

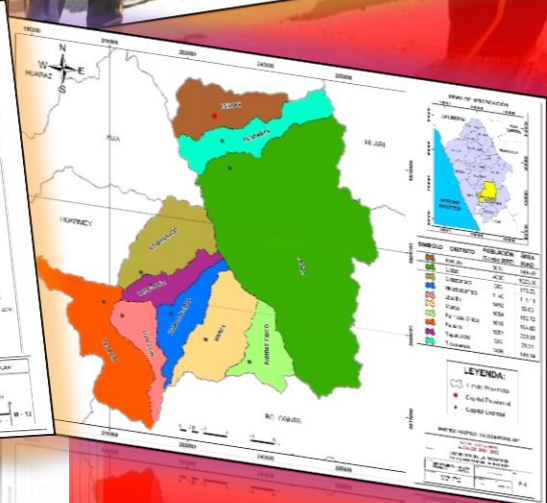
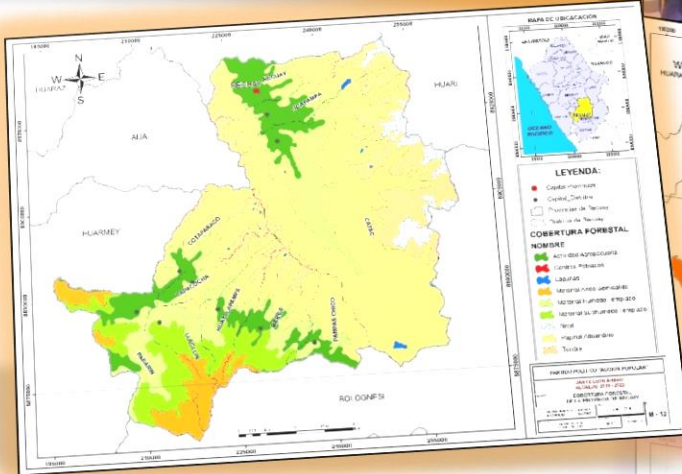


PARTIDO POLÍTICO “ACCIÓN POPULAR”

PLAN DE GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE RECUAY

2019 – 2022

**“El Auténtico Desarrollo Sostenible De
Nuestros Pueblos”**



CANDIDATO

DANTE GILMER LEÓN ARNAO

RECUAY - 2018



I. PRESENTACIÓN

El presente Plan de Gobierno 2019 – 2022 de la Provincia del Recuay, departamento de Ancash, está orientado para lograr “El auténtico desarrollo de nuestros pueblos” para lograr un desarrollo planificado en corto, mediano y largo plazo.

Todos soñamos con un Provincia de progreso y prosperidad. La ubicación estratégica de nuestro Provincia nos da oportunidades y fortalezas, como una zona turística y agropecuaria, esto me inspira para enfrentar las amenazas del entorno versátil que se vuelve cada vez más confuso. El camino está marcado, esta tarea no es fácil; sin embargo, el reto esta asumido. Tú y yo haremos realidad nuestros sueños.

Este Plan de Gobierno, es producto de un proceso de selección de muchas ideas y que finalmente aterrizo en este documento, lo que nos dará dirección para hacer un buen gobierno. Estas ideas fueron recogidas de los problemas que aqueja nuestro pueblo en sus diversas necesidades. Esto nos permitirá orientar un desarrollo más ordenado y con proyectos que resuelvan nuestros problemas.

La propuesta se enriquecerá y hará realidad con los aportes y experiencias de todos los actores en la cual estamos involucrados, para hacer que nuestro Provincia se encamine hacia un desarrollo sostenible. Juntos construiremos una democracia con transparencia, equidad y gobernabilidad que estará al servicio de todos nosotros.

El Plan de Gobierno de la Provincia de Recuay, está de acuerdo a las normas y políticas nacionales de planificación, además está alineado al Plan Bicentenario 2021 y la Agenda Nacional al 2030. Además, la Municipalidad provincial de Recuay buscara concertar con los aliados estratégicos y sectores como la salud, educación, transportes, agricultura, ONG, organizaciones de base, alcaldes distritales, centros poblados, etc. Sobre aspectos de Producción agropecuaria y empleo, educación y cultura, turismo y artesanía, conservación del ambiente.

Finalmente, agradezco a todos los integrantes de las organizaciones sociales, comunidades campesinas, empresarios, asociación de productores, lideres, políticos entre otras organizaciones de la sociedad civil, quienes participaron activamente en el proceso de elaboración del presente plan de gobierno. Todos estamos consiente de querer un Provincia próspero y competitivo.

Dante Gilmer León Arnao

Alcalde 2019 – 2022



Equipo Técnico
*“Nuevos Tiempos,
Nuevas Ideas,
Nueva Clase Política,
Nuevos Paradigmas De Gobierno”.*

**PLAN DE GOBIERNO MODELO
Para El Desarrollo Sostenible**

II. ASPECTOS GENERALES

2.1. UBICACIÓN

Provincia ubicada al sur de Huaraz, tiene una superficie de 2328.614 Km². La Provincia de Recuay es una de las 20 provincias del Departamento de Ancash. El Departamento de Ancash cuenta con 166 distritos, de los cuales la Provincia de Recuay cuenta con 10, que son las siguientes: Recuay, Catac, Cotaparaco, Huayllapampa, Llacllin, Marca, Pampas Chico, Pararin, Tapacocha y Ticapampa.

Se encuentra, a una altura aproximada de 3.394 msnm, su clima es templado seco en el día y frío en las noches, con una temperatura promedio de 19.5 °C, en sus mesetas, como la pampa de Lamas y de Conococha, se dan las típicas heladas y las noches estrelladas, está a 25 km de Huaraz.

PROVINCIA : RECUAY
DEPARTAMENTO: ANCASH

2.2. ANTECEDENTES HISTORICOS

En esta provincia se desarrolló la cultura Recuay, llamada también Santa, Copa y Huaylas, considerada un desarrollo regional de la sierra de Ancash, cultura que produjo cerámica, textiles y litó esculturas. La primera colección de cerámica Recuay fue reunida por Agustín Icaza, minero y agricultor que vivió en Catac y Ticápampa, quien entre 1874 y 1878 extrajo de 100 tumbas subterráneas alrededor de 150 cerámicas, los vendió al médico puneño José Mariano Macedo, quién exhibió estas muestras en su casa en Lima; fue Macedo quien denominó a estas cerámicas como procedente de la cultura "Recuay".

Durante la guerra con Chile, llevó ésta colección a París donde la exhibió, después, vendió gran parte de ella al museo de Etnología de Berlín donde se



encuentra actualmente. Las características de la cerámica Recuay son: las vasijas son de color blanco y ocre debido al uso del caolín, tienen la forma globular y son escenográficas. Todos los reinos y etnias que florecieron en la Región de Ancash, fueron incorporados al imperio Incaico hacia 1470.

El Señorío de Choquericay también fue conquistado tras larga lucha y resistencia. En enero de 1533 los españoles en su paso de Cajamarca a Pachacamac llegaron a los cacicazcos de Recuay y Marca, conducidos por Hernando Pizarro y 14 jinetes acompañados de 9 peones, ésta expedición pasó por los diferentes pueblos del Callejón de Huaylas y también llegó a Recuay.

El cronista Estete señala "el capitán fue a dormir a otro pueblo que se llamaba Sucaraccay, donde le hicieron buen recibimiento; llamase el Señor de este pueblo Marcocana", el pueblo al que se referían era Recuay.

El 11 de agosto de 1534 fue entregada la encomienda de Choquericay, que comprendía las provincias de Huaraz y Recuay a los capitales Don Jerónimo de Aliaga y Don Sebastián de Torres, lo que fue administrado por ambos hasta 1537, para luego quedar en poder de Don Jerónimo de Aliaga. La encomienda de Recuay estaba comprendida en la jurisdicción del corregimiento de Huaylas.

Toribio de Mogrovejo llamado el extirpador de las idolatrías, visitó Recuay en dos oportunidades, la primera excomulgó al corregidor de Cajatambo Don Alonso de Alvarado y al pasar de Recuay a Huaraz hizo brotar agua en el lugar llamado Arzobispo y en la segunda visita destruyó múltiples ceramios, nominándolos como idolatrías.

Durante la independencia Recuay también estuvo presente, cuando el ejército de San Martín llega a Recuay y proclama la independencia entre el 26 y el 28 de noviembre de 1820; Bolívar también llega a estas tierras en 1824 en su marcha hacia las Pampas de Junín.

En la época republicana, en 1830 se trajo a Recuay carneros de raza Merino, en 1845, se descubrió yacimientos de mármol en Cushipata y se asientan en esta provincia la compañía minera francesa Silver Mining Company y el 31 de marzo de 1889, se realiza en París una exposición de minerales recuayinos y el 31 de mayo de 1970, esta ciudad es destruida parcialmente por un terremoto de grandes dimensiones.

2.3. CREACIÓN POLÍTICA

Mediante el Decreto Ley N° 11171 del 30 de septiembre de 1949, se crea la provincia de Recuay, en el Departamento de Ancash. Integrada por siete distritos: Recuay, Ticápampa, Cotaparaco, Huayllapampa, Pararin, Marca, Pampas Chico,



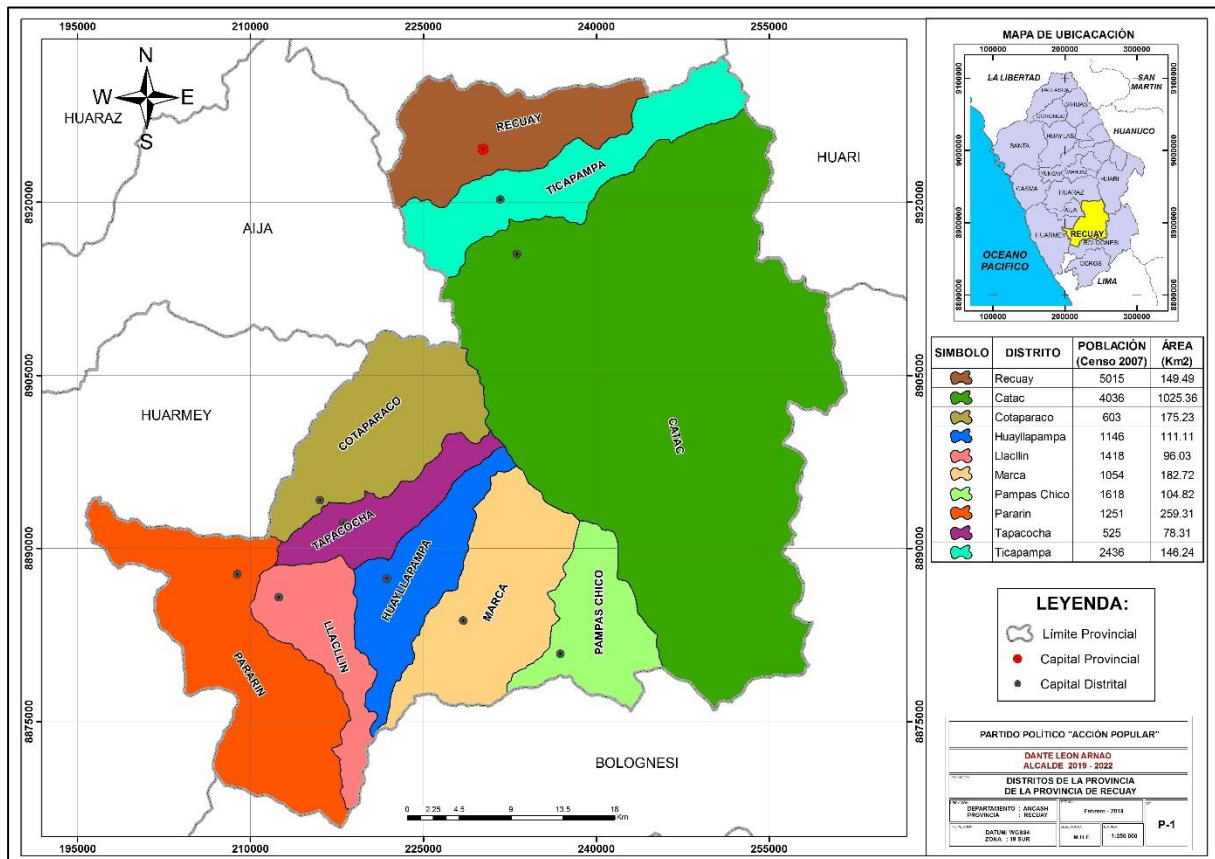
PARTIDO POLÍTICO "ACCIÓN POPULAR"

estos de la provincia de Huaraz y Tapacocha de la provincia de Aija. Posteriormente se crearon dos distritos más, el de Llacllin, y Catac.

2.4. LIMITES POLÍTICOS

Limita al norte con la Provincia de Aija y la Provincia de Huaraz, al este con la Provincia de Huari, al sur con la Provincia de Bolognesi y al oeste con la Provincia de Huarney.

Mapa N° 01: Mapa de ubicación de la Provincia de Recuay.





III. OBJETIVOS

3.1. OBJETIVO GENERAL

Identificar y proponer proyectos de desarrollo integral en la Provincia de Recuay en un marco de políticas de sostenibilidad, articulando con la política regional y nacional.

3.2. OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Optimizar la calidad de la educación y salud de nuestro Provincia, lo que permitirá satisfacer las exigentes demandas, así mismo promover el deporte y la cultura en nuestros niños y jóvenes.
- Desarrollar proyectos en el sector agrario, pecuario y turismo para promover la generación de empleo y dinamizar la economía local.
- Mejorar el acceso de la población de la Provincia de Recuay a los servicios de agua potable, saneamiento básico y la disposición final de los residuos sólidos.
- Mejorar la calidad de atención de nuestra institución gubernamental y optimizar los recursos públicos.

