

Cara a uns DATOS DE INVESTIGACIÓN

abertas

Xornada Software Libre Científico
Edición Campus Terra (Lugo)

23 de abril de 2024
Escola Politécnica Superior de Enxeñaría

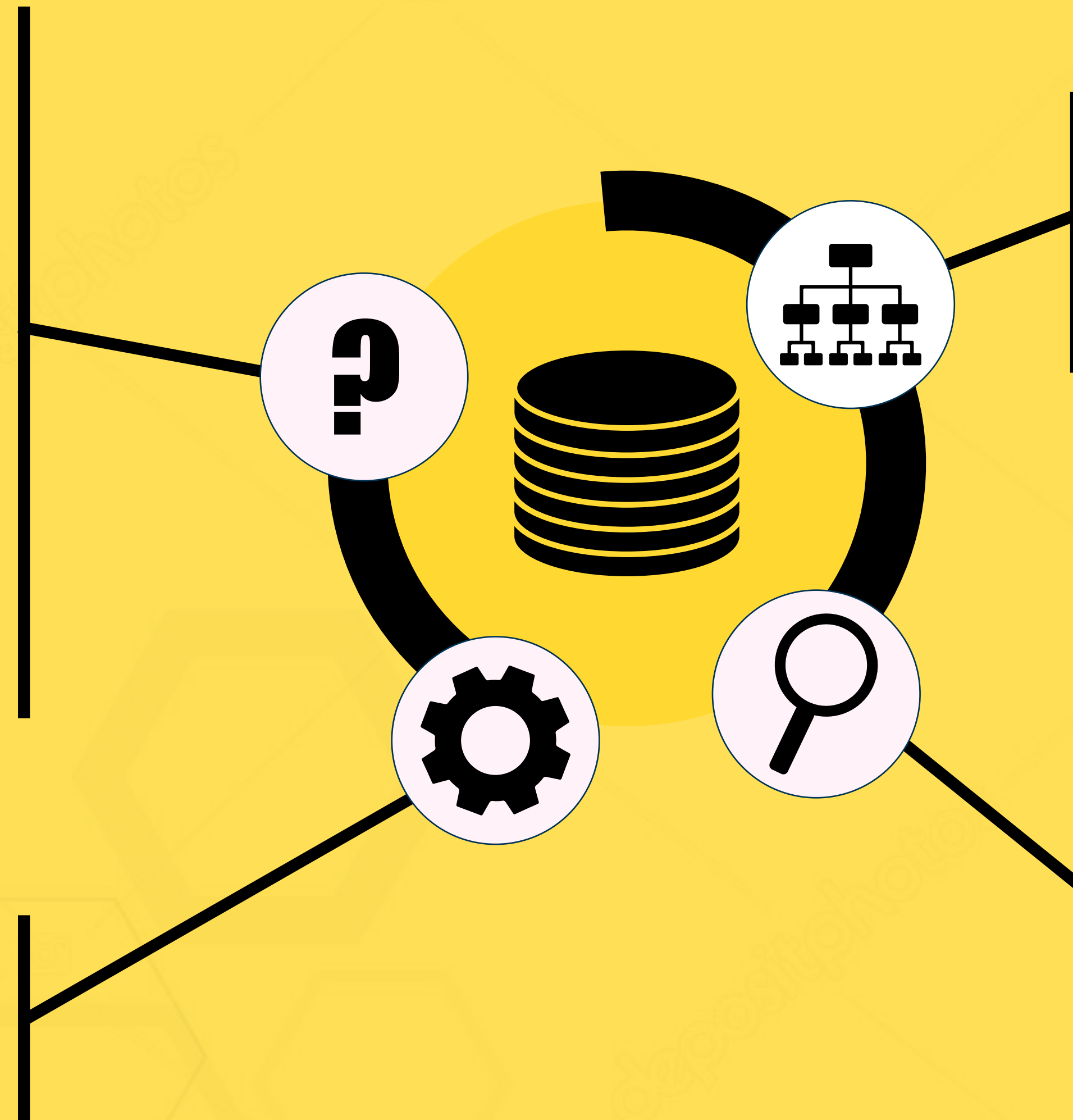




Todo aquel material que foi xerado, recompilado, observado ou rexistrado durante o ciclo de vida dun proxecto de investigación e que se utiliza como evidencia dun proceso de investigación, está recoñecido pola comunidade científica e serve para validar os resultados da investigación e garantir a súa reproducibilidade

