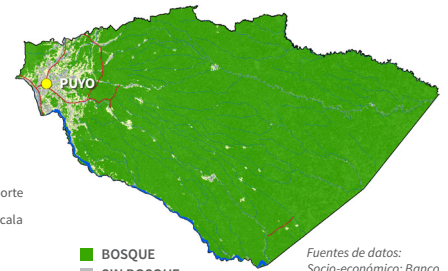


PASTAZA ECUADOR



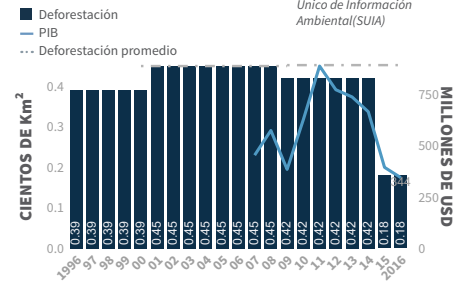
RESEÑA DEL DESARROLLO RURAL DE BAJAS EMISIONES (DRBE)

- Es la provincia más grande de Ecuador por área, con la mayor biodiversidad
- Contiene el 35% del Parque Nacional Yasuní (PNY), ocupado por el grupo indígena Waorani - sitio de conflicto actual por la extracción de petróleo
- 78% de cobertura forestal (de los cuales 67% es bosque primario); la más alta de Ecuador
- 7 nacionalidades indígenas reconocidas constitucionalmente ocupan el 80% del área provincial (~ 2 millones de ha), según lo respaldado legalmente en el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial (PDOT), y tienen derechos exclusivos de uso del suelo
- La significativa producción de petróleo desde las 1970s ha contribuido a los cambios de uso del suelo, la migración y las actividades de asentamiento por parte del Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial (GAD)
- El Programa SocioBosque proporciona ingresos a las comunidades locales (CL) en el 30% de Pastaza



Fuentes de datos: Socio-económico: Banco Central del Ecuador, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC)
Deforestación: Banco Central del Ecuador, Sistema Único de Información Ambiental(SUIA)

MOTORES DE DEFORESTACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Tala ilegal Infraestructura de transporte Agricultura a pequeña escala Extracción de petróleo Minería legal Minería ilegal
PROMEDIO ANUAL DE EMISIONES PROVENIENTES DE LA DEFORESTACIÓN	1.40 Mt CO ₂ (2010-2016) <i>Incluye biomasa aérea, biomasa subterránea, hojarasca y madera muerta</i>
ÁREA	29.629 km ²
POBLACIÓN	108.365 (2018)
IDH	Sin información
PIB	USD 0,34 mil millones (2016, Año base 2007)
GINI	0,471 (2015)
PRINCIPALES ACTIVIDADES ECONÓMICAS	<ul style="list-style-type: none"> Extracción de recursos no renovables Servicios Servicios públicos
POBLACIÓN RURAL/ URBANA	56%/ 44% (2015)

