|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD DIDÁCTICA COMPLETAR ESPACIOS | | | |
| Generalidades de la actividad:   * Las indicaciones, el mensaje de correcto e incorrecto debe estar la redacción en segunda persona. * Diligenciar solo los espacios en blanco. * Se deben resaltar en amarillo las palabras del enunciado que deben completarse. Tenga en cuenta que cada espacio debe contener una sola palabra. * El aprendiz recibe una retroalimentación cuando responde de manera correcta o incorrecta cada pregunta. * Al final de la actividad se muestra una retroalimentación de felicitación si logra el 70% de respuestas correctas o retroalimentación de mejora si es inferior a este porcentaje. * Las palabras a completar el espacio debe estar en mayúscula y no debe contener caracteres especiales.   Para sugerir este tipo de actividad tener presente equipo de Diseño Instruccional, que solo debe haber seis opciones de elementos a arrastrar y soltar y que cada campo tiene un límite de palabras permitidas para garantizar el responsive web. | | | |
| Instrucciones para el aprendiz | | | *Esta actividad le permitirá determinar el grado de apropiación de los contenidos del componente formativo:CF01.*  *Antes de su realización, se recomienda la lectura del componente formativo mencionado. Es opcional (no es calificable), y puede realizarse todas las veces que se desee.*  *Complete los espacios en blanco de cada uno de los enunciados y luego haga clic en el botón verificar respuesta.* |
| Nombre de la actividad | | | *Importancia de la seguridad digital.* |
| Objetivo de la actividad | | | *Identificar los riesgos que pueden presentarse en la información digital de una organización y con esto implementar el plan de tratamiento o acciones que mitiguen o eliminen cualquier riesgo de ciberataques.* |
| Texto descriptivo | | | *Arrastrar la palabra que corresponda al enunciado.* |
| OPCIONES | | | |
| Enunciado | | | |
| No. | **Opción** | | |
| 1 | Uno de los estándares de seguridad informática es la ISO 15408 que permite que diferentes aplicaciones de software puedan integrarse y probarse de manera segura. | | |
| 2 | La ley 1273 del año *2009*, ajustó los delitos informáticos en Colombia. | | |
| 3 | El principal tipo de amenaza que tiene una organización en su sistema de información es la llamada amenaza *Malware.* | | |
| 4 | Toda posibilidad de sufrir una afectación por factores externos se conoce como *Riesgo,* que es un peligro constante que puede materializarse o no. | | |
| 5 | Explorar vulnerabilidades en los sistemas es el objetivo del *Ethical* haciendo pruebas de intrusión que verifica y evalúa la seguridad en los sistemas de información. | | |
| 6 | El tipo de prueba de la caja *gris*, simula una amenaza interna. | | |
| 7 | Su principal amenaza es el incremento de la capacidad ofensiva, el *nivel medio* además de la desfiguración de páginas web. | | |
| 8 | Una de las actividades para la gestión del riesgo en la seguridad de la información es el *establecimiento del contexto*. | | |
| MENSAJE FINAL ACTIVIDAD | | | |
| Mensaje cuando supera el 70% de respuestas correctas | | *¡Excelente! Felicitaciones, ha superado la actividad, denota apropiación en los conceptos y manejo de los temas vistos en el componente formativo.* | |
| Mensaje cuando el porcentaje de respuestas correctas es inferior al 70% | | *Lamentablemente no ha superado la actividad, le invitamos a repasar de nuevo el componente formativo y volver a presentar esta actividad.* | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONTROL DE REVISIÓN** | | |
|  | **Responsable** | **Fecha** |
| **Adecuadora Instruccional** | **Gloria Amparo López Escudero** | **Octubre de 2023** |
| **Revisión Asesor metodológico** |  |  |