

<b>Característica</b>	<b>WCAG 2.x / PDF-UA</b>	<b>Nivel</b>	<b>Ubicación en el documento Word</b>
Idioma principal del documento identificado	3.1.1 Language of Page	A	Archivo > Información > Propiedades > Idioma: Español
Título del documento presente y descriptivo	2.4.2 Page Titled	A	Encabezado principal: "Prevención de enfermedades respiratorias" (estilo Título)
Tabla de contenido automática	2.4.5 Multiple Ways	AA	Página 2: Tabla de contenidos (Referencias > Tabla de contenido: Automática)
Encabezados semánticos y jerarquía correcta	1.3.1 Info and Relationships	A	Secciones (Resumen; Introducción; ¿Qué son las infecciones respiratorias agudas?; Causas y factores de riesgo; Síntomas generales; Diagnóstico; Signos de alarma; Tipos de infección; Enlaces de interés) con estilos Título 1 / Título 2; comprobable en Vista > Panel de navegación
Texto alternativo en imágenes	1.1.1 Non-text Content	A	Imagen "ventilación cruzada": Editar texto alternativo = "Esquema que muestra abrir ventana y puerta opuesta para renovar el aire"

			durante 10 minutos"
Imágenes decorativas marcadas como decorativas	1.1.1 Non-text Content	A	Imágenes no informativas marcadas como decorativas (Editar texto alternativo: Marcar como decorativa)
Contraste de color suficiente (texto normal)	1.4.3 Contrast (Minimum)	AA	Estilos de párrafo: texto negro sobre fondo blanco (comprobable en Inicio > Estilos)
Contraste para texto grande	1.4.3 Contrast (Minimum)	AA	Estilos de títulos: tamaños 14–16 pt (comprobable en Inicio > Estilos)
Tablas con fila de encabezado y título descriptivo	1.3.1 Info and Relationships	A	Tabla "Signos de alarma y acción recomendada": título "Tabla 1: Signos de alarma..." encima; fila de encabezado marcada (Herramientas de tabla > Diseño)
Enlaces con texto descriptivo	2.4.4 Link Purpose (In Context)	A	Sección "Enlaces de interés": hipervínculos con texto descriptivo (Insertar > Vínculo / Ctrl+K)
Orden lógico de lectura / orden de tabulación	2.4.3 Focus Order / 2.4.7 Focus Visible	A / AA	Orden de lectura verificado en Vista > Borrador y Panel de navegación; objetos en línea con el texto (Formato de imagen > Ajustar texto: En línea con el texto)
Metadatos (Título, Autor, Idioma) rellenados	PDF metadata / PDF-UA identifier	PDF-UA	Archivo > Información: Título = "Prevención de"

			enfermedades respiratorias"; Autor y Asunto rellenados; Idioma: Español
Exportar PDF con etiquetas y marcadores	PDF/UA Tagged PDF	PDF-UA	Guardar como > PDF > Opciones: "Crear marcadores usando Títulos"; "Propiedades del documento"; "Etiquetas de la estructura del documento para accesibilidad"
Fuentes incrustadas / compatibilidad PDF/A	PDF/UA; Fuentes	PDF-UA	Verificación posterior a exportar mediante herramienta PAC (secciones Fuentes / Sintaxis PDF)
Comprobador de accesibilidad de Word: resultados	Herramienta Word	—	Revisar > Comprobar accesibilidad: panel de resultados y correcciones aplicadas (captura en evidencias)
Verificación con PAC: informe PDF Report	PAC (PDF/UA + WCAG)	—	PAC: análisis del PDF final; PDF Report guardado como evidencia

Las páginas web creadas con HTML y CSS permiten una navegación no secuencial gracias a elementos semánticos (por ejemplo, `<nav>`, `<main>`, `<article>`) que los usuarios de lectores de pantalla pueden usar para desplazarse rápidamente entre zonas de la página. Además, la presentación visual puede adaptarse por completo mediante hojas de estilo o preferencias del usuario (alto contraste, reducir animaciones), y se pueden integrar componentes interactivos nativos como `<details>` y `<summary>` para mostrar/ocultar contenido. En cambio, los documentos de Word son básicamente estáticos y se leen de forma lineal, por lo que no ofrecen esos mecanismos semánticos dinámicos ni la misma capacidad de personalización visual e interacción.