








UNIVERSIDAD
DE LA COSTA
1970

VIGILADA MINEDUCACIÓN

Como seleccionar
Adecuadamente una revista
para publicar artículos

	NOMBRE DEL EVENTO	Como seleccionar Adecuadamente una revista para publicar artículos científicos.
	FECHA	1/09/2020
	LUGAR	Barranquilla – Colombia
	ORGANIZADORES DEL EVENTO	Consulta Especializada
	RESUMEN	Palabras claves: artículo, difusión, resultados, investigación.

La Biblioteca Unicosta, te invita a participar de una sesión especializada: **“Como seleccionar adecuadamente una revista para publicar artículos científicos”**, que se desarrollará el día **martes 1 de septiembre de 2020**.

En la cual se trabajarán los siguientes temas:

- Recorrido por aspectos de la publicación científica, en especial las revistas.
- Las necesidades de los investigadores (y las posibilidades) frente a la publicación en revistas de impacto.
- Valor de los indicadores bibliométricos y aspectos formales y editoriales



**PARTICIPANTES
DESTACADOS**

Conferencistas: Orlando Gregorio Chaviano

Tipo de evento: Seminario web

Proveedor: Elsevier

Cant. Docentes	4
Cant. Adm	1
Total asistentes	5



ANEXOS


Enlace de inscripción: <https://bit.ly/2VR6XYd>


Video de la sesión: https://www.youtube.com/watch?v=u1efc2fG_Ik


Webinar gratuito

**COMO SELECCIONAR ADECUADAMENTE
UNA REVISTA PARA PUBLICAR
ARTÍCULOS CIENTÍFICOS.**

Martes 1 de septiembre / 10:00 a.m - 12:00

 **ACADEMIA
UNIQUEST**
¡CONOCIMIENTO A TU ALCANCE!



 **BIBLIOTECA**

Sesión del día (1 de septiembre)

ELSEVIER

Live

2020

Elsevier te invita a potencializar tus conocimientos e investigaciones en las sesiones virtuales de 2 horas todos los martes.

Sesión:

¿Cómo seleccionar adecuadamente una revista para publicar artículos científicos?

Conoce métodos de selección de revistas para publicar tus artículos científicos, aumentar la visibilidad y el impacto de tus investigaciones.



Invitado especial

Dr. Orlando Gregorio-Chaviano

Fecha: 1ero de Septiembre

Horarios:

San José: 9:00

CDMX/Bogotá/Quito: 10:00

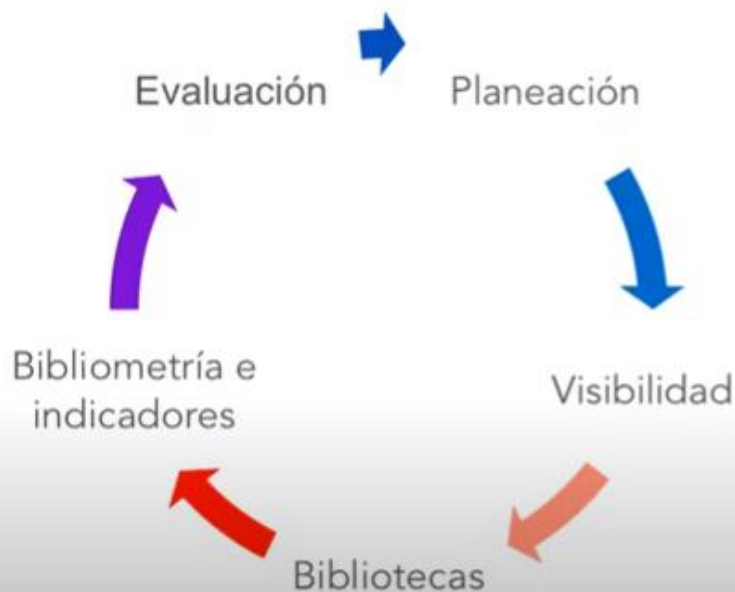
Santo Domingo: 11:00

Liga de conexión de Zoom:

<https://bit.ly/2VR6XYd>



Proceso de investigación



- Rankings
- Políticas de evaluación de la investigación, incentivos
- Fuentes de datos de corriente principal y otras
- Las revistas (evaluación, clasificaciones...)
- La biblioteca y los servicios de información
- Indicadores bibliométricos (nuevos y viejos indicadores)
- El artículo científico vs otras tipologías
- El concepto de calidad de la investigación

Debate



- Los criterios y posiciones sobre las fuentes de citación
- Los indicadores bibliométricos y su impacto en la investigación
- El interés por las nuevas métricas y el acceso abierto
- La revista como principal medio de difusión y evaluación
- Los modelos de evaluación
- Las revistas nacionales en los ecosistemas de investigación
- Las diferencias disciplinares, los hábitos de investigación y los “pedidos” de la comunidad científica

Revistas fuente



Colaboración



1. Busca colaboradores antes del inicio
2. Crea redes en el tiempo
3. Participa, diseña y gestiona proyectos de investigación

La colaboración internacional genera citas

La colaboración mejora la calidad del manuscrito

Trabajos internacionales se publican en mejores revistas y tienen más citas

Tener en cuenta el LIDERAZGO CIENTIFICO

Visibilidad



- Redacta una carta de presentación del artículo (breve y explicativa): originalidad y novedad, valor, aportes
- Crea y actualiza tu ORCID, ResearchID, ScopusID
- Gestiona tu perfil en Google académico (GS)
- Otras redes sociales y científicas (Twitter, RG, LinkedIn)
- Acceso abierto (repositorios, páginas personales..)



Gracias !!!

Orlando Gregorio Chaviano

Departamento Ciencia de la Información, Pontificia
Universidad Javeriana, Bogotá, Colombia

ogregorio1970@gmail.com; ogregorio@Javeriana.edu.co

