

DiNaRe: El nuevo servicio de REMERI para la visibilidad del Acceso Abierto en México

ROSALINA VÁZQUEZ TAPIA

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

alinamte@gmail.com

ANTONIO FELIPE RAZO RODRÍGUEZ

Universidad de las Américas Puebla

antrazo@cudi.edu.mx

RESUMEN

La Red Mexicana de Repositorios Institucionales (REMERI) fue fundada en el 2012 con el propósito fundamental de promover el desarrollo de los repositorios institucionales y temáticos de acceso abierto en México y posibilitar su consulta a través de una interfaz común basada en búsquedas federadas y estándares internacionales de interoperabilidad. Adicionalmente, desde esa fecha, REMERI ha sido el nodo técnico de México en la Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas de América Latina (LA Referencia). Con el objetivo de contar con un registro estandarizado de los repositorios digitales de México y brindar mayores servicios de información a los responsables o administradores de los repositorios integrados a REMERI, en 2021 se emprende el desarrollo de un nuevo proyecto denominado Directorio Nacional de Repositorios Digitales (DiNaRe). Los servicios proyectados para este Directorio son los siguientes: Formulario de registro de seis tipos de repositorios digitales (institucionales, temáticos, datos abiertos, recursos educativos, patrimonio documental y agregadores de revistas); Búsqueda y navegación por diferentes criterios; Generación y visualización de estadísticas; Modulo de administración por cuentas de acceso para responsables de repositorios, a través del cual podrán

actualizar sus datos, consultar materiales de ayuda, generar estadísticas y reportes sobre cosechas, transformaciones e indexaciones a sus repositorios. A la fecha (octubre 2021), a través del portal de REMERI están disponibles alrededor de 734.000 documentos a texto completo de 133 repositorios digitales correspondientes a 78 instituciones mexicanas de educación superior e investigación. Está previsto que el servicio de DiNaRe entre en operación en junio de 2022.

PALABRAS CLAVE

Repositorios digitales; acceso abierto; directorio de repositorios; red federada de repositorios.