| GESTIÓN DE P | ROYECTOS DE CIENC | CIA DE DATOS | | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|---|---|--|--|----------------------|-------|-------------------|---|
| Detección de anomalías de tráfico en servidores web | | | | a) Riesgo estratégico | d) Riesgo técnico | | | | | |
| E23S-18014: MITSIU ALEJANDRO CARREÑO SARABIA | | | | b) Riesgo operativo | | | | | | |
| | | | c) Riesgo financiero | | | | | | | |
| Matriz de riesg | os | | | | | | | | | |
| | | | | Gravedad | | | | | | |
| | | 1 - Insignificante | 2 - Menor | 3 - Moderada | 4 - Importante | 5 - Catastrófica | | | | |
| Probabilidad | | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | | | | |
| | 5 - Muy Probable | | e) El cliente no sabe cómo reaccionar a alertas del sistema | | | | | | | |
| | | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | | | | |
| | 4 - Probable | | e) Las alertas del sistema son ignoradas por los clientes | b) El sistema tiempo real tenga latencia | b) El desarrollo del sistema rebasa las estimaciones de tiempo | | | | | |
| | | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | a) Riesgo estrat | égico | d) Riesgo técnico |) |
| | 3 - Posible | | | c) Los costos de operación rebasan el financiamiento d) El equipo no tiene los conocimientos/expertise | b) El almacenamiento es costoso | a) El cliente usa tecnologías no compatibles | b) Riesgo opera | tivo | e) Riesgo externo | |
| | o i colbic | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | c) Riesgo financiero | | c) racogo externa | |
| | 2 - No es probable | | • | U | d) El sistema es lento | a) El cliente no quiere compartir información/accesos a) Exponer información de clientes de manera accidental | c) riesgo ilitalio | IGIU | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| | 1. Muy improbable | | - | | | - | | | | |
| | 1 - Muy improbable | | | | | | | | | |