



PRISMA
Panorámica de la Producción US

cada vez más útil

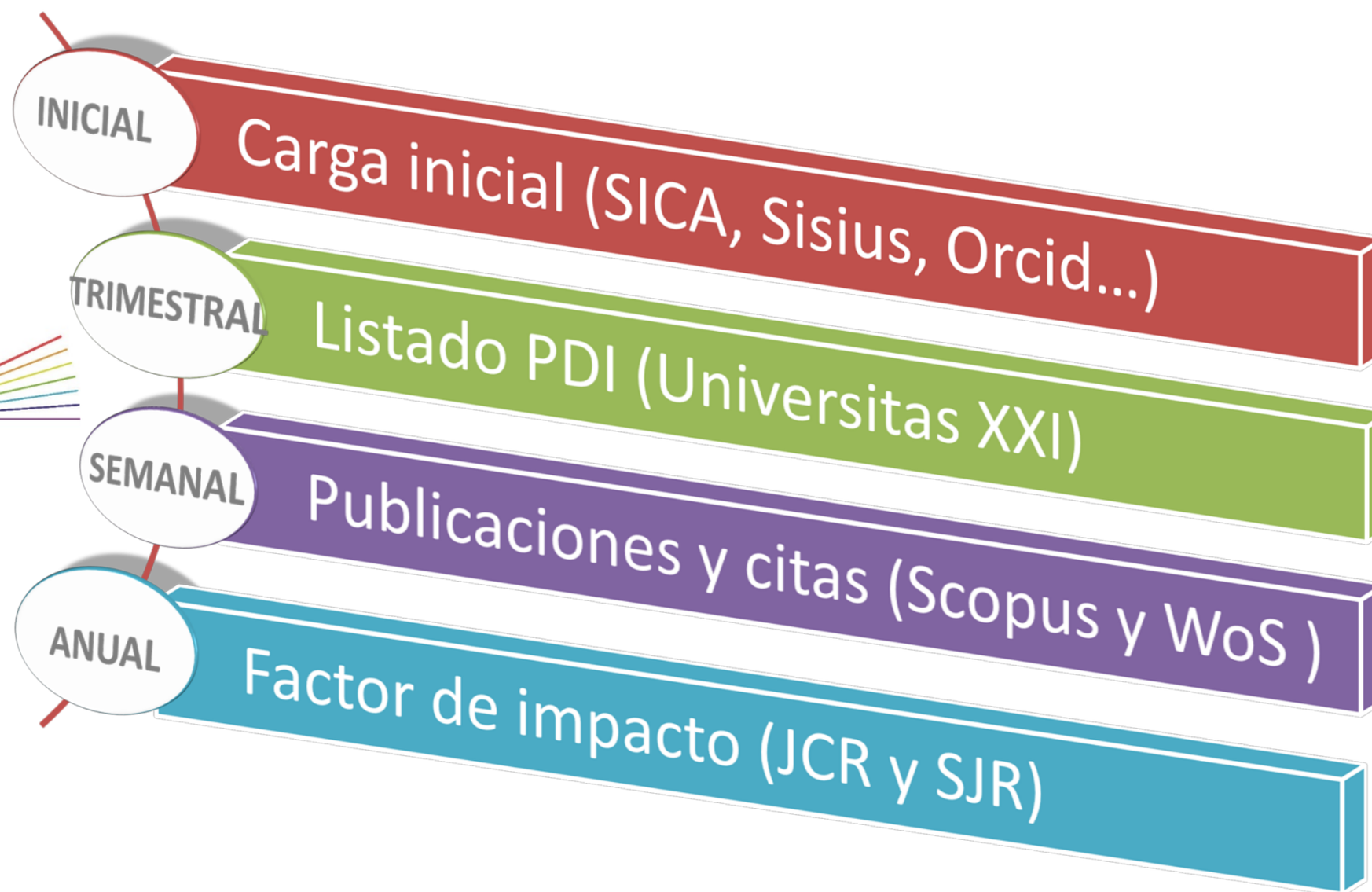
1

LOURDES MUÑOZ DE ARENILLAS



1. QUÉ ES

Es una aplicación desarrollada por la Unidad de Bibliometría de la US que continúa creciendo





