

Editorial

Preservando la información, consolidando el conocimiento

Preserving information, consolidating knowledge

Carrión-Pérez, J.M.
Sanum 2022, 6(1) 4-5

LOS repositorios constituyen sistemas de información que tienen como finalidad organizar, preservar y difundir en el modo acceso abierto (*Open Access*) recursos científicos y académicos de las instituciones. En nuestra **revista científico-sanitaria SANUM**, hemos querido dar un paso más, y crear el **repositorio** digital de todo su contenido para abrir más puertas de acceso a sus publicaciones científicas, asegurar su conservación, que por su propio formato podrían tener una existencia efímera en los sitios web donde se encuentran disponibles, y aumentar su visibilidad pues al estar en el repositorio se facilitará su localización y será más probable que sean citados por otros investigadores o colegas.

La implementación del repositorio también traerá valores añadidos como: incrementar la audiencia y el impacto de los trabajos depositados, crear y desarrollar comunidades electrónicas

científicas, elaborar estadísticas de uso de los documentos, facilitar el aprendizaje organizacional, facilitar el contacto con científicos y especialistas de cara a una mejor transferencia de los resultados de las investigaciones y maximizar la comprensión científica global entre otros tantos beneficios.

El crecimiento del número de repositorios ha llevado a la creación de directorios como *Roar (Registry of Open Access Repositories)*, de la *Universidad de Southampton* (Reino Unido) y *OpenDOAR*, de las universidades de *Nottingham* (Reino Unido) y *Lund* (Suecia). Estas plataformas describen qué materias cubre cada repositorio, si el material está revisado por pares, su política de preservación, etc

El repositorio de datos básicos de SANUM, tras su puesta en marcha, 1ª fase, tiene como

OPOSICIONES

Servicio Andaluz de Salud

¡Trabajar en la Administración pública es ahora más fácil!

www.edicionesrodio.com



siguientes objetivos formar parte de los anteriores directorios, y recolectores más importantes. Con ello se persigue una mayor difusión de sus trabajos y visibilidad dentro de la comunidad científica, a nivel nacional e internacional. Por otro lado, el repositorio de datos básicos de SANUM cuidará exhaustivamente aspectos que afectan directamente a su accesibilidad, posicionamiento web y calidad del código fuente, entendida esta última como la adopción de estándares web para el marcado y codificación de la página.

El uso de la tecnología ha permitido crear innovadores espacios para crear redes de colaboración académica, espacios digitales para publicar, compartir y gestionar el conocimiento. SANUM no quiere estar al margen de ello y desea innovar a partir de las experiencias que se adquieren al implementar nuevos servicios digitales a favor de la ciencia en las Instituciones educativas y de investigación, y de esa manera, ofrecer a la sociedad mayores posibilidades.

Por lo tanto los repositorios alcanzan gran importancia, pues permiten enriquecer la visión de los autores en cuanto a difundir y preservar datos de sus investigaciones y garantizar así el acceso a largo plazo. A partir de la consolidación e incremento

de estos en las universidades de ciencias médicas y otras dependencias de salud, se incrementa la visibilidad de la producción académica y científica de los profesionales.

En SANUM se apuesta por ello, y continuar creciendo en pro del impacto de la revista en la comunidad científica.

Los repositorios serán solo el centro de una serie de aplicaciones web con funcionalidades personalizadas, desde los que lo visitan para consultar información, los autores y productores de recursos educativos abiertos que depositan sus recursos, los gestores de la información científica que extraen la información estadística y en general para los buscadores de nuevos espacios de interacción que solicitarán acceso para participar y consolidar redes de innovación generadas a partir de los contextos científicos y académicos.

SANUM con esta iniciativa de acceso abierto trata de aportar conocimiento en un auténtico ecosistema tecnológico basado en la Ciencia 2.0.

“El repositorio de la revista científico-sanitaria SANUM, una realidad y un reto.”

José María Carrión Pérez

CEO de Docusolar, Servicios Documentales. Sevilla. España.

Director técnico de la revista científico-sanitaria SANUM.

**¿Tienes experiencia profesional,
pero no sabes como
demostrar tu formación?**

FPE FORMACIÓN PROFESIONAL
para el EMPLEO

CERTIFICADOS CUALIFICACIONES CARNÉS **Rodio**

*¡Acredítate
y demuestra
lo que vales!*