





AGRO RURAL

VICTOR ALEJANDRO BACA RAMOS

Director EJecutivo







Informe del servicio: "Provisión de infraestructura de riego para la producción agraria en el departamento de Tumbes"







Lineamientos



El Servicio: "Provisión de infraestructura de riego para la producción agraria", se enmarca en el Lineamiento 3.1 de la Política Nacional Agraria 2021-2030. Su objetivo es proporcionar infraestructura de riego para mejorar el acceso al agua en la producción agraria

En el departamento de Tumbes, se ha ejecutado el proyecto "Rehabilitación del sistema de captación y canal Romero en el sector Romero" como parte del Plan Integral para la Reconstrucción con Cambios.









Objetivo del servicio



Proveer de infraestructura de riego para mejorar el acceso del agua para la producción agraria, a través de la implementación de proyectos de inversión pública orientados a la construcción, rehabilitación, mejoramiento y/o ampliación de los sistemas de riego, a fin de impulsar el desarrollo de la producción agrícola y mejora de las condiciones de vida

MEJORAR EL ACCESO AL AGUA

Mejorar el acceso al agua para la producción agraria a través de los proyectos de inversión

IMPULSAR EL DESARROLLO AGRÍCOLA

Impulsar el desarrollo de la producción agrícola y mejorar las condiciones de vida de la comunidad







Características de la intervención

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

El proyecto se encuentra en el departamento, provincia y distrito de Tumbes.

METAS

Las metas incluyen la rehabilitación de canales, pozos, sistemas de bombeo y más, con el objetivo de mejorar la infraestructura de riego.

Beneficiarios y Áreas a Irrigar

El proyecto beneficiará a 188 familias y tiene como objetivo irrigar un área de 559.5312 Ha.







Metas de la intervención

- Rehabilitación de 3,040.00m, de canal existente, con concreto f'c=175kg/cm2,
- espesor de losa de 0.15m, incluye juntas de dilatación.
- Rehabilitación de 32.50m, de canal sección trapezoidal desde la progresiva 3+040
- hasta la 4+204.64 con concreto f'c=175kg/cm2, que tendrá un espesor de 0.15m.
- Rehabilitación de 340.00m, de canal aductor.
- Rehabilitación de pozo de succión
- Rehabilitación de poza de descarga
- Rehabilitación del sistema de bombeo
- Rehabilitación del sistema de media tensión
- Rehabilitación de 03 Compuertas de retención de agua

- Rehabilitación de 25 tomas parcelarias
- Rehabilitación de 04 pases vehiculares tipo alcantarilla, con concreto f'c=210kg/cm2
- Rehabilitación del camino de vigilancia en el canal
 Romero entre las progresivas
- 0+000 hasta 4+204.64
- Rehabilitación de la infraestructura existente –
 Caseta de Bombeo, incluye muro de
- protección
- Rehabilitación del sistema de izaje del equipamiento mecánico
- Rehabilitación del cerco perimétrico
- Construcción de canal cerrado de 51.00m, de concreto armado







Intervención

PROYECTO DE INVERSIÓN

REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE CAPTACIÓN
Y CANAL ROMERO EN EL SECTOR ROMERO
(PROGRESIVA 0+000 - 4+000), DISTRITO
TUMBES, PROVINCIA TUMBES,
DEPARTAMENTO TUMBES

PRESUPUESTO

S/ 10,258,167.00







Estado actual de la intervención (1)

AVANCE FÍSICO

El avance físico VALORIZADO se encuentra al 96.98%

AVANCE FINANCIERO

El monto devengado acumulado asciende a S/ 9,626,981.64, representando el 93.85% de la inversión actual.







Estado actual de la intervención (2)

<u>Se encuentra suspendida (en trámite Susp. 08)</u>. El contratista no procedió con el levantamiento de observaciones realizadas por la supervisión al Expediente del Adicional de obra Nº 01; por lo que, dicho contratista ingresó documento notarial indicando Resolución consentida el cual carece de legalidad al no seguir los procedimientos del marco normativo y lo suscrito en el ACTA DE CONCILICACION CON ACUERDO TOTAL

Posteriormente, respecto a dicha resolución, el contratista solicitó CONCILIACION. Actualmente, se citó a Segunda Conciliación la cual se ha reprogramado, por lo que PROCURADURIA comunicará la fecha y la hora, la Unidad de Infraestructura Rural evaluará las pretensiones o acuerdos remitido por el contratista. Por otro lado, en la Sub Unidad de Abastecimiento se encuentra el Apercibimiento al Contratista por no presentar el Expediente Técnico Adicional N° 01.