IV. PROBLEMAS IDENTIFICADOS DE LAS DIMENSIONES DEL PLAN DE GOBIERNO

4.1. DIMENSIÓN SOCIAL

a) Salud

La Provincia de Recuay en la actualidad según MINSA, existe 14 Establecimientos de Salud de la categoría en total: En la categoría II-1 hospital de apoyo, una centro de la categoría I-3, donde se atienden casos poco complejos que requieren de poca especialización y tecnificación, y 12 puestos de salud de la categoría de I-1, responsable de satisfacer las necesidades de salud de la población de su ámbito jurisdiccional, a través de una atención integral ambulatoria con énfasis en la promoción de la salud, prevención de los riesgos y daños y fomentando la participación ciudadana.

Cuadro N° 01: Establecimientos de salud en la Provincia de Recuay.

N°	DISTRITO	CATEGORÍA	DIRECCIÓN
1	RECUAY	II-1	Jr. Bolivar N° 200 Recuay
2	RECUAY	I-1	Centro Poblado de Collahuasi S/N
3	TICAPAMPA	I-1	Av. Los Libertadores S/N Ticapampa
4	TICAPAMPA	I-1	Av Caminoreal S/N -Cp Cayac
5	CATAC	I-3	Av. 31 De Mayo N° 720



PARTIDO POLÍTICO “ACCIÓN POPULAR”

6	COTAPARACO	I-1	Costado del Cementerio-Cpm Cotaparaco S/N
7	TAPACUCHA	I-1	Localidad de Tapacocha Calle 9 de Diciembre S/N
8	HUAYLLAPAMPA	I-1	Centro Poblado de Huayllapampa
9	MARCA	I-1	Jr. Peligro S/N
10	PAMPAS CHICO	I-1	Jr. Porvenir S/N Pampas Chico
11	LLACLIN	I-1	Jr. Bolivar S/N
12	LLACLIN	I-1	Centro Poblado Menor de Chaucayan
13	PARARIN	I-1	Centro Poblado de Pararin
14	PAMPAS CHICO	I-1	Centro Poblado de Mayorarca

Fuente: MINSA

Los problemas más importantes son los siguientes:

- ✚ Las infraestructuras de los puestos de salud son vulnerables e inadecuados, en los centros poblados de nuestra provincia, en la mayoría de los casos son de material rustico, que fueron construidos con diseños que no están de acuerdo a los requerimientos mínimos de construcción de las edificaciones para fines de atención al público.
- ✚ Carencia de medicamentos e insumos prioritarios, en todos los Establecimientos de Salud. En emergencias los pacientes no reciban tratamiento adecuado y oportuno, esto pone en riesgo la salud de la población.
- ❖ Escasas campañas médicas en los centros poblados de la provincia con médicos especialistas en medicina general.

b) Educación

En el ámbito de la Provincia de Recuay contamos con 147 Instituciones Educativas en la modalidad no escolarizada y escolarizada, en los niveles de inicial, primaria, secundaria, técnico productivo y superior tecnológica.

Cuadro N° 02: I. E. por nivel en la provincia de Recuay.

NIVEL / MODALIDAD	GESTIÓN / DEPENDENCIA	CANDIDAD DE I. E.	ALUMNOS	DOCENTES
Básica Alternativa - Avanzado	Pública - Sector Educación	2	209	18
Básica Alternativa - Inicial e Intermedio	Pública - Sector Educación	2	138	5
Inicial No Escolarizado	Pública - Sector Educación	27	187	0
Inicial - Jardín	Pública - Sector Educación	36	664	58
Primaria	Pública - Sector Educación	59	1751	199
Secundaria	Pública - Sector Educación	17	1422	206
Superior Tecnológica	Pública - Sector Educación	1	227	18
Técnico Productiva	Pública - Sector Educación	3	168	14
TOTAL		147	4766	518

Fuente: MINEDU – ESCALE (Censo 2017)

Los problemas más importantes son los siguientes:



- ✚ Deficiente equipamiento de las instituciones educativas, en los diferentes niveles. Es limitada en cuanto los equipos y materiales para ciencia y tecnología y ambiente.
- ✚ Las actualizaciones pedagógicas de los docentes no cubren las expectativas y necesidades del docente. Los constantes cambios normativos generan desmotivación y confusiones.
- ✚ El traslado de estudiantes hacia la ciudad, con miras de una mejor calidad educativa. Esto trae consigo de la reducción de la población estudiantil y con la reducción de docentes.
- ✚ Estudiantes con dificultades de elegir una carrera profesional. Los padres y docentes no cubren la orientación vocacional para que los estudiantes elijan una carrera profesional.

c) Deporte y Cultura

En la Provincia de Recuay, el fútbol ha empezado a tomar iniciativas por el propio deportista, pero necesitamos ampliar en las diferentes disciplinas con la gestión de las municipalidades. Si bien cierto se construyó lozas deportivas y campos deportivos nos limita la práctica por no contar con equipos y materiales para su práctica. Dentro de este contexto se puede mencionar los siguientes problemas identificados:

- ✚ Limitada promoción de competencias de las diferentes disciplinas deportivas. La inversión del gobierno local es limitada en la promoción del deporte en los niños y jóvenes.
- ✚ Inadecuada infraestructura para la promoción de la cultura y la biblioteca. Los jóvenes no se involucran hacia los hábitos de las lecturas, por falta de libros en las bibliotecas en las instituciones educativas.

d) Seguridad Ciudadana

La Provincia de Recuay, al igual que otros lugares del Perú existen problemas que aquejan a la comunidad. En la seguridad a sus animales y productos agrícolas. Entre los problemas más recurrente tenemos:

- ✚ Continuo robo de ganado en los centros poblados y robo simple en las zonas urbanas. En cuanto el robo de ganado, cabe destacar que estos problemas son percibidos por los pequeños productores de ganado vacuno y ovino.
- ✚ Incremento de la violencia familiar, alcoholismo y pandillaje en nuestros jóvenes. La violencia familiar es frecuente en nuestros centros poblados generados por el alcoholismo.



e) Calidad de Vida.

En nuestra sociedad actual el niño, la juventud, la mujer y adulto mayor, son las más vulnerables y están propensos a caer a la confusión. Entre los problemas identificados tenemos.

- + Abandono del adulto mayor y con pocas oportunidades para una vida digna. La atención no son de forma preventivamente.
- + Violencia a los niños y a la mujer, siendo esta de manera psicológica y física. Todavía en la sociedad actual vivimos en una sociedad machista y maltratador, donde dominara a los demás es por la fuerza bruta.
- + Los jóvenes son limitadas en su formación profesional técnica y poca oportunidad de superación personal.

f) Desarrollo urbano e infraestructura

El desarrollo de los pueblo es por los accesos de comunicación y transporte el Provincia de Recuay, a pesar de tener esos servicios con regularidad se tienen serias limitaciones en diferentes partes de nuestro Provincia.

Entro los problemas más recurrente tenemos:

- + Las vías vecinales que unen a los dos centros poblados con la capital provincial, en épocas de lluvias son interrumpidas. Las interrupciones son por derrumbes, deslizamientos y puentes en estado crítico. Además se tiene lugares con zonas estrechas y accidentadas.
- + Avenidas y jirones deteriorados. Siendo un peligro para los peatones y vehículos. Además genera polvo a las viviendas.
- + Al acceso del internet es bastante limitada en los dos centros poblados, el servicio es vía satelital y los beneficiarios.

4.2. DIMENSIÓN ECONÓMICA

La económica en la Provincia de Recuay está sustentado por diferentes actividades que los pobladores realizan para el sustento de sus familias.

a) Agricultura

En el Provincia de Recuay la agricultura es una de las actividades principales de la actividad económica. En el territorio de la Provincia es muy fértiles por la cual los pobladores realizan la siembra para consumo familiar de papa, maíz, trigo, oca, habas, quinua, cebada. Otros productos importantes para los hogares rurales dedicados a la actividad agrícola dentro del Provincia son el trigo, maíz, habas y alfalfa.



Los problemas más resaltantes para la actividad agrícola en la Provincia de Recuay es el siguiente:

- ✚ Poca disponibilidad e inadecuado uso del agua, para la subsistencia del presente y futura de la agricultura. Esta carencia de subsistencia, presente y futura, es la falta de agua en los terrenos fértiles.
- ✚ Dificultades en el tratamiento y conservación de semillas de papa, centeno, trigo, etc.

b) Pecuario

La crianza de animales es expandida en la Provincia de Recuay; al menos al 90% de los hogares se dedica a la crianza de alguna especie animal. Sin embargo, no se puede hablar de una actividad pecuaria a gran escala comercial en el Provincia, sino más bien de una actividad complementaria a las labores agrícolas de las familias y que sirven también para complementar los requerimientos nutricionales de las familias. La actividad pecuaria es netamente de alcance familiar.

De los animales que se crían en la Provincia de Recuay, son el cuy, aves de corral, porcinos, ovinos y vacunos; siendo estos dos últimos las principales en el ámbito de nuestra provincia. En este sentido es importante señalar que el cuy, en tanto su crianza es generalizada y su reproducción es más rápida que la de cualquiera de las demás especies, representa también un gran soporte nutricional en los hogares de Recuay.

Los problemas más resaltantes para la actividad pecuaria en la Provincia de Recuay es el siguiente:

- ✚ Baja producción del ganado vacuno y ovino, tanto para la producción de leche, carne y lana. La raza criolla es de baja producción y poco rentable, a excepción del distrito de Catac. Los demás distritos son solo para el abastecimiento de la alimentación familiar, y no con fines de comercialización local. Además, la crianza del ganado vacuno y ovino, son practicadas en la parte alta y con manejo limitado frente a enfermedades.
- ✚ La crianza de animales menores, de cuyes, aves de corral y conejos es como de costumbre en casi todas nuestras familias del Provincia. No se cuenta con una orientación técnica. Su manejo es tradicional y solo con fines de autoconsumo, a pesar de tener grades potencialidades para su producción con fines de comercialización.

c) El comercio

El comercio en toda la provincia de Recuay está poca desarrollada. Los comercios existentes se dedican a la venta minorista de artículos de ferretería, abarrotes,



bebidas y alimentos (restaurantes). En todos los casos las ventas que realizan estos negocios son de muy pequeña escala.

d) Turismo

El turismo, en los últimos años, ha logrado consolidarse como un agente económico destacado, que aporta de manera significativa al Producto Bruto Interno del Perú (PBI). La Provincia de Recuay cuenta con recursos turísticos naturales y culturales. Entre los lugares turísticos tenemos:

DANZAS TÍPICAS

- ✚ Las Pallas de Pararín: Cuadrilla integrada por seis mujeres que llevan vestidos adornados con monedas, al mismo tiempo bailan e interpretan canciones.
- ✚ Las Pallas de Tapacocha: Cuadrilla integrada por seis mujeres que llevan vestidos adornados con monedas, al mismo tiempo bailan e interpretan canciones
- ✚ Los Negritos: Danza integrada por 12 personas que llevan ropajes de diversos colores y cubren su rostro con una máscara de cuero de color negro.

ATRATIVOS TURÍSTICOS

- ✚ Nevado Pastoruri: este circuito se encuentra a 69 km de Huaraz, es muy popular y permitía hacer actividades en la nieve. Este nevado se denomina Pamparaju, pero es conocido como Pastoruri, es de fácil acceso, se encuentra a 5.200 msnm.
- ✚ Gruta de San Patricio: gruta natural de granito, cuenta con una cueva y formaciones geológicas interesantes, es escenario de muchos mitos y leyendas Recuainas.
- ✚ Pueblo Viejo: A 2 km de Recuay, donde podemos apreciar una torre pre inca a base de piedras, sede del señorío de Choquericay y lugar donde se encontraba la campana de oro convertida en una hermosa leyenda.
- ✚ Necrópolis de Jecosh: presenta restos arqueológicos de la cultura Recuay, se trata de unas habitaciones con una serie de laberintos
- ✚ Laguna de Conococha: Donde nace el río Santa (4.000 msnm). Lago donde se puede pescar truchas.
- ✚ Laguna de Querococha: (3.890 msnm) donde se puede pescar truchas, desde esta laguna podemos apreciar los nevados de Maquiraju, Yanamarey entre otros.
- ✚ Otras Lagunas: Yanacocha, Querococha, Lenguacocha, Conococha, Huantsán, Aguascocha, Gueshguecocha.

