

Repositorios de publicaciones digitales de libre acceso en Europa: análisis y valoración de la accesibilidad, posicionamiento web y calidad del código

Cristòfol Rovira, Mari-Carmen Marcos, Lluís Codina

El Profesional de la Información

Se presenta el resultado de un estudio de los sitios web de 230 repositorios de publicaciones digitales de libre acceso de 16 países europeos. Se analiza hasta qué punto cumplen con algunas de las características que podrían hacer de ellos sitios web de calidad más allá de los aspectos de contenido, cuya calidad se da por supuesto o, al menos, no es objeto de análisis en esta ocasión. El objetivo es comprobar si los sitios web directamente vinculados con el compromiso del libre acceso a la información satisfacen criterios de accesibilidad, posicionamiento y calidad del código web, es decir, en este último caso observación de los estándares abiertos. Por tanto, se estudia una serie de elementos que afectan directamente a la accesibilidad, el posicionamiento web y la calidad del código fuente. Entre los resultados obtenidos cabe destacar que la accesibilidad debe mejorarse, el código html solamente es aceptable y el posicionamiento es bueno. Es decir, se observan malas prácticas que no deberían darse en sitios cuyo objetivo es facilitar, precisamente, el libre acceso a la información.

Resumen elaborado por: Resumen extraído de la propia publicación