

Gestión de la accesibilidad de PDFs y documentos ofimáticos

Guías técnicas generación documentos

- [Guías técnicas del Observatorio de Accesibilidad Web para la generación de documentos accesibles](#)
En esta página podrás encontrar guías para la elaboración de PDFs accesibles a partir de Word (MS Office), Writer (LibreOffice), Excel (MS Office) y PowerPoint (MS Office). También encontraras guías para la revisión de la accesibilidad de PDFs y Ejemplos prácticos de Word y PDF.
- [Guía rápida de verificación de accesibilidad para generadores de documentos Word y PDF del Ministerio de Hacienda y Función Pública](#)
Este documento incluye elementos de comprobación para evitar errores de accesibilidad y ahorrar tiempo y recursos.

Otra documentación

- [Talleres 16 al 20-5-2022 sobre Accesibilidad Digital de la Universidad de Alicante](#)
Con motivo de la Semana de la Accesibilidad Digital en la UA 2022, durante la semana del 16 al 20 de mayo, la UA (Universidad de Alicante) impartió 5 sesiones formativas online (workshops), donde diferentes expertos en accesibilidad digital trataron diversos temas de interés, desde la accesibilidad de los sitios web y de los documentos digitales, hasta la accesibilidad en los contenidos audiovisuales o los videojuegos, con un enfoque practico.

Problema de accesibilidad con copias auténticas

Actualmente hay reportado un **problema con el proceso de copia auténtica** que hace que se pierdan todos los metadatos y etiquetado del documento original. Esta pérdida **implica una disconformidad** con los requisitos de accesibilidad que deben contener los documentos electrónicos. Tras consultar con el **OAW han indicado que son conscientes** de que este problema existe en las administraciones públicas y de momento no han encontrado solución. Indican que cuando la encuentren lo trasladarán al grupo de trabajo "**Accesibilidad en las TICs en las AAPP**" del que forma parte la CRUE. Adicionalmente desde el OAW recomiendan **dejar el PDF etiquetado o en formato HTML, además del autentico.**