

# Repositorio Institucional y comunicación científica

Marzo 2021

## Responsable:

Ismael Canales Negrón

[icanales@pucp.edu.pe](mailto:icanales@pucp.edu.pe)

SISTEMA DE  
BIBLIOTECAS



**PUCP**

# Producción científica

Publicaciones que muestran los resultados de actividades de investigación, cuyo objetivo es **aportar al desarrollo** de un área científica, técnica o humanística determinada.

Artículos de revistas

Libros

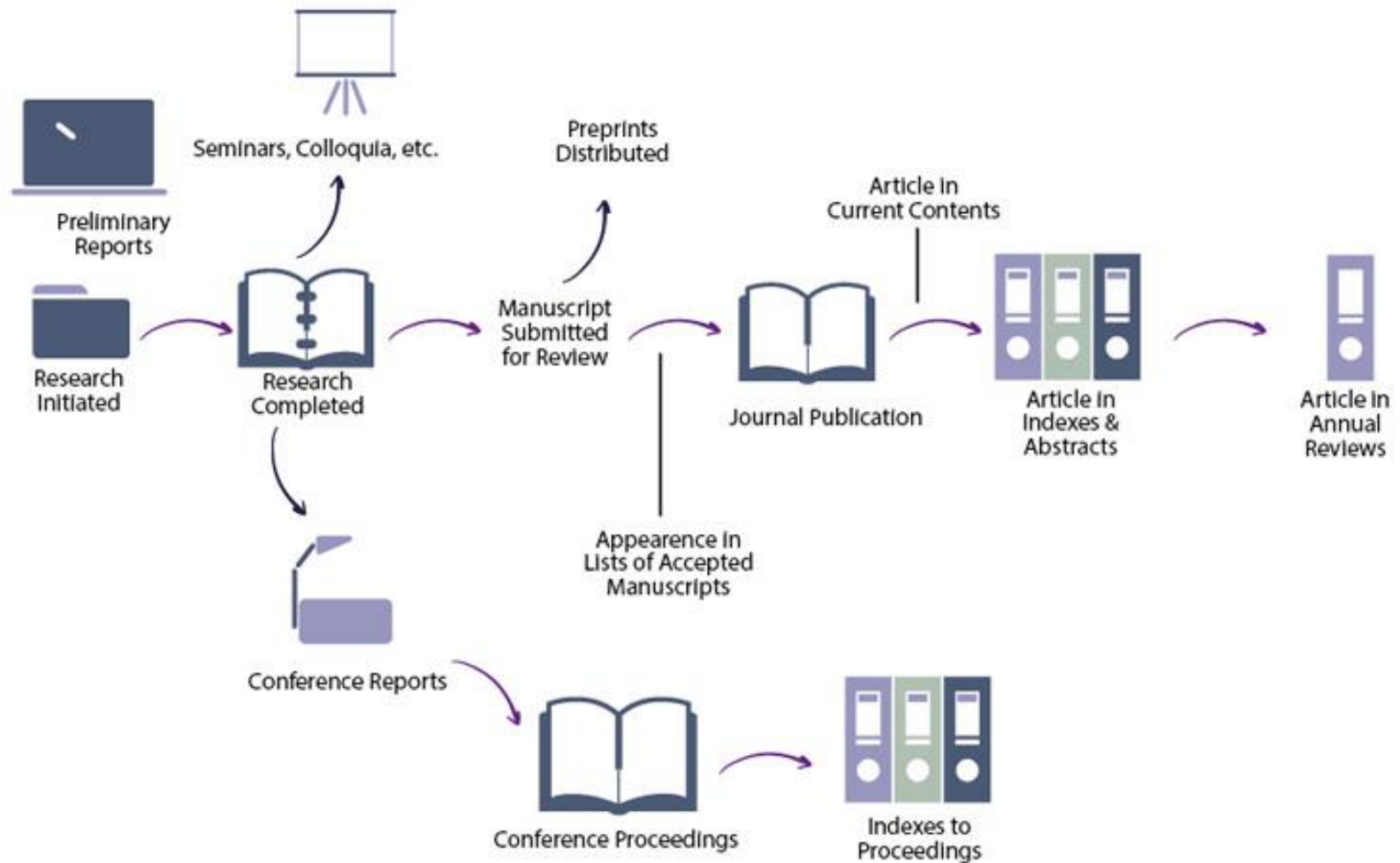
Conferencias

Tesis

Pre-prints

Patentes

# Modelo clásico de comunicación científica



**Hurd, J. (2000).** The transformation of scientific communication: a model for 2020. *Journal of the American Society for Information Science*, 51 (14).

