



**PLANIFICANDO E
INVIRTIENDO EN
SEGURIDAD HÍDRICA**

Programa de capacitación de Gestión Integral de los Recursos Hídricos y Construcción de Portafolios para la Inversión

Certificado reconocido por el Proyecto de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Autoridad Nacional del Agua



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



**PROYECTO: GESTIÓN
INTEGRADA DE
RECURSOS HÍDRICOS
EN DIEZ CUENCAS**
- Cuenca Mantaro -

Con el apoyo de:



Implementada por
giz
GIZ S.A. - GIZ S.P.A. - GIZ S.R.L.

OBJETIVO

Desarrollar las capacidades para la toma de decisiones de los miembros del Grupo de Financiamiento de cuencas orientado a la promoción, gestión y construcción de portafolio de proyectos alineados a la seguridad hídrica y potenciar las capacidades analíticas y de gestión del personal de las secretarías y coordinaciones de cuenca.



PARTICIPANTES

El programa está dirigido a profesionales, gerentes, jefes y ejecutivos relacionados con la gestión y promoción de proyectos alineados a la seguridad hídrica, interesados en gestionar portafolios de inversiones, así como el uso de mecanismos de financiamiento públicos y privados.

PROPUESTA ACADÉMICA

48 horas académicas

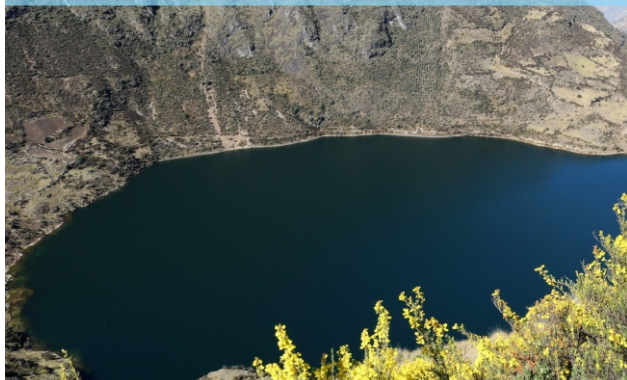
Horario de sesiones:

Virtual	Presencial
18 y 25 de mayo	20 y 27 de mayo
01, 08 y 15 de junio	17 de junio
Horario 2:00 - 5:00 p.m.	Horario 9:00 a.m. a 5:00 p.m.

(*) Las clases del 20 y 27 de mayo y la del 17 de junio será full day

MÓDULOS DIDÁCTICOS DEL PROGRAMA TIENEN UN ENFOQUE PARA LA SEGURIDAD HÍDRICA

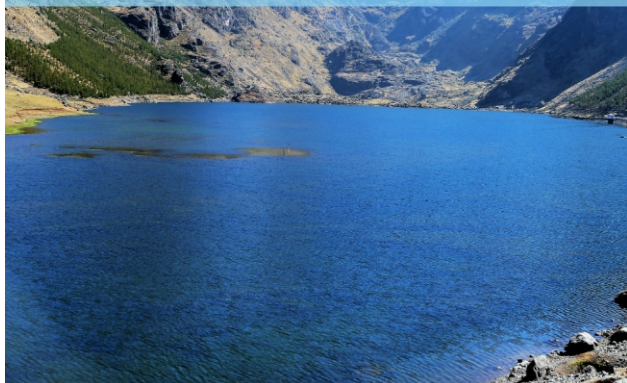
Gestión Integrada de Recursos Hídricos



Planeamiento estratégico y presupuestario para la PMI



Gestión de la inversión pública



RESULTADOS Y BENEFICIOS

Fortalecer y desarrollar un conjunto de capacidades, competencias, habilidades y destrezas, que a su vez contribuirán a:

- Mejorar la comprensión de roles y funciones que desempeñan los miembros de los CRHC, en su rol de tomadores de decisión.
- Promover la incorporación del concepto seguridad hídrica como parte del desarrollo territorial en los procesos de planificación en los diferentes niveles de gobierno de las entidades públicas.
- Elaborar y presentar propuestas para cierre de brechas en aspectos vinculados a la seguridad hídrica y alinearlos a sus documentos de gestión estratégicos como los PRDC y PDLC.
- Fortalecer la gobernanza en los territorios con mayor participación, responsabilidad compartida y articulación de actores.
- Identificar oportunidades de financiamiento del sector público, cooperación internacional y de las entidades privadas.



