✓ Hecho: Ver

Por hacer: Hacer un envío

Evaluación del módulo

Contexto

La ciberseguridad es un tema de gran importancia en la era digital, ya que permite proteger la información y la privacidad en línea. Para esta actividad, deberás desarrollar un **sitio web informativo sobre ciberseguridad**, en el que se expliquen conceptos clave, se brinden consejos de seguridad y se presenten ejemplos de ataques comunes y cómo prevenirlos.

Este proyecto formará parte de tu portafolio, por lo que se evaluará tanto la funcionalidad como el diseño y la documentación del código.

Objetivo

Crear un sitio web responsivo e interactivo que informe sobre ciberseguridad, aplicando conocimientos en **HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap y jQuery**, y gestionando el código con **Git y GitHub**.

Instrucciones

1. Estructura del Proyecto

Deberás diseñar un sitio web de tres páginas con el siguiente contenido:

1. Inicio

- Intro a la ciberseguridad.
- Barra de navegación con enlaces a las demás secciones.
- Imagen destacada con un mensaje llamativo.

2. Amenazas Comunes

- Información sobre ataques cibernéticos como phishing, ransomware, malware y ataques DDoS.
- Uso de tarjetas o secciones interactivas para cada tipo de amenaza.
- Un carrusel o acordeón con ejemplos de casos reales.

3. Consejos de Seguridad

- o Lista de buenas prácticas para protegerse en línea.
- o Formulario de contacto para solicitar más información (con validación en JavaScript).
- Un modal con un "test de seguridad" donde el usuario pueda responder preguntas básicas y recibir retroalimentación.

2. Diseño y Estilo

- HTML5: Uso de etiquetas semánticas para estructurar correctamente el contenido.
- CSS3 y Bootstrap: Implementación de estilos modernos y diseño responsivo con media queries.
- jQuery: Uso de efectos interactivos como ocultar/mostrar información, manipulación del DOM y validaciones.
- Bootstrap + jQuery Plugins: Inclusión de al menos un carrusel, acordeón o modal.

3. Uso de Git y GitHub

- Inicializar el repositorio con git init.
- Realizar mínimo 5 commits con mensajes descriptivos.
- Configurar .gitignore para excluir archivos innecesarios.
- Publicar el código en GitHub y compartir el enlace.

• Documentar el proyecto en README.md, explicando su estructura y funcionalidad.

Agregar entrega

Estado de la entrega

Estado de la entrega	Todavía no se han realizado envíos
Estado de la calificación	Sin calificar
Última modificación	-



Contacta

Copyright © 2017 -Desarrollado por <u>LMSACE.com</u>. Desarrollado por <u>Moodle</u>