

## CGR alerta gran brecha en ciberseguridad entre instituciones públicas

La CGR ejecutó un análisis que permitió determinar el **nivel de aplicación** de **prácticas de seguridad de la información en 267 instituciones**, dando énfasis en los aspectos relevantes de **ciberseguridad** y la identificación de **oportunidades de mejora**. En términos generales, los resultados reflejan que **el sector público se encuentra en los niveles más bajos de aplicación de dichas prácticas**. Resulta indispensable **disponer de información sobre este nivel, así como los desafíos** a nivel nacional e institucional, con ello la Administración puede tomar decisiones para resguardar la información y brindar la continuidad de los servicios públicos. A continuación se muestran los principales resultados obtenidos:

### Seguridad de la información

Se refiere a las **medidas y técnicas aplicadas** por la institución **para asegurar que la información y los sistemas** implicados en su tratamiento, **estén protegidos** contra su divulgación a usuarios no autorizados, alteraciones y falta de acceso cuando se necesita (*confidencialidad, integridad, disponibilidad*) ante cualquier amenaza e intenciones maliciosas.

Figura 1. Distribución porcentual de las instituciones según nivel de aplicación

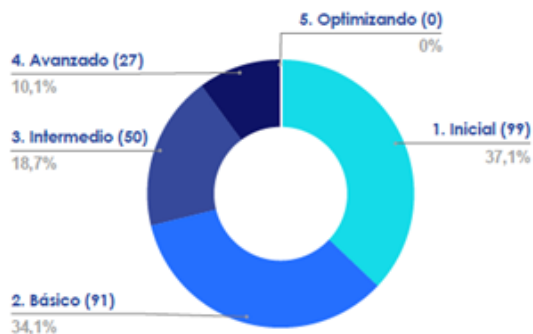


Figura 2. Nivel de aplicación por sector



Se adjunta infografía completa y resumen de resultados generales. Puede acceder al sitio interactivo para consulta de resultados aquí: [enlace](#)

Jessica Víquez, gerente del área Fiscalización para el Desarrollo de Capacidades se refiere al estudio: <https://youtu.be/dEx18BAtwA8>