**Matriz SWOT**

|  |  |
| --- | --- |
| Ambiente Interno  | Ambiente Externo  |
| **FORTALEZAS** | **OPORTUNIDADES** |
|  |  |
| **DEBILIDADES** | **AMENAZAS** |
|  |  |

**Inventario de Riesgos**

**R1.** Debido a (focos + vulnerabilidades), podría ocurrir (situación encontrada en el objeto ≠ criterio), lo que podría llevar a (objetivo impactado/evento no deseado), impactando (dimensión impactada del objetivo).
**R2.** Debido a (focos + vulnerabilidades), podría ocurrir (situación encontrada en el objeto ≠ criterio), lo que podría llevar a (objetivo impactado/evento no deseado), impactando (dimensión impactada del objetivo) ...

**Diagrama de Verificación de Riesgos**

El **Diagrama de Verificación de Riesgos (DVR)** puede ser útil para analizar los riesgos identificados en el Inventario de Riesgos, ya que asigna los riesgos a una clasificación según la probabilidad de que ocurran y el nivel de impacto que tendrían en caso de que se materialicen. Ambas clasificaciones varían de **bajo a alto** (probabilidad e impacto). Los riesgos clasificados con **alta probabilidad** y **alto impacto** suelen requerir mayor atención.

Aunque la metodología del **Guía** no propone el uso de un DVR, este puede ser valioso para priorizar riesgos y definir el alcance de la auditoría.

**Modelo de Diagrama de Verificación de Riesgos (veinte riesgos hipotéticos levantados)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **IMPACTO** | **Alto** | **R10** | **R3** | **R2; R4; R18; R20** |
| **Medio** | **R1; R19** | **R7; R8; R14; R15** | **R5; R17** |
| **Bajo** | **R6** | **R9; R10; R12; R13** | **R11; R16;** |
|  | **Bajo** | **Medio** | **Alto** |

**PROBABILI****DAD**