

Índice de Riesgo de Calidad de Agua (IRCA)

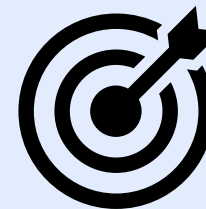
¿Qué se hizo?

Se estandarizó y automatizó el cálculo del Índice de Riesgo de Calidad de Agua para el consumo humano (IRCA).



¿Para qué?

Para hacer más rápido y reproducible el cálculo del IRCA, herramienta para identificar zonas del país con problemas de calidad de agua y para focalizar y priorizar acciones en el sector de agua potable y saneamiento básico.



¿Cómo se hizo?

Desarrollando un código en R para el cálculo automático del índice y un tablero de visualización para presentar los resultados de forma interactiva.

