





Segunda Sesión Extraordinaria y Primera Audiencia Pública Descentralizada de la Comisión Agraria en el Departamento de Tumbes

MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

ÁNGEL MANUEL MANERO CAMPOSMinistro de Desarrollo Agrario y Riego









Estrategia sectorial 2024 - 2025

Política de gestión y plan de trabajo







Estrategia sectorial 2024 - 2025

Ejes de atención priorizada

Seguridad jurídica sobre la tierra



Infraestructura y tecnificación del riego



Innovación y tecnificación agraria

Manejo sostenible de agua y suelos



Desarrollo forestal y fauna silvestre

Sanidad agraria e inocuidad agroalimentaria



Gestión de riesgo de desastres en el sector agrario

Asociatividad, financiamiento y acceso a mercado



Estrategia Sectorial 2024 - 2025 Plan de trabajo 2024

En el año 2024, se han realizado las siguientes acciones:

A través de **Agroideas**, se atendieron **28 planes de negocio**, con un monto
desembolsado de **S/ 4 millones**, en beneficio
de **530 productores**.

IMPULSA MIPERU: S/ 11 M en créditos para 206 515 productores agrarios.

Reglamento adaptado para incluir créditos de la campaña e incrementar el impacto.







Estrategia Sectorial 2024 - 2025 Plan de trabajo 2025

Para el 2025, las metas propuestas para el sector son:

Se gestionará financiamiento para diversos proyectos hidráulicos como Guanábano y a través del PEBPT, la Alternativa – Optimizada del Proyecto Binacional.

Implementar el relanzamiento del Programa de la Mosca de la Fruta incluyendo la capacitación, establecimiento de protocolos actualizados y despliegue de medidas de control en las áreas priorizadas.













Inversiones de infraestructura hidráulica y riego del MIDAGRI en la región Tumbes

Lista sectorial







Proyectos de infraestructura de riego a cargo de Agrorural Obras en ejecución y por ejecutar este año

	PROV/ DISTRITO	CUI	BENEFICI	ARIOS		META FINA	ANCIERA		
PROYECTO			N° FAMILIAS BENEFICIARIAS	ÁREA BENEFICIARIA (Ha)	META FISICA	INVERSIÓN TOTAL (S/)	INVERSION AÑO 2024 (S/)	PORCENTAJE DE AVANCE FISICO	OBSERVACIONES
REHABILITACION DEL SISTEMA DE CAPTACION Y CANAL ROMERO EN EL SECTOR ROMERO (PROGRESIVA 0+000 - 4+000), DISTRITO TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	TUMBES	2484152	188		REHABILITACIÓN DE 3.12 KM DE CANAL DE RIEGO	S/.10,258,167.00	S/.562,986.00		SE ESTA CULMINANDO LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE SALDO DE OBRA, PARA LA EJECUCION FISICA Y CULMINACION DE LA OBRA EN EL PRESENTE AÑO.







Proyectos a cargo de Proyecto Especial Binacional Puyango Tumbes (PEBPT) Obras y estudios en ejecución este año – Infraestructura de riego

