



En el primer semestre de 2023, México recibió **más de 14 000 millones de intentos de ciberataques.**

Somos uno de los países **más atacados** en Latinoamérica.



Por su importancia, a la información se le considera como **el nuevo petróleo.**



La pérdida, robo o exposición de información confidencial **genera enormes afectaciones a las instituciones.**



Existe una industria dedicada a facilitar **el robo de información.**

✘ No todo es culpa de los atacantes

El 60 % de los casos de pérdida o fuga de información es atribuible a:

- Falta de capacitación.
- Desconocimiento de políticas y procedimientos.
- No se identifican riesgos.

✦ En el INEGI

- ① Contamos con políticas y directrices para proteger la información, prevenir y gestionar incidentes en la materia. **APLÍCALAS**
- ② La Coordinación General de Informática cuenta con herramientas y servicios que protegen la información digital.
- ③ Existe un Comité de Seguridad y Confidencialidad Estadística de la Información. **CONÓCELO**
- ④ Tenemos recursos que te ayudarán a mejorar la comprensión y aplicación de los controles de seguridad de la información, como cursos de capacitación, un repositorio de infografías y videos. **CONSÚLTALOS**
- ⑤ Existe un grupo de respuesta a incidentes de seguridad de la información.

Recuerda

No hay seguridad absoluta, el riesgo siempre existirá.



Aplicar las políticas y directrices de seguridad.



Ante la pérdida, alteración, falta de acceso o fuga de información confidencial, repórtalo a la Mesa de Ayuda Institucional.