UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Decana de América, Universidad del Perú

Facultad de Ciencias Matemáticas Escuela Profesional de Computación Científica



Gestión de Riesgos: Plan de contingencia para computadoras y servidores en Centros de Cómputo

Docente: Hidalgo Pereda, Lyses Augusto

Integrantes:

- Delgado Pérez, José Alexis
- Espinoza Huaman, Diego Alexhander
- Julca Delgado, Enrique
- Linares Rojas, Ander Rafael
- Pozo Hernández, Jhanilde Selenne del Pilar
- Quispe Gonzales, Mark
- Vilchez Quispe, Yoshiro Cardich

Índice

1.		oducción	2
	1.1.	Contexto	2
		Objetivo del informe	
2.	Aná	lisis de Riesgos	2
	2.1.	Identificación de amenazas	2
		2.1.1. Amenazas naturales	2
		2.1.2. Amenazas humanas	
		2.1.3. Amenazas tecnológicas	
	2.2.	Análisis de vulnerabilidades	
3.	Plan	de Contingencia	2
		Objetivos del plan	2
		Estrategias de contingencia	
	0.2.	3.2.1. Prevención	
		3.2.2. Detección	
		3.2.3. Respuesta	
		3.2.4. Recuperación	
4.	Con	clusión	2
		Resumen del plan	
		Recomendaciones	

1. Introducción

- 1.1. Contexto
- 1.2. Objetivo del informe
- 2. Análisis de Riesgos
- 2.1. Identificación de amenazas
- 2.1.1. Amenazas naturales
- 2.1.2. Amenazas humanas
- 2.1.3. Amenazas tecnológicas
- 2.2. Análisis de vulnerabilidades
- 3. Plan de Contingencia
- 3.1. Objetivos del plan
- 3.2. Estrategias de contingencia
- 3.2.1. Prevención
- 3.2.2. Detección
- 3.2.3. Respuesta
- 3.2.4. Recuperación
- 4. Conclusión
- 4.1. Resumen del plan
- 4.2. Recomendaciones