

XIV Sesión Extraordinaria y VIII Audiencia Pública Descentralizada

Acciones de mitigación y la cartera de proyectos de inversión agropecuarios para la *Región Tacna*

ÁNGEL MANUEL MANERO CAMPOS

Ministro de Desarrollo Agrario y Riego



PERÚ
Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



BICENTENARIO
PERÚ
2024

01

Desafíos de Adaptación ante la Vulnerabilidad Climática

02

Proyectos de Inversión al 2025

03

Control de la Mosca de la Fruta

04

Propuestas para Mitigar los Impactos



01

Desafíos de Adaptación ante la Vulnerabilidad Climática

El Perú posee 7/9 características de vulnerabilidad al cambio climático reconocidas por la CMNUCC*



* Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

01 | Desafíos de Adaptación ante la Vulnerabilidad Climática

24 Medidas de adaptación para el sector



7

COMPONENTES AGUA PARA USO AGRARIO

Aprovechamiento sostenible e incrementar la disponibilidad hídrica para uso agrario



13

COMPONENTES SUELO Y SISTEMAS PRODUCTIVOS

Reducir la degradación del suelo y los riesgos de las actividades agrarias (sistemas de producción).



4

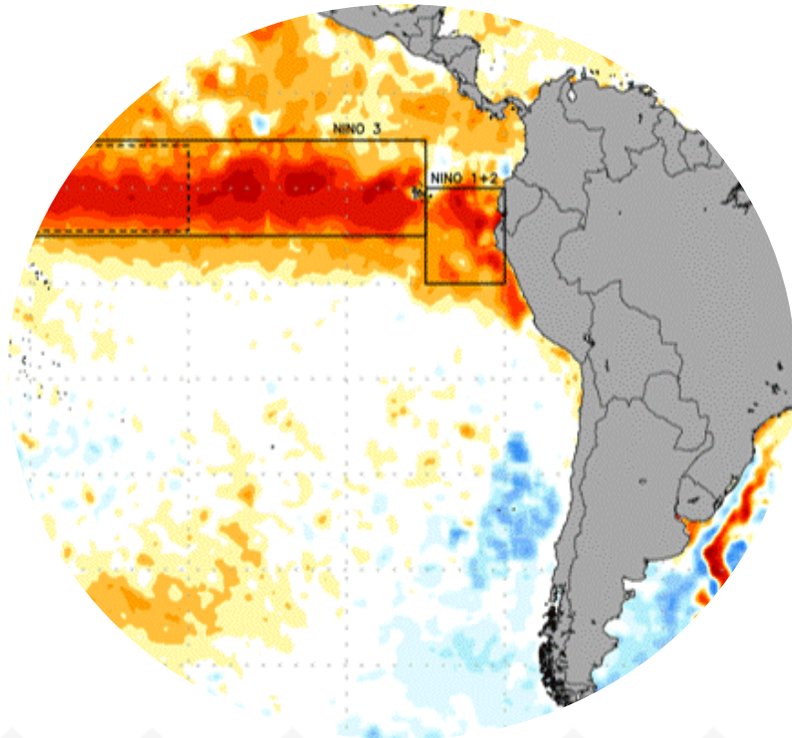
COMPONENTES CADENA DE VALOR

Asegurar la provisión de bienes y servicios en la cadena de valor agraria.

01 | Desafíos de Adaptación ante la Vulnerabilidad Climática

Efectos del Fenómeno "El Niño" en cultivos

Desde inicios del año 2023, las **altas temperaturas** han afectado cultivos como el **mango, el limón sutil, olivo, entre otros** y, en todos los casos, han requerido una respuesta inmediata del sector.



