



# REPISALUD (REPositorio Institucional de SALUD del Instituto de Salud Carlos III), una infraestructura digital abierta y colaborativa

**Virginia Jiménez Planet** ([virginiaj@isciii.es](mailto:virginiaj@isciii.es))

**Silvia Hernández Villegas** ([silviahernandez@isciii.es](mailto:silviahernandez@isciii.es))

Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud (BNCS)

Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)



[Inicio](#) | [Sobre Repisalud](#) | [Info autores](#) | [FAQs](#) | [Login](#) | [Contacto/Sugerencias](#)

[español](#)

Búsquedas

Buscar

Búsqueda avanzada

Repisalud Principal

REPISALUD es el REpositorio Institucional de SALUD del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y sus Fundaciones, el Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC) y el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), en el que se recoge en un único archivo digital y de acceso libre, la producción científica y académica de estos centros de referencia en sus áreas.

2018

Puesta en  
producción

2019

Datos de  
investigación

2023

> 10.000 ítems  
6.000 artículos  
investigación

# Estrategia Nacional de Ciencia Abierta



## 3/6 Dimensiones

- Acceso abierto a resultados de investigación.
- Datos, protocolos y metodología abiertos.
- Plataformas de código abierto.

## 4/4 Estrategias

- Infraestructuras digitales para la ciencia abierta.
- Acceso abierto a publicaciones científicas.
- Gestión de datos de investigación siguiendo los principios FAIR.
- Formación del personal investigador y gestor de la producción científica.

EJE 3

OE11. Mejorar la difusión de la investigación en ciencias de la salud y facilitar el acceso abierto a la ciencia

55. Fortalecer REPISALUD, repositorio institucional en salud del ISCIII, CNIO y CNIC, y abrirlo a todos los investigadores y las entidades beneficiarias de las ayudas de la AES con el objetivo de aumentar la visibilidad, el impacto y la transferencia del conocimiento abierto de la investigación financiada desde el ISCIII.

55. a. Abrir el repositorio a los IIS. Fechas: primer semestre de 2021.

55. b. Abrir a otras instituciones. Fechas: segundo semestre de 2021 y 2022.

55. c. Elaborar un plan para crear un recolector propio o la integración en RECOLECTA de la FECYT, para reunir en un único punto la producción científica de investigadores españoles del área de la salud. Fechas: 2021.



**Proyecto de apertura de Repisalud a los Institutos de Investigación Sanitaria (IIS)**



# Proyecto de ampliación

1

Generar **conocimiento** que apoye el **desarrollo de Ciencia Abierta** en el ISCIII y amplíe la utilización del repositorio institucional, Repisalud.

2

Mejorar las funcionalidades de Repisalud y la **ampliación** a otras organizaciones o redes, a fin de que se convierta en un **referente** a nivel nacional e internacional en el **área de la salud**.

3

Mejorar la capacitación tecnológica, la calidad y la **interoperabilidad** de las infraestructuras digitales institucionales de información científica (**Repisalud-Repositorios regionales**) y los sistemas de gestión de la investigación institucional (**CRIS**).

8

Dar **cumplimiento** a las obligaciones de las entidades beneficiarias establecido por las **convocatorias** de la AES, la Agencia Estatal de Investigación y Horizonte Europa entre otras



4

Impulsar la creación, preservación y difusión de los **planes de gestión de datos** y tener un papel activo en la **formación** de investigadores y gestores técnicos para que los datos generados de sus investigaciones sean **"FAIR"** (Localizables-Accesibles- Interoperables y Reutilizables).

7

Dar cumplimiento a los **mandatos** de la Ley de la Ciencia y alinearse con los objetivos y acciones de la Estrategia Nacional de la Ciencia Abierta (ENCA).

6

Mejorar la interoperabilidad con otras plataformas y la mejor **identificación** de las publicaciones resultantes de **proyectos financiados** en el área de ciencias de la salud.

5

Contribuir a la calidad y **enriquecimiento de los metadatos** en las infraestructuras digitales fuente.