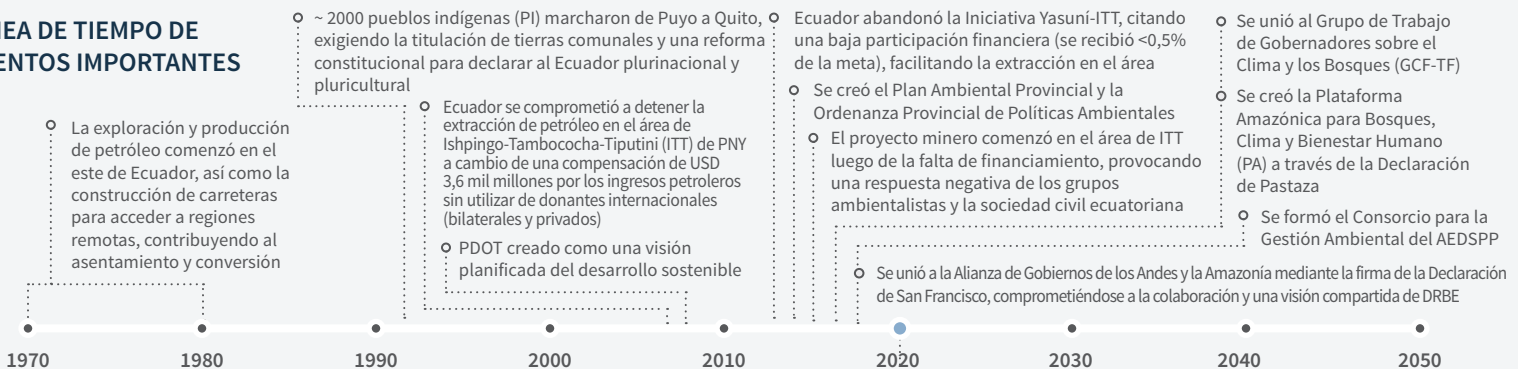


LO DESTACADO EN INNOVACIÓN

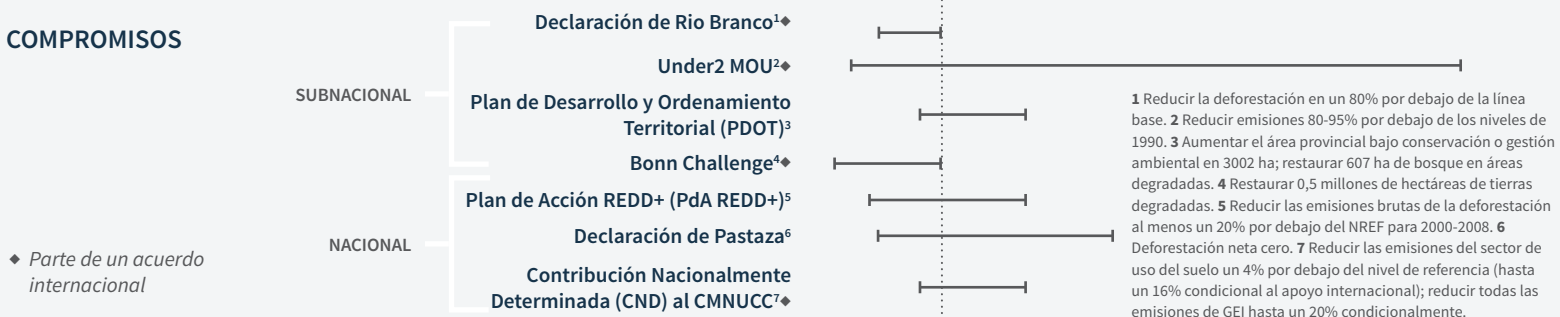
La Constitución de Ecuador faculta a los GAD provinciales y municipales para gestionar la conservación dentro de sus territorios. Este nivel de autoridad facilitó el desarrollo y la aprobación de la **Ordenanza del Área Ecológica de Desarrollo Sostenible Provincial de Pastaza (AEDSPP)** en 2017. La Ordenanza estipula la conservación del 92% del territorio provincial (2.542 km²), protege las fuentes de agua y propone un nuevo esquema de conservación productiva utilizando sistemas ancestrales de cultivo. El AEDSPP también fortalece la preservación de la biodiversidad al crear un corredor biológico que limita con el PNY. La Ordenanza promueve la protección de los bosques mediante el uso de un sistema de transporte multimodal (vinculado a las áreas de intervención del PDOT), que promueve el desarrollo

de pueblos ribereños, facilita el transporte acuático de bienes para complementar el transporte a través de las carreteras existentes y garantiza la no expansión de la deforestación para la construcción vial. Como resultado, la deforestación relacionada con la expansión de la infraestructura de transporte ha disminuido. El Consorcio para la Gestión Ambiental del AEDSPP, compuesto por el GAD Provincial y cinco GAD Municipales, en coordinación con los grupos de PI de la provincia, administra el AEDSPP. También aumenta las capacidades de los PI para la gestión y negociación con el gobierno y otros actores. Más adelante, el Consorcio desarrollará un plan de gestión integral para el AEDSPP como herramienta para ejecutar programas, proyectos y actividades que promuevan la producción sostenible en el área.

