



Fuente:

Dirección de Comunicación Institucional

El EVENTO: XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE GEOMÁTICA

Les invita a la Conferencia: Geotecnologías y Recursos Hídricos frente a los Cambios Climáticos en la Amazonía

Esta conferencia tiene como objetivo principal analizar el uso de geotecnologías —como los Sistemas de Información Geográfica (SIG), la teledetección y los modelos digitales— para el monitoreo y gestión de los recursos hídricos en la Amazonía ante los efectos del cambio climático. Se centrará en comprender la dinámica del agua, tanto en cantidad como en calidad, frente a fenómenos extremos como inundaciones y sequías. A través de ejemplos aplicados, se expondrán las potencialidades y los desafíos prácticos de implementar estas herramientas en la compleja realidad de la cuenca amazónica.

Para más información acceder a nuestro sitio:

<https://www.informaticahabana.cu> [1]

#InformáticaHabana2026

Links

[1] <https://www.informaticahabana.cu>