CIRCUITOS TURSTICOS:



- ✚ Huaraz- Catac - Túnel de Cahuish - Chavín: es un circuito muy popular, sale diariamente de Huaraz a través de las agencias de viaje, se pasa por Recuay, Ticápampa, Catac, laguna de Querococha, se atraviesa la cordillera Blanca por el túnel de Cahuish, luego se desciende por la quebrada de Tambillos, localidad de Máchac y finalmente se llega al complejo arqueológico de Chavín. La visita al complejo arqueológico de Chavín se puede realizar en aproximadamente 2 horas. El recorrido es de 110 km; el tour dura aproximadamente 10 horas.
- ✚ Laguna de Conococha - Casa blanca - laguna Yanacocha - Quebrada tuco: este circuito se inicia en Conococha, siguiendo la ruta de la carretera a Chiquián, hasta el sitio denominado Casa Blanca, luego se accede a la laguna Yanacocha, se continúa por la quebrada, hasta la zona de la laguna de Tuco, ubicado en la base del nevado de Tuco. El recorrido aproximado es de 40 km y se puede realizar en 5 h
- ✚ Pachacoto - Carpa - Quebrada Pongos - Máchac - Chavín y retorno a Catac: trayecto se inicia en el cruce a Pachacoto accediendo por Carpa, hasta la unión con la quebrada Raria, se sigue hacia la laguna Raria, desde este punto se desciende por la quebrada Pongos, quebrada Ranracancha, localidad de Máchac y el Complejo arqueológico de Chavín, luego de visitar el monumento, se retorna en ómnibus a la ciudad de Huaraz. El recorrido es de aproximadamente de 80 km, y se puede realizar en 2 ó 3 días.
- ✚ Recuay - Catac - Comunidad de Utucuyacu - Cotaparaco - Pararín - Llacllín - Chaucayán: es un circuito cuya difusión recién se inicia. Partimos del puente de Catac, pasamos por la comunidad de Utucuyacu y Ututupunta, las aguas termales se Catucancha, los restos arqueológicos de Kerwa, distrito de Cotaparaco, la zona de Pila Punta, Pararín, Llacllín y se accede a la pista por Chaucayán. La distancia es de 124 km y se puede realizar en 2 ó 3 horas en vehículo
- ✚ Hatunmachay: está ubicado al sur de la ciudad de Recuay, por la vía Conococha, donde hay un desvío al oeste y después de 45 minutos en bus y 10 minutos de caminata, se llega a este bosque de piedras, que presenta formaciones caprichosas, también podemos apreciar en las cuevas pinturas rupestres, pertenecientes a los primeros pobladores de esta zona

En el marco de un desarrollo sostenible, estas zonas turísticas son grandes potencialidades para realizar un desarrollo económico, social y cultura. Sin embargo, estos son deteriorados y amenazados por la presencia de actividad minero.

Entonces el problema principal es:

- ✚ La poca promoción de nuestros lugares atractivos y circuitos turísticos. Si bien muchos lugares en toda nuestra provincia, estos atractivos y circuitos turísticos no se encuentran acondicionados para la recepción de visitantes.



- ✚ El Provincia de Recuay no se encuentra prepara para la recepción de turistas, por falta de infraestructura con todos los servicios básicos. Además no contamos con áreas de conservación privada para nuestros lugares atractivos.

e) Minería

En la Provincia de Recuay, se encuentra operando varias empresas mineras; en el cual los pobladores realizan trabajos eventuales en diversas áreas de trabajo. Los trabajos que se desarrollan son de mano no calificado en su mayoría y una mínima cantidad de técnicos y profesionales de los pobladores de la Provincia. Por lo cual se puede mencionar los problemas más resaltantes:

- ✚ Contribución mínima de la empresa minera en la capacitación de pobladores para los trabajos mineros. Al final son pocos los involucrados directos. No contamos con especialista de las de pobladores del Provincia en temas específicos, ya que la población se le utilizo más para trabajos de mano no calificada.
- ✚ Poca orientación y accesibilidad de la empresa minera para realizar trabajos empresariales individuales y comunales.

4.3. DIMENSIÓN AMBIENTAL

a) Zonificación Ecológica y Económica

La Zonificación Ecológica y Económica-ZEE, es un proceso dinámico y flexible para la identificación de diferentes alternativas de uso sostenible de un territorio determinado, basado en la evaluación de sus potencialidades y limitaciones con criterios físicos, biológicos, sociales, económicos y culturales.

- ✚ Desconocemos las potencialidades y limitaciones de nuestro territorio. Es así que no podemos definir políticas y planes de desarrollo.
- ✚ Crecimiento desordenado de todas las actividades y económicas.

b) Saneamiento Básico

En el sector de agua potable y saneamiento la Provincia de Recuay, se han logrado importantes avances en los últimos años; sin embargo en la desinfección del agua potable y el tratamiento de aguas negras existe limitaciones. Los problemas identificados son los siguientes:

- ✚ Inadecuado manejo de operación y mantenimiento de la JASS. Bajo presupuesto y el no contar con kit de herramientas para la operación limitan el trabajo eficiente.



- ✚ Infraestructura inadecuada para acceso al agua potable los centros poblado de la provincia de Recuay. El agua que consumen no son aptas para el consumo humano porque en la mayoría de los casos no son potabilizados.
- ✚ Contaminación de los recursos hídricos por el inadecuado manejo de las aguas residuales. La mayoría de los desagües en nuestra provincia las aguas negras descarga en las quebradas y ríos.

c) Residuos Solidos

En la actualidad el avance de la tecnología y la mejora de la capacidad adquisitiva de la población viene permitiendo un aumento importante de la generación de residuos que vienen del uso cada vez mayor de los aparatos eléctricos y electrónicos en el país, constituyéndose en un serio problema sanitario y ambiental debido al manejo inadecuado. El Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) menciona que al menos el 70% de las municipalidades provinciales del país no realiza el tratamiento y reaprovechamiento de los residuos sólidos (orgánicos e inorgánicos), los cuales son recogidos a través del servicio de limpieza pública.

La Provincia de Recuay, no es ajeno a esta realidad, porque en la actualidad no contamos con un relleno sanitario. Los problemas más principales son los siguientes:

- ✚ Inadecuada infraestructura, equipamiento y de recursos humanos necesarios para el funcionamiento óptimo de los Sistemas de Gestión y Manejo de Residuos Sólidos a nivel local.
- ✚ Los residuos sólidos de la actividad turista tampoco tienen tratamiento.

d) Recurso Hídrico

La Provincia de Recuay, el recurso hídrico tiene caudales suficientes en épocas de lluvia; pero en épocas de sequía desaparecen, por lo que es necesario la cosecha de agua. La recolección del vital líquido derivado de las lluvias para usarlo con fines productivos. Los problemas más importantes son:

- ✚ Poca disponibilidad de los recursos hídricos en la zona de la cordillera negra, producto de ello se ven afectados la agricultura y la ganadería.
- ✚ Contaminación del agua por la actividad minera, residuos sólidos municipales y desagües de las poblaciones aledañas.

e) Conflicto Socioambiental

Los conflictos son naturales a la democracia, por lo tanto tiene particularidades diferentes, de manera general nos da un panorama de como intervenir en un conflicto. En la intervención de los conflictos, nos hace bastante énfasis en la



colaboración de los actores, esto a veces es tan difícil de concretizar. Entre los problemas recurrentes tenemos:

- ✚ Los diálogos bilaterales con la empresa minera en su mayoría no ha sido fructífera. Por lo que muchas veces se creaba insatisfacción en los acuerdos. En la actualidad la mayoría de los compromisos no se han cumplido, por la poca orientación legal y técnica.
- ✚ La responsabilidad social para muchos pobladores no ha sido satisfactorio, porque los proyectos ejecutados no fueron sostenibles en el tiempo. Además se necesita la participación ciudadana en los monitoreos participativas para no generar expectativas falsas.

f) Forestación

La provincia Recuay se considerado de aptitud forestal por contar suelos aptos para la forestación, producto de este potencial la comunidad campesina de Catac, viene plantando varias hectáreas de eucalipto y pino, con fines de protección y aprovechamiento maderero. Es necesario preservar y potenciar los servicios ecosistémicos que proveen las condiciones para que estas se desempeñen adecuadamente. Problemas identificados.

- ✚ El tema forestal en Provincia de Recuay en la actualidad no está planificada y zonificada. Las plantaciones forestales tienen que ser de acuerdo al uso y finalidad, es decir estos recursos no pueden ser utilizados con fines agropecuarios o para otras actividades que afecten su cobertura vegetal, su uso sostenible y su conservación.

g) Riesgos De Desastres

Las características Geológicas, Geomorfológicas y climáticas, se encuentra afectado por una serie de concurrencias de geodinámica externa con graves incidencias que afectan a la seguridad física de las obras civiles y áreas agrícolas, alguno de las cuales con repercusiones negativas que ocasionan los desajustes de orden social y económico a la población.

- ✚ Los fenómenos de geodinámica externa, que ocurre con mayor grado de intensidad y riesgo en la zona, son las inundaciones, los deslizamientos, derrumbes, erosiones de laderas, y ocurrencia de aluvión, entre otros.
- ✚ Los fenómenos naturales como las lluvias intensas, heladas o sequías afectando a los vías de comunicación, cultivos y pecuarios. Tenemos años lluviosos por los fenómenos del niño, que afectan los cultivos y las vías de comunicación, años de sequías que afectan a la agricultura y la ganadería, y la helada en las zonas por encima de los 3000 msnm que afecta directamente también a la agricultura.



4.4. DIMENSIÓN INSTITUCIONAL

a) Municipalidad Provincial de Recuay

La institucionalidad de la Provincia de Recuay, es una dimensión importante, junto a la gobernabilidad en el desarrollo, porque juega un papel importante en las instituciones en el ámbito económico y social. El ciudadano quiere un gobierno local efectivo como un socio facilitador.

La Municipalidad de Recuay, no es ajeno a los trámites burocráticos, engorrosos y profesionales ineficientes donde el usuario muchas veces sale confundido. Por otro lado, existen áreas que son poco productiva que no cuentan con una finalidad de satisfacción a los pobladores del Provincia.

b) Organizaciones Comunales Y Civiles

En la Provincia de Recuay existen organizaciones comunales, los cuales actualmente tiene una organización con deficiencia en manejos y procesos administrativos que no consolidan a la comunidad como una organización solidada y representativa. Por otro lado, existe organizaciones civiles y sociales los cuales existen con una deficiencia en organización y convocatorias, por falta de iniciativas de para formar parte de uno lo cual generan organizaciones débiles con mínimas cantidad de integrantes.



V. PROPUESTAS DE GOBIERNO (2019 – 2022)

5.1. DIMENSION SOCIAL

“Por una Gestión De Desarrollo Humano Y Calidad De Vida E Infraestructura Urbana”

a) Salud

Propuesta integral de mejoramiento de la atención de salud, seguridad alimentaria Y promotores de salud.



Mapa: Distribución de puestos y centros de salud (11) por distritos en la provincia de Recuay (elaboración propia)

Componentes de la propuesta:



1. Proyectos de construcción y mejoramiento de puesto y centro de salud de nuestros centros poblados de la provincia de Recuay.



2. Implementación con medicamentos periódicamente y equipamiento para los centros y puestos de salud



4. Proyecto de hospitales Rodante (Gestión de convenios para campañas medicas periodicas)



2. Proyecto de programa de salud y seguridad alimentaria

- **Componente De Salud Y Saneamiento Basico:** mejoraremos de las prácticas de salud y las condiciones de saneamiento básico (ver propuesta innovador de saneamiento basico) y creación de entornos saludables, y la gestión de salud a nivel Provincial.
- **Componente De Seguridad Alimentaria Y Nutrición (Lucha Contra La Desnutrición Crónica Infantil Y La Anemia):** fortalecimiento de las capacidades técnicas con el objetivo de garantizar la implementación de políticas públicas en nutrición y seguridad alimentaria. Diseñaremos estrategias que aseguren la participación de mujeres y organizaciones sociales de base en luchar contra la desnutrición crónica infantil (DCI) y la anemia en niñas y niños.

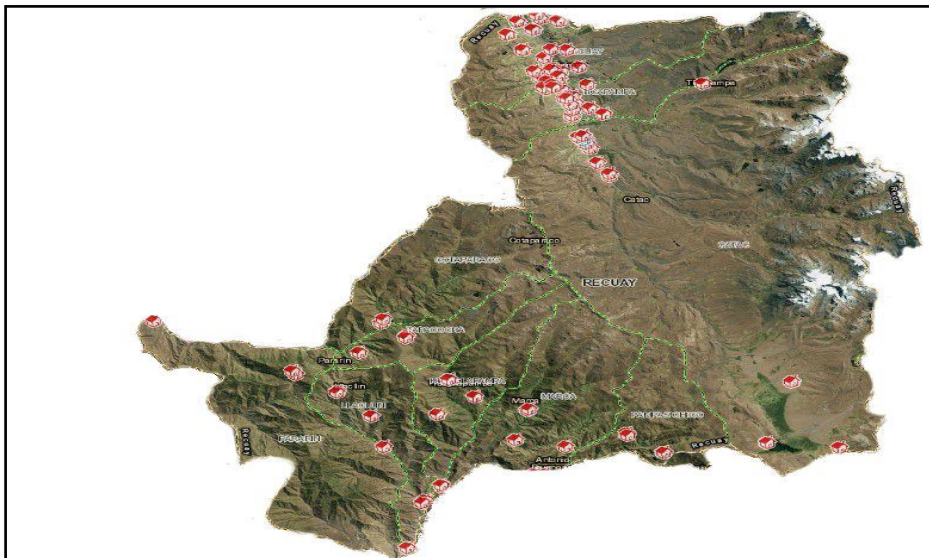
2. Programa de reactivación de los centros de promoción y vigilancia comunal con desarrollo de medicina ancestral.

- Implementación Agentes comunitario
- Implementación promotores de salud

b) Educación

Propuesta de construcción de colegios con innovación tecnológica educativas, formación de talentos y orientación vocacional.

Nuestra gestión tiene el compromiso de mejoramiento de infraestructura y las condiciones para la educación de acorde a los nuevos conocimientos y paradigmas de desarrollo académico e innovación tecnológica con laboratorios.





Mapa: Distribución de instituciones educativas por distritos en la provincia de Recuay (elaboración propia)

Componentes de la propuesta:

1. Proyecto: Colegios de innovación tecnológica (construcción, mejoramiento y equipamiento)

- construcción de colegios con infraestructura moderna.
- Proyectos de equipamiento de innovación tecnológica y laboratorios.
- Proyecto de capacitación (docente-alumno) para la operación y desarrollo de innovaciones tecnológicas y laboratorios.
- Proyecto de capacitación (docente-alumno) para la operación y desarrollo de innovaciones tecnológicas y laboratorios.

