**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**