

# 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 Sellenne del Pilar
- Quispe Gonzales, Mark
- Vilchez Quispe, Yoshiro Cardich

**2024**

# Índice

<b>1. Introducción</b>	<b>2</b>
1.1. Contexto . . . . .	2
1.2. Objetivo del informe . . . . .	2
<b>2. Análisis de Riesgos</b>	<b>2</b>
2.1. Identificación de amenazas . . . . .	2
2.1.1. Amenazas naturales . . . . .	2
2.1.2. Amenazas humanas . . . . .	2
2.1.3. Amenazas tecnológicas . . . . .	2
2.2. Análisis de vulnerabilidades . . . . .	2
<b>3. Plan de Contingencia</b>	<b>2</b>
3.1. Objetivos del plan . . . . .	2
3.2. Estrategias de contingencia . . . . .	2
3.2.1. Prevención . . . . .	2
3.2.2. Detección . . . . .	2
3.2.3. Respuesta . . . . .	2
3.2.4. Recuperación . . . . .	2
<b>4. Conclusión</b>	<b>2</b>
4.1. Resumen del plan . . . . .	2
4.2. Recomendaciones . . . . .	2

# **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**