2. Proyecto: Orientación vocacional, preparación universitaria y convenio con universidades.

- Orientación vocacional con enfoque de talentos, mediante convenio con universidades (oficinas de responsabilidad social y extensión universitaria UNASAM con las comunidades campesinas y municipalidades)

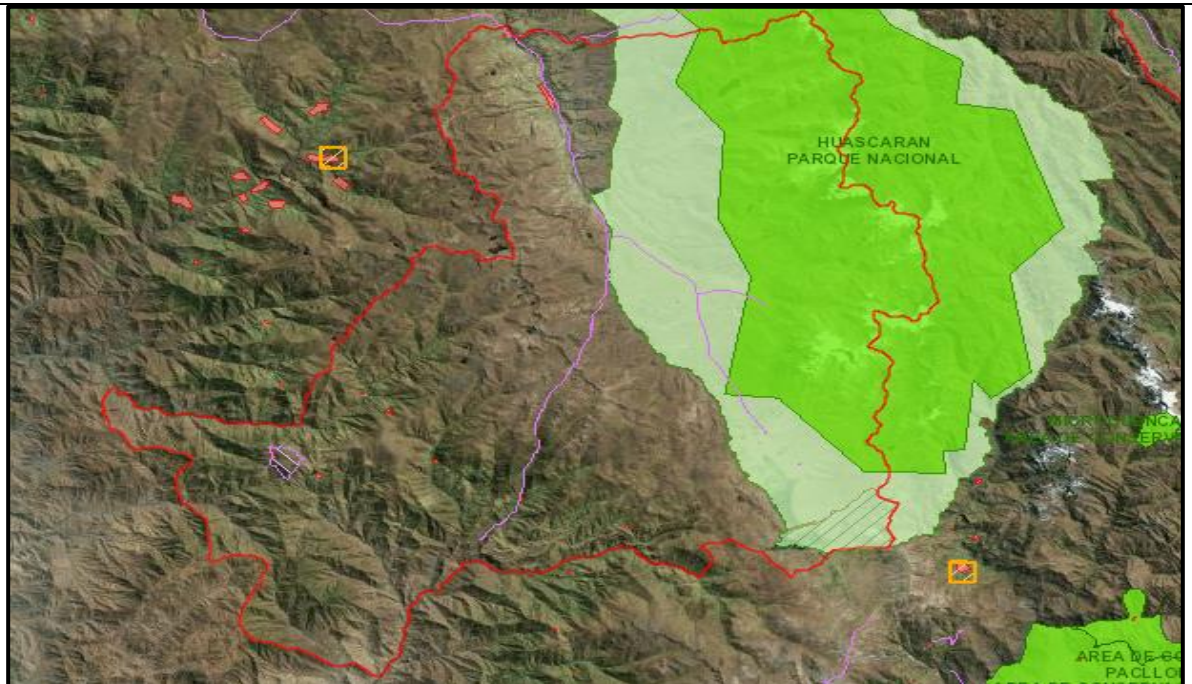
4. Proyecto: Formación técnica empresarial

- Formación de técnicos para el emprendimiento y desarrollo local: zapatería, carpintería, corte confección, Albañelería.
- Formación de técnicos de construcción y operadores de maquinaria pesada, mediante convenio con CENSICO y desarrollo de prácticas en los ámbitos de obras de construcción ejecutadas por nuestra municipalidad provincial y distritales.
- Complementación de carreras técnicas en el Instituto Tecnológico de Recuay mediante un estudio de demanda de carreras técnicas de actualidad (ejemplo maestro de obra)



3. Proyecto: Instalación De Centro De Investigación Científica - CIENCI-RECUAY (carga bajo la Gerencia de Gestion Ambiental y Desarrollo Territorial) en el parque nacional Huascaran y zonas de amortiguamiento.

- Gestion y cooperacion con ONGs, para la investigacion cientifica y academica en le marco de conservacion de la biodiversidad e investigacion de glaciares.
- Gestion de la investigacion cientifica (objetivo de ACPs) mediante convenio con las universidades, ONGs, INAGEM, SERNANP, etc.
- Gestion de monitoreo de estacion meteorologica y monitoreo satelital (intenernt satelital) con la Instalacion de un centro de operacion y geomatica, para la investigaciocion cientifica de glaciares, recursos hidricos, climatologia y agronomia.
- Implementacion de espacio academico en la EBR, participacion de los alumnos y docentes como voluntariados en la investigacion y conservacion del Parque nacional Huascaran.





c) Deporte y cultura

Propuesta integral de desarrollo deportivo y cultural “juventud y saber, mente sana en cuerpo sano”

Componentes de la propuesta:

1. Proyecto de formación de clubes deportivos.

- Desarrollo de actividades multidisciplinarias interdistritales y Construcción de la construcción de la piscina olímpica temperada.

2. Proyecto de la casa de la juventud, cultura y el saber con acceso a biblioteca virtual.

- Habilitación o construcción de la casa de la cultura implementado con acceso a biblioteca virtual

d) Calidad de Vida

Propuesta integral de atención y desarrollo del niño, la juventud, la mujer y adulto mayor.

Componentes de la propuesta:

1. centro de atención al adulto mayor y discapacitados (ver casa del adulto mayor).

- El Centro Integral de Atención al Adulto Mayor, reunirá a todas aquellas personas adultas mayores domiciliadas en la provincia, mediante organizaciones o individualmente, decidan inscribirse y participar en los programas que organice y ejecute dicho centro para promover el estricto cumplimiento de los derechos del Adulto Mayor, tipificados en la Constitución Política del Perú.

2. Centro de asistencia y desarrollo de la mujer

La finalidad de este centro es promover el ejercicio de los derechos humanos de las mujeres para erradicar las desigualdades y evitar la violencia y la discriminación, además de promover políticas públicas con enfoque de género, Asociación Alternativa Para el Desarrollo de club de madres, asociaciones de productoras.



3. Gerencia de la juventud y casa de la juventud.

finalidad de desarrollar un capacitación en las carreras técnicas de zapatería carpintería corte confección, diseño para contribuir al desarrollo integral de los jóvenes de la provincia de Recuay, en temas de liderazgo, empleabilidad, mejoramiento de la calidad de vida, inclusión social, participación y acceso a espacios en todos los ámbitos de articulación con las organizaciones juveniles distritales, provinciales (CPJ), regional (COREJU) y nacional (CENAJU).

4. Atención a la desnutrición, desparacitación y desarrollo de talentos del niño.

•Asistencia al niño mediante personal para el tratamiento de la desnutrición, desparacitación y Identificación a niños con habilidades distintas para así incentivarlos y promoverlos, de acuerdo a evaluación socioeconómica.

e) Desarrollo urbano e infraestructura

Propuesta de desarrollo de infraestructura urbana, área verdes y conexión de vías

Componentes de la propuesta:

1. Proyecto: Construcción de la casa del adulto mayor, la juventud y cultura.
2. Proyecto: Construcción de la piscina olímpica temperada de Recuay.
3. Proyecto: Parque infantil y acuático con toboganes y juegos de luces.

Proyectos de desarrollo urbano

- Proyectos de pavimentado de calles
- Proyectos de construcción y mantenimiento de parques y jardines

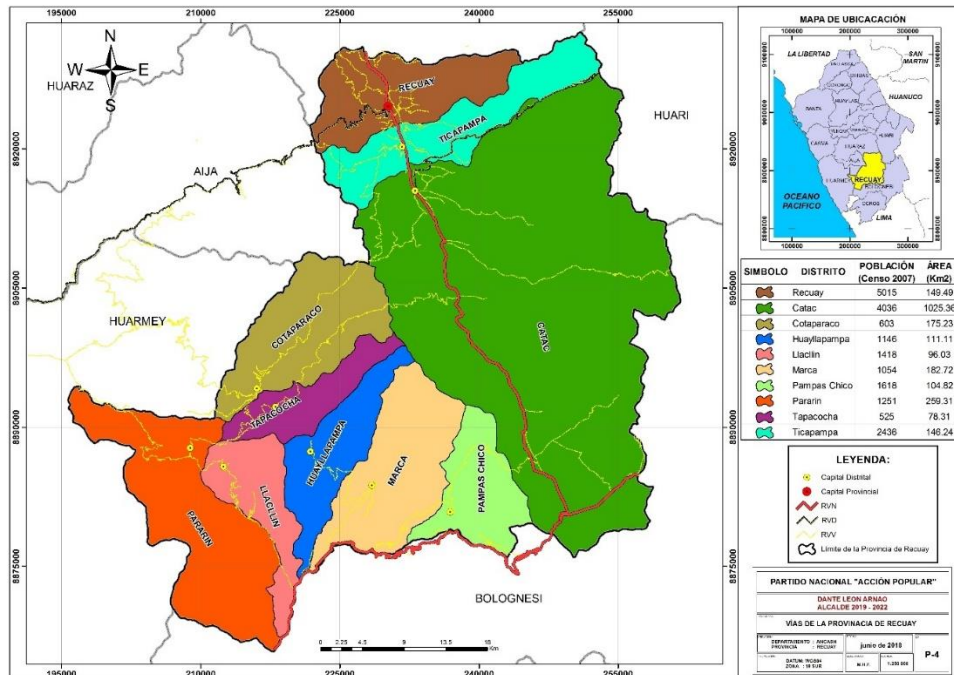
Mantenimiento de vías y construcción de puentes (camino vecinales)

•A través del Institutos Viales Provinciales Municipales (IVP), que es un organismo público descentralizado, con personería jurídica de Derecho Público y con autonomía administrativa, económica, presupuestaria y financiera, integrado por el Alcalde Provincial y Alcaldes Distritales, de acuerdo a lo establecido en el artículo 194° de la Constitución Política del Perú.

Mapa de vías (camino vecinal) provincia de Recuay



PARTIDO POLÍTICO "ACCIÓN POPULAR"



Fuente: elaboración equipo técnico

a) Seguridad ciudadana y comunal

Proyecto integral de seguridad ciudadana y organización comunal.

Componentes de la propuesta:

1. Gestión Del Proyecto De Seguridad Ciudadana, Implementación De Centro De Operación Y Video Vigilancia.

2. Desarrollo de un sistema móvil (celular) de alerta y control de seguridad (interconectado con el centro de operaciones)

3. Organización Y Articulación De Las Juntas Vecinales Y Rondas Campesinas



5.2. DIMENSION ECONÓMICO:

“Por una Gestión De Desarrollo Territorial Ecoturístico, Forestal, Agro-ganadero Y Comercial de Cadenas Productivas”

a) Proyecto integral de infraestructura de riego

Proyectos de mantenimiento, mejoramiento, construcción de canales de irrigación y sistemas de riego tecnificado para la optimización de los nuestros recursos hídricos.

Componentes de la propuesta:

1. Proyectos de mejoramiento y mantenimiento de sistemas de riego actual.
2. Proyectos de construcción de canales de riego y reservorios.
3. Proyectos de sistemas de riego tecnificado.

b) Agro producción

Propuesta de desarrollo provincial de potencia agro productivo (Gerencia de Desarrollo Agro-Pecuario)

Componentes de la propuesta:

1. Proyectos centro de almacenamiento, conservación y distribución de Semillas Mejoradas De Papa Y Maíz, Trigo.
2. Proyecto de sistemas agroforestales y silvopasturas
3. Siembra de plantones frutícolas (Paltos)



c) Pecuario - Ganadero

Propuesta de desarrollo provincial de potencia Pecuario ganadero

Componentes de la propuesta:

1. Proyecto integral de siembra y manejo de pastos mejorados y alfalfares.
2. Proyecto de centro municipal de asistencia técnica y de mejoramiento genético del ganado vacuno y lanar.
3. Proyecto ganadero y centro de industrialización de productos lácteos.
4. Proyecto de promoción de criaderos de animales menores familiar.

d) Comercio e industrialización (emprendimiento)

Proyecto de fortalecimiento de capacidades y desarrollo empresarial

Componentes de la propuesta:

1. proyecto de fortalecimiento de capacidades empresarial.
2. talleres de formulación de ideas de negocio, asesoramiento de implementación, administración y seguimiento.
3. Capital semilla de mejores proyectos ganadores
4. centro de industrialización de productos lácteos, celeales

e) Desarrollo Ecoturismo

El ecoturismo es una alternativa para practicar el turismo sin ocasionar impactos negativos al medio ambiente, disfrutando del entorno maravilloso que la naturaleza nos ofrece; el cual es definido como "El viaje responsable a las áreas naturales para conservar el medio ambiente y mejorar el bienestar de las personas locales" - (TIES, 1990).



Nuestra propuesta de gobierno desarrolladas para nuestra provincia de Recuay, tiene una visión clara de desarrollo sostenible con el desarrollo del ecoturística, integrando las demás actividades comerciales, transportes y agro ganadero, donde más del 30% su extensión de nuestra provincia es área de natural protegida por diversidad ecosistémico de alta montaña.

Aspectos Del Desarrollo Sostenible

🌱 Aprovechamiento Sostenible:

Hablar de aprovechamiento sostenible es hablar de desarrollo, compromiso y conservación; por ello, el aprovechamiento sostenible de los recursos en nuestro territorio, por lo que debe ser el eje central para la gestión efectiva de desarrollo con una visión territorial.

🌱 Servicios Ecosistémicos.