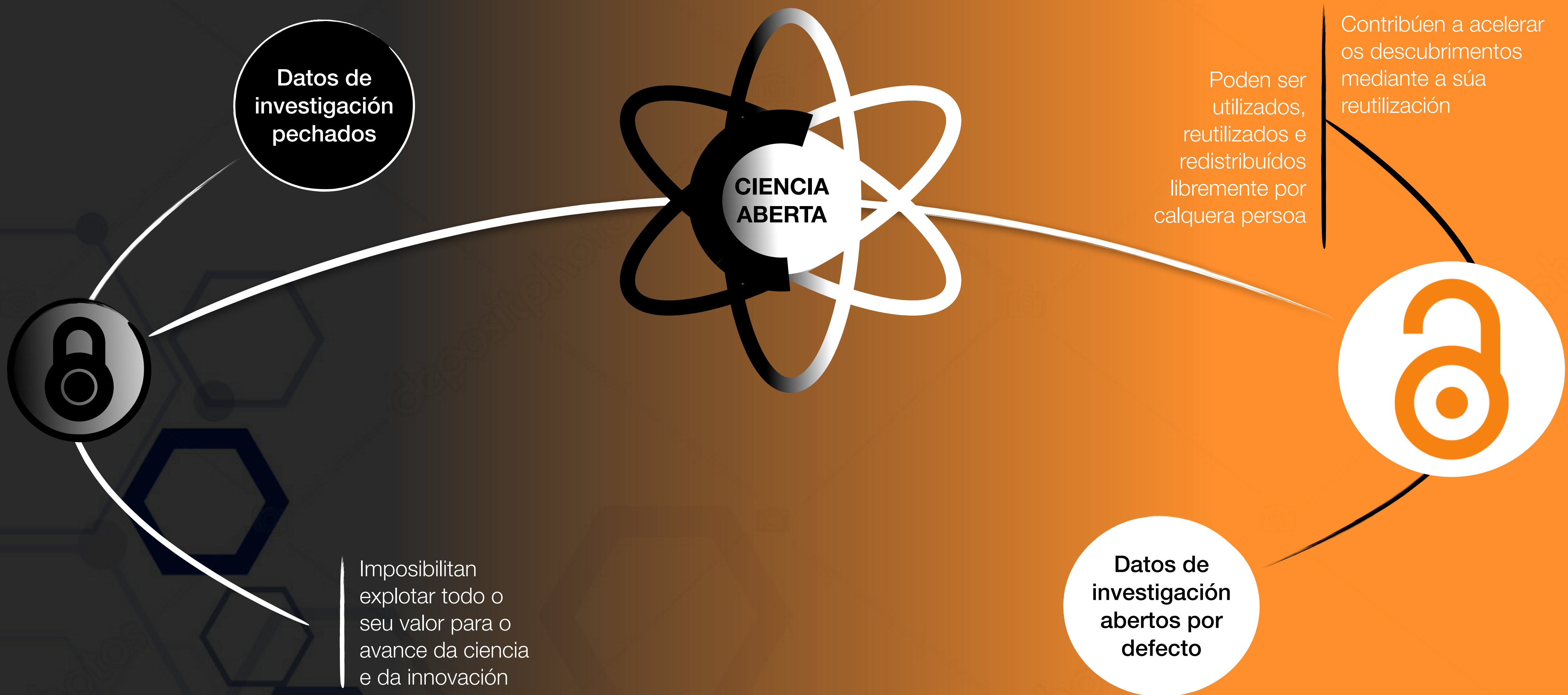
ENCA 2023-2027

Realidade moi heteroxénea e complexa



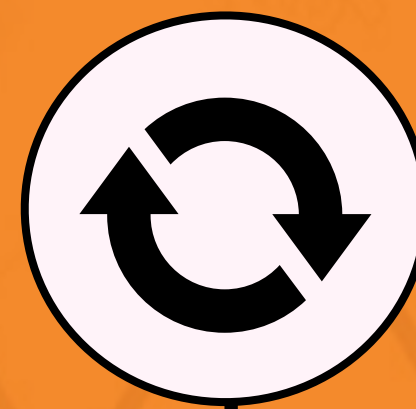
Multitude de tipoloxías: brutos, procesados, analizados, cualitativos, cuantitativos, experimentais...

