

Identificación de construcciones en rondas hídricas

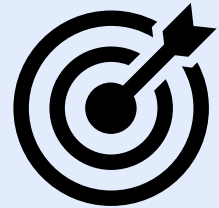
¿Qué se hizo?

Desarrollar una herramienta para identificar ocupación e infraestructura construida dentro de las rondas hídricas.



¿Para qué?

Para dar insumos a las direcciones técnicas en la prevención de riesgos por inundación y para la toma de decisiones en el diseño de Planes de Ordenamiento Territorial.



¿Cómo se hizo?

A partir de la construcción de un modelo de aprendizaje de máquina (*Machine Learning*) con información georreferenciada de OSM y análisis de imágenes satelitales RGB.