Los servicios ecosistémicos son los beneficios económicos, sociales y ambientales, directos e indirectos, que las personas obtienen como resultado del buen funcionamiento de los ecosistemas. Entre ellos tenemos la regulación hídrica en cuencas, el mantenimiento de la biodiversidad, el secuestro del carbono, la formación de suelos, la belleza paisajística y la provisión de recursos genéticos.

🌱 Gestión Participativa del Territorio

El involucramiento de nuestras comunidades y los diversos actores es una estrategia clave para conseguir una conservación efectiva. Es por ello, nuestra gestión apostará por la gestión participativa territorial de nuestras áreas de conservación privada.

🌱 Conservación de Ecosistemas

La gestión efectiva de la conservar esta gran riqueza natural permitirá además generar diversas oportunidades de desarrollo a través del aprovechamiento y manejo sostenible de los recursos naturales y servicios ambientales que ofrecen en beneficio a nuestra población.

🌱 Educación ambiental para el desarrollo

El enfoque ambiental es una estrategia que facilita la integración de las áreas de aprendizaje, abordando problemas locales y globales. Se trata de una conceptualización de la relación existente entre la sociedad, su entorno y la cultura, fomentando la conciencia crítica en los y las estudiantes. La educación con enfoque ambiental se refleja transversalmente en la gestión escolar, tanto a nivel institucional como pedagógico, orientada al desarrollo sostenible, este espacio se desarrollará en nuestro centro de investigación a cargo de la gerencia de gestión ambiental y territorial.



Propuesta de desarrollo ecoturístico vivencial

Componentes de la propuesta:



Ecoturismo en la provincia Recuay



1. Estudio de inventario, circuitos turístico.



2. Promoción de actividad turística y fortalecimiento de capacidades



3. Proyectos de infraestructura de servicio turístico



4. Implementación de proyectos de mejoramiento de actividades comerciales Y servicios turísticos.



Atractivos turísticos

- Nevado Pastoruri
- Gruta de San Patricio
- Pueblo Viejo
- Necrópolis de Jecosh
- Laguna de Conococha
- Laguna de Querococha
- Lagunas:

Estudios,
inventario

Proyectos De Circuitos Turísticos:

- Huaraz- Catac - Túnel de Cahuish - Chavín.
- Laguna de Conococha - Casa blanca - laguna Yanacocha - Quebrada tuco.
- Pachacoto - Carpa - Quebrada Pongos - Máchac - Chavín y retorno a Catac
- Recuay - Catac - Comunidad de Utucuyacu - Cotaparaco - Pararín - Llaclín - Chaucayán.
- Hatunmachay



5.3. DIMENCIÓN AMBIENTAL:

“Por una Gestión ambiental y desarrollo territorial”

a) Zonificación Económica Ecológica

La Zonificación Ecológica y Económica (ZEE) es un proceso dinámico y flexible que sirve para identificar las diferentes alternativas de uso sostenible de un territorio determinado, tomando como base la evaluación de sus potencialidades y limitaciones desde el punto de vista físico, biológico, social, económico y cultural, con el fin de que los territorios aprovechen sus ventajas comparativas.

Una vez aprobada la Zonificación Ecológica y Económica, se convierte en un instrumento técnico y orientador del uso sostenible de un territorio y de sus recursos naturales, de gran utilidad para la toma de decisiones y la gestión del territorio por sus autoridades, la sociedad civil y todo aquel ciudadano que necesite realizar alguna actividad en el territorio.

La ZEE no define ni establece usos, sino que propone diferentes alternativas para gestionar el impacto que puedan generar algunas actividades, haciéndolas más rentables y aportando a la disminución de conflictos. No establece derechos de propiedad. Tampoco restringe ni excluye las inversiones.

El Ministerio del Ambiente, a través de la Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, realiza la asistencia técnica y el seguimiento al proceso de la Zonificación Ecológica y Económica que se desarrolla a nivel nacional en coordinación con los Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales, con la finalidad de apoyar en la consecución de los resultados esperados en base a criterios técnicos y la normativa legal vigente.

Experiencias de avances en el Perú.

Al 2016, la Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental ha realizado la asistencia técnica y seguimiento a los diferentes procesos de Zonificación Ecológica Económica (ZEE) que vienen desarrollándose a nivel nacional y que han dado como resultados que 13 gobiernos regionales cuentan con procesos de ZEE aprobados y 02 gobiernos regionales cuentan con ZEE concluidos.

- ✚ Hasta el 2011, 5 gobiernos regionales: Madre de Dios, San Martín, Cusco, Callao y Amazonas.
- ✚ Entre el 2012 y el 2015, 8 gobiernos regionales: Ayacucho, Piura, Lambayeque, Cajamarca, Junín, Huancavelica, Tacna y Puno.
- ✚ El 2016, 2 gobiernos regionales: Huánuco y Ucayali.
- ✚ Procesos de ZEE a nivel micro en desarrollo:



Los micro ZEE son procesos de Zonificación Ecológica Económica llevados a nivel distrital.

A la fecha, 21 distritos de las regiones de Piura, Ayacucho, Cusco, Arequipa, Puno, Madre de Dios, Apurímac y Huancavelica vienen desarrollando sus procesos de ZEE a nivel micro y cuentan con información base para la toma de decisiones y gestión de su territorio.

Propuesta de Proyecto De Zonificación Económica Y Ecológica (ZEE) Base Para El Ordenamiento Territorial La Provincia De Recuay

“Por la una provincia pionera en Ancash en desarrollar la zonificación económica ecológica base para el ordenamiento territorial”

Objetivo principal

Generar un instrumento de gestión territorial técnico participativo que identifica con base científica las alternativas para el uso y ocupación del territorio de nuestra provincia de Recuay en función de las potencialidades y limitaciones en armonía con el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y culturales para la formulación del ordenamiento territorial.

La importancia de la ZEE para la provincia Recuay radica en lo siguiente:

- ✚ Proporcionará información confiable y detallada de las potencialidades y limitaciones del territorio de la provincia de Recuay; así como alternativas de uso sostenible.
- ✚ Contribuirá al proceso de planificación del desarrollo: Formulación de políticas, planes de ordenamiento territorial, planes de desarrollo concertado departamental, sectorial y local (acondicionamiento), planes de gestión de riesgos, planes de gestión ambiental, entre otros.
- ✚ Orientará de manera más eficiente la toma de decisiones del desarrollo y facilita la negociación y la concertación entre los diversos actores sociales públicos y privados que promueven el desarrollo del territorio.
- ✚ Promoverá y facilitará la participación de la sociedad institucionalizada desde el ente público, privado y sociedad civil organizada, permitiendo conciliar y concertar los intereses regionales y locales.

Componentes de la propuesta:

Fase 1: Recopilación de mapas y cualquier otra información espacial, y su introducción en SIG



Fase 2: Actividades de pre-zonificación

- A. Delineación de unidades naturales y análisis temático de sus diferentes recursos (*condiciones climáticas, características de relieve, condiciones de suelo, hidrología, vegetación, indicadores de la biodiversidad, uso actual, incidencia de plagas y enfermedades, reservas minerales superficiales y actividades mineras, hidrología fluvial, densidad de población, tenencia tradicional de la tierra*)
- B Determinación de las cualidades y limitaciones bio-físicas de cada unidad segregada.
- C Identificación de los tipos de utilización de tierras agro-ecológicamente viables y determinación de sus requerimientos bio-físicos de acuerdo con los usuarios.
- D Caracterización de las condicionantes socio-económicas y perspectivas para cada zona fisiográfica o municipalidad, así como para las áreas con un uso específico ya establecido.

Fase 3: Zonificación en sentido estricto

- A. Adecuación sistemática mediante un proceso de comparación de las cualidades bio-físicas de cada unidad natural identificada con los requerimientos de cada tipo de utilización considerado.
- B. Modificación de los indicadores bio-físicos establecidos de acuerdo con las condiciones socio-económicas imperantes.

Fase 4: Pos-zonificación

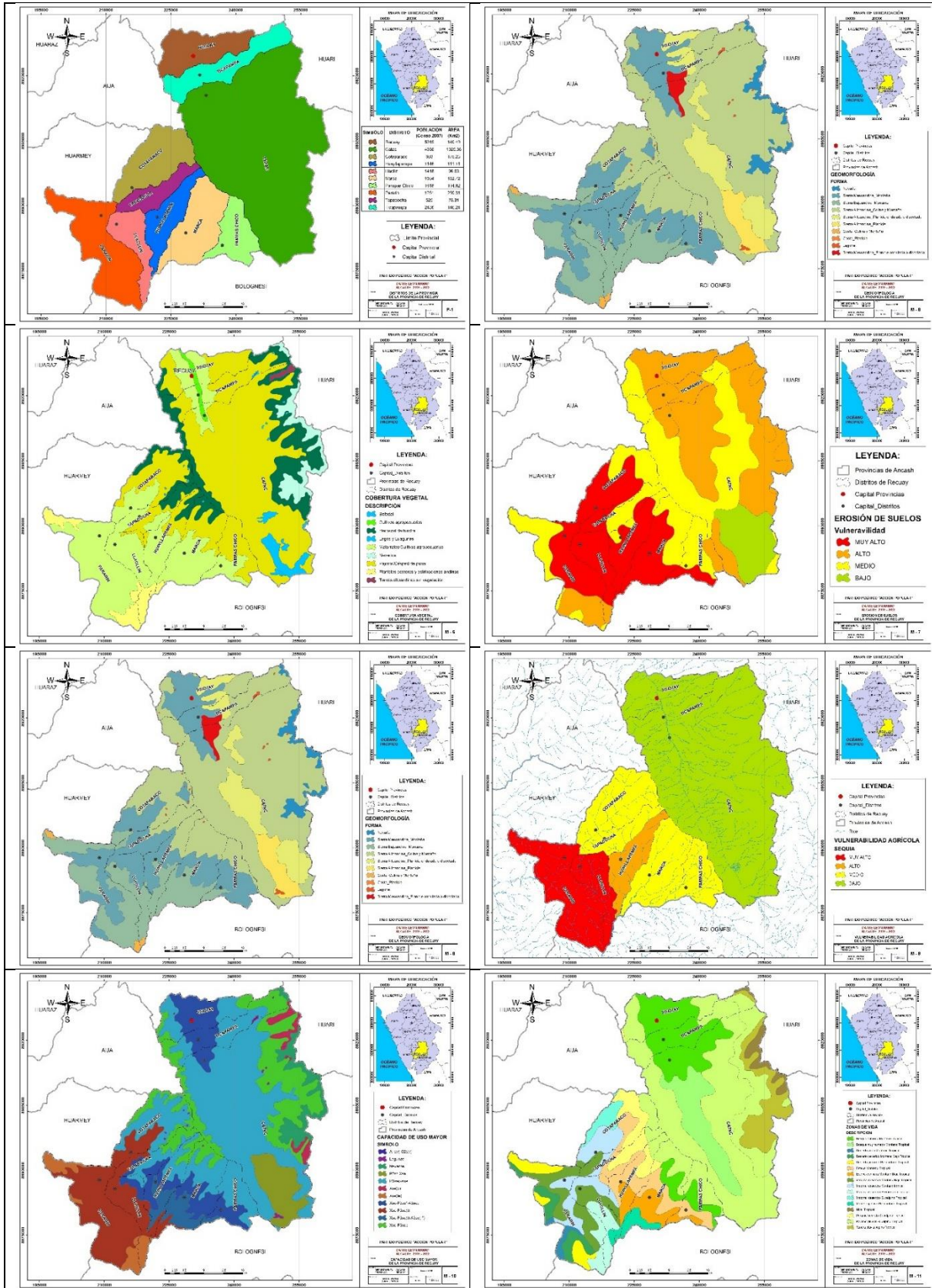
- A. Proceso de negociación del uso de tierras entre los usuarios potenciales en base al inventario y evaluación de los recursos naturales y su comparación con los usos alternativos, llegando a un consenso sobre el uso futuro de las diferentes unidades de tierras.
- B. Implementación de los usos territoriales acordados: pre-proyectos legislativos, decisiones políticas, ejecución legal, administrativa e institucional, demarcación de territorios, inspección y control.

MAPAS DE INFORMACIÓN ESPACIAL SIG (PROVINCIA DE RECUAY)

Trabajadas para el diagnóstico territorial, y análisis de la viabilidad del proyecto de la ZEE, ubicación estratégica (territorio de cabecera de 4 cuencas hidrográfica)



PARTIDO POLÍTICO "ACCIÓN POPULAR"



Fuente: elaboración equipo técnico.