Diferentes tipos documentais: medicións, imaxes, resultados de experimentos e de enquisas, estatísticas...

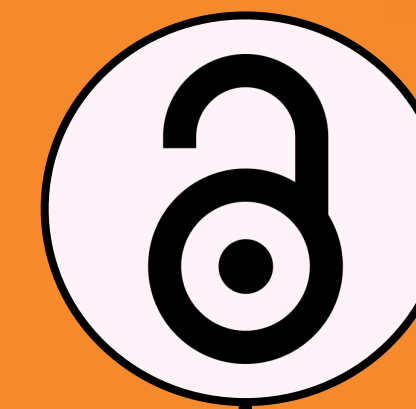




Practicar e difundir a ciencia de
maneira colaborativa e
transparente



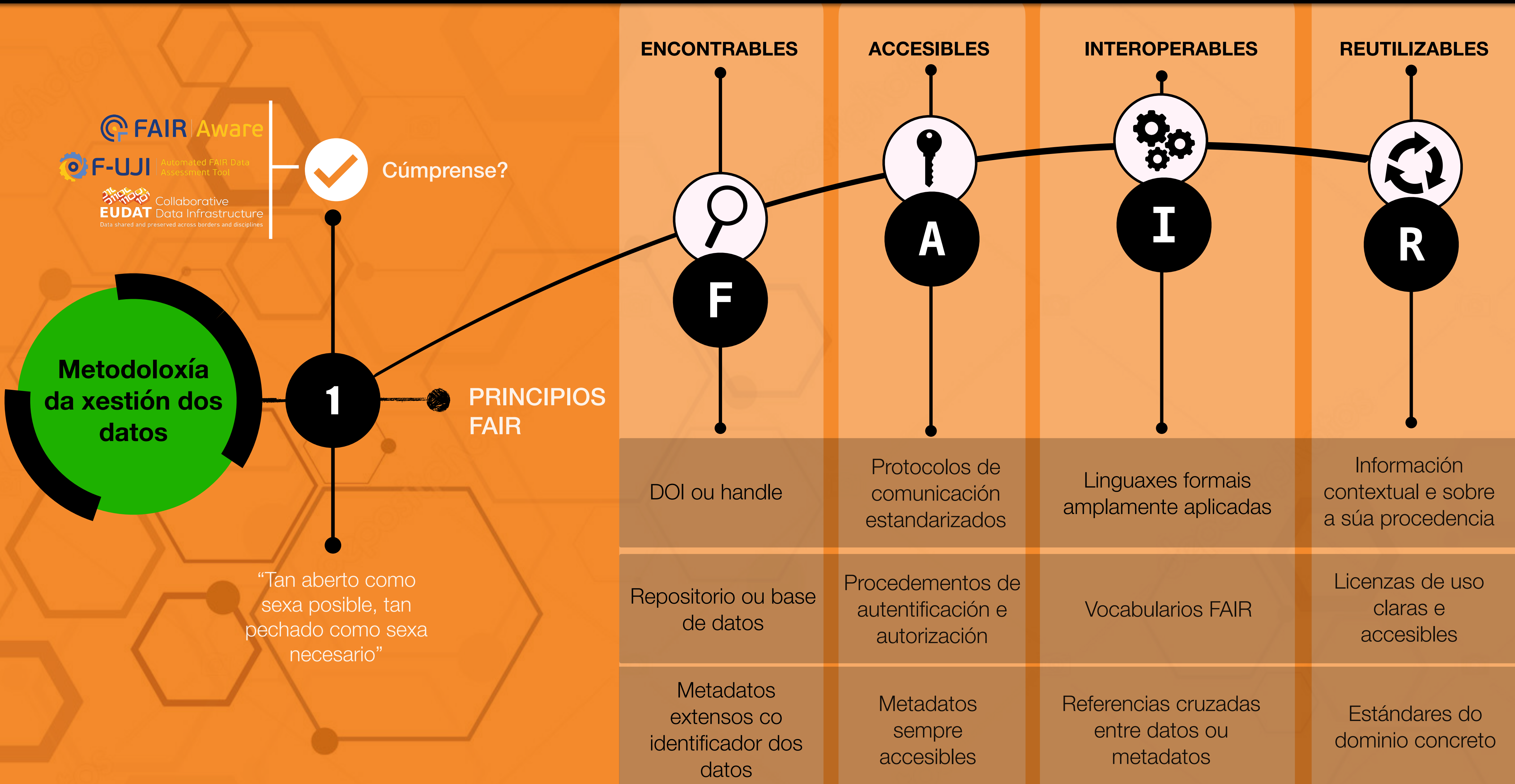
Potenciar a reproducibilidade e reutilización
dos resultados e procesos que interveñen na
investigación científica

