

**DIAGNOSTICO DEL PLAN DE DESARROLLO Y PLAN DE ORDENAMIENTO
TERRITORIAL DE LA PROVINCIA DE PASTAZA
MATRICES DE RESUMEN DEL DIAGNOSTICO**

COMPONENTE BIOFISICO

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Uso del Suelo y Cobertura Vegetal	85 % del Territorio se encuentra Conservado	Ampliación indiscriminada de la frontera agrícola y ganadera. Incremento de Áreas Urbanas
Recursos Naturales no Renovables	Presencia de Áreas Petroleras y Mineras en el Territorio	No se evidencia estudio sobre el Aprovechamiento Inadecuado del Recurso Natural no Renovable en la Provincia.
Recursos Naturales en Proceso de Degradación		Deforestación. Ampliación de la Frontera Agrícola y Ganadera. Asentamientos Humanos no Planificados. Contaminación de los Recursos Hídricos. Expansión de las actividades Mineras.
Impactos y Niveles de Contaminación		Contaminación de los Recursos Hídricos en la zona intervenida.
Ecosistemas Frágiles	Existen 17 Tipos de Ecosistemas presentes en la Provincia.	Los Ecosistemas que se encuentran en el área intervenida están siendo amenazados por actividades humanas con el mal uso de los recursos naturales
Proporción y Superficie Bajo Conservación	85 % del Territorio se encuentra Conservado	El 13,02 % del territorio se encuentra protegido.

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
Administración 2014 - 2019

Ecosistemas para Servicios Ambientales	Existen 17 Tipos de Ecosistemas para distintos Servicios Ambientales como son: Servicios de Regulación de Ecosistemas, Servicio de Provisión, Servicios Culturales, Servicio de Soporte.	Afectación a los Ecosistemas por actividades humanas en la zona intervenida.
Clima	Existe 4 tipos de Climas que son: Muy Húmedo Templado Cálido, Muy Húmedo Sub Tropical, Lluvioso Sub Tropical, Húmedo Tropical, lo que da lugar a la presencia permanente del agua.	Existe Inundaciones que afectan a los poblados que se encuentran en las riveras de los ríos. Además ocasionan Deslizamientos.
Relieve	Diversidad de Ecosistemas debido a que tenemos 18 tipos de relieves.	Propensos a remoción de masas
Geología	Existe 12 Formaciones Geológicas	Desconocimiento de la población de las fallas geológicas
Suelos	Existe 4 tipos de Suelos y la mayor parte del Suelo está destinado a la conservación	Suelos para uso agrícola muy restringido. Baja fertilidad y una baja retención de humedad y alta permeabilidad. Fuertes pendientes sujetas a erosión. Y suelos blandos e inestables para la infraestructura
Agua	Abundantes Recursos Hídricos: 3 Cuencas Hidrográficas, 12 Sub Cuencas, y 80 Micro cuencas	Contaminación de los Recursos Hídricos en la zona intervenida
Riesgos		Existe Inundaciones que afectan a los poblados que se encuentran en las riveras de los ríos. Además existen Fallas Geológicas, Zonas de Deslizamientos, y Riesgos de origen Antropico

COMPONENTE ECONOMICO

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Trabajo y Empleo		62.64% de subempleo en la Provincia de Pastaza, 20.838 con respecto a la PEA a junio 2014. 33.58% de la PEA son asegurados.
Estructura productiva	68.5 % del VAB tiene la explotación de minas y canteras.	2.7% del VAB tiene actividades de agricultura, ganadería, silvicultura y pesca. No se evidencia estudios de la cadena productiva del sector forestal considerando, a pesar de que la silvicultura está considerada como una actividad económica.
Relación entre sectores económicos	El 67% de la PEA pertenece al sector terciario cuyas actividades tienen un VAB del 27%.	5% de la PEA trabaja en el sector secundario y el VAB es del 2%.
Principales actividades económicas		La actividad de minas y canteras es la que mayor VAB tiene que es del 68.5%, en la que trabajan el 0.41% de la PEA provincial. Mientras que las actividades de agricultura, ganadería tiene un VAB del 2.7%, trabaja la mayor parte de la PEA que corresponde a un 27%.
Establecimientos económico-productivos	1.723 establecimientos de comercio al por mayor y menor principalmente.	503 establecimientos de alojamiento y alimentos, en su mayoría de tercera categoría.
Factores productivos	El uso de suelo está ocupado por montes y bosques (274.857 has de 428.907 has), en el 2013.	Al 2013 se aumentado el uso del suelo con cultivos permanentes, transitorios y pastos cultivados (65.696 has de 428.907 has), ampliando la frontera

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
Administración 2014 - 2019

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
	Se registra 112 equipamientos e infraestructura para actividades productivas de las cuales 79 son paneleras y la mayoría se encuentran en el cantón Pastaza.	agrícola. En el 2013 se destinó créditos principalmente para consumo y microcréditos.
Modos de producción	El 85% del territorio provincial se encuentra administrado por un modo de producción comunitario.	
Seguridad y soberanía alimentaria		No existe un estudio de los productos de la canasta básica que consume la población de Pastaza.
Infraestructura de apoyo a la producción	976 kilómetros de red vial rural ubicado en el 15% del territorio intervenido, 359 km de vías están asfaltadas.	
Proyectos Estratégicos Nacionales		La explotación petrolera se da en los modos de producción comunitaria.
Mercado de capitales y finanzas	Existen líneas de crédito de entidades financieras, públicas, privadas, mutualistas y sociedades financieras.	
Flujos fiscales	Cada año Pastaza aporta con más impuestos fiscales (SRI), en relación a los años 2010 y 2013, hubo un incremento del 62%.	