# Modelo de comunicación científica en la era digital

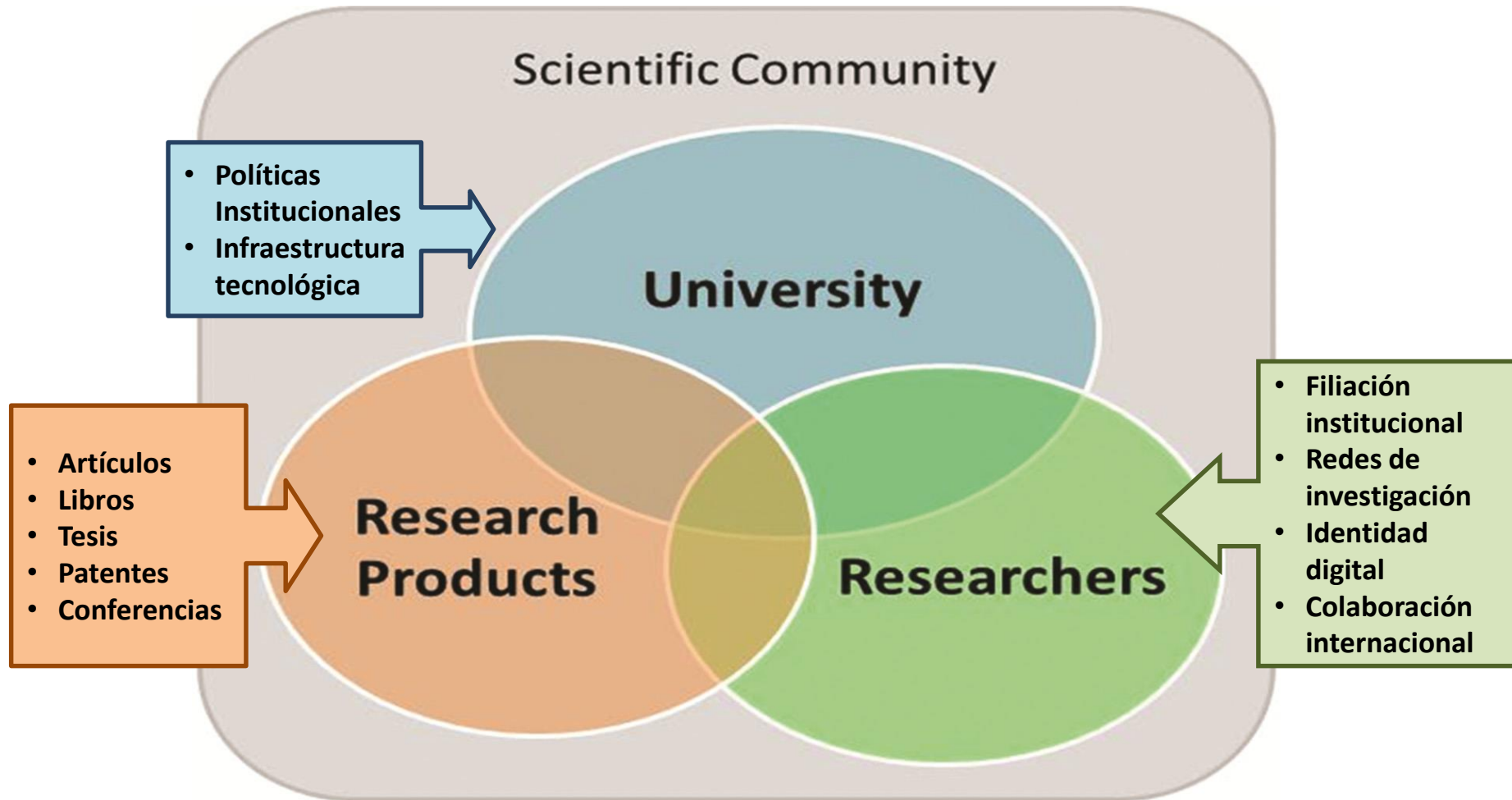


**Hurd, J. (2000).** The transformation of scientific communication: a model for 2020. *Journal of the American Society for Information Science*, 51 (14).

