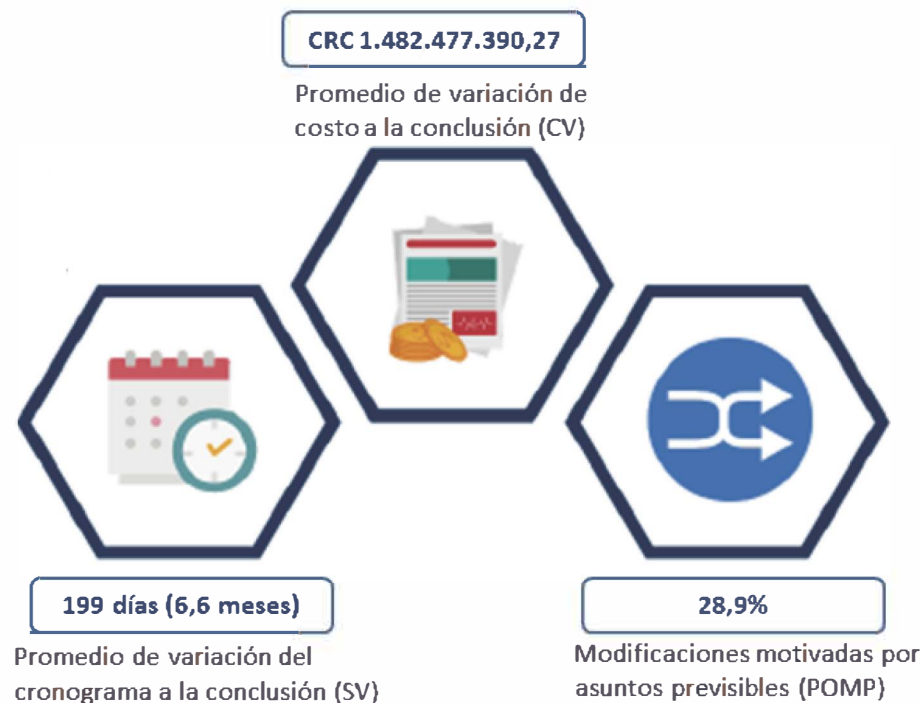


Alto costo y bajo desempeño en saneamiento de aguas residuales

La CGR realizó auditoría acerca de la **eficacia y eficiencia en la prestación del servicio de saneamiento de aguas residuales** por parte del **AYA y la Unidad ejecutora del Programa de Agua Potable y Saneamiento (PAPS)**, evaluando tres temas principales: **infraestructura de saneamiento, caudal de entrada y calidad de aguas vertidas de la Planta de Tratamiento Los Tajos**. En proyectos de esta naturaleza, se han destinado más de **\$490 millones**, desde el año **2008**.

Desempeño en proyectos del Programa de Agua Potable y Saneamiento Periodo 2007 - 2018



HALLAZGOS IMPORTANTES

1. **Atraso en plazo y aumento** en costo de 3 proyectos ejecutados en el marco del programa.
2. **AyA no ha sido oportuno** en prepararse para asumir la operación y el mantenimiento de la nueva infraestructura de alcantarillado sanitario que desarrolla la Unidad Ejecutora.
3. La planta de tratamiento **Los Tajos opera al 16% de su capacidad** debido a colapsos y falta de interconexión de obras de alcantarillado sanitario.
4. **AyA no cuenta con previsión** de acciones futuras **para el tratamiento de contaminantes provenientes de jabones**, pese a que el vertido cumple con los parámetros de calidad establecidos en la normativa.

Conozca el informe completo ingresando al link: https://cgrfiles.cgr.go.cr/publico/docs_cgr/2020/SIGYD_D/SIGYD_D_2020021771.pdf ; Además en el siguiente link se encuentra video de Carolina Retana, gerente de Servicios Ambientales y de Energía CGR, refiriéndose al tema: https://youtu.be/D-gZd_xgT4A