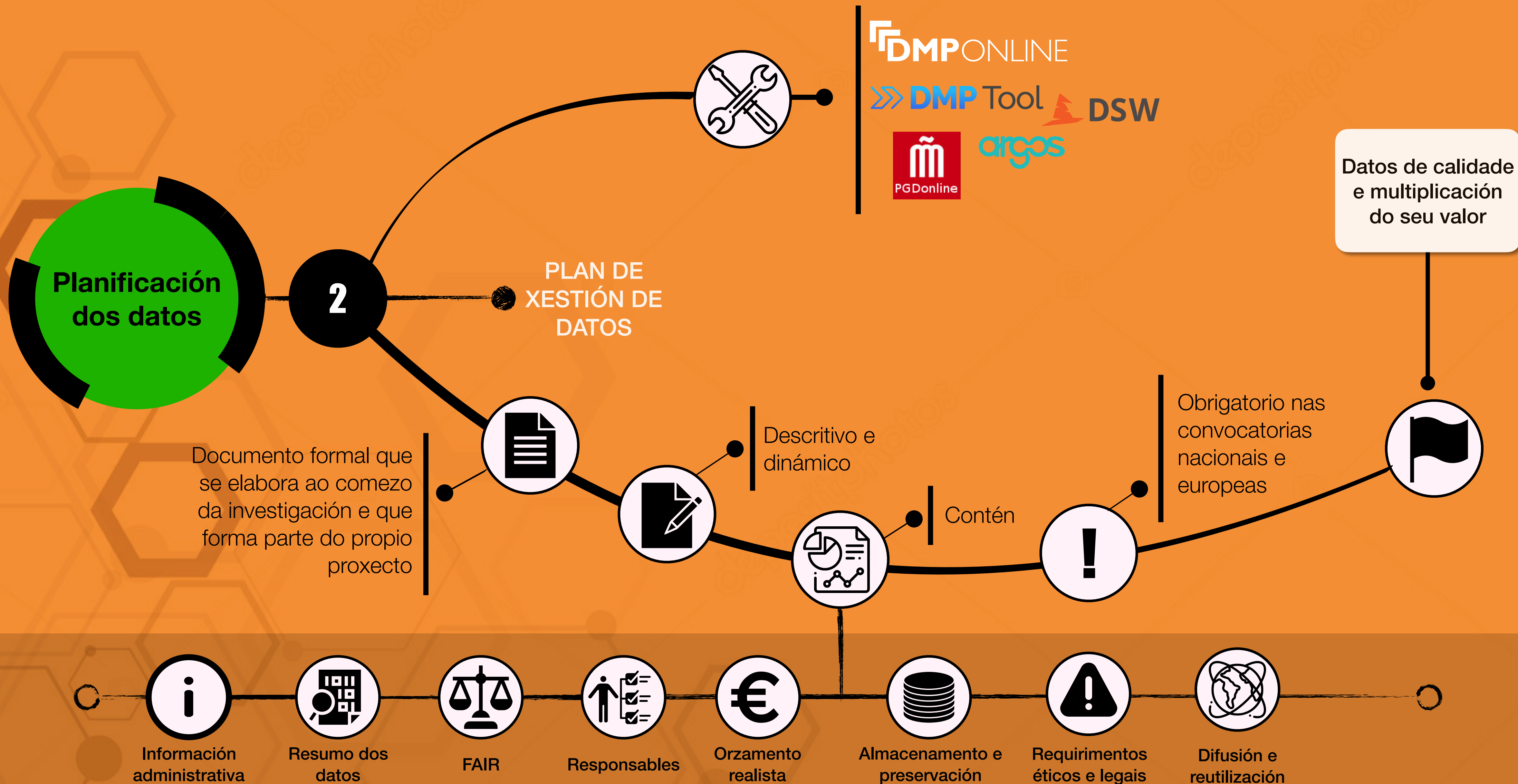


Abrir á sociedade a totalidade do
ciclo de produción do
coñecemento científico





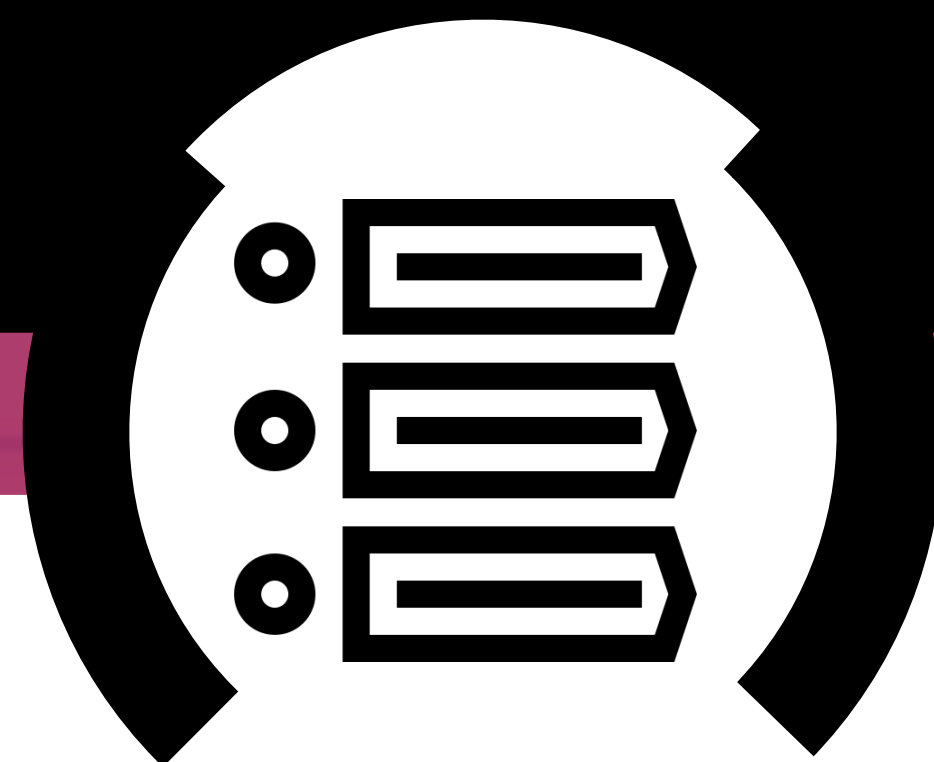




Políticas específicas sobre xestión e publicación dos datos de investigación



**Axencias e
organismos de
financiamento**



**Persoas beneficiarias
dos proxectos
subvencionados**

ROARMAP

Sherpa Juliet



**Persoal de investigación
do sector público**

Ley da Ciencia

Coñecemento dos requisitos e obrigacións contraídas



Convocatorias competitivas de
propostas

Políticas de I+D+I da UE

Obrigas

Horizonte Europa

Acceso aberto aos resultados da
investigación (publicación científica e datos
de investigación)

Difusión dos datos en aberto sempre que
sexa posible e cumprindo cos principios FAIR

Aplicación do artigo 37
da Ley da Ciencia

Depósito de forma simultánea á
publicación dunha copia da versión
final aceptada para publicación e os
datos asociados en repositorios
institucionais ou temáticos

PEICTI 2021-2023

Depósito en aberto nun repositorio
institucional ou temático fiable tan
pronto como sexa posible

Plan de Xestión de Datos
actualizado e segundo os principios
FAIR

Última versión das licencias abertas
CC 0 ou CC BY

Axudas públicas destinadas ao
I+D+I da AGE

Convocatorias en réxime de
concorrenza competitiva



Institucionais

En que está a traballar a BUSC?