Sector olivícola:

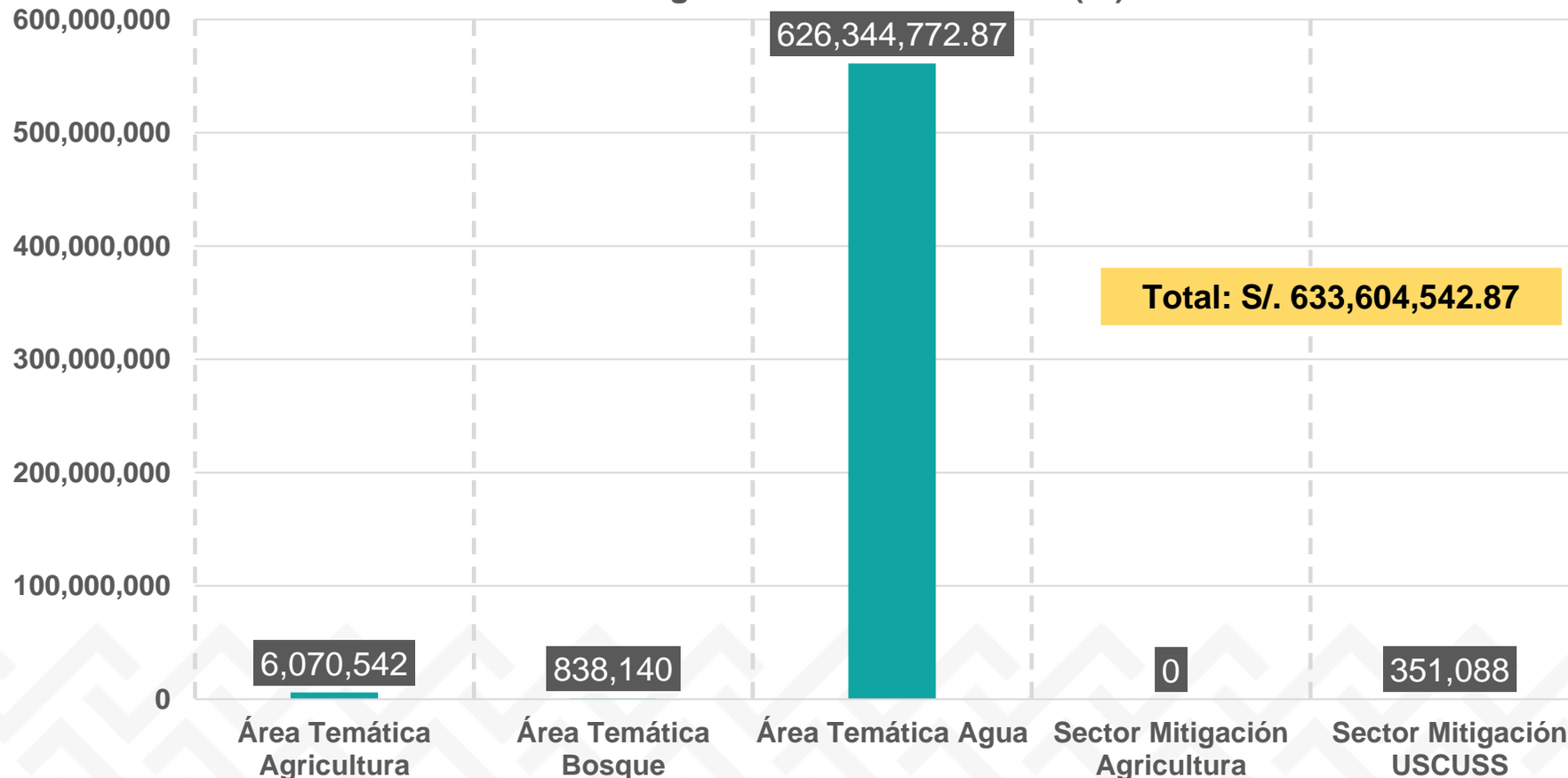
- **Pérdidas en el sector olivícola** de la Región Tacna superiores al 90%.
- Más de **30,000 pequeños productores afectados** en el **distrito de La Yarada - Los Palos**.
- Situación similar en otras zonas como **Ilo - Moquegua, Caravelí en Arequipa, e Ica y Lima**.
- Gravedad **constatada por MIDAGRI** y entidades regionales.
- Incremento de **plagas como Margaronia, Orthezia y barrenillo** debido a altas temperaturas.