2. POR QUÉ NACE

Ayudar a los investigadores

Soporte a la Comisión de Investigación

Aprovechar la experiencia y cercanía de la Biblioteca



2. POR QUÉ NACE

Ayudar a los investigadores

- Problemas con SICA:
 - Introducción de contenidos farragosa
 - Métricas asociadas no fiables
 - CVN no oficial
- Problemas para identificar sus publicaciones en las bases de datos
- Debían buscar los indicios de calidad para sus publicaciones



2. POR QUÉ NACE

Soporte a la Comisión de Investigación

- En la US no disponían de información sobre las publicaciones de su PDI
- Asistencia para facilitar criterios de reparto de financiación
- Encontrar talentos emergentes (dentro y fuera de la US)



2. POR QUÉ NACE

Aprovechar la experiencia y cercanía de la Biblioteca

- Revisión de los perfiles de autor
- Mejorar los datos de la carga inicial, ampliando y corrigiendo
- Facilitar el trabajo distribuido



Lo que empezó como herramienta de trabajo interna, se ha convertido en un apoyo para el PDI y los órganos de gestión.

AUMENTA EL VALOR DE LA BIBLIOTECA



3. PARA QUÉ SIRVE PRISMA AHORA





3. PARA QUÉ SIRVE PRISMA AHORA

1. UBICACIÓN del PDI

- En qué departamento o grupo de investigación está?
- Participa como profesor en un Programa de Doctorado
- Cuál es su área de conocimiento?
- Y cuál es su vinculación con la US?

¿Cuál es su centro de destino?

2. PERFILES DE AUTOR, con enlace directo.

Ayudan a buscar publicaciones

Permiten generar los rankings

3. RANKINGS

Fruto de la unión de Ubicación y Perfiles

Actualización semestral de 2 ranking, cada 3 meses aparece uno

Estadísticas de los rankings permanecen en Prisma



3. PARA QUÉ SIRVE PRISMA AHORA

4. PUBLICACIONES

- Actualización semanal de publicaciones y citas procedentes de WoS y Scopus
- Exportación BibTex para actualizar Orcid
- Información útil en Sexenios para las publicaciones WoS y Scopus :



- Publicaciones de un colectivo sin duplicados por coautorías
- Se pueden incluir publicaciones a demanda, bajo ciertas condiciones
- Identificadores incluidos: DOI, Scopus y WoS, PMID, Dialnet, idUS.



3. PARA QUÉ SIRVE PRISMA AHORA

5. REVISTAS

- Top Revistas: Exportar listados con las revistas situadas en los primeros cuartiles de cada disciplina temática recogida en la última edición del JCR o SJR.
- Política de autoarchivo de las revistas, con enlace a Sherpa Romeo.

6. INFORMES

- Con las publicaciones validadas procedentes de Scopus y WoS
- Informes personales o colectivos (departamento, grupo o instituto de investigación)
- Distribución de citas por año y publicaciones por cuartil



4. PROYECTOS FUTUROS

- ❖ Diversificación de contenidos
- ❖ Más tipologías de personal
- ❖ Nuevos usos





4. PROYECTOS FUTUROS

+ FUENTES DE CARGA DE PUBLICACIONES

Dialnet

Índices CSIC

ORCID

Google

Scholar

+ MÉTRICAS

Citas Google Scholar

Citas Editor

SPI

Ranking FECYT,

Carhus , MIAR ...

Dialnet Métricas

+ Integración con idUS

Trasvase de publicaciones desde Prisma a

idUS

CVN y CVA oficial certificado por FECYT

Requerido en Sexenios 2020



4. PROYECTOS FUTUROS

+ RELACIÓN CON ESCUELA DE DOCTORADO

Tesis dirigidas

Alumnos de doctorado en Prisma, para seguir su trayectoria

+ INFORMACIÓN CURRICULAR

Proyectos, contratos y patentes

+ Acceso abierto

- Etiqueta de acceso abierto en Prisma
- Coste de APC: estimación del gasto realizado y previsión del futuro
- Identificación de agencias financiadoras



4. PROYECTOS FUTUROS

+ APLICACIONES ESPECÍFICAS

➤ Soporte para convocatorias de Unidades de Excelencia: Severo Ochoa, María de

Maeztu

Quiénes pueden ser garantes?

Con qué equipo obtenemos mejores resultados?

➤ Opciones de Sexenio

Según los criterios del área, con qué publicaciones podrían aprobarlo?



¡Muchas gracias!

Lourdes Muñoz de Arenillas

bibliometria@us.es