

Guia de Seguridad de Base de Datos

Brandon M. (2015052715)	Angelo Q. (2015052826)	Jhordy V. (2015052719)	Leidy H. (2015053230)	Angela B. (2016054494)	Mreya P. (2015053234)
----------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------

Resumen

La seguridad de la base de datos se refiere al uso de una amplia gama de controles de seguridad de la información para proteger las bases de datos (que pueden incluir los datos, las aplicaciones de la base de datos o las funciones almacenadas, los sistemas de la base de datos, los servidores de la base de datos y los enlaces de red asociados) contra el compromiso de su confidencialidad, integridad y disponibilidad. Implica varios tipos o categorías de controles, tales como técnicos, de procedimiento / administrativos y físicos. La seguridad de la base de datos es un tema especializado dentro de los ámbitos más amplios de la seguridad informática, la seguridad de la información y la gestión de riesgos.

1. Introducción

gias de Backups en las necesidades del espacio.

2. Objetivos

2.1. Generales

Desarrollar una Guía Técnica de estrategia de copias de Seguridad y Recuperación de Bases de Datos.

2.2. Especificos

Definir que tipo de Backup aplicar y en que consiste cada uno. Explicar el impacto de las estrate-

3. Marco Teórico

4. Desarrollo

5. Referencias

6. Conclusión