01

Desafíos de Adaptación ante la Vulnerabilidad Climática

Plan de Acción Regional para Implementación de las NDC del Sector Agrario en la Región Tacna al 2025

Presupuesto Regional Comprometido para la Implementación Región Tacna - 2020 al 2025 (S/)



02 | Proyectos de Inversión al 2025 para Tacna

Obras de infraestructura de riego

N°	CUI	TIPO	AÑO	NOMBRE DEL PROYECTO DE INVERSION	MONTO DE INVERSION ACTUALIZADO (S/.)	ETAPA	ACTUAL UNIDAD EJECUTORA - SSI	AREA BENEFICIADA (ha)
1	2449810	OTS	2023	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO DEL CANAL UQUIPA (ESTIQUE - TARATA)	2,354,439.30	OBRA	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ESTIQUE	53.65
2	2344365	OTS	2023	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN EL CANAL ACEQUIA GRANDE (CCPP TALABAYA - ESTIQUE - TARATA)	2,923,492.18	OBRA	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ESTIQUE	107.00
3	2300814	OTS	2017	CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO REPRESAMIENTO CULARJAHUIRA PARA LA COMISION DE REGANTES CAMILACA (CAMILACA).	58,938,535.74	OBRA	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CAMILACA	754.73
4	2329736	OTS	2022	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE CONDUCCIÓN DE AGUA PARA USO DE RIEGO AGRICOLA (ANEXO CURIBAYA, CURIBAYA-CANDARAVE)	5,870,467.39	OBRA	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CURIBAYA	142.93
5	2246954	FONDO SIERRA AZUL	2018	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE CONDUCCIÓN DE RIEGO (ANEXO DE JIRATA, CANDARAVE, CANDARAVE)	1,390,009.43	OBRA	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CANDARAVE	82.06
TOTAL GENERAL					S/ 71,476,944.04			1,140.37

02 | Proyectos de Inversión al 2025 para Tacna

Obras de infraestructura de riego

Actualmente en el marco del Fondo Sierra Azul, se tienen 4 solicitudes de financiamiento, las cuales se encuentran en evaluación de contenidos y requisitos mínimos, de acuerdo con el siguiente detalle:

N°	CUI	TIPO SOLICITUD	FECHA INGRESO	NOMBRE DEL PROYECTO DE INVERSION	MONTO DE INVERSION ACTUALIZADO (S/.)	ETAPA	ACTUAL UNIDAD EJECUTORA - SSI	AREA BENEFICIADA (ha)	N° DE FAMILIA BENEFICIADAS	ESTADO
1	2446025	FONDO SIERRA AZUL	5/12/2023	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN LAS SECCIONES MACHAJMARCA, PILA, TITIRCALA, VILAQUE CORRAL, VILAQUE MOGOTE, VILAQUE PURUMA (HUANUARA – CANDARAVE)	12,029,739.89	EXPEDIENTE TECNICO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HUANURA	139.91	215.00	OBSERVADO
2	2530877	FONDO SIERRA AZUL	2/04/2024	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE CONDUCCION DE RIEGO DEL POZO IRHS-36 DEL SECTOR LA ESPERANZA (LA YARADA LOS PALOS – TACNA)	1,539,969.26	EXPEDIENTE TECNICO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA YARADA LOS PALOS	15.00	119.00	EN REVISION POR EL EQUIPO DE LA DGIHR
3	2530144	FONDO SIERRA AZUL	2/04/2024	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE CONDUCCION DE RIEGO DEL POZO IRHS-67 DEL ASENTAMIENTO 3 (28 DE AGOSTO) (LA YARADA LOS PALOS - TACNA)	1,783,423.75	EXPEDIENTE TECNICO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA YARADA LOS PALOS	15.00	754.00	EN REVISION POR EL EQUIPO DE LA DGIHR
4	2502754	FONDO SIERRA AZUL	2/04/2024	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE CONDUCCIÓN DE RIEGO EN LA COMISIÓN DE REGANTES LOS OLIVOS (YARADA LOS PALOS – TACNA)	4,035,342.99	EXPEDIENTE TECNICO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA YARADA LOS PALOS	10.00	58.00	EN REVISION POR EL EQUIPO DE LA DGIHR
TOTAL GENERAL					19,388,475.89			40.00	1,146.00	

