# fundanet

Producción científica



## **CARACTERISTICAS PRINCIPALES**

- ► Software líder en la gestión de la Producción Científica.
- ► Configuración de la investigación en su organización.
- Gestionará todos sus productos científicos.
  Procesos automáticos de carga y actualización de información.
- Agiliza la gestión, control y obtención de indicadores de los resultados de investigación.
- ► Mejora la productividad.
- Generación de informes e indicadores en tiempo real (Factor de impacto, Cuartil, Citas Recibidas, etc.).
- ► Contribuye a la difusión de su producción. Integra su Repositorio Institucional con otros repositorios de ámbito nacional e internacional.
- ► Flexible. Desarrollado sobre tecnología Microsoft.
- ▶ Powered by Microsoft Azure Cloud.
- ► Centro de atención a usuarios en Europa y Latinoamérica.

Developed by:



Microsoft Azure

# **FUNCIONALIDADES CLAVE**

#### Gestión de Recursos de Investigación



- Investigadores (Identificadores de autor: Researcher iD, Scopus Author iD, ORCID iD. Índice H. Memorización de firmas).
  - ► Unidades de Investigación. Áreas y Líneas de investigación.
  - Revistas y Libros.
  - ► Filiaciones (Indicadores de Colaboración).

### Gestión de todos los productos científico-humanísticos



- Publicaciones en revistas, libros e informes técnicos.
- ► Tesis y trabajos fin de estudio dirigidos.
- ▶ Proyectos de investigación. Ponencias y contribuciones en eventos.
- Resultados de la investigación y Protecciones (Patentes, etc.).

#### Procesos automáticos



- Incorporación automática de publicaciones mediante archivos proporcionados por plataformas como WOS (Formatos BibTex y Texto plano), SCOPUS (Formatos BibTex, CSV y RIS), PUBMED (Formatos XML y Medline). Asistente para la identificación de autores.
- ▶ Integración con Sherpa-Romeo. Control de embargos (preprint, postprint y PDF del Editor).
- Proceso automático de actualización de citas recibidas (WOS y SCOPUS) para cálculo de índice H y otros indicadores relacionados.
- ▶ Índices JCR (Journal Citation Report) y SJR (Scimago Journal Ranking). Factor de impacto, Cuartil, Decil, Catégoría.
- ▶ Incorporación de indicadores de WOS (ESI Master Journal List, Citation Rates y Percentiles) para el cálculo de indicadores como Índice de impacto normalizado y Publicaciones altamente citadas.

#### Difusión Web



• A través de su portal Web en tiempo real (Áreas de Investigación, Buscadores de Unidades de Investigación, de Investigadores, de Publicaciones, de Tesis, de Proyectos).

#### Interoperabilidad



- ▶ Fundanet será su repositorio institucional integrable con otros de ámbito nacional e internacional. Protocolo OAI-PMH (Dublin Core, Qualified Dublin Core, Driver, CERIF).
  - API-Rest para integración con otros sistemas de información.
  - Integración con Fundanet Curriculum Vitae.

#### Explotación



Informes y cuadros de mando generados en Microsoft Excel, Microsoft Word y herramientas de Business Inteligence como Power Bl.



# **SERVICIOS**



#### **FUNDANET Cloud**

Alojamiento en alta disponibilidad para FUNDANET en un entorno escalable y personalizable



#### Centro de Soporte a Usuarios

Asistencia continuada a los usuarios capacitados en el sistema Issue Tracking 24x7x365 - Asistencia telefónica en español



#### Servicios de Formación y Consultoría

Consultores expertos para asegurar una atención y respuesta rápida Soporte personalizado para las particularidades de cada cliente



## Nuevas versiones de Producto y Mantenimiento

Software vivo en continua evolución - 2 versiones de producto al año Funcionalidades solicitadas por la comunidad de usuarios