PARTIDO POLÍTICO "ACCIÓN POPULAR"

Clasificación de las tierras por su capacidad de uso mayor (ejemplo de desarrollo por su utilidad prioritario)

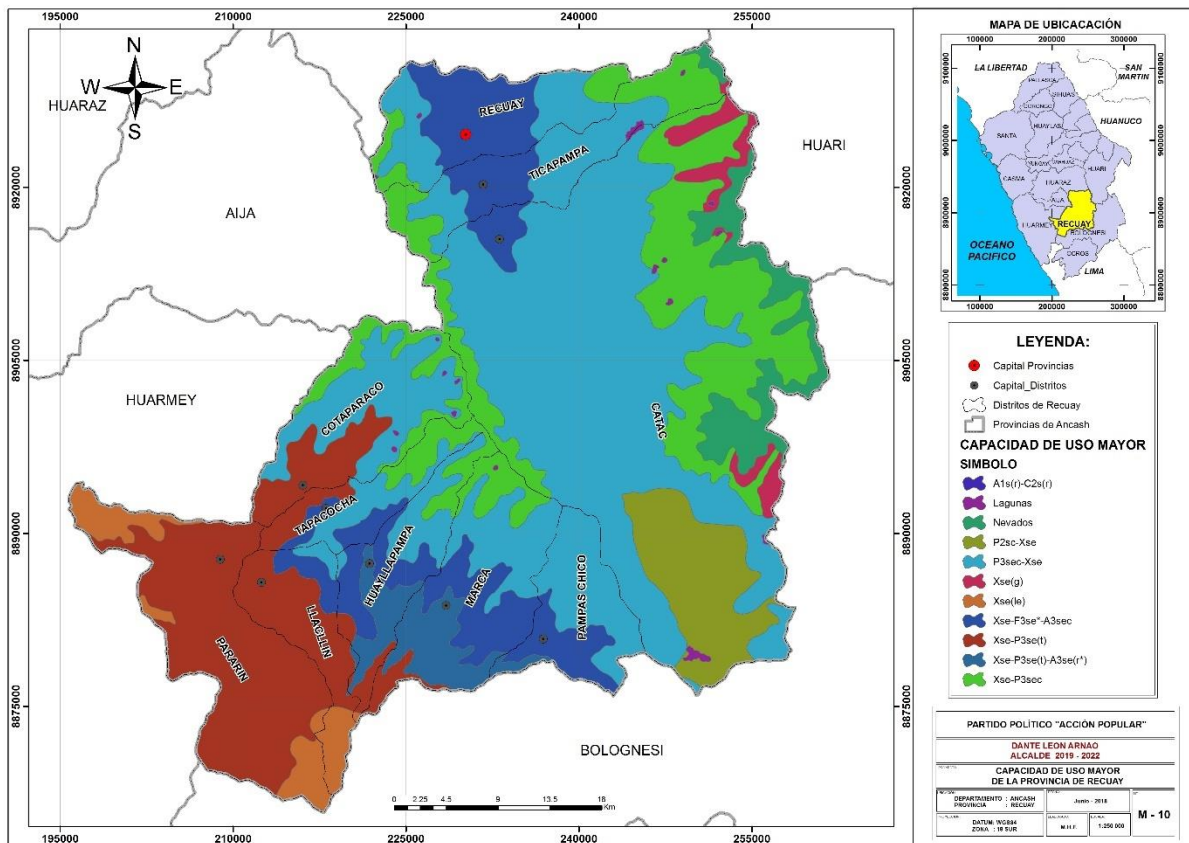
El sistema de clasificación de las tierras según su Capacidad de Uso Mayor, establecido en el reglamento de clasificación de tierras según el Decreto Supremo N° 017-2009-AG.



Objetivo:

Determinar el estudio de Suelos y Capacidad de Uso Mayor de las tierras en el provincia de Recuay instrumento necesario para planificar el desarrollo sostenible de las tierras, así como para el planeamiento de desarrollo agrícola.



Mapa de capacidad de uso mayor de la provincia de Recuay



Fuente: elaboración equipo técnico.



PARTIDO POLÍTICO “ACCIÓN POPULAR”

-  Tierras Aptas para Cultivos en Limpio (A)
-  Tierras Aptas para Cultivos Permanentes (C)
-  Tierras Aptas para Pastos (P)
-  Tierras Aptas para Producción Forestal (F)
-  Tierras de Protección (X)



Fuente: elaboración equipo técnico.



Categorías de uso en la ZEE:

Como producto de la evaluación de las Unidades Ecológicas Económicas (UEE) se identificará las diversas opciones de uso sostenible de dicho territorio. El tipo de la categoría corresponderá a la aptitud de uso predominante de dicha UEE. Las categorías de uso a utilizar en el proceso de ZEE serán las siguientes:

Zonas productivas, que, según la naturaleza del territorio, incluye zonas que tienen mayor aptitud para uso: agropecuario, forestal, industrial, pesquero, acuícola, minero, turístico, entre otras;

Zonas de protección y conservación ecológica, que incluye las Áreas Naturales Protegidas en concordancia con la legislación vigente, las tierras de protección en laderas; las áreas de humedales (pantanos, aguajales y cochas). También se incluyen las cabeceras de cuenca y zonas de colina que por su disección son consideradas como de protección de acuerdo al reglamento de clasificación de tierras y las áreas adyacentes a los cauces de los ríos según la delimitación establecida por la autoridad de aguas

Zonas de tratamiento especial, que incluyen áreas arqueológicas, histórico culturales, y aquellas que, por su naturaleza biofísica, socioeconómica, culturas diferenciadas y geopolíticas, requieren de una estrategia especial para la asignación de uso: (zonas de indígenas con aislamiento voluntario, zonas para la seguridad nacional, etc.);

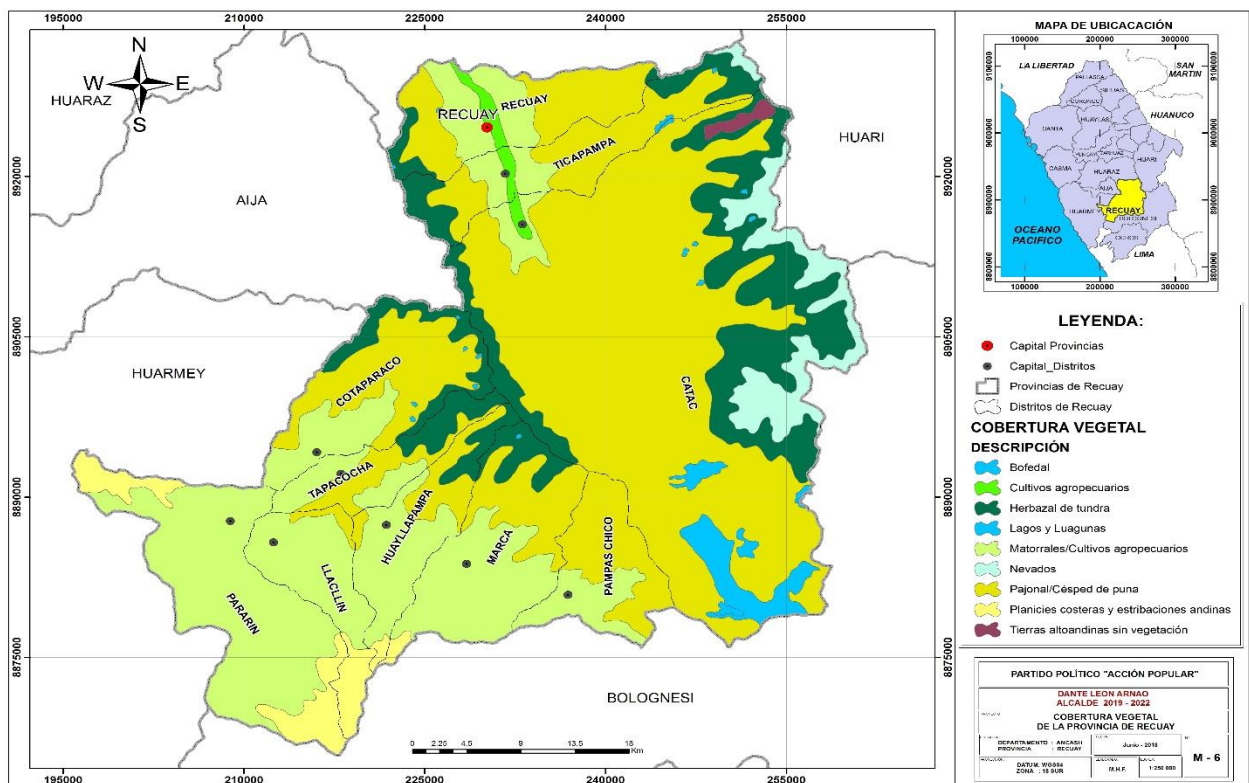
Zonas de recuperación, que incluye áreas que requieren de una estrategia especial para la recuperación de los ecosistemas degradados o contaminados; y

Zonas urbanas o industriales, que incluye las zonas urbanas e industriales actuales, las de posible expansión, o el desarrollo de nuevos asentamientos urbanos o industriales.

b) Producción Forestal

Nuestra provincia de Recuay, en su mayor extensión territorial son áreas pajales/césped (color amarillo) tierras de aptitud forestal de producción y protección y los matorrales/cultivos agropecuarios, espacios de potencial de sistemas agroforestales.

Mapa: cobertura vegetal de la provincia de Recuay.



Fuente: elaboración propia equipo técnico.



Proyecto integral de zonificación y desarrollo forestal de producción y protección, sistemas agroforestales y gestión de bonos de carbono.

Componentes de la propuesta:

1. Proyecto de zonificación forestal a nivel de la provincia de Recuay

- La ZF busca integrar aspectos ecológicos incorporados en la capacidad de uso mayor de la tierra, la clasificación de tipos de bosque (mapa forestal), la cobertura vegetal actual, las condiciones de fragilidad relativa de los ecosistemas, la distribución de la biodiversidad forestal y de fauna silvestre y su estado de conservación, con los aspectos económicos, sociales y culturales vinculados a la ocupación del territorio y los dispositivos legales vigentes, incluyendo los distintos escenarios socio-ambientales y ecológicos referidos a la intensidad de ocupación y actividad humana en ecosistemas naturales y las diferentes condiciones o estado de naturalidad o de transformación de los paisajes forestales. Igualmente, toma en consideración los diversos usos posibles para estos ecosistemas y sus recursos, así como los diversos tipos de usuarios e intensidades de uso vinculadas a la magnitud de las intervenciones y a su impacto o efecto sobre la provisión permanente de bienes y servicios de los ecosistemas.
- La ZF determina las potencialidades y limitaciones para el uso directo e indirecto de los ecosistemas forestales y otros ecosistemas de vegetación silvestre, incluyendo el mantenimiento de su capacidad para brindar bienes y servicios ecosistémicos, definiendo las alternativas de uso de los recursos forestales y de fauna silvestre.

2. Proyecto integral de plantaciones forestales, manejo y sistemas agroforestales

- ✚ Proyecto de plantaciones forestales y gestión integrada del paisaje forestal zona de amortiguamiento del parque nacional Huascarán. Los objetivos del proyecto son generar microclimas de alta diversidad endémica y su conservación, recuperación de suelos altamente erosionados, reserva de agua y aprovechamiento sostenible.
- ✚ Implementación de vivero de plantones frutales, plantones madereros y árboles nativos de protección
- ✚ Implementación de forestales de producción maderera (eucalipto, pino)
- ✚ implementación de plantones de protección de quebradas (aliso, Quenual)
- ✚ Implementación De Plantones Frutícolas Y Manejo De Sistemas Agroforestales en las zonas más cálidas.



PARTIDO POLÍTICO “ACCIÓN POPULAR”

Mapa de cobertura forestal y proyecto forestal zona De amortiguamiento parque nacional Huascarán



Fuente: elaboración equipo técnico.

2. Gestión para la certificación de bonos de carbono en la zona de amortiguamiento del parque nacional Huascarán.

¿Qué es un bono de carbono y los proyectos REDD y REDD+?

Toda actividad humana (transporte, alimentación, diversión, entre otras) y en mayor medida la de las empresas genera la emisión de gases de efecto invernadero GEI, al aire, también llamada HUELLA DE CARBONO, que puede calcularse en toneladas de carbono.

Para compensar este impacto causado, las empresas tienen la opción de adquirir “BONOS o CREDITOS DE CARBONO” en un mercado voluntario a través de proyectos que disminuyen la emisión de gases al ambiente, contribuyendo a reducir el efecto invernadero que causa el calentamiento global.

Esto es posible gracias a los proyectos de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD y REDD+) de los bosques, que incluye la conservación, el manejo forestal sostenible y la mejora de los reservorios de carbono forestal a través de diversos mecanismos, como la reconversión económica de actividades humanas, haciéndolas más eficientes y sostenibles.

¿Quiénes han apostado por adquirir bonos de carbono en áreas protegidas del Perú?

Desde hace varios años, el SERNANP viene impulsando los bonos de carbono, y desde ahí han sido varias las empresas y hasta personas naturales que han apostado



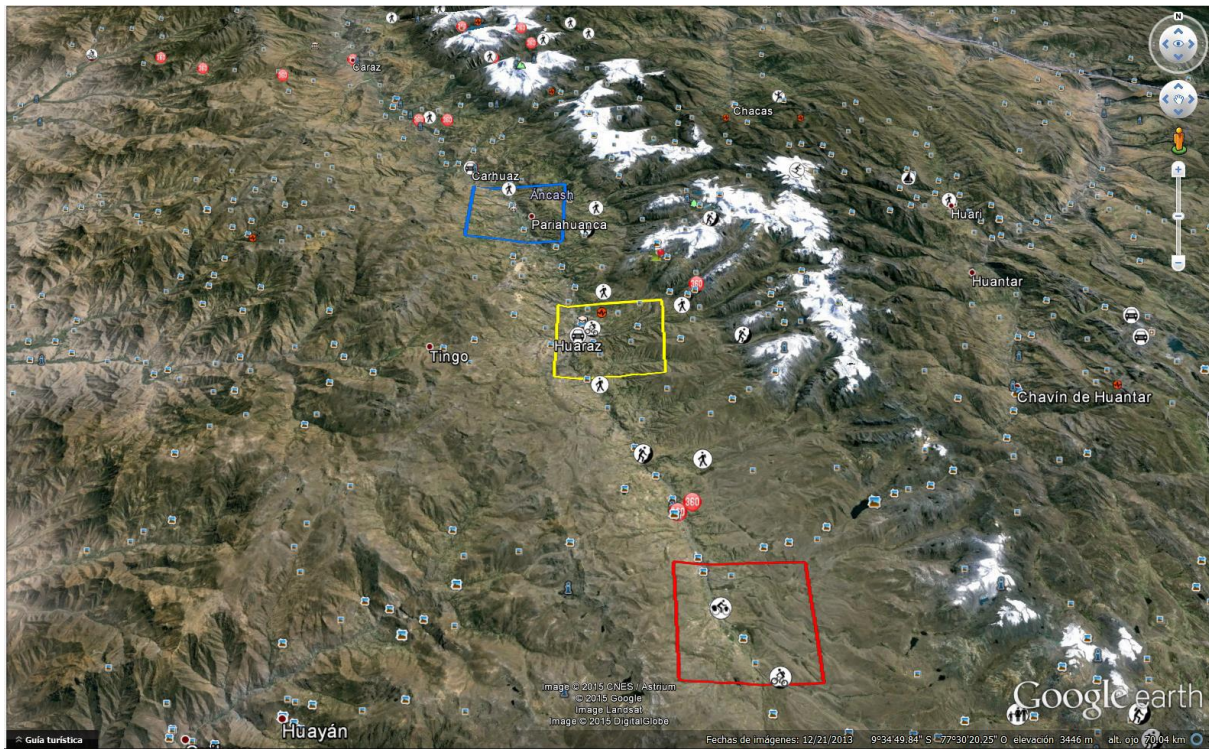
por nuestras áreas naturales protegidas. Prestigiosas corporaciones y empresas de diversos rubros como Disney, Paul Mitchell, Conservación Internacional, Microsoft, United Airlines, Pacifico Seguros, Cóndor Travel, South Pole Carbon, Toyota del Perú SA, International Union for Conservation of Nature UICN, Althelia Climate Fund, Notaria Paino, Open Plaza SA, han optado por compensar sus emisiones de carbono adquiriendo créditos de carbono.