LÍNEA DE TIEMPO DE EVENTOS IMPORTANTES



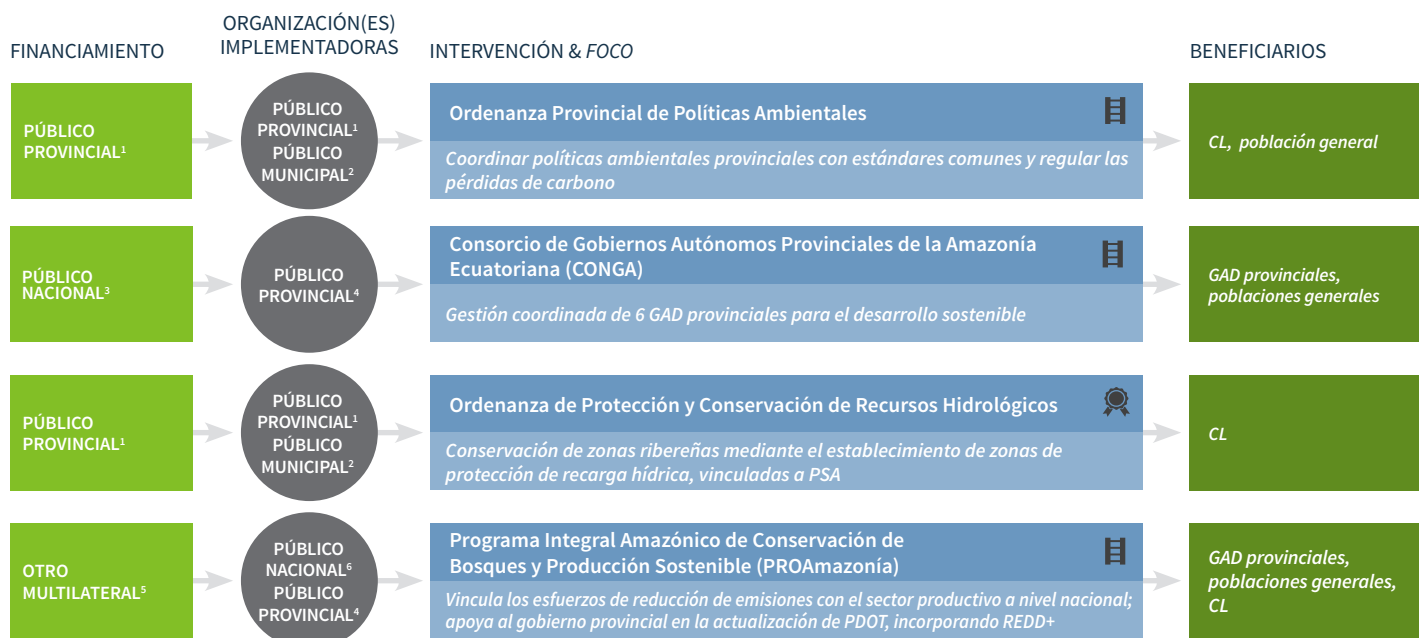
COMPROMISOS



1 Reducir la deforestación en un 80% por debajo de la línea base. 2 Reducir emisiones 80-95% por debajo de los niveles de 1990. 3 Aumentar el área provincial bajo conservación o gestión ambiental en 3002 ha; restaurar 607 ha de bosque en áreas degradadas. 4 Restaurar 0,5 millones de hectáreas de tierras degradadas. 5 Reducir las emisiones brutas de la deforestación al menos un 20% por debajo del NREF para 2000-2008. 6 Deforestación neta cero. 7 Reducir las emisiones del sector de uso del suelo un 4% por debajo del nivel de referencia (hasta un 16% condicional al apoyo internacional); reducir todas las emisiones de GEI hasta un 20% condicionalmente.

◆ Parte de un acuerdo internacional

INTERVENCIONES CLAVE



1 Gobierno Autónomo Descentralizado (GAD) de la Provincia de Pastaza. 2 GADs municipales. 3 República del Ecuador. 4 GADs de Pastaza, Sucumbios, Orellana, Napo, Morona Santiago y Zamora Chinchipe. 5 PNUD a través del Fondo Verde para el Clima y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM). 6 Ministerio del Ambiente (MAE), Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG).

