



81401 – OFISI – GRADI-

Bogotá D.C.,

Ingeniera
ADRIANA CETINA HERNANDEZ
Jefe Oficina Sistemas de Información
Instituto Nacional Penitenciario y Carcelario INPEC
Ciudad

Asunto: Diagnóstico de Accesibilidad y Usabilidad Web del sitio www.inpec.gov.co

Cordial Saludo

De manera atenta, y en atención al asunto en referencia se presenta a continuación checklist de criterios de accesibilidad y usabilidad web realizado al sitio web www.inpec.gov.co de acuerdo a la norma NTC5854:

Criterio	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACION
Criterios de usabilidad			
El sitio web permite conocer ruta recorrida por el usuario en la navegación del sitio (Ruta de migas)	X		
Las URL generadas en los diferentes niveles de navegación no tienen variables o caracteres especiales y son fáciles de leer (URL limpios)	X		
El diseño gráfico del sitio web se conserva en todos los sitios de navegación (Navegación global consistente)	X		
El logo de la entidad ubicado en el encabezado, direcciona al inicio del sitio web (Vinculo a página de Inicio)	X		
El sitio web de la entidad permite el ingreso a través de diferentes navegadores como Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla, entre otros (Independencia de navegador)	X		
Los enlaces del sitio web indican claramente el contenido al cual conducen. No tienen textos como ver más, clic aquí, entre otros. (Enlaces bien formulados)	X		Se deben revisar algunos enlaces que contienen "clic aquí"
El sitio no cuenta con ventanas emergentes en ningún nivel de navegación	X		
El sitio web hace un uso adecuado de títulos y encabezados con sus correspondientes etiquetas HTML, por ejemplo <h1>, <h2>	X		
El sitio web no tiene vínculos rotos	X		

Criterio	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACION
Todos los contenidos del sitio web están alineados a la izquierda justificación del texto)	X		
El cuerpo de texto no supera los 100 caracteres por línea (Ancho del cuerpo de texto)	X		
En ningún contenido del sitio web existen textos subrayados para destacar, excepto si son enlaces a otros contenidos (Texto subrayado)	X		
El sitio web no permite desplazamiento de izquierda a derecha para consultar contenidos	X		
El sitio web cuenta con diferentes hojas de estilo para su correcta navegación (pantalla, móvil, impresión). En caso que el sitio web sea responsivo sólo requiere formato de impresión	X		
El sitio web indica al usuario cuando ha visitado contenidos de la página (Vínculos visitados)	X		
Los formularios del sitio web tienen correctamente señalizados los campos obligatorios	X		
Es clara la correspondencia entre el título del campo en los formularios y el espacio dispuesto para el ingreso de la información	X		
Ejemplos en los campos de formulario	X		
Criterios de accesibilidad –NORMA NTC5854			
Contenido no textual	X		Cada título e imagen tiene tag para lectura por software
Información y relaciones	X		Cumple con lo especificado en la norma
Sugerencia significativa	X		Cumple con lo especificado en la norma
Características sensoriales	X		Uso de tags en los títulos e imágenes del sitio
Uso del color	X		Se usa color para mensajes de información, errores(login,formulario)
Teclado	X		Se puede usar tab para pasar por el sitio
Sin trampas para el foco del teclado			Se puede hacer foco de teclado para pasar entre cuadro e dialogo e contenido del sitio
Tiempo ajustable		X	No aplica
Poner en pausa, detener, ocultar	X		Se utiliza en slider y galerías, con tiempo de desplazamiento automático y botones de pausa, detener
Evitar bloques	X		El contenido no se repite en el sitio
Titulado de páginas	X		Los títulos muestran tags para accesibilidad

Criterio	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACION
Orden del foco	X		Al moverse con el teclado se mueve en orden por los enlaces
Propósito de los enlaces (en contexto)	X		No debe haber palabras solas como clic aquí, ver más.
Idioma de la pagina	X		Existe icono de idioma en el encabezado del sitio
Al recibir el foco	X		Los menús o enlaces no deben ir a algún sitio a menos que se inicie una secuencia con el teclado o mouse
Al recibir entradas	X		Al moverse con el teclado se mueve en orden por los enlaces, donde se ubique el mouse
Identificación de errores	X		Los formularios establecidos en el sitio generan errores informativos
Etiquetas o instrucciones	X		Los formularios establecidos en el sitio generan instrucciones de llenado del formulario en los campos (login, pgrs)
Procesamiento	X		Uso adecuado de cierre de etiquetas html en las plantillas u contenido
Nombre, función, valor	X		

Lo anterior para su conocimiento y fines pertinentes.

Distinguido MAURICIO MORENO SORIANO
Coordinador Grupo Administración de la Información

Reviso: Ds. Mauricio Moreno S – Coordinador GRADI
Elaboro: Kari Luz Herazo R.- Analista de Sistemas GRADI
Fecha Elaboración: 29/12/2021

Firmado digitalmente por : MAURICIO MORENO SORIANO
Fecha : 29-12-2021 19:18