Gestión Integrada de Recursos Hídricos

Este módulo busca que el participante entienda la importancia de la gestión del recurso hídrico para el desarrollo económico en una región tan sensible a los efectos del cambio climático; así como comprender los principios que regulan la gestión del agua.

Planeamiento estratégico y presupuestario para la PMI

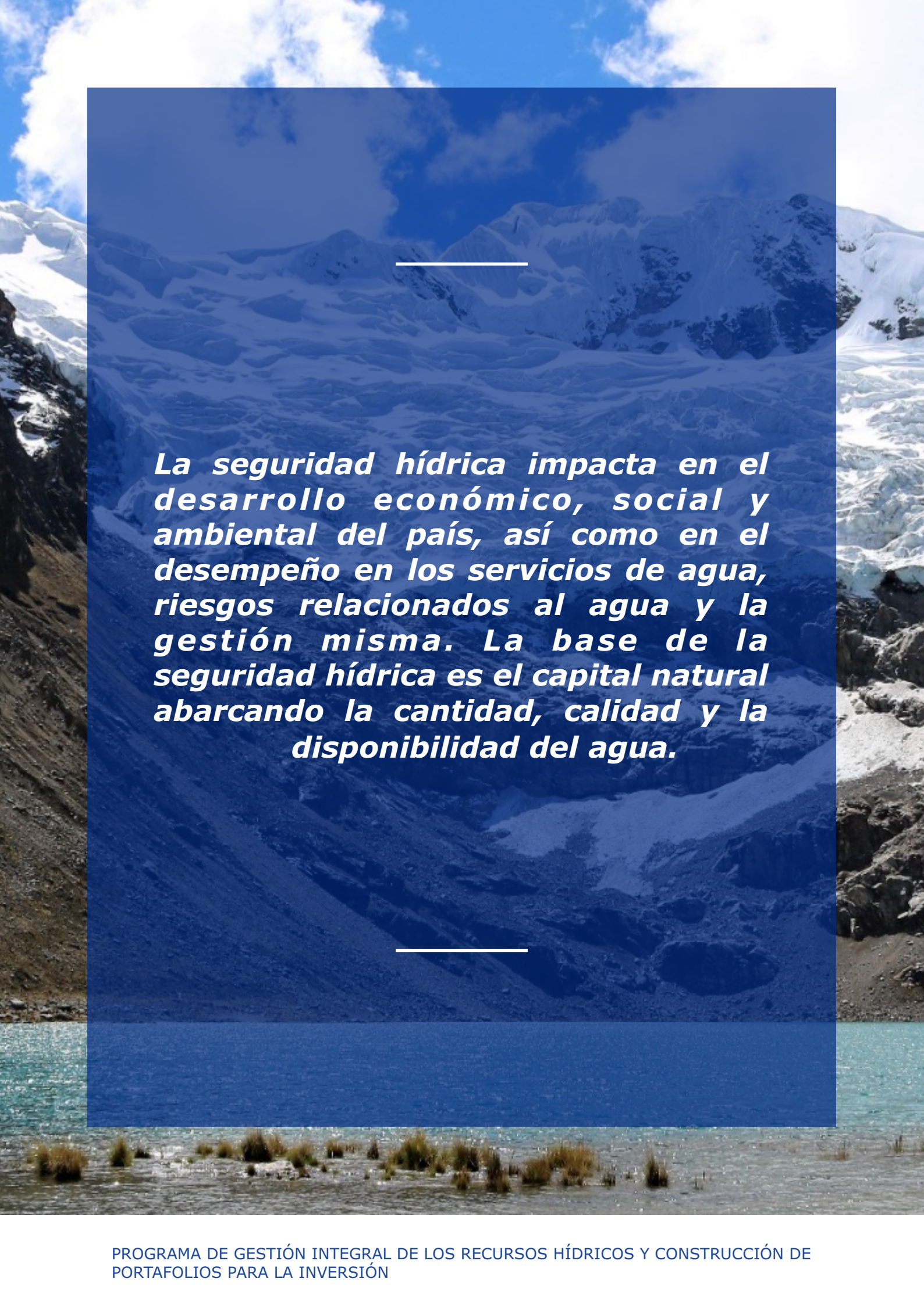
En este módulo se abordará la planificación estratégica y el proceso presupuestario del sector público como herramientas de una gestión enfocada en la modernización del Estado, específicamente por la incorporación de la visión de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en estos procesos.