AVANCES HACIA LA SOSTENIBILIDAD JURISDICCIONAL

○ TEMPRANO ● INTERMEDIO ● AVANZADO

Estrategia DRBE integrada	○	El Plan de Implementación REDD+ (Pdi) provincial, respaldado por el financiamiento de la "Ventana A" del PNUD-Noruega, se desarrolló a través de un proceso participativo y la revisión y aprobación del MAE está pendiente
Plan espacial	●	PDOT se sometió a consulta pública en el proceso de desarrollo y aprobación, incluidos representantes del sector público y de PI El Plan Ambiental Provincial incluye un mapa de prioridades de conservación basado en la cobertura y el uso
Metas de desempeño	○	PDOT establece objetivos enfocados en aumentar las áreas de conservación, la zonificación territorial y otros indicadores socioeconómicos Pdi incluye objetivos cuantitativos para la restauración de áreas degradadas y el establecimiento de zonas de recarga hídrica en áreas de conservación
Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV)	○	El Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques (SNMB) es espacialmente explícito y facilita la definición de acciones a nivel de provincia dentro de la PdA REDD+ La implementación de un sistema de monitoreo forestal comunitario está planificada, el cual aplicará metodología de monitoreo nacional a nivel provincial
Políticas e incentivos	●	PdA REDD+ proporciona un marco general para el desarrollo de Pdi-La Ordenanza provincial de políticas ambientales regula las políticas relevantes para garantizar la consideración adecuada de los derechos humanos, la producción social y ambientalmente responsable y la protección de la biodiversidad
Gobernanza multi-actor	●	El Consorcio para la Gestión Ambiental del AEDSPP incluye gobiernos locales, PI, ministerios, academia y ONGs; el 1er grupo de este tipo a nivel nacional, y está siendo reestructurado para servir como principal instrumento provincial de gobernanza de múltiples actores, con reuniones periódicas
Agropecuaria sostenible	○	El Programa de Desarrollo Productivo Provincial busca fortalecer y diversificar la producción familiar, aumentando la comercialización de los productos y evitando la expansión de la frontera agrícola La Agenda Nacional de Transformación Productiva Amazónica (ATPA) desarrolla sistemas para la tenencia de la tierra y la información y manejo del uso, establece sistemas agroforestales y brinda asistencia técnica a los productores
Pueblos indígenas y comunidades locales	●	Representantes de la Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía Ecuatoriana (CONFENIAE) y la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA) participan en foros de toma de decisiones provinciales e interprovinciales, p. Ej. PA PI involucrados en el desarrollo de AEDSPP, PDOT y Pdi
Finanzas DRBE	○	El apoyo proviene del exterior (GCF-TF, Moore Foundation, Unión Europea, Cooperación Alemana, JICA-KOICA, Banco Interamericano de Desarrollo) y del interior (Proamazonia, MAE, MAG) El Consorcio AEDSPP apunta a atraer financiamiento internacional para apoyar a Pastaza en cumplir los compromisos DRBE

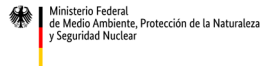
CITA | M. Rojas Peña, O. David, S. Peteru. 2018. "Pastaza, Ecuador" in C. Stickler et al. (Eds.), *El Estado de la Sostenibilidad Jurisdiccional*. San Francisco, CA: EII; Bogor, Indonesia: CIFOR; Boulder, CO: GCF-TF.

REFERENCIAS COMPLETAS Y FUENTES DE DATOS PROPORCIONADAS EN www.earthinnovation.org/state-of-jurisdictional-sustainability 2020/07/31

EQUIPO TÉCNICO



FOMENTADO POR



en virtud de una resolución del Parlamento de la República Federal de Alemania

DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES

DESAFÍOS

- Dependencia económica del petróleo, reflejada en el fracaso de la Iniciativa Yasuní-ITT
- La rotación administrativa en múltiples niveles del gobierno ha retrasado los procesos de planificación del AEDSPP
- Los sistemas de producción sostenible existentes promovidos por el gobierno provincial no ofrecen beneficios a largo plazo para los PI
- Las instituciones financieras aún desconfían de los riesgos de inversión, lo que impide el establecimiento de asociaciones con bancos privados

OPORTUNIDADES

- La administración provincial actual busca proactivamente el apoyo internacional para la estrategia DRBE jurisdiccional
- La Alianza de Gobiernos de los Andes y la Amazonía conecta Pastaza con jurisdicciones en Bolivia, Brasil, Colombia y Perú, ofreciendo un intercambio de aprendizaje internacional
- PA crea oportunidades de colaboración interregional para implementar estrategias nacionales y provinciales para REDD+, cambio climático, bosques, PI y biodiversidad
- Pdi y ATPA crean importantes aportes económicos para la protección forestal y la agricultura sostenible, respectivamente