Accións para definir o ciclo de vida dos datos no marco da Programación Plurianual da USC

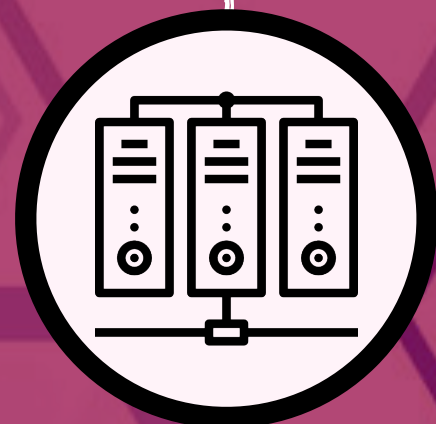
Actualización do repositorio institucional Minerva

Establecemento dos criterios e procedemento de depósito de datos en Zenodo

DEPÓSITO EN REPOSITARIOS

Pódense comparar nesta tabla do CSUC

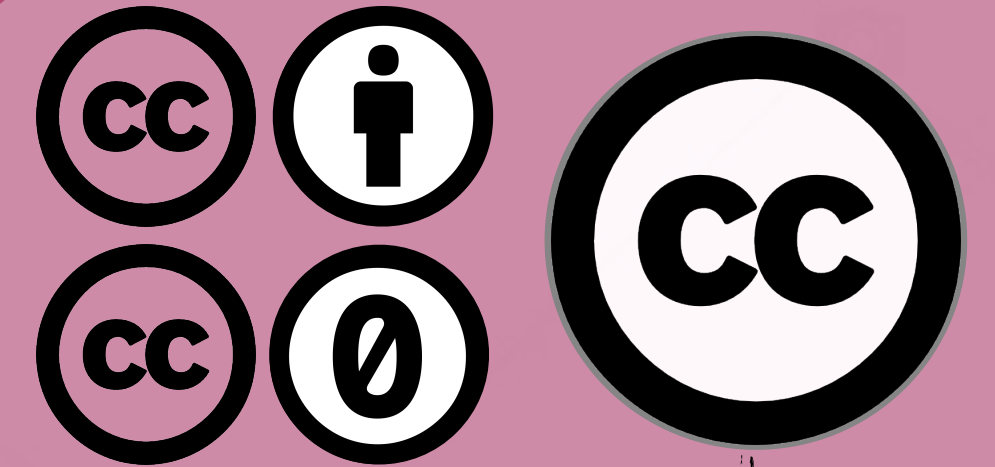
Pódense atopar en re3data.org



Temáticos e multidisciplinares



Obrigas

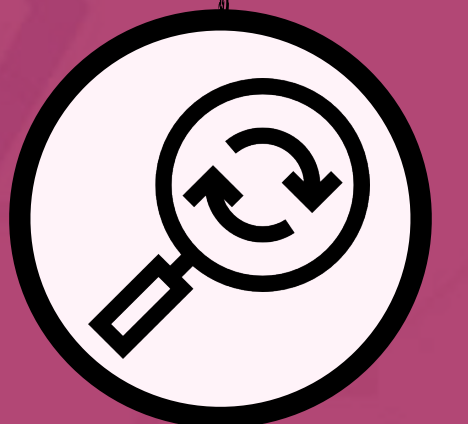