						BENEFICIARIOS			MEŢA FINANCIERA		PORCENTAJE	
N°	PROYECTO	PROVINCIA	DISTRITO	TIPO DE PROYECTO	CUI	N° FAMILIAS BENEFICIARIAS	AREA BENEFICIARIA (Ha)		INVERSIÓN TOTAL (S/)	INVERSION AÑO 2024 (S/)	DE AVANCE FISICO (PROMEDIO)	OBSERVACIONES
1	REHABILITACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO DEL CANAL LA PEÑA, DISTRITOS DE CORRALES, LA CRUZ Y SAN JACINTO, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES	TUMBES	CORRALES	RIEGO	2425378	1,904.00	5,441.00	CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE ADUCCIÓN 0.9 KM DESMONTAJE Y MONTAJE DE 04 COMPUERTAS RADIALES Y COMPUERTAS DESLIZANTES SISTEMA ELÉCTRICO DE MEDIA TENSIÓN 10 KV SISTEMA ELÉCTRICO EN BAJA TENSIÓN		26,925,995.00	39.24%	EN EJECUCIÓN
2	CREACION DEFENSA RIBEREÑA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO ZARUMILLA - TRAMO COMPRENDIDO ENTRE PUEBLO NUEVO Y LA BOCATOMA LA PALMA - PAPAYAL - ZARUMILLA - TUMBES	ZARUMILLA	PAPAYAL	PROTECCION	2192835	2,682.00	630.84	CONSTRUCCIÓN DE 8,5 KM DE DIQUES PARA DEFENSA DE LA MARGEN IZQUIERDA EN EL RÍO ZARUMILLA	118,049,564.64	8,201,017.00	100.00%	LIQUIDACIÓN - APROBADA
3	INSTALACION DEL SERVICIO DE PROTECCION CONTRA LAS INUNDACIONES EN LAS LOCALIDADES DE LA PALMA - CANARIO II, MARGEN IZQUIERDA DEL RIO ZARUMILLA (PROGRESIVA 0+120 - 11+550) EN LOS DISTRITOS DE PAPAYAL Y AGUAS VERDES, PROVINCIA DE ZARUMILLA, TUMBES	ZARUMILLA	PAPAYAL Y AGUAS VERDES	PROTECCION	2192836	5,863.00	690.67	CONSTRUCCIÓN DEFENSAS RIBEREÑAS EN EL TRAMO DEL SECTOR LA PALMA - CANARIO II, CON UNA LONGITUD DE 8.94 KM	84,275,657.51	637,878.00	100.00%	LIQUIDACIÓN - APROBADA
4	AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO SECTOR ARENA LA PALMA DEL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	TUMBES	PAMPAS DE HOSPITAL	RIEGO	2492999	1,423.00	119.42	CONSTRUCCIÓN 02 CASETAS DE BOMBEO DE 110.55 M2 LÍNEA DE IMPULSIÓN DE BOMBEO TUBERÍA ESTRUCTURAL HDPE CORRUGADA DE 14", 12", 4" Y DE 6".	4,775,848.26	1,412,161.00	0.00%	POR INICIAR SE ENCUENTRA EN ACTOS PREPARATORIOS PARA LA CONTRATACION DE EJECUCION DE OBRA Y SUPERVISION







Proyectos a cargo de Proyecto Especial Binacional Puyango Tumbes (PEBPT) Obras y estudios en ejecución este año – Estudio de preinversión en riego

		PROVINCIA	DISTRITO	CUI	BENEFICIARIOS			META FINANCIERA		PORCENTAJE DE	
N°	PROYECTO				N° FAMILIAS BENEFICIARIAS	AREA BENEFICIARIA (Ha)	META FISICA	INVERSIÓN TOTAL (S/)	INVERSION AÑO 2024 (S/)		OBSERVACIONES
5	CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN RIBERAS DE RÍO VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN MATAPALO, AGUAS VERDES DE CENTRO POBLADO AGUAS VERDES DISTRITO DE MATAPALO, AGUAS VERDES DE LA PROVINCIA DE ZARUMILLA DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	ZARUMILLA	AGUASVERDES	2001621	120.00	400.00	CONSTRUCCIÓN DE DEFENSA RIBEREÑA EN UNA LONGITUD DE 10.34 KN	-	135,525.00	50.00%	EN ELABORÁCIÓN
6	CREACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO CON AGUA SUBTERRÁNEA EN TUMBES, DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE TUMBES	TUMBES	PAMPAS DE HOSPITAL	Idea	200.00	250.00	PERFORACIÓN DE CINCO POZOS TUBULARES PARA LA ZONA DE CHACRITAS, DOS EN BIGOTES, CEIBAL Y BELEN	-	188,700.00	50.00%	EN ELABORÁCIÓN
7	AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANAL ZARUMILLA DISTRITO DE AGUAS VERDES DE LA PROVINCIA DE ZARUMILLA DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES		AGUASVERDES	ldea	40.00	48.00	COSTRUCCIÓN DE UN CANAL TRAPEZOIDAL PARA RIEGO EN UNA LONGITUD DE 3.5 KM	-	112,347.00	50.00%	EN ELABORÁCIÓN











