

Políticas de Retención de Datos según la Ley 19.628

Proyecto: Proyecto Secdata

Fecha: 02/09/2024

Integrante: Miguel Rubio

Martin Del Rio

Docente: Guillermo Pinto





Contenido

Contenido	2
1 Definición de la Política:	3
2 Clasificación de Datos:	3
3 Límites de Tiempo:	4
4 Procedimientos de Eliminación	5
5 Documentación y Cumplimiento:	5
6 Propuesta metodológica de trabajo que permita alcanzar los objetivos.	5
7 Plan de trabajo para el proyecto APT.	5
7.1 Fase de planificación :	5
7.2 Fase de análisis y diseño	6
7.3 Fase de desarrollo	6
7.4 Implementación y cierre	6
8 Propuesta de evidencias que darán cuenta del logro de las actividades.	6
9 Conclusión	7
10 Reflexión	7



1 Definición de la Política:

Al momento de almacenar un dato personal, se establece una política de retención que determina que la duración máxima de existencia de dicho dato es de **2 semanas** a partir de la fecha de recolección.

Si el uso del dato concluye antes de que transcurra este período, se procederá a su eliminación de manera inmediata y segura, garantizando que los datos no sean recuperables. Esta política busca asegurar que los datos personales sean tratados de acuerdo con el principio de proporcionalidad y minimización, en cumplimiento con la Ley 19.628 sobre Protección de la Vida Privada.

Todos los datos sensibles, como información sobre salud, serán encriptados utilizando el algoritmo AES-256.

Se garantizará la encriptación de datos en tránsito mediante la implementación de TLS/SSL en todas las comunicaciones.

2 Clasificación de Datos:

Los datos personales se clasifican en las siguientes tres categorías, las cuales tendrán el mismo período de retención de **2 semanas** y la misma política para su eliminación:

Datos Personales Críticos:

- Definición: Datos que son esenciales para la identificación y contacto de un individuo.
- Ejemplos:
 - Nombre completo
 - RUT (Número de Identificación)
 - o Dirección
 - Teléfono
 - o Correo electrónico



 Otros datos sensibles como preferencias o información financiera según la ley.

Datos Sensibles:

- Definición: Información que, si se divulga o se utiliza inapropiadamente, puede afectar la privacidad o la seguridad del individuo.
- Ejemplos:
 - o Información financiera
 - o Diagnósticos médicos
 - Creencias religiosas
 - Datos de origen étnico o racial
 - Información sobre vida sexual
 - o Datos relacionados con localización geográfica
 - Datos sobre hábitos de consumo y preferencias personales.

Datos Inactivos:

 Definición: Datos que ya no son utilizados para ningún propósito y que no contribuyen a la operación del sistema o al cumplimiento de las obligaciones legales.

3 Límites de Tiempo:

- 3.1 La validación de la identidad de los usuarios se llevará a cabo una vez al año. Este procedimiento tiene como objetivo confirmar que la información del usuario es correcta y está actualizada, asegurando la integridad de los datos almacenados y el cumplimiento con la legislación aplicable. (Al momento de realizar la validación anual de la identidad, se notificará a los usuarios sobre la actualización necesaria de su información).
- 3.2 El ciclo de vida de los datos comenzará desde la confirmación de la solicitud de autorización para el uso de datos personales. A partir de este punto, los datos tendrán un período de existencia de 2 semanas en la base de datos. Este límite de tiempo asegura que los datos no sean retenidos innecesariamente y se eliminen de manera segura al finalizar el período establecido.



4 Procedimientos de Eliminación

- Definición Política de Eliminación: Todos los datos que hayan cumplido con su período de retención serán eliminados de forma segura.
 Además, los datos podrán ser eliminados antes de cumplir este período si ya no son necesarios para el propósito para el cual fueron recolectados.
- Se utilizará el ORM (Object-Relational Mapping) de Django para gestionar la eliminación de datos. Al eliminar un objeto, se elimina de la base de datos.
- Implementación de Registro de Eliminaciones.

5 Documentación y Cumplimiento:

- 5.1 Se mantendrá un registro de los plazos de retención.
- 5.2 Se mantendrá un registro de quien eliminó los datos.
- 5.3 Al momento de eliminación de los datos se creará un reporte para el usuario en la plataforma Secdata.