# Visibilidad

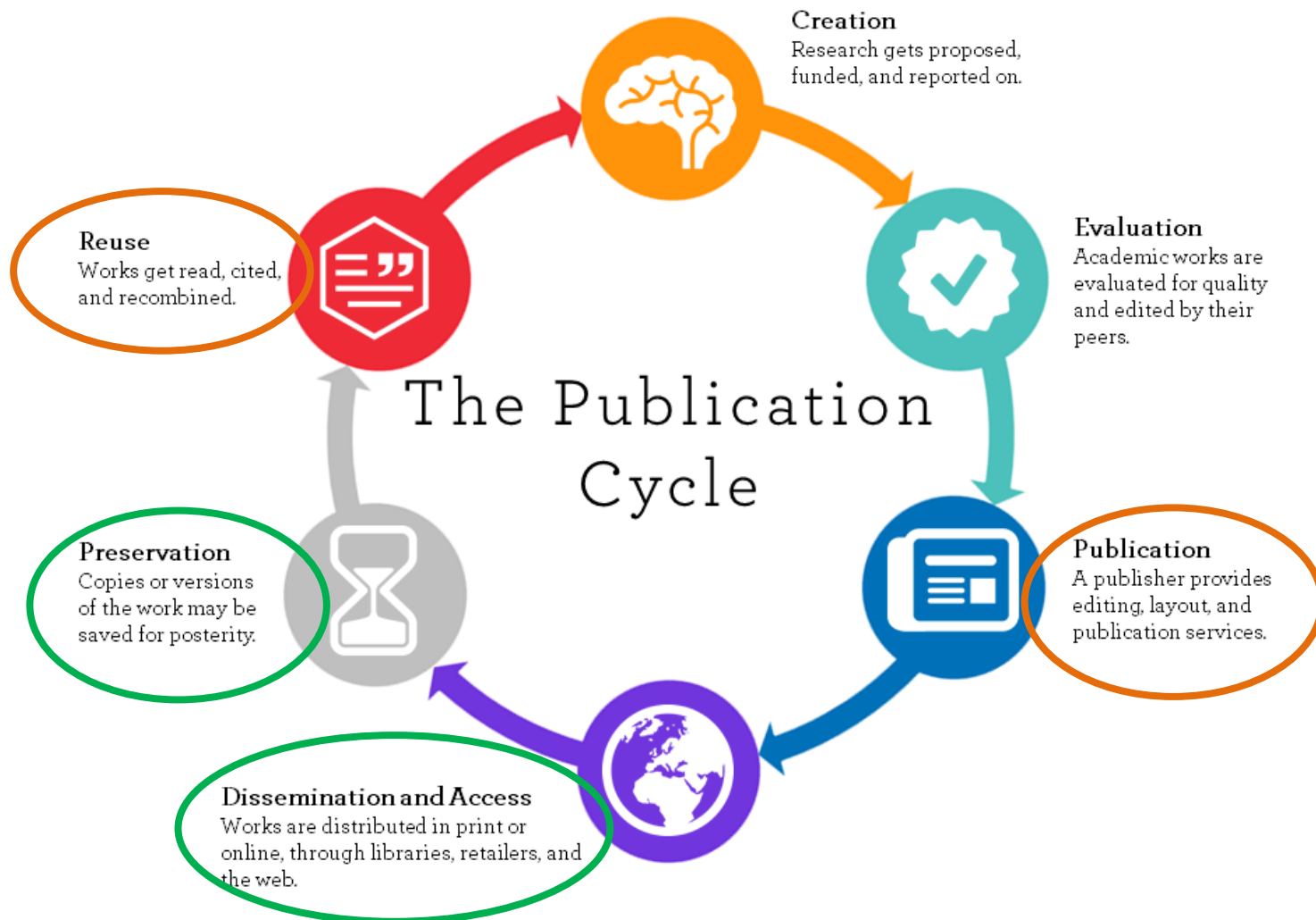
Es el **nivel de reconocimiento** nacional o internacional que tiene una institución o investigador por su **quehacer científico, innovación y docente**; gracias a la difusión, divulgación y medición de su producción así como sus procesos de enseñanza, por canales formales, informales, físicos o digitales.