El proceso se canaliza a través de ONG (Conservación Internacional, AIDER y CIMA), quienes son los responsables de los proyectos REDD y REDD+ a través de Contratos de Administración con el Estado.




Sustento De La Propuesta De Bonos De Carbono:

Tesis Para Obtención De Doctorado: *Evaluación del potencial de los bosques de Eucalyptus globulus y Pinus radiata como sumideros de carbono en el entorno del Parque Nacional Huascarán (Perú).*

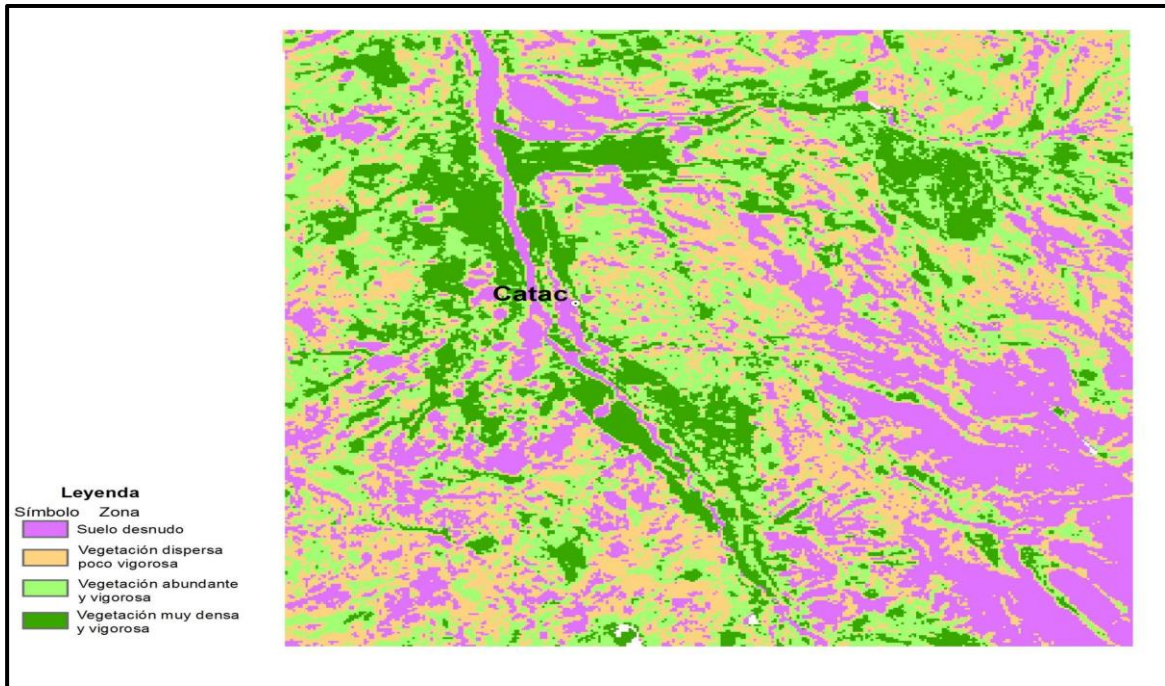
Estudio desarrollado en tres sitios de estudio: cuadros 001, 002 y 003.



Fuente: Tesis doctorado (Roy Collins Cárdenas Rengifo)

-  Cuadro 001: Zona De Estudio 1, Catac – Recuay
-  Cuadro 002: Zona De Estudio 2, Huaraz – Huaraz
-  Cuadro 003: Zona De Estudio 3, Marcaca – Carhuaz

En el distrito de Catac, y otros lugares de nuestra provincia existe experiencias exitosas de plantaciones forestales evaluadas de *E. globulus* y *P. radiatus* tienen una extensión de 30,39 hectáreas y 1,82 ha respectivamente; la plantación de *E. globulus*, de 15 años de edad.



Fuente: Tesis doctorado (Roy Collins Cárdenas Rengifo)

Resultado De La Tesis Doctoral:

Estimación de la biomasa subterránea a partir de la biomasa aérea total (Mg MS ha⁻¹).

Tabla 004A: Estimación de biomasa subterránea a partir de biomasa aérea total en el bosque de *Eucalyptus globulus* (Catac – Recuay – Ancash).

	Biomasa subterránea (Mg MS ha ⁻¹)							
	T6 (PARCELA)		T9 (PARCELA)		T17 (PARCELA)		T19 (PARCELA)	
	Sub P. I	Sub P. II	Sub P. I	Sub P. II	Sub P. I	Sub P. II	Sub P. I	Sub P. II
Parcial	35.118	77.070	51.630	35.271	54.217	48.126	50.814	37.623
Sub total		112.188		86.901		102.343		88.437
Total	389.869							



Conclusiones De La Tesis Doctoral:

- 1.- Los mayores valores de biomasa aérea estimada, fueron 238,32, 181,53, 166,34 y 162,95 Mg MS ha-1 correspondiendo al bosque de *P. radiata* (Huaraz), bosque de *P. radiata* (Catac), bosque de *E. globulus* (Marcará) y bosque de *E. globulus* (Catac).
- 2.- El contenido de carbono almacenado en la biomasa aérea total de los bosques forestales evaluados, fueron 73,33, 81,69, 107,25 y 74,85 Mg C ha-1, cantidades que corresponden a los bosques de *E. globulus* y *P. radiata*, ambas ubicadas en la localidad de Catac, *P. radiata* en Huaraz y *E. globulus* en Marcará.
- 3.- El contenido de carbono en la biomasa subterránea total, fueron 21,98, 13,10, 17,18 y 22,43 Mg C ha-1, para los bosques *E. globulus* y *P. radiata*, ambas ubicadas en la localidad de Catac, *P. radiata* en Huaraz y *E. globulus* en Marcará.
- 4.- El COS fijado a una profundidad entre 0-00 y -0.50 m, fueron 155,771, 105,60, 109,28 y 63,86 Mg C ha-1 correspondiendo a los bosques de *E. globulus* y *P. radiata* en la localidad de Catac, *P. radiata* en Huaraz y *E. globulus* en Marcará.
- 5.- Las correspondencias en relación a los porcentajes de carbono fijado en el suelo fueron 62,04 %, 52,98 %, 46,75 % y 39,33 % para los bosques de *E. globulus* y *P. radiata* ambos ubicados en la localidad de Catac, *P. radiata* ubicado en la periferia de la ciudad de Huaraz y *E. globulus* ubicado en la localidad de Marcará.

Por lo tanto, se ha demostrado que los forestales de Catac tiene gran potencial de captura de carbono, para lo cual gestionaremos su certificación al ministerio del ambiente en coordinación con del SERNAP, por su ubicación de una zona de amortiguamiento de áreas naturales protegidas y parque nacional Huascarán, por su experiencia en gestión de bono de carbono en otros lugares del Perú.

c) Manejo de Residuos Sólidos

Proyecto de manejo integral de residuos sólidos mediante el programa de incentivos a la mejora de la gestión municipal

“Implementación de un sistema integrado de manejo de residuos sólidos municipales” del Programa de Incentivos a la Mejora de la Gestión Municipal.

El Ministerio del Ambiente y el Ministerio de Economía y Finanzas, en el marco del Programa de Incentivos a la Mejora de la Gestión Municipal, vienen promoviendo en las municipalidades de ciudades no principales con 500 o más viviendas urbanas la implementación de programas de segregación en la fuente y recolección selectiva para los residuos sólidos orgánicos municipales.

La Meta 25 permitirá que las municipalidades de ciudades no principales con 500 o más viviendas urbanas mejoren la gestión de sus residuos sólidos en cumplimiento con las disposiciones establecidas en el Decreto Legislativo n.º 1278 Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos y su reglamento, Decreto Supremo



PARTIDO POLÍTICO “ACCIÓN POPULAR”

n.º 014-2017-MINAM, que buscan proteger la salud de la población y la conservación del ambiente.

Las municipalidades deben remitir la información de las actividades para el cumplimiento de la Meta “Implementación de un sistema integrado de manejo de residuos sólidos municipales”, teniendo como fecha máxima para la entrega del expediente de postulación hasta el último día hábil del mes de diciembre cada año.

Por lo tanto, la Gestión integral de residuos sólidos de gestión municipal trata de acceder a un presupuesto de incentivo, a la vez favorece a nuestra población siendo un lugar turístico mediante aprovechamiento Ecoproductivo Y Reciclaje de residuos.

Componentes de la propuesta:

Estudios

- Estudio de caracterización de residuos sólidos (actualización)
- PIGAR. Plan de gestión de residuos sólidos (actualización)
- Estudio de selección de sitio de relleno sanitario



Proyecto De Implementacion De Rellenos Sanitarios: Aprovechamiento y produccion (reciclaje, compostaje, biohuerto y vivero municipal)





d) Saneamiento

“por una gestión que cuidamos vida, agua limpia para todos”

Propuesta Integral de cobertura, mejoramiento, mantenimiento de los sistemas de agua potable y fortalecimiento de la JASS

Componentes del proyecto



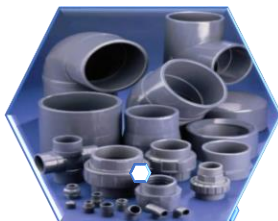
1. Proyectos de saneamiento: sistemas de agua potable (SAP) y plantas de tratamiento de residuos solidos (PTAR)

2. Proyecto innovador de instalación de casetas de cloradores automáticos para la desinfección de reservorios en todo los sap del distrito.



3. Proyectos de fortalecimiento institucional de las JASS

- fortalecimiento de capacidades en la operación y mantenimiento de los Sistemas de agua potable
- equipamiento con quit de herramientas y controladores de cloro.





e) Gestión Integrada de Recurso Hídrico

La provincia de Recuay por su ubicación estratégica es una de las provincias estratégicas para la gestión de recursos hídricos de 4 cuencas (cuena del santa, cuena fortaleza, cuena Huarmey, Inter cuena 137593) espacio territorial estratégica para la planificación participativa, desarrollo de proyectos de conservación de cabeceras de cuena, siembra y cosecha de agua.

¿Qué son los Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca - CRHC?

Son espacios institucionales de diálogo, donde los actores relacionados a la gestión del agua en las cuencas discuten sus problemas a fin de llegar a consensos, tomando acuerdos y comprometiéndose con la implementación de las acciones en sus respectivas cuencas.

A través del consejo, los actores de la cuena participan en la planificación, coordinación y concertación para el aprovechamiento sostenible de los recursos hídricos en sus respectivos ámbitos, mediante el Plan de Gestión de Recursos Hídricos en la Cuenca.

Finalidad

La finalidad de los Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca es lograr la participación activa y permanente de los gobiernos regionales, gobiernos locales, sociedad civil, organizaciones de usuarios de agua, comunidades campesinas, comunidades nativas y demás integrantes del Sistema Nacional de Gestión de los Recursos Hídricos que intervienen en la cuena, con el objeto de participar en la planificación, coordinación y concertación para el aprovechamiento sostenible de los recursos hídricos en sus respectivos ámbitos, mediante el Plan de Gestión de Recursos Hídricos en la Cuenca.



Fuente: GEOCATMIN



Propuesta de gestión integrada de cuencas y recursos hídricos

Componentes de la propuesta:



1. conformacion de Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca - CRHC y Gestión para la formalización de usuarios de agua y licencias de usos de agua.