Gestión de la inversión pública

El módulo abordará desde una aproximación práctica las principales dificultades que los operadores del sistema pueden enfrentar en lo que corresponde a la determinación de las brechas, la programación y la gestión de la fase de inversión de los proyectos vinculados a las líneas de acción de la seguridad hídrica.





La seguridad hídrica impacta en el desarrollo económico, social y ambiental del país, así como en el desempeño en los servicios de agua, riesgos relacionados al agua y la gestión misma. La base de la seguridad hídrica es el capital natural abarcando la cantidad, calidad y la disponibilidad del agua.



Rogers Rivera Serna

Economista Titulado, con Maestría en Gestión Pública por la Universidad de San Martín de Porres y Egresado de la Maestría en Economía por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Ha realizado también especialización en Administración Pública, Planificación Estratégica y Presupuesto Público. Cuenta con estudios en Gobernabilidad y Gerencia Política por la Pontificia Universidad Católica del Perú y The George Washington University - The Graduate School of Political Management.

Con más de 10 años de experiencia en temas presupuestarios y financieros, se ha desempeñado en cargos ejecutivos en la Contraloría General de la República, Instituto Tecnológico de la Producción, responsable del proceso presupuestario de la segunda etapa del Proyecto para el Mejoramiento de los Servicios de Justicia y como consultor independiente del Banco Mundial. Cuenta con experiencia docente en el Centro de Educación Ejecutiva de la Universidad del Pacífico, y en la Escuela Nacional de Control en temas de su especialidad.

Correo electrónico: ra.riveras@up.edu.pe



Erik John Lino Rosales

Ha sido coordinador para planificación y proyectos de Brothers of Charity para Latinoamérica (Brasil, Perú y Nicaragua) y asistencia para Asia y África, proyectista en el Ministerio de Educación y en el gobierno regional Junín. Actualmente es consultor senior en proyectos de inversión pública y privada, en proyectos de cooperación internacional, en planeamiento estratégico, gestión pública y estudios sociales para el MIDIS, MVCS, MINJUS, MIMP, MIDAGRI, MINAM y sector privado.

Con amplia experiencia en formulación, gerencia y evaluación de proyectos, estudios ambientales, y planificación, expositor en la PUCP, USMP, UNCP y otras.

Magister en Gerencia de Empresas Sociales para la Innovación Social y el Desarrollo Local de la Universidad EAFIT de Colombia, Magister en Gerencia Social de la Universidad PUCP, Magister en planificación y proyectos de inversión de la Universidad Nacional del Centro del Perú, economista y antropólogo. Diploma en formulación y evaluación de proyectos de inversión pública en ILPES/CEPAL Chile, Micromaster en gestión pública por el BID. Certificaciones internacionales en metodologías ágiles e innovación.

Correo electrónico: ejlino@pucp.edu.pe



Ing. Jessica Solís Ricse

Coordinadora de la CTC Mantaro del proyecto de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en Diez Cuencas Coordinación Técnica Mantaro de la Autoridad Nacional del Agua, con más de 10 años de experiencia en gestión pública como coordinadora de proyectos ambientales, especialista en mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos y especialista social ambiental.

Experiencia en consultoría de proyectos ambientales, con estudios de Maestría en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible, con especialización en Formulación y Evaluación de proyectos de Inversión Pública, Evaluación del Impacto Ambiental, Gestión de Riesgos y Desastres y Gestión Integrada de Recursos Hídricos de la Cuenca del Mantaro.

Correo electrónico: jeansoriad55@gmail.com

**PLANIFICANDO E
INVIRTIENDO EN
SEGURIDAD HÍDRICA**



Ing. Luis Chinchay Alza

Coordinador Nacional de Planes Participativos de Gestión de Recursos Hídricos del proyecto Modernización de Gestión de Recursos Hídricos -Autoridad Nacional del Agua, encargado de supervisar la elaboración de los Planes de Gestión y creación de Consejos de Recursos Hídricos en cuencas pilotos.

Correo electrónico: lchinchay@ana.gob.pe

