



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



SERVICIOS PUBLICOS BRINDADOS POR EL PROGRAMA SUBSECTORIAL DE IRRIGACIONES



Director Ejecutivo : Ing. Félix Agapito Acosta

Lima, Junio de 2017

OBJETIVO SECTORIAL

Lograr un agro próspero e inclusivo incrementando la productividad, competitividad y rentabilidad de la producción agraria, con incremento del empleo, mejora en la distribución de los ingresos, reducción de la pobreza, y contribución a la seguridad alimentaria de los peruanos; en un marco de equidad y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales.

OBJETIVO INSTITUCIONAL

Contribuir al incremento de la producción y la productividad de la agricultura de riego, el mejoramiento en el aprovechamiento de los recursos hídricos y el incremento de la eficiencia en el uso del suelo cultivable.

LINEAMIENTOS DE GESTIÓN SECTORIAL

Lineamientos Estratégicos:

– Mejor Uso y Sostenibilidad de Agua y Suelo



– Reforestación y Manejo de Bosques

– Agroexportación y Comercialización Interna

– Aumentar la Productividad y Competitividad del Agro

– Desarrollo Rural con Integración del Pequeño Productor al Mercado

LINEAMIENTOS DE GESTIÓN SECTORIAL

SERVIAGRO

Plataforma de servicios innovadores de asistencia técnica, capacitación y facilitación que focalizará adecuadamente a los productores y a los nodos a intervenir en las cadenas productivas.

Buscará incrementar las capacidades productivas y empresariales innovadoras de los productores agrarios, con particular atención en los pequeños productores

SIERRA AZUL

Será el programa transversal y estratégico del sector. Implementará proyectos de siembra y cosecha de agua, reservorios, canales y tecnología de riego.

Sierra Azul, buscará el desarrollo de la infraestructura del agua mas la gestión social y empresarial del recurso hídrico.

AGRO JOVEN

El Programa AGROJOVEN, tendrá dos líneas de acción:

1. Involucrar a los estudiantes de los dos últimos ciclos de las universidades que tengan facultades en ciencias agrarias, para que se involucren a las acciones que realiza el ministerio en el campo;
2. Contratar a lo mejores alumnos para que fortalezcan su formación profesional y apoyen en el desarrollo de las actividades del MINAGRI: SERVIAGRO, SIERRA AZUL, Forestación y Ganadería.



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



OBJETIVOS Y LINEAMIENTOS DEL SECTOR

AGROPROSPERO (2016 - 2021)



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego

- Ampliar los sistemas de riego tecnificado a nivel parcelario en 100,000 hectáreas correspondientes a predios de pequeños y medianos productores.
- Mejoramiento del riego en 250,000 hectáreas.

MINAGRI - PSI

SERVIAGRO

Plataforma de servicios innovadores de asistencia técnica, capacitación y facilitación.

SIERRA AZUL

Programa que implementa proyectos de siembra y cosecha de agua, reservorios, canales y tecnología de riego (Riego Tecnificado).

AGRO JOVEN

Involucrar a los estudiantes de los dos últimos ciclos de las universidades que tengan facultades en ciencias agrarias.

PROGRAMA SUB SECTORIAL DE IRRIGACIONES

Organismo descentralizado del Sector Agricultura.



Su Objetivo es contribuir con el incremento de la producción y productividad agrícola en el País, que redunde en una mejora de la rentabilidad del Agro y elevar los estándares de vida de los agricultores.



Desarrollo sostenible de los sistemas de riego a nivel nacional (**canales, reservorios, presas, etc**)



Fortalecimiento de las organizaciones de usuarios y el desarrollo de capacidades de gestión.



Difusión y uso de tecnologías modernas de riego (**riego tecnificado**).



PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego



LÍNEAS DE ACCIÓN Y ÁMBITO DE INTERVENCIÓN

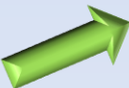
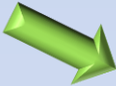
Rehabilitación y mejoramiento de infraestructura



