





Centro Interdisciplinario
de Investigaciones Aplicadas
al Agua y al Ambiente



2024

CICLO de CONFERENCIAS

ONLINE

**18 de
junio**

Restauración hidrológica en cuencas hidrográficas

José Luis García - Universidad Politécnica de Madrid

Caudales ecológicos

Diego García de Jalón - Universidad Politécnica de Madrid

**25 de
junio**

Cosecha hídrica

Jorge Prieto Villaroya - Universidad de Santiago del Estero

Metodología para la determinación de los caudales ambientales en ríos regulados. La experiencia cubana

Yaset Martínez Valdés - Univ. Tecnológica de La Habana

**02 de
julio**

Bioingeniería del paisaje

Roberto Pizarro Tapia - Universidad de Talca / UNESCO

Teledetección aplicada a la modelización hidrológica

Fernanda Julia Gaspari - Universidad Nacional de La Plata / CIIAAA / CEIDE

15 hs. Argentina | 20 hs. CEST

Inscripción: <https://bit.ly/44M3Umj>

Junio de 2024 al 02 de Julio de 2024

Ciclo de Conferencias del Centro Interdisciplinario de Investigaciones Aplicadas al Agua y al Ambiente de la UNLP- CONICET-CICPBA y del Centro de Estudios Integrales de la Dinámica Exógena FCAyF - FCNyM UNLP

POSGRADO

18 de Junio de 2024 al 02 de Julio de 2024

El Ciclo de conferencias tendrá lugar el 18 y 25 de junio y el 2 de julio respectivamente de forma online. El Centro Interdisciplinario de Investigaciones Aplicadas al Agua y al Ambiente (CIIAAA) junto al Centro de Estudios Integrales de la Dinámica Exógena (CEIDE) llevará adelante, durante los meses de junio y julio, el Ciclo de Conferencias 2024 que abordará temáticas asociadas al agua desde diferentes perspectivas y con diversos especialistas nacionales e internacionales invitados.

Tendrá lugar los días martes a las 15 hs. de Argentina. 18.06.2024

Restauración hidrológica de cuencas hidrográficas.

José Luis García – Universidad Politécnica de Madrid

Caudales ecológicos

Diego García de Jalón – Universidad Politécnica de Madrid

25.06.2024

Cosecha hídrica

Jorge Prieto Villaroya – Universidad Nacional de Santiago del Estero

Metodología para la determinación de los caudales ambientales en ríos regulados. La experiencia cubana.

Yaset Martínez Valdés – Universidad Tecnológica de La Habana “José Antonio Echeverría”

02.07.2024

Bioingeniería del paisaje

Roberto Pizarro Tapia – Universidad de Talca / UNESCO

Teledetección aplicada a la modelización hidrológica

Fernanda Julia Gaspari – Universidad Nacional de La Plata / CIIAAA / CEIDE

Inscripción: <https://bit.ly/44M3Umj> [1]

Compartí esta nota



URL de

origen:<http://old.agro.unlp.edu.ar/evento/ciclo-de-conferencias-del-centro-interdisciplinario-de-investigaciones-aplicadas-al-agua-y-al>

Enlaces

[1] <https://bit.ly/44M3Umj>