# Objetivos



# Planificación de la ampliación y análisis de la situación



## Estudio técnico de integración

- Depósitos SWORD
- Dspace recolector OAI-PMH
- Integración vía CSV



## Análisis documental

- Producción científica IIS: ciclo de vida y plataformas digitales
- Personas de enlace IIS
- Proyecto piloto



# Proyectos piloto

RISalud  
Repositorio Institucional de Salud de Andalucía



Proyecto piloto

IIS con repositorio de salud autonómico

IIS con sistema de gestión de la investigación CRIS

Integración de metadatos/items

Importación vía ficheros CSV

Objeto digital en repositorio origen

Integración depósito protocolo SWORD

Paquete metadatos, licencia y objeto digital

**INCLIVA | VLC**  
Instituto de Investigación Sanitaria



Reuniones  
centros  
piloto

Análisis  
material y  
ficheros,  
equivalencias  
metadatos,  
ajustes

Plantillas  
metadatos  
técnicas,  
normalización  
ficheros

Prueba  
importación  
ficheros  
IBIMA  
correcta

Depuración  
producción  
científica  
IBIMA 2022

Integración  
definitiva  
último  
trimestre  
2023

Conexión  
CRIS-  
Repisalud vía  
SWORD

Proyecto  
piloto  
desarrollos  
CRIS

Pruebas  
CRIS-Dspace  
entorno  
desarrollo

Pruebas  
CRIS-  
Repisalud

Ajustes  
técnicos en  
Repisalud

Migración  
Dspace 7  
Vocabularios  
COAR

Reuniones  
gestores  
repositorios  
salud CC.AA.  
Y gestores  
investigación  
IIS

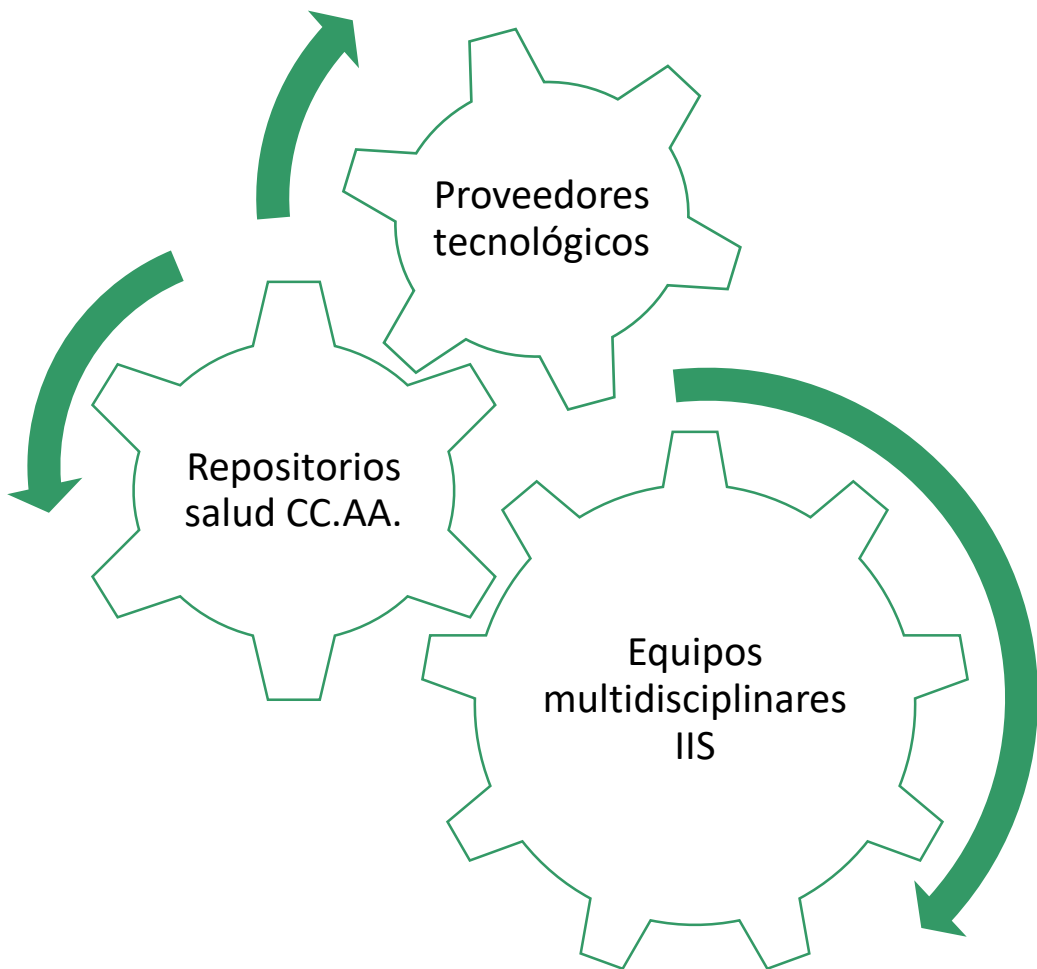
Cursos  
formación  
sobre datos  
de  
investigación  
y PGD