COMPONENTE SOCIO-CULTURAL

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Demografía	Concentración de la población en cabecera cantonal de Pastaza y parroquia Shell del cantón Mera	Disgregación poblacional, asentamientos dispersos principalmente en las parroquias del interior de la provincia
Educación	Infraestructura educativa en la parte urbana	No existe una política definida en el logro de una educación de calidad, tanto hispana como bilingüe
Salud	Hospital regional	No existe la cobertura para toda las parroquias y comunidades, además la insuficiente presencia de médicos especialistas
Acceso y uso de espacio público	Concentración de los espacios en el sector urbano	La dispersión de población no permite una implementación de espacios recreativos suficientes
Organización y tejido social	Organizaciones productivas	La producción y el negocio, como también el turismo no ha logrado un fortalecimiento
Grupos étnicos	7 nacionalidades asentadas en el territorio provincial	No acceden a los servicios básicos.
Cohesión social	El nivel de pobreza se marca una diferencia muy definida	Grupos sociales y comunidades con niveles altos de pobreza y acceso a los servicios básicos
Patrimonio cultural	Una lengua declarada como patrimonio cultural de la humanidad	La lengua zápara al borde de la desaparición
Movimientos migratorios y vectores de movilidad	El movimiento migratorio se da en su mayoría internamente.	La migración del campo a la ciudad, y la causa es falta de formas y modos de producción.

COMPONENTE POLITICO INSTITUCIONAL

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Instrumentos de Planificación y ordenamiento Territorial	Plan de Desarrollo y Plan de Ordenamiento Territorial de la provincia de Pastaza vigente.	PD Y POT no está actualizado en relación con el Plan Nacional del Buen Vivir al 2017.
Mapeo de actores públicos, privados, sociedad civil	El GADPPz cuenta con la ordenanza del sistema de participación ciudadana y la ordenanza del consejo de Planificación provincial. Miembros de asamblea provincial y consejo de planificación actualizados al 2014.	
Estructura y capacidad del GAD	La estructura orgánica del GADPPz está alineada a las competencias 74 % poseen título de tercer nivel del personal a nombramiento.	21 % son bachilleres del personal a nombramiento 7% personal que poseen título de cuarto nivel del personal a nombramiento.
Análisis y sistematización de experiencias sobre planificación y ordenamiento territorial.	El PD y POT vigentes cuentan con una línea base a nivel comunitario levantada por el GADPPz en el 2011. El GADPPz, cuenta con un equipo técnico de planificación para la actualización, monitoreo y evaluación del PD Y POT de la provincia de Pastaza. Metodología para la actualización de Planes de Desarrollo y ordenamiento Territorial, capacitación y asistencia técnica de parte de SENPLADES .	El GADPPz no cuenta con una infraestructura física para el personal administrativo actualmente se arrienda.

COMPONENTE DE ASENTAMIENTOS POBLACIONALES

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Red Provincial de Asentamientos Humanos	La mayoría de asentamientos poblacionales tienen una alta conectividad inter-cantonal e interprovincial.	Las poblaciones se encuentran en mayor número en las partes altas de las micro cuencas y sub cuencas, lo que ocasiona una presión negativa sobre los ecosistemas frágiles.
Red Vial	Excelente oferta de conectividad terrestre entre los asentamientos que se encuentran en las áreas intervenida y de transición.	Creación de vías a ningún centro poblado identificado.
Acceso a la Vivienda	Facilidad para la elaboración de viviendas a partir de materiales proporcionados por la naturaleza.	Las viviendas no cumplen con los requerimientos de salubridad u seguridad.
Localización de los Asentamientos Humanos	Los asentamientos poblacionales se encuentran localizados en una zona con suficientes recursos para su sustento.	El remplazo del concreto y asfalto por los bosques, crea un nivel de vulnerabilidad en los mismos asentamientos poblacionales (inundaciones, deslizamientos, erosión de los suelos, pérdida de flora y fauna, contaminación de los ríos).
Dispersión y Concentración Poblacional		Existe una elevada concentración de los asentamientos poblacionales sobre ecosistemas frágiles y una exagerada dispersión sobre ecosistemas menos frágiles lo que dificulta y en algunos casos imposibilita su acceso a servicios básicos.

COMPONENTE DE MOVILIDAD, ENERGIA Y CONECTIIDAD

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Acceso a servicio de telecomunicaciones	80,81% de la población tiene acceso a Internet. (Fuente: SUPERTEL 2013)	77,85% de la población no cuenta con acceso a telefonía fija. (Fuente: SUPERTEL 2013)
Tipo de generación de energía eléctrica.	80,40% de viviendas con acceso carrozable (98,80% del sector urbano y 65,88% del sector rural), cuentan con servicio de energía eléctrica gracias a la red de empresa eléctrica de servicio público, 0,50% gracias a paneles solares y 0,80% a generadores de luz (planta eléctrica). (Fuente: INEC 2010)	17.90% de las viviendas no cuentan con el servicio de energía eléctrica.
Redes viales y de transporte	MTOP: 162.24 km de asfaltos. GADPPz: 197.42km de Asfaltos, 616.05km de Afirmado y 44.18km de Desbanques. (Fuente: Dirección Planificación GADPPz - 2013)	