Seguimiento de la inversión

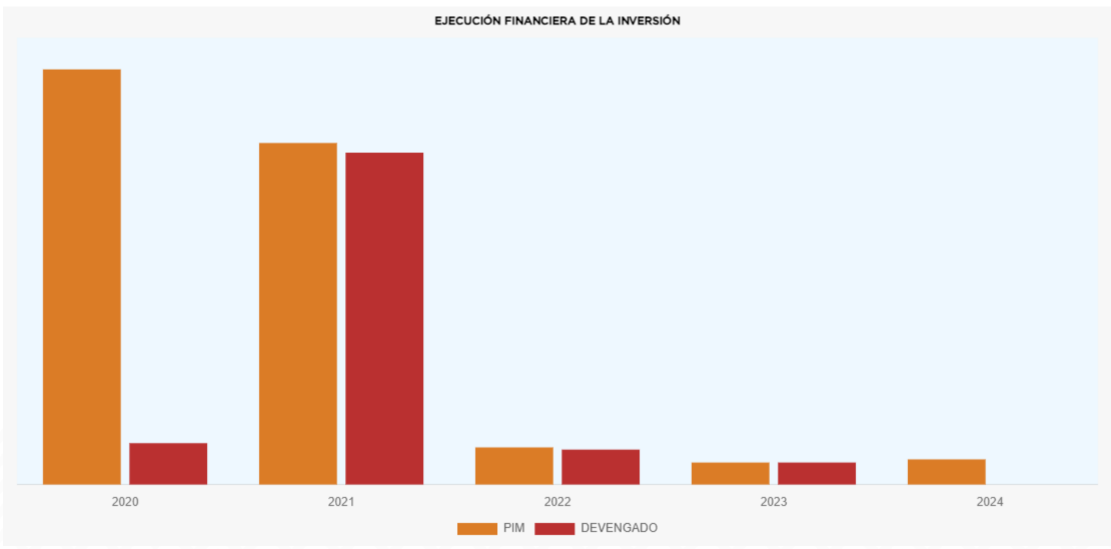
AÑO	PIA	РІМ	CERTIFICACIÓN	COMPROMISO ANUAL	DEVENGADO	(+)
2020	0.00	9,291,289.00	9,291,289.00	925,663.9	925,663.9	
2021	0.00	7,643,759.00	7,427,227.14	7,427,227.14	7,427,227.14	
2022	830,952.00	830,952.00	781,686.56	781,686.56	781,686.56	
2023	560,603.00	492,405.00	492,404.04	492,404.04	492,404.04	
2024	562,986.00	562,986.00	0.00	0.00	0.00	







Seguimiento de la inversión (2)









Trabajos contractuales pendientes

EMPALME ELÉCTRICO

Se espera la aprobación del adicional de obra Nº01 para realizar el empalme eléctrico a la red primaria de ENOSA

PUESTA EN MARCHA

Las pruebas y puesta en marcha de la bomba y sistema de media tensión están condicionadas a la aprobación del adicional de obra Nº01.

Condicionados a la aprobación del adicional de obra Nº01 (Cambio de Transformix y reubicación de estructura PMI) a solicitud de ENOSA ente concesionario de energía.







Acciones a realizar



La Unidad de Infraestructura Rural tiene que elaborar el Informe Técnico para la conciliación y a la vez los descargos necesarios ante la controversia por una futura demanda arbitral.





PROGRAMACIÓN PRESUPUESTAL AÑO FISCAL 2024







Programación año 2024

PRESUPUESTO PROGRAMADO

El proyecto tiene un presupuesto programado

de **S/562,986.00** para su

continuidad en caso se realice la conciliación y aprobación del adicional de obra N°01.

INFORME DE VALORIZACIÓN

En caso contrario, se elaborará el informe de valorización de corte y posteriormente, el expediente técnico de saldo de obra.







¡Muchas gracias!