02 | Proyectos de Inversión al 2025 para Tacna

Expediente técnico con contrato resuelto

*Construcción de la **represa Jarumas II**, infraestructura hidráulica con capacidad 3.00 MMC*

UBICACIÓN GEOGRÁFICA:

Departamento:	TACNA
Provincia:	TARATA 654
Distrito:	TARATA

ALCANCE DEL PROYECTO:

Área (ha):	1785.91 ha
Beneficiarios:	1644 familias

DATOS DEL PROYECTO:

Fuente de Financiamiento:	FONDO SIERRA AZUL
Etapas :	Expediente
Monto de Inv.(S.):	S/ 37,175,100.00

Con fecha 20/03/2024 se suscribe el **Contrato N°006-2024-MIDAGRI-AGRO RURAL** entre **AGRO RURAL** y el **CONSORCIO HIDRAÚLICO ASUNCION**, para el servicio de consultoría de obra para la **Elaboración del Expediente Técnico por S/. 1,899,987.**

Los términos de referencia están siendo elaborados para la solicitud de recursos, el proceso de selección y contratación de consultores y supervisores.

Actualmente, se ha solicitado al Proyecto Especial Tacna el registro de modificaciones de inversión para la elaboración del expediente técnico del proyecto.

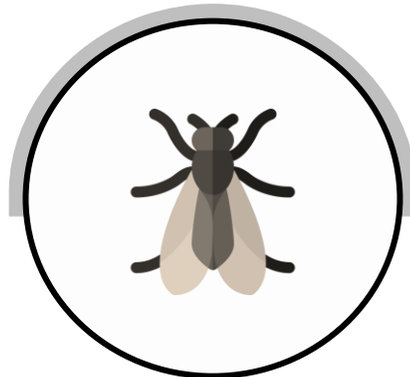
03 | Control de la Mosca de la Fruta en la Región Tacna

Estrategia de control integral



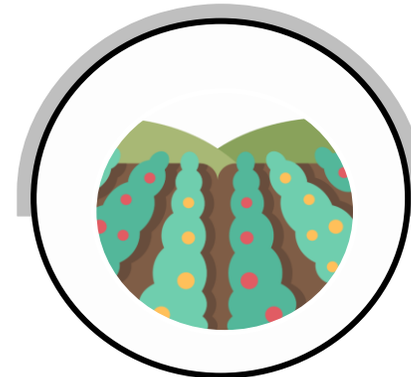
Antecedentes

Ejecución de proyecto ejecutado por SENASA en los años 2000 al 2004 logró erradicar la plaga y declarar el área libre en 2007.



Situación actual

El resurgimiento de la plaga debido a la limitada participación de los productores en las acciones de control.



Desafíos

A consecuencia del resurgimiento de la plaga, las restricciones fitosanitarias complican las exportaciones de productos frutícolas.



Convenio entre GORE Tacna y SENASA

Urgencia de suscribir un convenio para ejecutar acciones de control, mencionando la colaboración necesaria del GORE Tacna en financiamiento y SENASA en la estrategia de intervención y ejecución.

04 | Propuestas para Mitigar los Impactos

Acciones inmediatas

1. **Plan de financiamiento agrícola** orientado a las particularidades del **cultivo de olivo** a nivel nacional e incremento de facilidades de pago de créditos.
2. Labores de **extensión agraria y paquete tecnológico** a través del INIA (S/. 3.5 M para el país).
3. Fortalecimiento de **instituciones de investigación** (Estación Experimental Agraria – Los Palos del INIA).
4. **Promoción de la comercialización de la aceituna** de las próximas campañas.
5. Monitoreo permanente y acciones de prevención a través del **Comité de Gestión Regional Agrario (CGRA)**, bajo la coordinación de la Dirección Regional de Agricultura del Gobierno Regional de Tacna.
6. **Gobierno Regional de Tacna cuenta con 12 proyectos agrarios por S/ 1.9 M**, de los cuales 1 se encuentra en ejecución. El GORE Tacna cuenta con el apoyo del MIDAGRI para dar inicio a la ejecución de los 11 proyectos restantes, principalmente los 3 proyectos dedicados especialmente al **cultivo de olivo, los cuales tienen un valor de S/. 234 Mil Soles.**



Gracias



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego