



**REBIME**

**RED DE BIBLIOTECAS DEL META**

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

# VENCUENTRO DE BIBLIOTECAS ACADÉMICAS DEL META

Las bibliotecas Universitarias en tiempos de la Inteligencia Artificial y el Machine Learning: desafíos y retos para el aprendizaje y la investigación



**Lugar:**  
Universidad Cooperativa de  
Colombia, sede Villavicencio

Evento modalidad híbrido

**20 y 21**  
septiembre  
2023

Con el apoyo de REDIME



**REBIME**

**RED DE BIBLIOTECAS DEL META**

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META





**REBIME**

RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

# V ENCUENTRO DE BIBLIOTECAS ACADÉMICAS DEL META

*“Las Bibliotecas Universitarias en tiempos de la  
Inteligencia Artificial y el Machine Learning,  
desafíos y retos para el aprendizaje y la  
investigación”*

## AGENDA ACADÉMICA

Evento híbrido

***Universidad Cooperativa de Colombia,  
campus Villavicencio***

***20 y 21 de septiembre de 2023***





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

### Tabla de Contenido

<b>Presentación</b>	3
<b>Objetivos</b>	3
<b>A quienes va dirigido</b>	4
<b>Lugar y Fecha</b>	4
<b>Agenda Académica</b>	4
<b>Organizadores</b>	6





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

### Presentación

La Red de Bibliotecas de Instituciones de Educación Superior del Meta REBIME, alianza MERUM, creada en el año 2013, cada dos años ha venido realizando el Encuentro de Bibliotecas Académicas del Meta. El evento es un punto de intercambio de experiencias donde convergen temas de actualidad presentes en la labor formativa, académica y de investigación y mejorar la calidad de la educación universitaria de la región. Para este año la Red de Bibliotecas IES del Meta, realizará el V Encuentro de Bibliotecas Académicas, “Las Bibliotecas Universitarias en tiempos de la Inteligencia Artificial y el Machine Learning, desafíos y retos para el aprendizaje y la investigación”, dirigido a las comunidades académicas, entes públicos-privados y en general a la comunidad interesada. La temática está centrada en los desafíos que el avance tecnológico y la inteligencia artificial en particular, presenta a la sociedad y principalmente a la educación. De igual forma, el impacto que traerá el machine Learning a la educación, transformando el proceso de enseñanza-aprendizaje. Dada la importancia y el despliegue de las tecnologías de la Inteligencia Artificial en la educación, en este evento, se abre un debate sobre los retos y desafíos de las capacidades humanas, la protección de los derechos humanos, la ética y el desarrollo sostenible.

### Objetivos

- Generar espacios de conversación y debate, entre estudiantes, profesores e investigadores alrededor de los retos y desafíos para la educación frente a la Inteligencia artificial.
- Conocer el panorama mundial sobre la legislación sobre derechos de propiedad intelectual y la inteligencia Artificial
- Debatar sobre el impacto de la Inteligencia Artificial en la dinámica del sector educativo, especialmente la educación superior





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

### A quienes va dirigido

El evento está dirigido a todas las comunidades académicas, comunidades sociales y demás personas interesadas en las temáticas del evento.

### Lugar y Fecha

En esta ocasión el V Encuentro se llevará a cabo en formato híbrido desde la Universidad Cooperativa de Colombia, campus Villavicencio, los días 20 y 21 de septiembre de 2023

### Agenda Académica

Miércoles 20 de septiembre	
Jornada de la Mañana	
<i>Hora</i>	<i>Actividad</i>
08:00 - 08:30 a.m.	Instalación del Encuentro
08:30 – 08:45 a.m.	Palabras de Apertura. Dr. César Augusto Pérez Londoño. Coordinador de La MERUM
08:45 – 09:00 a.m.	Palabras de bienvenida. Bibliotecóloga Herminda Navarro Arguello. Coordinadora REBIME
09:00 – 09:15 a.m.	Conmemoración 10 años de la Red de Bibliotecas Académicas del Meta
09:15 – 10:00 a.m.	Ponencia inaugural: <i>“El poder transformador de la Inteligencia Artificial: la revolución educativa e investigativa”</i> Dr. Julio Alonso Arévalo- España.
10:00 – 10:30 a.m.	Ponencia <i>“Construyendo servicios de información apoyados por Datos e Inteligencia Artificial”</i> Dr. Laureano Felipe Gómez. Colombia
10:30 – 10:45 a.m.	Receso e invitación a la muestra Editorial Universitaria
10:45 – 11:45 a.m.	<b>“Taller 1: Creación de textos académicos con Inteligencia Artificial”</b> con el Dr. Santiago Villegas. Colombia
12:00 – 02:00 p.m.	Almuerzo libre





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

<b>Jornada de la tarde</b>	
02:00 - 02:45 p.m.	Ponencia: <i>“Inteligencia Artificial en Bibliotecas Académicas de Colombia: Una nueva oportunidad para la Transformación Digital”</i> Dr. Cristian Maturana- Chile.
02:45 -03:00 p.m.	Presentación de la editorial de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia
03:00 a 03:15	Receso e invitación a la muestra Editorial Universitaria
03:15 – 04:00 p.m.	Ponencia <i>“Inteligencia Artificial: impacto en la educación y la investigación”</i> Dr. Cristian Chisaba Universidad Distrital Francisco José de Caldas de Colombia
04:00 – 04:15 p.m.	Presentación de la editorial de la Universidad Cooperativa de Colombia
04:15 – 04:30 p.m.	Presentación de Digital Content
04:30 a 05:15 p.m.	Experiencia de la Universidad Cooperativa de Colombia en la gestión de datos de investigación en el marco del proyecto Papyrus. Ponencia Dra. Diana Ayala. Colombia
Cierre primera jornada	
<b>Jueves 21 de septiembre</b>	
<b>Jornada de la Mañana</b>	
Hora	Actividad
08:00 – 08.45 a.m.	Ponencia <i>Bibliotecas e inteligencia artificial: buscando el equilibrio en entornos infodiversos</i> ” Dr. Jonathan Hernández Pérez - México.
08:45 a 09:00 a.m.	Presentación de la editorial de la Universidad de Santo Tomás
09:00 – 09:45 a.m.	Ponencia: <i>"Derechos de Autor e inteligencia artificial"</i> Dr. Andrés Guadamuz- Costa Rica.
09:45 – 10:00 a.m.	Receso e invitación a la muestra Editorial Universitaria
10:00 - 10:15 a.m.	Presentación Internova





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

10:15 - 10:30 a.m.	Presentación de la editorial de la Corporación Universitaria del Meta
10:30 - 11:45 a.m.	<b>“Taller 2: Creación de textos académicos con Inteligencia Artificial”</b> con el Dr. Santiago Villegas. Colombia
12:00 - 02:00 p.m.	Almuerzo libre
02:00 – 03:15 p.m.	Conversatorio: <b>“La inteligencia artificial: entre jugar a ser Dios o ser dominados por Skynet (Terminator)”</b> Colombia.  Ing. Ángel Cruz de UNILLANOS Ing. Carlos Torres de UCC Dr. David Quitian de ESAP Dr. Rodrigo Cortés Borrero de USTA
03:15 – 03:30 p.m.	Presentación de EBSCO
03:30 - 04:15 pm.	Ponencia <b>“¿Rompiendo barreras educativas con Inteligencia Artificial! Estudiantes vs. Profesores: ¿Colaboración o competencIA?”</b> Dra. Claudia Bibiana Ruíz. Universidad Santo Tomás de Colombia
05:00-05:30 p.m.	Acto cultural de cierre
	Cierre del evento





# REBIME

## RED DE BIBLIOTECAS DEL META

MESA DE RECTORES Y DIRECTORES DE IES CON PRESENCIA EN EL META

### Organizadores:

- Corporación Universitaria Autónoma de Nariño
- Corporación Universitaria del Meta
- Corporación Universitaria Minuto de Dios
- Escuela de Carabineros Eduardo Cuevas García
- Escuela Superior de Administración Pública
- Fundación Universitaria Compensar
- Universidad Antonio Nariño
- Universidad Cooperativa de Colombia – Campus Villavicencio
- Universidad de la Costa
- Universidad de los Llanos
- Universidad Nacional Abierta y a Distancia
- Universidad Santo Tomás Campus Villavicencio
- Servicio Nacional de Aprendizaje
- Corporación para el Desarrollo Sostenible del Área de Manejo Especial La Macarena CORMACARENA

