

## **Diagnóstico**

La Universidad Nacional de San Martín (UNSAM) pretende incorporarse al SNRD, razón por la cual tuvo que recientemente adecuar la descripción de sus registros a las directrices de dicho sistema y comenzó a desarrollar una política de acceso abierto, ya que no existía reglamentación interna en este sentido o en el contrario.

A medida que se desarrollaba esta nueva política de acceso abierto se mantuvieron reuniones con diferentes sectores de la Universidad, teniendo predominancia la Biblioteca Central y la Secretaría de Investigación. En el transcurso de estas reuniones se evidenció la dispersión y la falta de una herramienta que centralice la información acerca de la investigación y producción científico – académica institucional, definiendo que el repositorio era el sitio más acertado para contener todo este tipo de información, a saber: investigadores, proyectos de investigación, financiamiento y cooperación intra e inter institucional.

Luego de un análisis por parte de la Biblioteca Central del repositorio actual se evidenció la necesidad de actualizar el repositorio institucional, llevándolo de un DSpace 6.3 al DSpace-CRIS.

## **Objetivo general**

Convertir al repositorio de la UNSAM en la herramienta que centralice la información acerca de la investigación y producción científico – académica institucional

## **Objetivos específicos**

Migrar el repositorio existente en DSpace 6.3 a DSpace-CRIS.

Incorporar al repositorio institucional existente información sobre los investigadores

Evaluar el financiamiento actual de las investigaciones, tanto interno como externo.

Conocer y monitorizar los proyectos de investigación en curso

## **Beneficios esperados**

-Ofrecer a los usuarios del repositorio nuevas formas de acceder a los documentos

-Incorporar al repositorio información acerca de investigadores, financiamiento y proyectos de investigación

-Proveer de datos y herramientas de evaluación a los diferentes sectores vinculados a la investigación de la Universidad Nacional de San Martín