# Visibilidad de la producción científica



Vásquez, C., Torres-Samuel, M., Vilorio, A., Borrero, et. al. (2018). Visibility of research in universities: The triad product-researcher-institution. Case: Latin American countries.

# Ciclo de publicación académica



**Arizona State University Library. (2021, enero 20).** Scholarly Communication A guide to issues in scholarly communication, including publishing, open access, copyright, author rights, and digital archiving.

# Repositorio Institucional

- Es un sistema para la gestión, publicación y preservación de la **producción científica** de una institución.
- Necesario para la visibilización y difusión de las publicaciones a través del **acceso abierto**.
- Cuenta con **interoperabilidad** con otras plataformas y bases de datos académicas.

# Nuevos roles en comunicación científica

<b>Publicación de producción académica</b>	Uso de plataformas Dspace y OJS
	Implementación de identificadores únicos (DOI, ORCID)
	Buenas prácticas en publicación académica
	Asesoría en derechos de autor y acceso abierto
	Diseño de políticas en ciencia abierta y preservación digital
	Análisis de métricas de uso e impacto de las publicaciones
<b>Asesoría en recursos de información</b>	Capacitaciones a docentes e investigadores
	Elaboración de guías temáticas
	Identificación de fuentes de información
<b>Servicios de administración de datos</b>	Publicación de datasets en plataforma Dataverse
	Elaboración de planes para gestión de datos

**PUBLICACIÓN**

**VALIDACIÓN**

**DIFUSIÓN**

**PRESERVACIÓN**

**VISIBILIDAD**

Raju, J. (2019). Embracing New Trends in Scholarly Communication: From Competency Requirements in the Workplace to LIS Curriculum Presence. Journal of Librarianship and Scholarly Communication

# Flujo de trabajo



# Libros y revistas

- Digitalización de textos en formato OCR
- Monografías, cuadernos de trabajo y ensayos.
- Asignación de identificadores únicos: e-ISSN, e-ISBN, Digital Object Identifier (DOI), ORCID ID
- Fondo Editorial PUCP: 220 libros publicados el 2020, 600 libros para digitalizar el 2021
- Asesoría en indización de revistas PUCP: 4 títulos en Scopus, 6 títulos en Scielo Perú

# Publicación de eventos académicos

**Objetivo:** Visibilizar los productos académicos presentados en eventos académicos organizados por unidades PUCP (congresos, coloquios y jornadas).

## **Problema:**

La carencia de una plataforma especializada para publicación de trabajos presentados en eventos académicos, dificulta la difusión e internacionalización de los contenidos presentados.

# Tipos de eventos

<b>NIVEL-1ª</b>	<b>Congresos</b>	Reunión de profesionales procedentes de diversos lugares para discutir cuestiones relativas a su especialidad, cuya duración suele ser de uno o más días.
	<b>Coloquios / Jornadas</b>	Reunión multidisciplinaria de carácter semi-informal formada por un número limitado de asistentes invitados por una institución para estudiar o clarificar un problema o también informar de los resultados de las investigaciones sobre el mismo.
<b>NIVEL-2ª</b>	<b>Conferencias</b>	Exposición oral ante un público sobre un determinado tema de carácter didáctico o doctrinal.
	<b>Talleres / Seminarios</b>	Reunión informal de carácter educativo, asimilable a una estancia de estudios o de perfeccionamiento. El número de participantes es limitado y deben convivir con los educadores durante el seminario. Su finalidad es impartir conocimientos y que los participantes se beneficien de las experiencias personales respecto de un asunto de interés común.
	<b>Paneles / Mesas redondas</b>	Reunión informal de un grupo limitado de personas, cuyo objeto es el debate sobre un tema de interés común bajo la conducción de un moderador.