Riego tecnificado



Fortalecimiento institucional y desarrollo de capacidades



Prevención

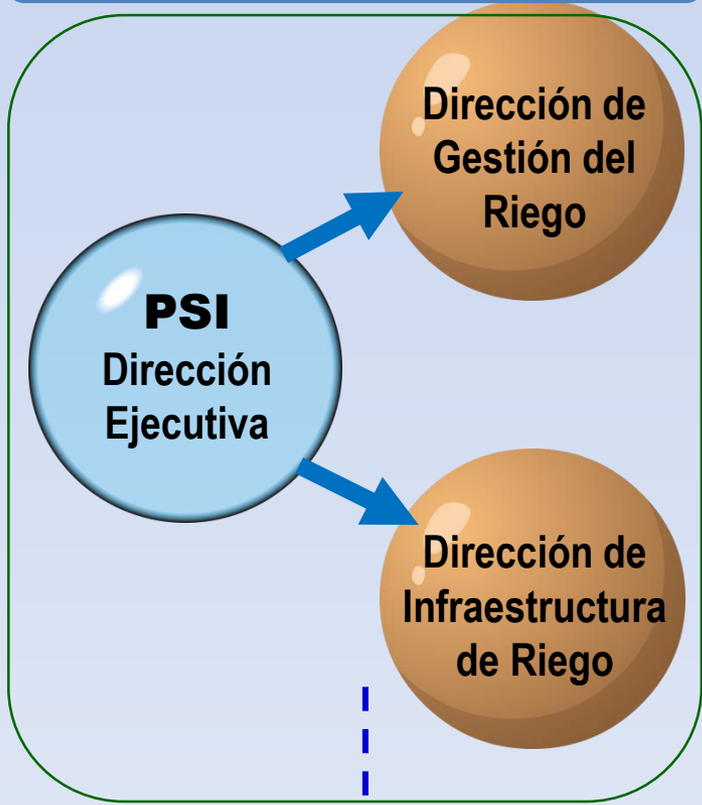


ARTICULACION INTERINSTITUCIONAL

PSI ESTRATEGIA DE INTERVENCIÓN

INSTITUCIONES MINAGRI

- DGAI
- DGIAR
- ANA
- AGRORURAL
- SENASA
- INIA
- AGROIDEAS



- GGERT
- Riego Tecnificado
- Fortalecimiento OUAs
- Asistencia Técnica

BENEFICIARIOS

- Productores Agrarios
- Organizaciones de Usuarios de Agua



- Obras Infraestructura
- Valles vulnerables
- Emergencias

Gobiernos Regionales y Locales





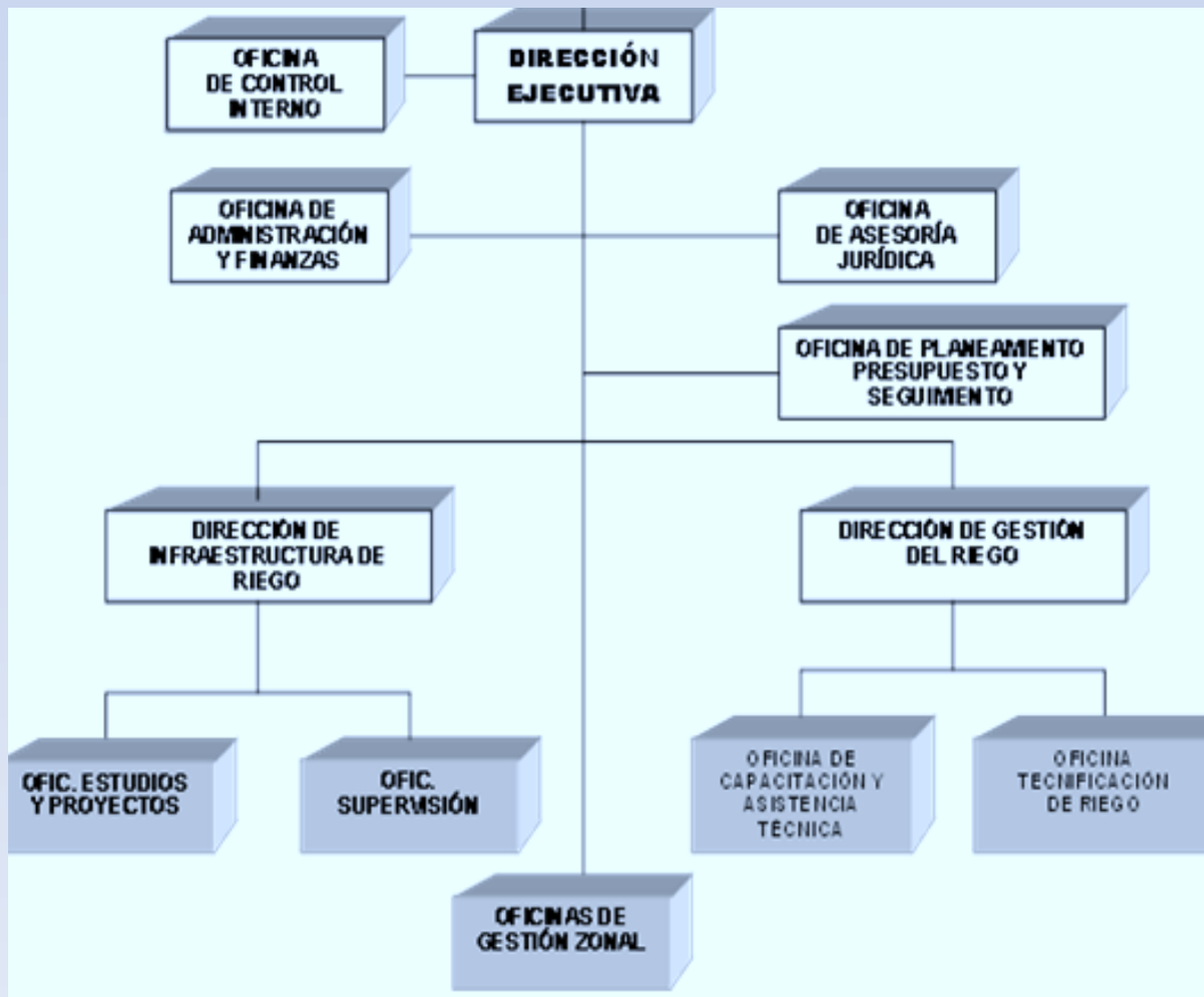
PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego



Trabajando para todos los peruanos

ORGANIGRAMA PSI



PARTE 1: MAPEO DE SERVICIO PUBLICOS AGRARIOS BRINDADOS POR EL MINAGRI

Nombre de la Entidad Agraria: Programa Subsectorial de Irrigaciones - PSI

N°	Nombre del Servicio Público Brindado	Base Legal	Especificar si es exclusivo o compartido (Señalar con quién)	Periodo de Vigencia	Costo del Servicio Público	Público Beneficiarios	Dirección de entidad, pag. Web, correo para informes, telefonos, celular, RPM, RPC ...	Acceso al servicio
1	Información sobre obras de Infraestructura de Riego.	Ley 27444 - Proc. Adm. Ley 27806 - Transp. y Acc. a la Inf. Púb.	Exclusivo	Indefinido	Gratuito	Productores y organizaciones agrarias	mpachas@psi.gob.pe Telef.: 424 4488	http://psi.gob.pe/portal/
2	Formulación y revisión de estudios y expedientes técnicos de obras.	Ley 27444 - Proc. Adm. Ley 27806 - Transp. y Acc. a la Inf. Púb.	Exclusivo	Indefinido	Gratuito	Productores y organizaciones agrarias	mpachas@psi.gob.pe Telef.: 424 4489	http://psi.gob.pe/portal/
3	Fortalecimiento institucional y desarrollo de capacidades.	Ley 27444 - Proc. Adm. Ley 27806 - Transp. y Acc. a la Inf. Púb.	Exclusivo	Indefinido	Gratuito	Productores y organizaciones agrarias	mpachas@psi.gob.pe Telef.: 424 4490	http://psi.gob.pe/portal/
4	Capacitación y asistencia técnica en riego tecnificado.	Ley 28585	Exclusivo	Indefinido	Gratuito	Productores y organizaciones agrarias	mpachas@psi.gob.pe Telef.: 424 4491	http://psi.gob.pe/portal/
5	Intervención en actividades de emergencias ante inundaciones.	D.U. que declara la Emergencia.	Exclusivo	Indefinido	Gratuito	Productores y organizaciones agrarias	mpachas@psi.gob.pe Telef.: 424 4492	http://psi.gob.pe/portal/

PRESUPUESTO 2017 POR LINEAS DE INTERVENCION

Categoría Presupuestal	PIA 2017	PIM 2017	Lineas de Intervencion
0042: APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS HIDRICOS PARA USO AGRARIO	72,998,904	145,851,423	<ul style="list-style-type: none"> - Obras de Mejoramiento de la Infraestructura de Riego. - Obras de Tecnificación del Riego. - Actividades de Capacitación y Asistencia Técnica. - Convenio Fondo Empleo.
0068: REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	22,664,764	75,458,294	<ul style="list-style-type: none"> - Contrato de Préstamo PE P45 - JICA - Programa Valles Vulnerables. - Obras de Defensas Ribereñas. - Atención a la Emergencia - Niño Costero.
9002: ASIGNACIONES PRESUPUESTARIAS QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	13,349,372	16,105,132	- Gasto Gestión PSI
Total Unidad Ejecutora 006 - PSI	109,013,040	237,414,849	

LECCIONES APRENDIDAS

1. Fortalecer la sinergia y articulación con los Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales en proyectos de inversión que incluya la capacitación y asistencia técnica es importante para el desarrollo del agro.
2. La inversión para mejorar la gestión del agua en la agricultura es una de las de mayor retorno.
3. El fortalecimiento de las organizaciones de usuarios es uno de los factores importantes que permite la sostenibilidad de las obras ejecutadas, al tener usuarios organizados, con recursos económicos que provienen de las tarifas para el mantenimiento en el manejo colectivo y distribución del agua.
4. Los Proyectos de Inversión en los que interviene el aporte de los beneficiarios tiene mayor sostenibilidad pues compromete e involucra a los agricultores en la búsqueda de la mejora de su condiciones productivas y económicas. En PSI Sierra de una inversión total de S/. 47.8 millones en proyectos de mejoramiento de infraestructura S/. 1.43 millones fueron aportes de los beneficiarios y el resto (S/.5.77 millones valorizado en mano de obra, maquinaria y equipos). Así mismo en obras de riego tecnificado de un monto total de S/. 39.2 millones invertidos, S/. 1.85 millones fueron aportados directamente por los propios beneficiarios.

MUCHAS GRACIAS



EL PSI PROMOVIERO EL APROVECHAMIENTO EFICIENTE Y SOSTENIBLE DEL AGUA DE RIEGO EN EL PERÚ