

## Ciclo de Conferencias Instituto Agustín Millares



### Globalización, régimen informativo y Cultura digital en la Amazonía: ¿Promoviendo desarrollo sustentable?

Profesor Cristian Berrío Zapata

Conferencia impartida dentro del proyecto de Postdoctorado:

“Tecnologia da informação para a sustentabilidade na Amazônia: um choque de mundos”

**10/03/2022 a las 15:00 horas de Madrid,  
Sala 14.0.11 Edificio Concepción Arenal (14), UC3M  
Getafe, España**

Retransmisión en *streaming* a través de Blackboard Collaborate

<https://eu.bbcollab.com/guest/cb94c3c336004652a8eb9f40d4903df0>

La sesión se alojará posteriormente en Youtube <https://youtu.be/nq117DbxwXQ>

### Organizan:

#### Universidad Carlos III de Madrid - UC3M/España

Instituto de Documentación y Gestión de la Información Agustín Millares

Grupo de investigación ACRÓPOLIS

Facultad de Humanidades, Comunicación y Documentación

#### Universidade Federal do Pará - UFPA/Brasil

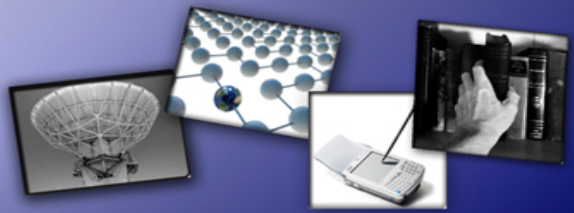
Instituto de Ciencias Sociales Aplicadas (ICSA)

Facultad de Archivística (FAARQ) y Estudios de Posgrado en Ciencias de la Información (PPGCI)

Grupo de investigación GECCIT

#### Equipo Coordinador:

Arturo Martín Vega (UC3M), Mercedes Caridad Sebastián (UC3M), Fátima García López (UC3M),  
Sara Martínez Cardama (UC3M), Cristian Berrío Zapata (UC3M/UFPA).



Esta conferencia es parte del proyecto **Rede Transamazônica de Cooperação em Informação e Conhecimento para o Desenvolvimento Sustentável (RTCI-DS PROCAD AMAZÔNIA)**, cuyo objetivo es:

La existencia de un choque epistemológico entre el régimen de información local (Amazonia) y el global (Sociedad de la Información), omnipresente en la construcción de la cultura digital regional. Siendo lo digital el pilar central de la globalización, se busca comprobar si esta tecnología está actuando localmente como una herramienta de inteligencia colectiva, apoyando la formación y empoderamiento de capital intelectual capaz de articular sustentablemente a la sociedad local con la global, de acuerdo con los objetivos de la ONU para 2030. Esta capacidad se conceptualiza como Sostenibilidad Digital. Se evaluará la evolución de la cultura digital local por medio de estudios de caso, identificando limitaciones en alfabetización tecnológica, competencia informacional e inclusión digital, como insumo para promover políticas que subsanen o contengan estas limitaciones.

La conferencia tendrá una duración de 30 minutos, incluyendo 30 minutos para preguntas del público y comentarios de los académicos invitados para conformar la mesa del evento. Las preguntas serán formuladas por el público en general por medio del chat de *Blackboard*, o directamente por los académicos participantes. La conferencia será grabada y transcrita para ser posteriormente publicada.

#### **Académicos invitados para el coloquio: (por confirmar)**

Marise Teles Condurú (UFPA)  
Franciele Marques Redigolo (UFPA)  
Fernando de Assis Rodrigues (UFPA)  
Marta Potim Valentim (UNESP)  
Liz-Rejane Issberner (IBICT)  
Gustavo Silva Saldanha (IBICT)  
Arthur Coelho Bezerra (IBICT)  
Iván A. Ramírez P. (U. Sergio Arboleda)  
Rafael Capurro (Universidad de Stuttgart)

**Lugar y hora:** El evento será totalmente virtual, enlazando Europa y América por medio de *Blackboard*, a las **15:00 horas** de España, **11:00 horas** de Brasil y **09:00 horas** de Colombia.