2. Proyectos de siembra y cosecha de agua.

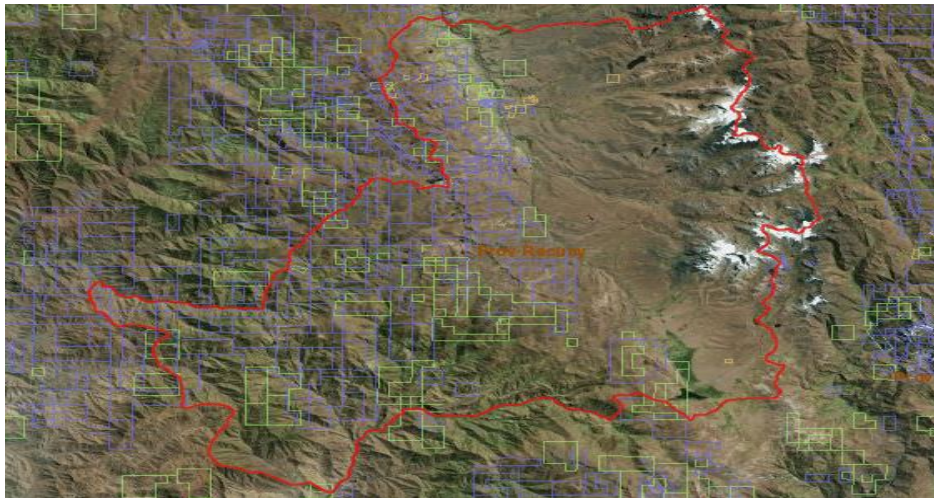
f) Conflicto Socioambiental

Nuestra provincia de Recuay tiene grandes yacimientos mineros donde se ha desarrollado actividades mineras importantes (Ticapampa) y actualmente se encuentran explotando yacimientos polimetálico, las cuales como toda actividad generan impactos ambientales y sociales, nuestra función es articular una minería responsable, sin embargo como se observa en la siguiente imagen nuestro territorio en aproximadamente en 40 % se encuentra concesionado la cual podría entenderse como una alternativa de desarrollo así como peligros de afectación de los recursos hídricos como es caso de Conocoha que desato un conflicto ambiental con pérdidas humanas, actualmente Según lo señalado en el reporte de Emergencia Ambiental presentado por la Compañía Minera Lincuna S.A al OEFA, se ha deslizado 50,000 m³ de relave. Los supervisores del OEFA verificaron que el área afectada corresponde al paraje de Huancapeti y a la quebrada Sipchoc, y el alcance de lo ocurrido continúa siendo verificado.

Por lo tanto nuestra gestión promocionara desarrollo de la actividad minera en zonas estratégicas, garantizando la no afectación de los recursos hídricos y cumplimiento de los estándares de calidad ambiental, limites máximos permisibles y responsabilidad social.



Concepciones mineras en la provincia de Recuay



Fuente: GEOCATMIN

Propuesta de gestión de dialogo para el desarrollo sostenible y responsabilidad social.

Componentes del proyecto

1. Instalación de mesa de desarrollo Recuay (estado, empresa minera y población, municipalidad)

ASPECTO AMBIENTAL

- Gestión para la reconsideración del Distrito de Catac como área de influencia directa Unidad Minera Antamina.
- Gestión participación ciudadana (actualización o modificación EIA)
- Vigilancia y Fiscalización de cumplimiento de Control ambiental a los recursos hídricos
- Gestión para la extinción de concesiones mineras dentro de la zonas de reservas acuíferas y cabeceras de cuenca (Conococho)

ASPECTO SOCIAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL

- Asistencia técnico legal para generar espacios en igualdad de condiciones.
- Fiscalización de cumplimientos de compromisos sociales establecida en EIA.

ASPECTO TERRITORIAL

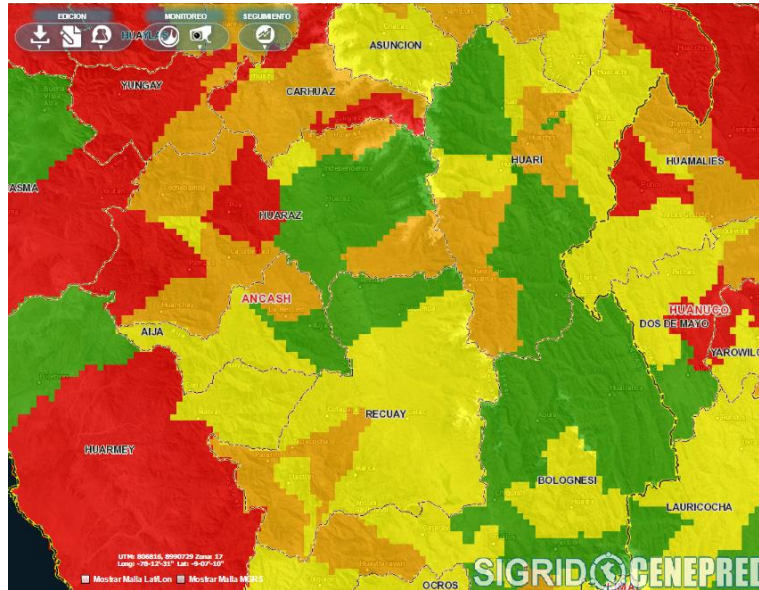
- Gestión para el mejoramiento y mantenimiento de Caminos vecinales de accesos y areas de influencia miera.



g) Riesgos de Desastres

“Recuay, provincia con cultura de prevención y respuesta eficiente ante fenómenos naturales”

Propuesta de gestión de riesgos de desastre, con planificación, política de prevención, de respuesta y control.



Componentes del proyecto

- 1. Prevención De Riesgos De Desastres**
 - Formulación De Plan De Contingencias ante fuertes lluvias, sequías, heladas, etc.
- 2. Ordenamiento Y Planificación Urbana**
 - Mapa De Peligro, Vulnerabilidad, Riesgos Y Zonas Seguras
- 3. Protección De Quebradas Y Mitigación De Activación De Fallas Geológicas.**
 - Estabilización de deslizamientos y movimientos de masa mediante proyectos forestales de protección de
- 4. Respuesta De Protección De Cultivos Ante Fenómenos Naturales.**



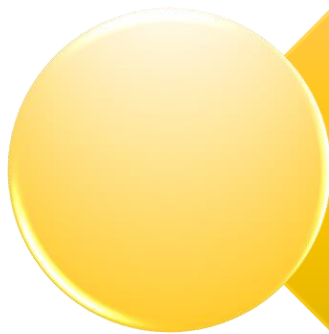
5.4. DIMENSIÓN INSTITUCIONAL:

“Gestión Municipal Al Bicentenario, Renovado Y Moderna, Con La Fuerza Organizativa De Los Pueblos”.

a) Gestión Municipal

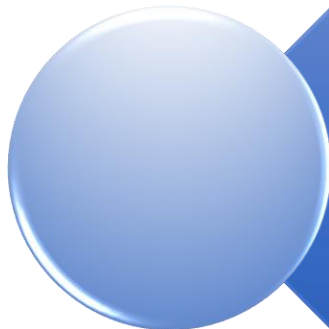
Propuesta de reingeniería municipal y articulación social

Componentes del proyecto



Reingeniería E Innovación Institucional:

- Creación de la Gerencia de Gestión Ambiental y Desarrollo Territorial
- Gerencia de Desarrollo Agro producción y Pecuaria, Gerencia de la Juventud y Emprendimiento
- Actualización de instrumentos de gestión ROF,MOF, Planes de Desarrollo.



Articulación De Organizaciones Y Trabajo Mancomunado:

- Planificación de desarrollo territorial participativo, reorganización de la fuerza del trabajo ancestral comunal el Ayni, Minka Y Mita



PROPUESTA DE SEGUIMIENTO AL PLAN DE GOBIERNO Y ANTICORRUPCIÓN.

La rendición de cuentas respecto al cumplimiento de las propuestas consignadas en el plan de gobierno será cada cuatro meses y cuando la sociedad civil y/o organizaciones de base lo soliciten, **además nuestro compromiso con el pueblo limpiar la imagen manchada de los Recuaínos como la primera provincia con más casos de presuntos actos de corrupción según el último reporte de contraloría, nuestro deber desde el primer momento la fiscalización de gestiones anterior e informar transparentemente con documentos fehacientes en una audiencia pública dando cuenta al pueblo de recursos de todos**, y en aras de la transparencia y la gobernabilidad de nuestra futura gestión municipal provincial, habrá:

- ✚ Participación de la población en el control y evaluación del desarrollo de los proyectos de inversión pública.
- ✚ Planes operativos en permanente evaluación en función de resultados.
- ✚ Rendición de cuentas las veces que sean necesarios a la población.
- ✚ Focalización participativa de los programas sociales para garantizar imparcialidad, transparencia, control social y eficacia asegurando que sus beneficios lleguen a los más pobres y excluidos.
- ✚ Publicación de los actos de gobierno para conocimiento de los ciudadanos.
- ✚ Promover espacios locales de planificación, concertación y gestión participativas asegurando la participación directa de las organizaciones sociales de base.
- ✚ Promover la formación de liderazgos democráticos, emprendedores y concertadores, con énfasis en los y las jóvenes.
- ✚ Contribuir al fortalecimiento del rol de los gobiernos locales en la política social.

Finalmente, es de precisar que las estrategias de financiamiento de inversiones además de los recursos institucionales y gestión de transferencias del gobierno central, será fomentar las obras por impuestos y asociaciones público privadas, así como buscar la cooperación nacional e internacional.

DIMENSION INSTITUCIONAL: "Por Gestión Municipal Al Bicentenario, Renovado Y Moderna, Con La Fuerza Organizativa De Los Pueblos".

- a). **Reingeniería E Innovación Institucional:** Creación de la Gerencia de Gestión Ambiental y Desarrollo Territorial, Gerencia de Desarrollo Agroproducción y Pecuaria, Gerencia de la Juventud y Emprendimiento (actualización de instrumentos de gestión ROF, MOF, Planes de Desarrollo).
- b). **Articulación De Organizaciones Y Trabajo Mancomunado:** Planificación de desarrollo territorial participativo, reorganización de la fuerza del trabajo ancestral comunal el Ayni, Minka Y Mita.
- c). **Lucha Contra La Corrupción (audiencias públicas).** Nuestro compromiso con el pueblo limpiar la imagen manchada de los Recuainos como la primera provincia con más casos de presuntos actos de corrupción según el último reporte de contraloría.

DIMENCIÓN SOCIAL : "Por una Gestión De Desarrollo Humano Y Calidad De Vida E Infraestructura Urbana Y Vial".

- a). **Educación:** Colegios con innovación tecnológica, formación de talentos y orientación vocacional, Formación técnica empresarial, Instalación De Centro De Investigación Científica - CIENCI-RECUAY.
- b). **Salud:** Mejoramiento de la atención de salud, seguridad alimentaria Y promotores de salud, medicamentos periódicamente y equipamiento, hospitales Rodante..
- c). **calidad de vida:** Propuesta integral de atención y desarrollo del niño, la juventud, la mujer y adulto mayor.
- d). **Deporte Y Cultura:** Proyecto de formación de clubes deportivas, casa de la juventud, cultura y el saber con biblioteca virtual.
- e). **Desarrollo Urbano E Infraestructura:** Construcción de la casa del adulto mayor, la juventud y cultura, piscina olímpica temperada de Recuay, Parque infantil acuático y juegos de luces, Mantenimiento de vías y construcción de puentes.
- f). **Seguridad Ciudadana Y Comunal:** Centro De Operación Y Video Vigilancia, sistema móvil (celular) de alerta y control de seguridad, Juntas Vecinales Y Rondas Campesinas.

DIMENCIÓN ECONOMICA: "Por una Gestión De Desarrollo Ecoturístico, Forestal, Agro-ganadero Y Comercial (Cadenas Productivas)".

- a). **Agro Producción:** Centro de almacenamiento, conservación y distribución de Semillas Mejoradas, plántones frutales.
- b). **Sistemas De Riego:** Mejoramiento y construcción de canales de irrigación, reservorios, cochas, siembra y cosecha de agua, riego tecnificado.
- c). **Pecuario – Ganadero:** Siembra y manejo de pastos mejorados, centro municipal de asistencia técnica y de mejoramiento genético del ganado vacuno y lanar.
- d). **Comercialización E Industrialización:** Proyectos de ideas de negocio, Capital semilla, centro de industrialización de productos lácteos, tubérculos y granos andinos.
- e). **Ecoturismo :** Proyecto integral turístico apertura de circuitos (Nevado Pastoruri, Gruta de San Patricio, Pueblo Viejo, Necrópolis de Jecosh, Laguna de Conococha, Querococh)

DIMENCIÓN AMBIENTAL: "Por Una Gestión Ambiental Y Planificación De Desarrollo Territorial "

- a). **Zonificación Económica Y Ecológica-ZEE.** Base Para El Ordenamiento Territorial con planificación territorial, para el mejor uso de suelos , desarrollo Ecoturístico, Forestal, Agro-ganadero.
- b). **Forestación:** Proyecto integral de zonificación y desarrollo forestal de producción y protección, sistemas agroforestales y gestión de bonos de carbono.
- c). **Manejo De Residuos Sólidos.** Proyecto De Manejo Integral De Residuos Sólidos mediante el Programa De Incentivos A La Mejora De La Gestión Municipal.
- d). **Saneamiento:** Propuesta Integral De cobertura, mejoramiento innovador con la instalación de clorinadores automáticos, fortalecimiento de la JASS (distribución de materiales y quit de herramientas para la operación y mantenimiento).
- e). **Gestión Integrada De Recurso Hídrico:** Propuesta de gestión integrada de cuencas, conformación de Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca, formalización de usuarios y licencias de usos de agua.
- f). **Conflicto Socioambiental:** Propuesta de gestión de diálogo para el desarrollo sostenible y responsabilidad social.
- g). **Riesgos De Desastres:** Propuesta de gestión de riesgos de desastre (mapa de peligros, vulnerabilidad y riesgo), con planificación territorial y urbana, política de prevención, de respuesta y control.



*Ha sido para mí, es el mejor espacio para planificar un
sueño postergado.*

Dante León Arnao

“El hijo recuino”

iii MUCHAS GRACIAS...!!!