

Ciudades y Regiones para una Economía Azul

Hacia una economía azul Resiliente, Inclusiva, Sostenible y Circular en ciudades y regiones

¿De qué se trata?

La economía azul es un motor de desarrollo urbano y regional, especialmente en las ciudades costeras, delta, fluviales y lacustres que dependen de los recursos marinos y de agua dulce. Sin embargo, las ciudades costeras y del interior están cada vez más expuestas a riesgos de “demasiada agua”, “muy poca agua” y “agua demasiado contaminada”, amenazando las actividades económicas, la salud y los ecosistemas. Reconociendo que la resiliencia económica requiere la resiliencia del agua, el proyecto “Ciudades y regiones por la economía azul” pretende ayudar a las ciudades a desarrollar una economía azul **resiliente, inclusiva, sostenible y circular** (RISC-proof, a prueba de RISC) a nivel local.



¿Por qué ahora ?



¿Por qué ciudades, regiones y cuencas?

- ▶ Los sectores de la economía azul (p.e. el turismo, la pesca y la investigación) **tienen lugar, crean valor y fomentan el empleo** a nivel local.
- ▶ **Algunas competencias bajo la responsabilidad de las ciudades** como el uso del suelo, agua y saneamiento, y la gestión de los residuos, **afectan en gran medida al nivel de seguridad y calidad del agua**, afectando a su vez a la economía azul.
- ▶ **Las inversiones en infraestructuras hídricas locales**, relacionadas con riesgos hídricos locales, afectan directamente a la capacidad de las ciudades para llevar a cabo actividades de la economía azul (p.e. las soluciones basadas en la naturaleza pueden limitar las inundaciones urbanas y permitir la recuperación de las aguas subterráneas).

Un enfoque a prueba de RISC para la economía azul en ciudades, regiones y cuencas

- RESILIENTE**
a impactos y riesgos agravados por el cambio climático
- INCLUSIVA**
de comunidades locales y partes interesadas
- SOSTENIBLE**
medioambientalmente, para preservar los ecosistemas naturales
- CIRCULAR**
para utilizar los recursos de forma eficiente y reducir los residuos, incluidos los plásticos

¿Cómo? ¡Con una buena gobernanza del agua!

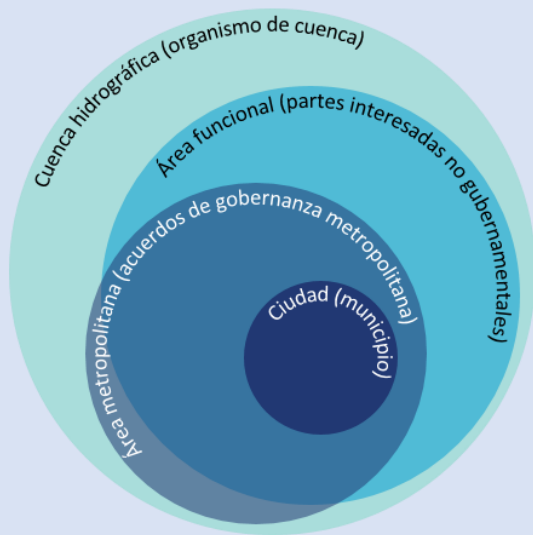
Adoptar una economía azul a prueba de RISC en las ciudades y regiones implica una **gobernanza del agua correcta, a la escala adecuada**. Esto exige un enfoque funcional "ciudad-cuenca" para la gestión de los recursos hídricos.

Principios de la Gobernanza del Agua de la OCDE



OCDE (2015), *Principios de la Gobernanza del Agua de la OCDE*, [oe.cd/48w](https://www.oecd.org/waterr/48w/)

Gobernanza del agua a escala ciudad-cuenca



OCDE (2016), *Water Governance in Cities*, [oe.cd/il/4ue](https://www.oecd.org/waterr/4ue/)

La propuesta de proyecto

El proyecto **Ciudades y Regiones por la Economía Azul** apoyará a las ciudades, regiones y autoridades de cuenca:



Próximos pasos



Oriana Romano

Jefa de Unidad, Gobernanza del Agua, Economía Azul y Circular
División de Ciudades, Políticas Urbanas y Desarrollo Sostenible
Centro de Emprendimiento, PYMES, Regiones y Ciudades (CFE),
OCDE

oriana.romano@oecd.org

@OECD_Local
oe.cd/blueeconomy

OCDE

en colaboración con

