

Identificación del desafío

Digitalizar y automatizar la inspección de infraestructura secundaria para asegurar salud de los activos referidos

Área	Infraestructura y Servicios
Descripción del problema	La infraestructura secundaria (canales, soportes, bandejas, estructuras) depende de inspecciones humanas, que son intermitentes y poco trazables. Por lo tanto, se busca habilitar inspecciones digitales, sensores permanentes y análisis automático de deterioros.

 **Resultados esperados**

Mejorar inspección de infraestructura en tiempo y seguridad (una inspección diaria se demora en promedio entre 3 a 5 horas).

 **Alcance**

Cambiar la estrategia