Financiamiento agrario a través de AGROBANCO

Intervenciones







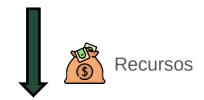
Financiamiento agrario a través de AGROBANCO

Fondos disponibles para el sector agrario

EONDO AGROPERÚ

- Es un fondo reembolsable con recursos para el financiamiento directo de las actividades agrícolas, pecuarias y forestales
- Dirigido a pequeños productores agrarios organizados y organizaciones agrarias que califican como usuarios del Fondo.
- Tasa de 3.5%







*Atiende mediante dos mecanismos de intervención



- Es un fondo cuyo objetivo es incentivar el adecuado comportamiento crediticio y promover la inclusión financiera
- Dirigido al pequeño productor agropecuario deudor del Banco Agropecuario
- Tasa promedio de 14.51%





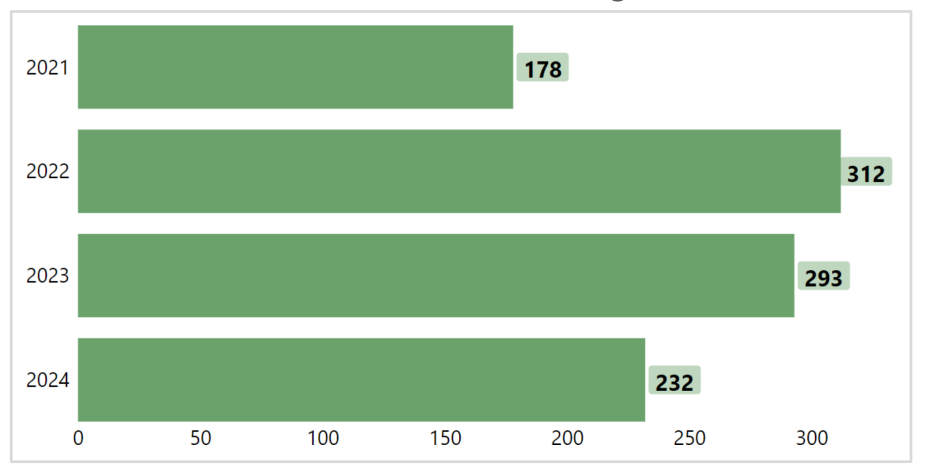




Financiamiento agrario a través de AGROBANCO

Intervenciones Fondo AGROPERÚ - Tumbes

Número de créditos otorgados



A la fecha, en la región de Tumbes, el Fondo AGROPERÚ ha otorgado un total de 1,015 créditos a productores de la región



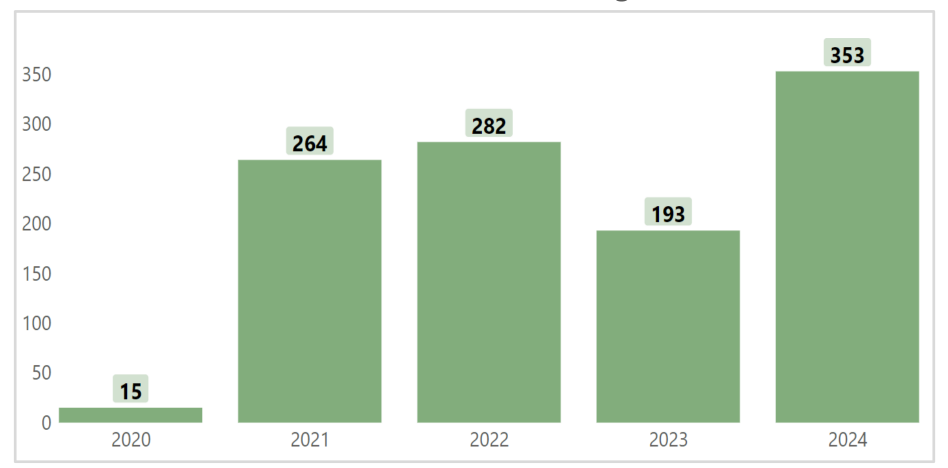




Financiamiento agrario a través de AGROBANCO

Intervenciones FIFPPA - Tumbes

Número de créditos otorgados



A la fecha, en la región de Tumbes, el FIFPPA ha otorgado un total de 1,107 créditos a productores de la región









