### **SANEAMIENTO**

# TRATAMIENTO DE AGUAS **RESIDUALES Y REÚSO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (LAC)**



**RG-T3478** REGIONAL



### **PLAZO**

24 sept. 2019 - 29 jul. 2022



### **FINANCIAMIENTO**

Presupuesto

**USD 99 091** € 85 914



CARACTERÍSTICAS

Gestión integrada de recursos hídricos (GIRH).



#### **ALINEAMIENTO CON LAIF:**

Promoción de saneamiento I Gestión circular - GIRH | Análisis que deben ser considerados en la planificación de inversiones | Adaptación al cambio climático.



### BENEFICIARIOS

- América Latina v el Caribe (ALC).
- En especial, agencias del sector de <u>tratam</u>iento de aguas residuales y reúso (TARR).
- En particular: Colombia, México, Chile y Ecuador.



### **OBJETIVO**

Promover la inclusión de la economía circular en la agenda de saneamiento de los países de la región.



# PRODUCTOS n



- Reúso de Agua Residual Tratada en América Latina y el Caribe - 10 estudios de caso en la región.
- Estudio de mercado de tratamiento y reúso de las aguas residuales tratadas en la Región de Valparaíso, Chile.
- Plan de negocios venta agua residual tratada en Tuluá.
- Avance en tratamiento de aguas residuales y reuso de agua residual tratada en México.

## **RESULTADOS**



- Difusión de proyectos exitosos en la región de reúso de agua residual tratada.
  - Desarrollo de metodología para elaborar planes de negocio para el reúso de agua residual tratada, con aplicación de pilotos en Tuluá (Colombia) y Valparaíso (Chile).
- Mejora del conocimiento del sector de tratamiento y reúso de aguas residuales en México.