# Requisitos para participar

- Respaldo de alguna unidad PUCP
- Coloquios, congresos y jornadas que cuenten con un comité científico para la selección de ponencias
- Solamente se publicarán ponencias a texto completo que incluyan metadatos mínimos para indización
- La publicación de otro tipo de documentos estará sujeta a evaluación

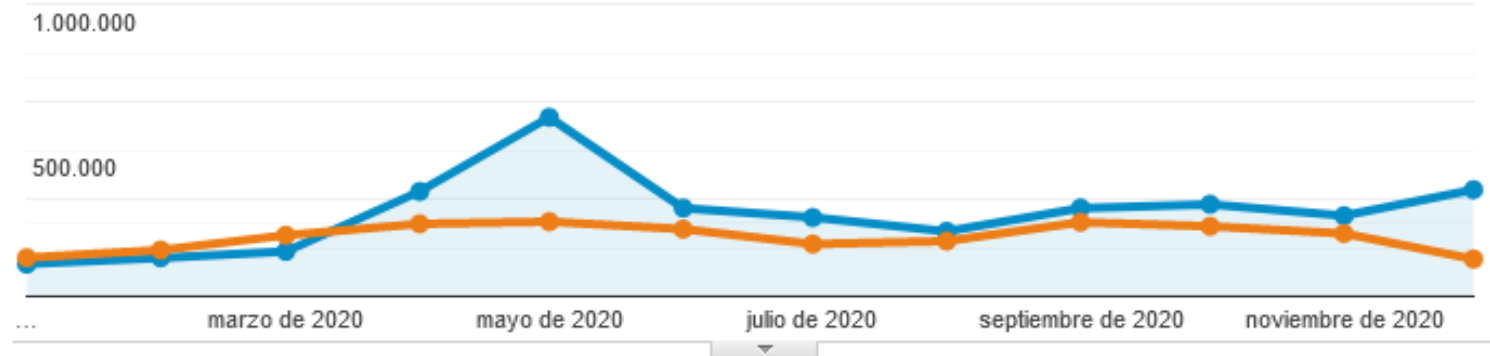
# Responsabilidades de Biblioteca

- Comunicación con unidades PUCP
- Resolver consultas relacionadas con el proceso de publicación
- Asignación de números DOI
- Publicación de documentos en RI (en caso de unidades PUCP, procede la capacitación)
- Apoyo en la difusión del evento
- Mantenimiento de las comunidades de eventos PUCP

# Estadísticas de uso

01-ene-2020 - 31-dic-2020: ● Usuarios

01-ene-2019 - 31-dic-2019: ● Usuarios



Usuarios

**40,85 %**

3.388.888 frente a 2.406.096



Usuarios nuevos

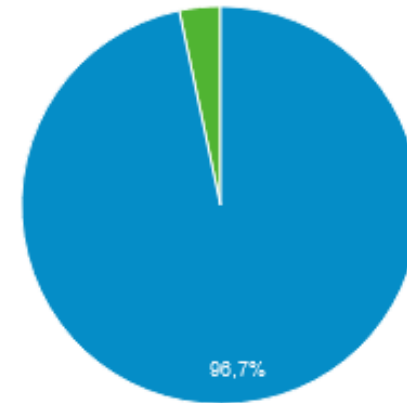
**39,96 %**

3.375.415 frente a 2.411.785



■ New Visitor ■ Returning Visitor

01-ene-2020 - 31-dic-2020



01-ene-2019 - 31-dic-2019



**PUCP**

# Recomendaciones

- Implementar **políticas de apoyo** a la visibilidad científica de su producción académica
- Establecer **compromiso institucional** con las iniciativas de acceso abierto
- Articular la **participación de especialistas** de distintas unidades: investigadores, bibliotecarios, docentes, comunicadores, ingenieros, etc.
- Promover **alfabetización informacional** para investigadores
- Ejercer **buenas prácticas** de publicación (citación correcta, confidencialidad, etc.)

# Muchas gracias

Ismael Canales-Negrón  
icanales@pucp.edu.pe

SISTEMA DE  
BIBLIOTECAS



**PUCP**