# Matriz de Riesgo

El objetivo es identificar cada uno de estos posibles riesgos, minimizarlos e impedir que estos ocurran a pesar de haber tomado las medidas de seguridad correspondientes, así como también, especificar que se debe hacer en el caso de que se produzca un siniestro

### Riesgos de la fase de Operación y Mantenimiento

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID Riesgo | Riesgo | Probabilidad | Impacto | Evaluación | Estrategia Mitigación/Prevención | Plan contingencia |
| 1 | Robo de información  de la BD (Lógico) | Remoto | Grave | E | Insertar script Anti SQL Injection. Encriptar BD. | Utilizar respaldo para restaurar información |
| 2 | Hackeo página web | Medianamente probable | Muy serio | E | Restringir acceso a la página  web | Levantar sitio  alternativo |
| 3 | Acceso de terceros al Hosting en que se encuentra albergado el sitio | Remoto | Grave | E | Contratar un Hosting el cual tenga un plan de seguridad amplio | Contar con un segundo Hosting, de modo de tener redundancia sobre el sitio |
| 4 | Perdida de contraseñas del administrador | Medianamente Probable | Serio | A | Tener más de una cuenta de administrador. | Que sea algo relacionado con la empresa poco olvidable. |
| 5 | Daño físico del equipo | Medianamente Probable | Bajo | M | Tener el equipo en un lugar seguro para evitar cualquier golpe. | Tener otro equipo de remplazo. |

### 

### 

### Riesgos fase de Desarrollo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID Riesgo | Riesgo | Probabilidad | Impacto | Evaluación | Estrategia Mitigación/Prevención | Plan contingencia |
| 1 | Abandono y/o fallo por parte  de mano de obra. | Medianamente probable. | Grave | E | Hacer una promesa de hombre que estaremos hasta el final de semestre pase lo que pase. | Seguir con el proyecto y con horas extraordinarias. |
| 2 | Tiempos de desarrollo no  cumplidos. | Medianamente probable. | Grave | E | Preparar un plan de desarrollo  óptimo. | Desarrollo rápido, y horas extraordinarias. |

### Escala de Evaluación

Con esta escala determinaremos la probabilidad de que cierto riesgo ocurra, asociándolos al impacto que este podría provocar.

