Característica	Criterio WCAG	Descripción
Abreviaturas	3.1.4 Abbreviations (AAA)	En la página "index.html" existe la abreviatura "OMS". Cuando se utilizan abreviaturas, debe existir una forma de expandirlas o explicarlas, por ejemplo mediante la etiqueta <abbr title="">, tal como se ha hecho en este sitio</abbr>
Encabezados	2.4.6 Headings and Labels (AA)	Todas las páginas siguen un orden jerárquico de encabezados h1, h2,h3
Enlaces	2.4.4 Link Purpose (In Context) (A)	En todas las páginas, el propósito de cada enlace se puede determinar fácilmente a partir del texto del enlace, por ejemplo el enlace <a aria-label="Leer artículo sobre Diabetes" href="D/diabetes.html">Entrar al artículo indica claramente que llevará al artículo sobre la diabetes
Estructura semántica de la página	1.3.1 Info and Relationships (A)	Todas las páginas están organizadas con <header>, <nav>, <main>, <section>, <article> y <footer></footer></article></section></main></nav></header>
Etiquetado semántico	1.3.1 Info and Relationships (A)	En "index.html" como ya se mencionó antes, se usa <abbr> para abreviaturas, como <abbr title="Organización Mundial de la Salud">OMS</abbr>, en casi todas se usa para resaltar importancia, como diabetes, y se usa <q> para citas, como <q>afección crónica que ocurre cuando el páncreas no produce suficiente insulina</q></q></abbr>
Idioma principal del documento	3.1.1 Language of Page (A)	Todas las páginas indican al principio <html lang="es"></html>

	T	1
Idioma de partes del contenido	3.1.2 Language of Parts (AA)	En ninguna de las páginas existen fragmentos en otros idiomas, todo el contenido está en español, como se indica mediante lang="es" en la etiqueta <html>. Suponemos que esta indicación es suficiente para cumplir el criterio 3.1.2 de WCAG. En caso de que en el futuro se añadieran textos en otro idioma, se marcarían explícitamente con el atributo lang correspondiente, poniendose por ejemplo Hello.</html>
Imágenes y contenido no textual	1.1.1 Non-text Content (A)	En todas las páginas, todo contenido no textual cuenta con una alternativa textual equivalente, mediante el atributo alt en imágenes o mediante aria-label/aria-describedby cuando corresponde. Por ejemplo, los logotipos como y las imágenes como tienen alt con su descripción. Los mapas de imagen proporcionan texto alternativo alt y etiquetas aria que explican su función, como por ejemplo <area alt="Enfermedades del sistema musculoesquelético" aria-label="Enfermedades del sistema musculoesquelético" coords="8,9,140,189" href="https://www.dmu.ed u/terminologia-medica/el-s istema-musculoesqueletico/" shape="rect"/> anaculoesquelético"> aria-label="Enfermedades del sistema musculoesquelético" aria-label="Enfermedades del sistema musculoesquelético"> aria-label="Enferme

	Τ	T1
Listas	1.3.1 Info and Relationships (A)	Aunque hasta hace poco no era del todo así, ahora en las páginas, todas las listas se construyen correctamente usando las etiquetas semánticas y , como por ejemplo Buscador/buscador.html">Buscador/li> Contactar Sugerencias/sugere ncia.html">Sugerencias página web Mapa visual Declaració n accesibilidad
Párrafos	1.3.1 Info and Relationships (A)	En nuestra página se usan párrafos p> en todas las secciones y páginas para organizar el contenido textual de manera semántica
Tablas de datos	1.3.1 Info and Relationships (A)	Se utilizan para definir la tabla, <caption> para describir su contenido, <thead> para los encabezados de columna, para el cuerpo de la tabla, y con atributos scope="col" o scope="row" para indicar encabezados de columnas y filas respectivamente. Esto permite que los lectores de pantalla interpreten correctamente la relación</thead></caption>

		entre filas, columnas y datos. Por ejemplo: <caption id="tabla-enfermedades-d"> <table< th=""></table<></caption>	
Tabla de contenidos	2.4.1 Bypass Blocks (Nivel A)	En nuestra página se priorizó el uso de un mapa del sitio web en lugar de una tabla de contenidos, ya que permite a los usuarios acceder directamente a todas las secciones y páginas del sitio de manera jerárquica y rápida.	
Mapa del sitio Web	2.4.1 Bypass Blocks (Nivel A)	Este índice está totalmente incorporado en "mapaVisual.html"	
Múltiples formas de navegación	2.4.5 Multiple Ways (AA)	La página proporciona varias formas de acceder a la información, como menús, enlaces internos, índices, mapas de sitio, buscador	
Título de la página	2.4.2 Page Titled (A)	Todas las páginas presentan <title> que describe el contenido de la página mediante indicaciones de que página va anteriormente, como por ejemplo Enciclopedia médica Mapa Visual</th></tr><tr><th>Migas de pan</th><th>2.4.8 Location (AAA)</th><th>Todas las páginas</th></tr></tbody></table></title>	

		presentan migas de pan como por ejemplo: <nav aria-label="Ruta de navegación"> Inicio > Suge rencias </nav> , en "sugerencia.html" para indicar donde esta el usuario en ese momento
Formularios	3.3.2 Labels or Instructions (A)	En nuestra Declaración de Accesibilidad, se reconoce que algunos contenidos pueden no cumplir completamente con estos criterios, pero se incorporarán, como por ejemplo ciertos enlaces cuyo texto visible no coincide con su nombre accesible, lo que podría afectar la comprensión por parte de lectores de pantalla. Estos elementos se revisarán para garantizar la conformidad con la WCAG 2.5.3 (Label in Name)
Contraste	1.4.3 Contrast (Minimum) (Nivel AA)	En nuestra Declaración de Accesibilidad, se reconoce que algunos contenidos pueden no cumplir completamente con estos criterios, pero se incorporarán, como por ejemplo determinados elementos de formulario cuyo contraste entre texto y fondo puede no alcanzar la proporción mínima exigida como: <textarea aria-required="true" id="comentario" name="comentario" required="" rows="4"></textarea>