

Educando mentes, Cambiando el mundo



Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica, Electrónica y Sistemas

Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

Auditoria a la Base de Datos

Auditoría en sistemas

ing. TICONA YANQUI FIDEL ERNESTO

estudiante

 \hookrightarrow Larota Pilco David Brahyan \hookleftarrow

3 de mayo de 2024





1		Introducción
2		Importancia de la auditoría de la base de datos
3		Preparación para la auditoría
4		Proceso de auditoría
5		Evaluación de la seguridad de la base de datos
6		Verificación de la integridad de los datos
7		Análisis de los registros de auditoría
8		Detección de posibles brechas de seguridad
9		Medidas de seguridad adicionales
10		Documentación de la auditoría
11		Implementación de las recomendaciones
12		Seguimiento y monitoreo continuo
13		Capacitación y concientización del personal
14		Auditoría de cumplimiento normativo
15		Auditoría de rendimiento de la base de datos
16		Conclusiones
17		${f s}$
s(A	ut	or, 2022)

Auditoría de Sistemas





18 | Referencias

Referencias

Autor. (2022). prueba del documento lenguaje latex. https://www.overleaf.com/, 13(36), 34-36.

Auditoría de Sistemas 2