Cuenca Puyango - Tumbes

Problemática y medidas sectoriales







Cuenca Puyango - Tumbes Problemática y medidas sectoriales

Problema principal	Territorio	Principal fuente contaminante	Observación
Deterioro de la Calidad del Recurso Hídrico Superficial	Binacional	Actividad minera formal e informal desarrollada en la parte alta de la cuenca transfronteriza (ríos Calera y Amarillo en el Ecuador).	Afectación del recurso hídrico, por parámetros físicos-químicos/metal que incumplen los Estándares de Calidad Ambiental (ECA) para agua.
en la U.H. 1394 – Cuenca Tumbes	Nacional	Fuentes contaminantes de origen antrópico, identificadas en la parte media y baja de la Cuenca Tumbes.	Afectación del recurso hídrico, por parámetros orgánicos que incumplen los Estándares de Calidad Ambiental (ECA) para agua.

Fuente: Autoridad Nacional del Agua







Cuenca Puyango - Tumbes Problemática y medidas sectoriales

A nivel binacional

Participación Activa de la ANA en Grupos de Trabajo Binacionales:

La Autoridad Nacional del Agua (ANA) está comprometida con la gestión hídrica transfronteriza entre Perú y Ecuador, participando en cuatro grupos de trabajo.

Financiamiento del Fondo Mundial para el Medio Ambiente:

Se encuentra en proceso de aprobación un proyecto financiado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente, que permitirá implementar Programas de Acción Estratégicos y Planes de Acción Estratégicos Nacionales para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en los acuíferos y cuencas transfronterizas Puyango-Tumbes, Catamayo-Chira y Zarumilla.

Intervención Clave en Tumbes:

Dentro de este proyecto, se destaca la iniciativa "Mejoramiento del Sistema de Tratamiento de Agua para Consumo Humano en Localidades Rurales del Distrito de San Jacinto, Provincia de Tumbes".







O4 Cuenca Puyango - Tumbes Medidas sectoriales

A nivel nacional, con fines agrícolas y acuícolas

Construcción de Grandes Reservorios

Objetivo: Almacenar agua con menor contaminación, permitiendo un tratamiento a gran escala y mejorando la calidad del agua disponible para la agricultura.

 Presa de Guanábano (Gobierno Regional de Tumbes): Capacidad aproximada de 100 millones de metros cúbicos.

Beneficios:

- Mayor disponibilidad de agua para la agricultura, incluso en épocas de sequía.
- Mejora significativa de la calidad del agua, reduciendo riesgos para los cultivos y la salud pública.
- Potencial para el desarrollo de sistemas de riego más eficientes y sostenibles.







O4 Cuenca Puyango - Tumbes Medidas sectoriales

A nivel nacional, con fines agrícolas y acuícolas

Explotación de Agua Subterránea y Riego Tecnificado

Objetivo: Diversificar las fuentes de agua y optimizar su uso mediante tecnologías de riego eficientes.

- o **Intensificar los estudios hidrogeológicos** en la margen derecha del río Tumbes para evaluar el potencial del acuífero.
- Perforación de pozos en ubicaciones estratégicas e implementación de sistemas de riego tecnificado
 (goteo, aspersión) para reducir el consumo de agua y mejorar la productividad agrícola.

Beneficios:

- Acceso a una fuente de agua alternativa, menos vulnerable a la contaminación y las variaciones climáticas.
- Uso más eficiente del agua, reduciendo el desperdicio y los costos de producción.
- Mayor control sobre el riego, permitiendo una aplicación precisa de agua y nutrientes a los cultivos.





Gracias





Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego