



ANALISIS DE SITIO WEB

Jeiner Blanco Arroyo

Universidad CENFOTEC

Comunicación de Información en la Web

Francisco Jose Jimenez Bonilla

Fecha: mayo 2024

Análisis Técnico de Sitio Web

INCECOM

Dirección y Favicon del Sitio Web

URL: <https://www.incecom.net/>

Favicon:



Protocolo de Seguridad del Sitio Web

Protocolo: HTTPS (Certificado SSL)

Herramienta Digital en que fue Desarrollado el Sitio Web

Plataforma CMS:

No parece estar construido sobre un CMS específico como WordPress, Joomla, o Drupal. Es probable que sea un sitio personalizado.

HTML/CSS:

Utiliza HTML y CSS para estructurar y dar estilo a las páginas.

JavaScript:

Hay uso de JavaScript para mejorar la interactividad del sitio.

Frameworks/Librerías:

Podría estar usando jQuery, dado el tipo de interactividad básica observada.

Servidor:

Probablemente utiliza un servidor web Apache o Nginx.

Tecnologías de Seguridad:

El sitio está protegido por HTTPS, indicando el uso de SSL/TLS para la seguridad de datos en tránsito.

Hosting panels:

Utiliza Plesk

UI Frameworks:

Bootstrap

Pantallas Responsivas



Experiencia de Usuario UX (Navegabilidad)

El sitio web <https://www.incecom.net/> tiene una experiencia de usuario (UX) bastante básica, con ciertos aspectos positivos y algunas áreas que podrían mejorar:

Aspectos Positivos:

- 1.*Estructura Clara*: El menú de navegación es claro y está bien organizado, facilitando el acceso a las diferentes secciones del sitio.
- 2.*Contenido Informativo*: La información sobre cursos y servicios está bien detallada, ayudando a los usuarios a entender la oferta.

Áreas de Mejora:

- 1.El diseño es bastante simple y podría beneficiarse de una actualización moderna para hacer el sitio más atractivo visualmente.
2. Optimización de imágenes para una mejor experiencia de usuario
- 3.Mejorar la responsividad en todas las pantallas, algunas imagenes se “estiran” y pierden calidad.
- 4.La seccion de Nosotros, tiene una presentacion poco efectiva y muy mala UX

Fuentes Tipográficas Utilizadas

Fuentes: Todo el sitio web fue diseñado con la fuente “**Segoe UI**”

Elementos Web Básicos

Menú

El menú de navegación en el sitio web <https://www.incecom.net/> es sencillo y directo, ubicado en la parte superior izquierda de la página. Incluye enlaces a las secciones principales como "Home", "Metodología", "Acerca de", "Contactenos", "Catálogo", entre otras secciones relevantes.

Botones

Los botones en el sitio web son funcionales, utilizados para acciones básicas como enviar formularios y navegar entre las páginas. Sin embargo, podrían beneficiarse de un diseño más moderno y visualmente atractivo para mejorar la experiencia del usuario.

Imágenes

Las imágenes en el sitio web son relevantes y complementan el contenido, mostrando aulas, equipo informático y actividades relacionadas con los cursos. Aunque cumplen su función, podrían optimizarse para mejor calidad y tiempos de carga más rápidos.

Elementos Web Avanzados

Formularios:

El sitio incluye un formulario de contacto que solicita a los usuarios correo, nombre y número de teléfono.

Búsquedas:

No parece haber una función de búsqueda implementada en el sitio.

Carrito de Compras:

No hay indicios de un sistema de carrito de compras, ya que el sitio se centra en información y servicios educativos. Ni siquiera cuenta con botones de “comprar” o “Agregar al Carrito”.

Galerías y Carouseles:

El sitio web cuenta con un carousele en el header del home.

Combos Programados:

No se encontraron menús desplegables o combos interactivos.

El sitio se enfoca principalmente en la presentación de información con una estructura básica de interacción.