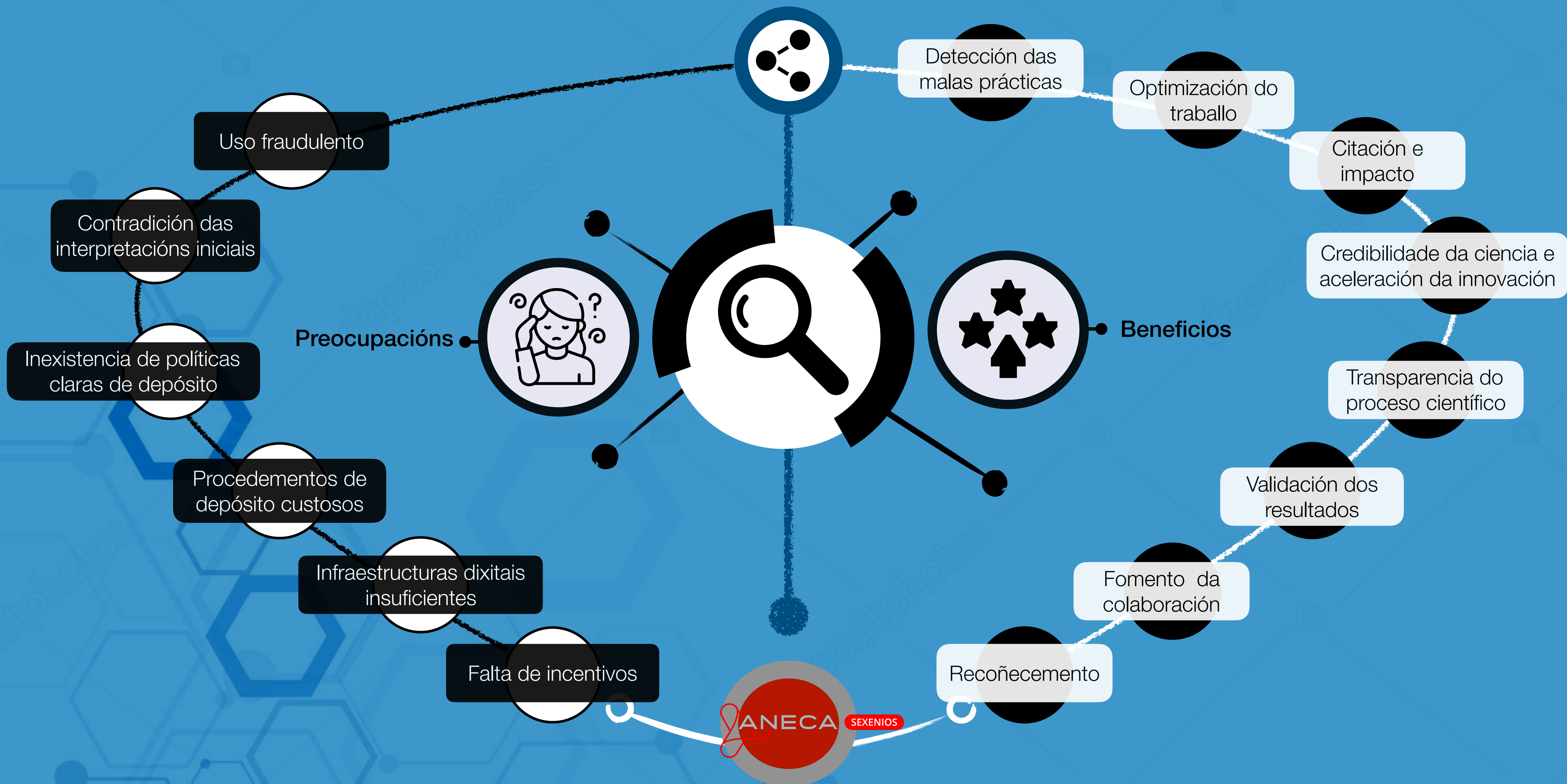
LICENZAS DE REUTILIZACIÓN CLARAS E ACCESIBLES

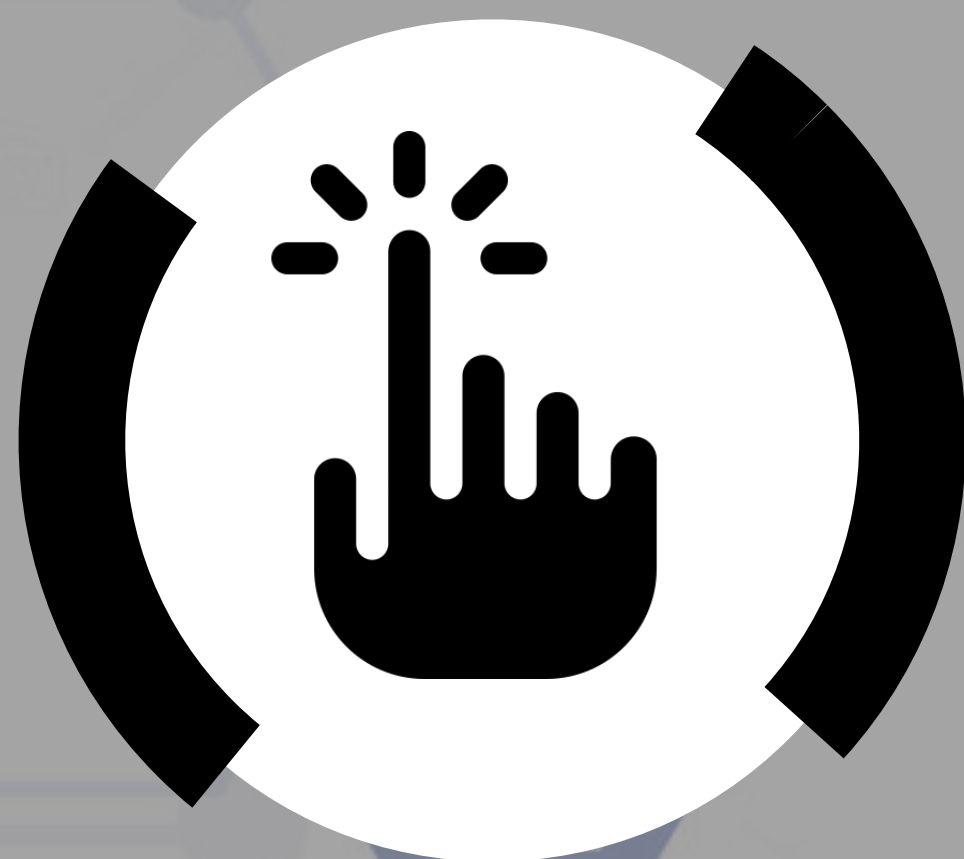
Cúmprese coa "R" dos principios FAIR

Conceden dereitos de propiedade intelectual a terceiros

Textos legais nos que a persoa autora indica o que se pode facer cos datos







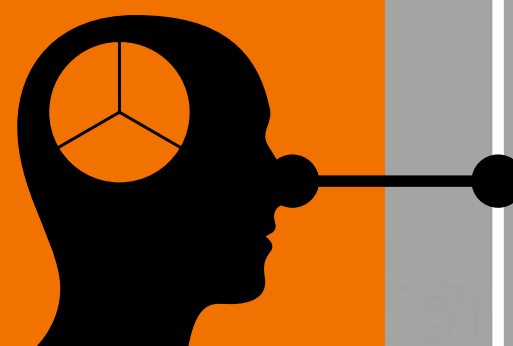
FAIR Data Principles

Evolución da ciencia aberta

Recomendacións para xestionar os datos de investigación

Que é a ciencia aberta?

Open Research Europe

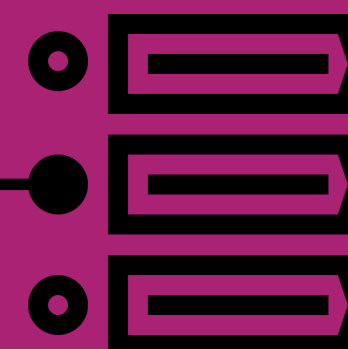


Compartir recursos útiles para a investigación



Estratexia Nacional de Ciencia Aberta (ENCA)

Passport For Open Science.
Research Data



Requisitos Horizonte Europa

Portal de Financiamento e Licitacións da UE

Creative Commons

Criterios para seleccionar un repositorio de datos

Guía rápida Horizonte Europa



Moitas grazas pola vosa atención



Alejandra Carreño Rodríguez

Servizo de Información e Referencia



César Gómez Pérez

Iconas: Freepik

