



Nueva versión REMERI – 2021

La nueva versión incluye la implementación de un nuevo cosechador compatible con el software de LA Referencia, y de un Directorio de Repositorios de Acceso Abierto de México, similar al modelo de OpenDOAR.

La versión 2021 de la plataforma REMERI, que se estará desarrollando en el transcurso del año, comprende cuatro novedades o componentes:

1. Nueva interfaz web y cosechador agregador basado en el software de LA Referencia;
2. Actualización e incorporación de alrededor de 200 repositorios institucionales, temáticos y de datos;
3. Desarrollo de un Directorio de Repositorios de Acceso Abierto, similar al modelo de OpenDOAR;
4. Integración de un plan de trabajo colaborativo y portafolio de servicios.

Se estima concluir la actualización de la plataforma tecnológica y los repositorios digitales al término del primer semestre en curso, mientras que el Directorio estaría entrando en operación hacia finales de año.

La Mtra. Rosalina Vázquez Tapia, Coordinadora de REMERI, nos comenta que el objetivo de crear un Directorio de Repositorios Digitales de Acceso Abierto, es llevar un registro de los repositorios que son implementados por las instituciones en México, además de ofrecer información estadística sobre los tipos de contenidos, áreas temáticas, software de gestión y políticas de gestión, entre otros datos. Actualmente existen 50 repositorios registrados en el Directorio OpenDOAR, de los cuales 5 son agregadores, 3 son temáticos, 13 repositorios de datos registrados en el Directorio re3data.org y el resto son repositorios institucionales.

El contar con un directorio único de los diferentes tipos de repositorios digitales que operan en las instituciones mexicanas de educación superior y centros de investigación, permitirá ampliar su visibilidad y la de sus miembros en el contexto global de la Ciencia Abierta.

El Mtro. Antonio Razo, desarrollador de la plataforma REMERI, nos informa que el nuevo sitio de REMERI cuenta con un diseño actualizado, simplificado y amigable con los dispositivos móviles como tabletas y celulares. Utilizando la tecnología Bootstrap este sitio permite

navegar en la modalidad de una sola página, así como realizar las búsquedas sobre los repositorios recién actualizados. El cosechador de LA-Referencia permite programar la recolección de metadatos, su normalización y consulta para estar al día con los diferentes repositorios no importando su cantidad de documentos. Permite también generar una versión integrada de repositorios para la Red Nacional, así como conjuntos especializados por tipo de documento, por ejemplo tesis o artículos, para su consulta.

Todas las instituciones miembros de CUDI están invitadas a participar, independientemente de que cuenten o no con un repositorio institucional, temático o de datos, pues uno de los principios de REMERI ha sido apoyar a las instituciones para desarrollar o consolidar sus repositorios digitales. Para ello, próximamente se estará habilitando un nuevo formulario para registrar sus repositorios o bien, solicitar información a través de los correos electrónicos de contacto.

A través de este esfuerzo CUDI está cumpliendo con la tarea encomendada en el grupo de trabajo Modelos Colaborativos.