Elementos Multimediales

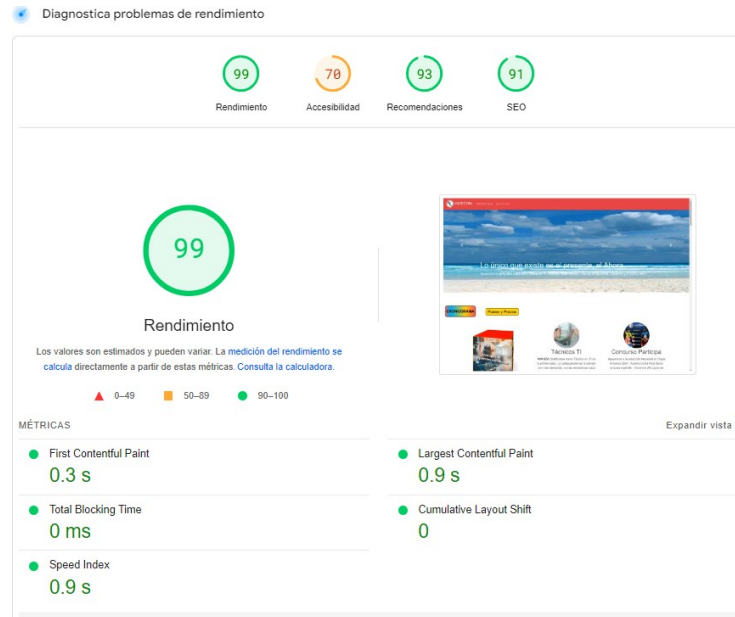
El sitio web no cuenta con elementos multimediales claros. Solamente presenta un cubo 3D interactivo en su página de inicio. Este cubo parece ser utilizado para mostrar información clave como ofertas, enlaces a otros sitios que quieren destacar, sin embargo la UX es pésima, la velocidad del cubo y posición en la que siempre muestran las caras, hace que sea poco agradable.

Blog Temático

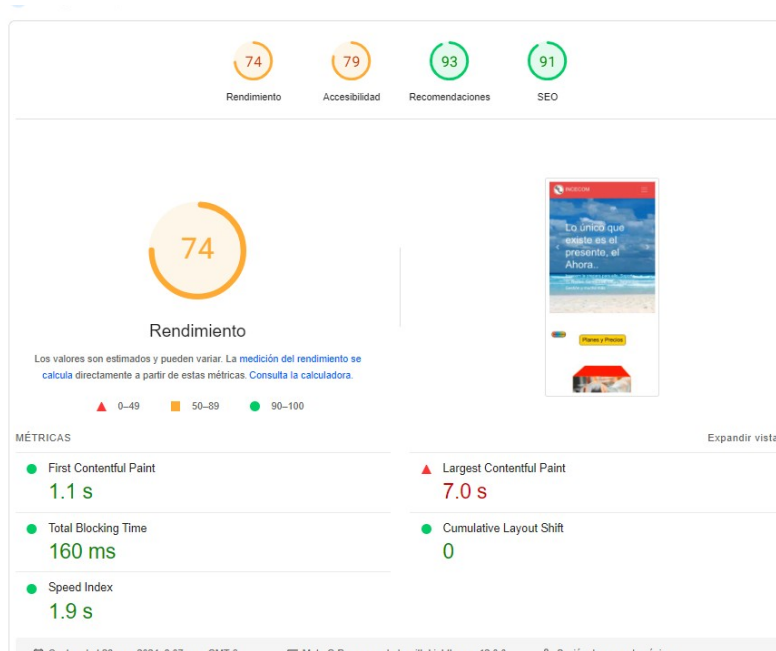
El sitio web <https://www.incecom.net/> no parece tener un blog temático dedicado. La página se centra principalmente en proporcionar información sobre los cursos y servicios ofrecidos, sin una sección específica para publicaciones de blog o artículos.

Velocidad del Sitio Web

Para escritorio:



Para Celulares:



Validación W3C

Resumen de la Validación W3C para <https://www.incecom.net/>

-Errores Principales:

42 errores detectados.

