



CIENCIA INTERDISCIPLINARIA PARA LA ECONOMÍA DEL CONOCIMIENTO Y CUMPLIMIENTO DE LOS ODS, LA IMPORTANCIA DE LAS JUVENTUDES EN CIENCIA II

Organizado por Red Latinoamericana de Ciencias Atmosféricas y Meteorología

### EVENTO PARALELO

#### Nota conceptual

Durante el segundo Foro de los países de América Latina y el Caribe sobre el Desarrollo Sostenible en 2018, se llevó a cabo la primera parte del evento paralelo ciencia interdisciplinaria para la economía del conocimiento y cumplimiento de los ODS, la importancia de las juventudes en ciencia organizado por la Red Latinoamericana de Ciencias Atmosféricas y Meteorología, RedLAtM. Se abordaron diferentes iniciativas desarrolladas por jóvenes en las diferentes áreas de la ciencia que abonan al cumplimiento de los ODS y que en su conjunto se visualizaron rutas de acción para integrar los conocimientos de la ciencia para el desarrollo sostenible en la región.

En esta segunda parte del evento paralelo se busca fortalecer el diálogo y explorar nuevas opciones para la región Latinoamericana y del Caribe de personas en carrera temprana para el cumplimiento de los ODS y una recuperación verde post-covid. Haciendo hincapié en las tres crisis planetarias que estamos enfrentando: el cambio climático, la pérdida de biodiversidad y la degradación de los ecosistemas donde las juventudes son clave para transitar a economías del conocimiento en nuestra región.

Programa preliminar

16.00- 16.10 Introducción y bienvenida por Red Latinoamericana de Ciencias Atmosféricas y Meteorología

16.10- 16.20 Contexto de América Latina y el Caribe y las juventudes en ciencia de carrera temprana: cambio climático, covid y recuperación verde.

16.20-16.40 Mesas interactivas de diálogo

16.40-17.00 Conclusiones y trabajos a futuro

Enlace de registro:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd5k9ZJNEWVtaH4KB8gksaCOVjnnJjHW\\_63B4JtyKmLee6k3A/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd5k9ZJNEWVtaH4KB8gksaCOVjnnJjHW_63B4JtyKmLee6k3A/viewform)