Integración  
producción  
todos los IIS  
acreditados

Apertura  
otras  
entidades de  
gestión de la  
investigación

The screenshot shows the Repisalud website interface. At the top left, there are logos for the Spanish Government and the Ministry of Science and Innovation. The main header includes the Repisalud logo and navigation links: Inicio, Sobre Repisalud, Info autores, FAQs, Equipo Repisalud, and Contacto/Sugerencias. A search bar is prominently displayed with a 'Buscar' button and a link to 'Búsqueda avanzada'. Below the search bar, the breadcrumb trail reads 'Repisalud Principal / Investigación / IIS'. The main content area is titled 'IIS' and displays a grid of logos for various research institutions, including IDIBAPS, Ibis, IDIBELL, Vall d'Hebron, IGTP, Institut de Investigació Biomèdica de Sant Pau, IdiS, IdiPAZ, IIS FJD, Sant Pau, IIS La Fe, Parc Taulí, IMIBIC, Biodonostia, IBSA, IIS G-M, IdISSC, IMIM, IRB Leida, Instituto de Investigación Sanitaria Puerta de Hierro, Biocruces Bizkaia, IBIMA, IMIB, Valdecilla IDIVAL, Inibic, ISPA, IIS Aragón, IBS GRANADA, IdISNA, Institut d'Investigació Biomèdica de Barcelona, ISABIAL, and Galicia Sur. At the bottom, a text block states: 'La Ley 14/2007, de 3 de julio, de investigación biomédica, establece en su artículo 88 que el Sistema Nacional de Salud (en adelante SNS) colaborará con otras instituciones y organizaciones implicadas en la investigación para la utilización conjunta de infraestructuras'.

## Conclusiones



Intercambio datos/  
información

Subidas masivas registros

Equipos depuración y  
control producción

Formación PGD y datos  
FAIR

Aumento visibilidad,  
impacto, transferencia  
conocimiento abierto de  
la investigación

Calidad metadatos  
plataformas origen

Intervención equipos  
humanos

Perfil adecuado: análisis  
licencias, metadatación  
calidad

Creación de grupos  
multi/interdisciplinares,  
impulso buenas prácticas

Necesidad apoyo y  
recursos

repiSalud  
Repositorio Institucional en Salud

ibima  
Plataforma BIONAND

IBIS  
INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

IdiPAZ

Bibliosalud  
2023  
Motívate, Implicáte y actúa

biocruces  
bizkaia

IBSA  
Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca

IDIBELL  
Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge

Parc Taulí  
Institut d'Investigació i Innovació I3PT

IDIBAPS

IdiSNA  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA

biodonostia

IMIM  
Parc de Salut MAR

idis

iis  
FJD

Instituto de Investigación Sanitaria La Fe

IGTP  
Institut de Recerca Germans Trias i Pujol

iisA

Instituto de Investigación Sanitaria Aragón

GRACIAS

inibic

IIG-M

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA

Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears

IdiSSC  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Hospital Clínico San Carlos

ISABIAL  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE

Valdecilla  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA IDIVAL

instituto ramón y cajal de investigación sanitaria irycis

IRB  
Institut de Recerca Biomèdica

Vall d'Hebron  
Institut de Recerca VHIR

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Galicia Sur

ibs.GRANADA  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA

IMIBIC  
INSTITUTO MAIMÓNIDES DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA

ISPA

Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias

Docusalut

INCLIVA | VLC

SANT PAU  
Institut de Recerca

RUNA  
Repositorio de Saúde

INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA  
SaludMadrid Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda

IMIB  
Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria Virgen de la Arrixaca

RICSMUR  
GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO  
REPOSITORIO INSTITUCIONAL EN CIENCIAS DE LA SALUD DE LA REGIÓN DE MURCIA

Repositorio Institucional de Asturias (RIA)

RISalud

Scientia

REPOSITORIO INSTITUCIONAL  
DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD DE LA COMUNIDAD DE MADRID