- Advertencias:

Ninguna.

- Problemas Comunes:

- Elementos void con barra inclinada final que interfieren con valores de atributos no citados.
- Atributos y elementos obsoletos (e.g., `align` en `td`, `cellspacing` en `table`).
- Falta de atributos requeridos (e.g., `alt` en `img`, `content` en `meta`).
- Duplicados de atributos (`src`).
- Etiquetas HTML mal cerradas o no cerradas (`div`).

Recomendaciones:

1. Eliminar barras inclinadas en elementos void.
2. Actualizar atributos obsoletos con CSS.
3. Asegurar todos los elementos tienen atributos requeridos.
4. Revisar y corregir el cierre de etiquetas HTML.



Accesibilidad

Estas comprobaciones destacan las oportunidades para [mejorar la accesibilidad de tu app web](#). La detección automática solo puede detectar un subconjunto de problemas y no garantiza la accesibilidad de tu app web, por lo que también se recomienda hacer [pruebas manuales](#).

Redes Sociales y sus Enlaces Respectivos

Facebook : <https://www.facebook.com/incecom> (si funciona, pero te saca de la página principal)

Twitter: <https://www.twitter.com/incecomincat> (si funciona, pero te saca de la página principal)

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/incecomincat> (La pagina no existe)

Imágenes, Rostros Humanos, Avatar o Ilustraciones Web

Uso adecuado de imágenes y avatares

Imágenes:

El sitio web contienen imágenes para mejorar su atractivo visual y transmitir información de manera más efectiva.

Rostros humanos:

Si existen algunos rostros humanos, principalmente para dar ejemplos de estudiantes o trabajadores en sus diferentes especialidades.

Avatares:

No tiene avatares ya que no cuenta con una forma para inscribirse y hacer una cuenta o perfil.

Ilustraciones web:

La página web no cuenta con ilustraciones web o gráficos diseñados específicamente para su uso en el sitio. Tampoco se encuentran elementos decorativos, iconos o gráficos explicativos.

Puntaje otorgado: Bueno (3 puntos)

Conclusión

1.**Parte Gráfica Visual:** El sitio web INCECOM tiene un diseño visual bastante básico. Aunque la estructura es clara y la información está bien detallada, el diseño podría beneficiarse de una actualización moderna para hacer el sitio más atractivo visualmente. Las imágenes son relevantes y complementan el contenido, pero podrían optimizarse para mejor calidad y tiempos de carga más rápidos. Además, se sugiere mejorar la responsividad en todas las pantallas.

2.**Parte Web:** Desde una perspectiva técnica, el sitio web parece ser personalizado, no construido sobre un CMS específico. Utiliza HTML, CSS y JavaScript, con posibles elementos de jQuery. El sitio está protegido por HTTPS, lo que indica el uso de SSL/TLS para la seguridad de los datos en tránsito. Sin embargo, la validación W3C reveló 42 errores principales y varios problemas comunes, lo que sugiere que hay áreas de mejora en la calidad técnica del sitio.

3.**Parte Multimedial:** El sitio no cuenta con elementos multimediales claros, excepto un cubo 3D interactivo en la página de inicio. Este cubo parece ser utilizado para mostrar información clave, pero la experiencia de usuario es pobre debido a la velocidad del cubo y la posición en la que siempre muestran las caras.

4.**Redes Sociales:** El sitio tiene enlaces a Facebook y Twitter, pero el enlace a LinkedIn no existe. Esto sugiere que aunque el sitio está haciendo uso de las redes sociales para aumentar su alcance, podría beneficiarse de una presencia más amplia en otras plataformas de redes sociales.

En resumen, aunque el sitio web INCECOM tiene varios aspectos positivos, también hay varias áreas de mejora sugeridas para mejorar la experiencia del usuario, la calidad técnica del sitio, la interactividad multimedia y la presencia en las redes sociales.

