

Recomendaciones OCDE para la gobernanza del agua*

Acciones que se deben realizar

Actores que participarían en la implementación

- **Avanzar hacia un enfoque verdaderamente holístico** o integrado de la gestión de los recursos hídricos hacia una mayor seguridad hídrica. El enfoque debe considerar la integración entre sectores y niveles de gobierno, así como fortalecer el vínculo entre la gestión de los recursos hídricos y los servicios de suministro y saneamiento de agua, al tiempo que se mejora el papel de la ANA como institución líder.
ANA, MIDAGRI, MVCS, MINEM, MINSA y PRODUCE, MINAM, MIDIS, SUNASS
- **Evaluar el marco legislativo y su aplicación** a fin de traducir las aspiraciones de la ley en objetivos realistas y viables que evolucionen a medida que se desarrolla la capacidad institucional.
PCM, MVCS, MINAM, ANA, SUNASS, OTASS
- **Garantizar la capacidad suficiente** en términos de personal y experiencia técnica a nivel nacional, regional y local, incluso para hacer que los 6 planes hidrológicos de cuenca (PHC) existentes sean plenamente operativos.
ANA, AAA
- **Fortalecer la base de información y conocimiento** sobre los riesgos actuales y futuros de contaminación, escasez de agua, sequías e inundaciones. El Perú necesita datos más granulares y balances hídricos precisos a nivel de cuenca. Las instituciones académicas y de investigación podrían apoyar la investigación y el desarrollo tecnológico sobre fuentes alternativas de suministro de agua para diferentes propósitos.
MINAM, ANA, SUNASS
- **Mejorar la planificación estratégica** para una inversión pública más eficaz: haciendo coincidir el "Plan Maestro de Ciudad Optimizada", que incluye proyectos de inversión, con el plan del sector municipal, que incluye proyectos de desarrollo urbano; pero también simplificar los procedimientos de evaluación de inversiones dentro del Sistema Nacional de Programación y Gestión de Inversiones Plurianual.
MEF, MIDAGRI, MINEM, MVCS, gobiernos locales
- **Rediseñar los instrumentos económicos y financieros** para que no solo generen ingresos, sino que también consideren los objetivos de cantidad y calidad del agua, teniendo en cuenta los efectos distributivos. Como tal, la mejora de los esquemas de precios, con énfasis en el precio del agua a granel, contribuiría a adaptar la disponibilidad y demanda de agua, especialmente en las cuencas con mayor estrés hídrico.
ANA, CEPLAN
- **Involucrar a las partes interesadas** en la definición de los niveles aceptables de riesgo hídrico. Las instituciones responsables a nivel nacional y subnacional deben mejorar las plataformas de diálogo, como dentro de los comités de cuenca hidrográfica, al tiempo que garantizan la representatividad adecuada de una variedad de partes interesadas para la formulación y la implementación de políticas.
ANA, CRHC, AAA, ALA, gobiernos regionales y locales



Fortalecer la gobernanza multinivel del agua

