del Puesto de Salud en Minchoy o Patoyaco. - Mejoramiento de la provisión de servicios públicos básicos (acueducto, alumbrado, telefonía rural, alcantarillado, tratamiento de basuras de agua para consumo humano). - Ampliación de la escuela y dotación del Restaurante Escolar.
Económico		- Préstamos con bajos intereses.
<b>Funcional</b>	- No existe el puente sobre la quebrada Sachamates.	- “Arreglo de los caminos veredales”. - Construcción de la variante San Francisco – Mocoa.

