

**PERÚ**Ministerio
del Ambiente

©Ministerio del Ambiente (MINAM). Dirección de Información, Investigación e innovación Ambiental (DIIIA)
Segunda Edición Diálogos Académicos “Aportes de la ciencia a Nuestro Desafío Climático (NDC)”
10 de diciembre de 2021 (Lima, Perú)

Segunda Edición Diálogos Académicos: Aportes de la ciencia a nuestro desafío climático

El 10 de diciembre de 2021 se llevó a cabo la Segunda Edición de Diálogos Académicos “Aportes de la ciencia a nuestro desafío climático”, evento organizado por el Grupo Impulsor de Acción Climática de la Academia (GIA), miembro de la Comisión Nacional sobre el Cambio Climático (CNCC), presidida por el Ministerio del Ambiente (Minam).

El GIA es un espacio especializado de participación y articulación conformado por instituciones o entidades académicas y de investigación, que tiene entre sus objetivos contribuir con la difusión de evidencia científica para la toma de decisiones sobre la Gestión Integral de Cambio Climático en la CNCC.

El evento fue coordinado por la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) y contó con la asistencia técnica de la Dirección de Información, Investigación e Innovación Ambiental (DIIIA), órgano línea de la Dirección General de Educación, Ciudadanía e Información Ambiental (DGE CIA) del Minam que promueve la articulación y vinculación de la investigación científica con el diseño de política públicas.

Asimismo, formaron parte de la organización del evento la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) a través del Instituto de la Naturaleza, Tierra y Energía (INTE-PUCP), la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH), la Universidad de Lima (UL), y, la Universidad Continental (UC).

El Diálogo Académico se desarrolló con el objetivo de Integrar, sociabilizar y divulgar las iniciativas de investigación desarrolladas por las universidades y diferentes centros de investigación sobre aspectos resaltantes de investigaciones que contribuyen a las medidas de adaptación y mitigación al cambio climático, a fin de fortalecer las respuestas nacionales frente al cambio climático.

En ese marco, la DIIIA brindó asistencia técnica para la elaboración de ocho (8) resúmenes de política o *Policy Brief* dirigida a investigadores de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga (UNSH), la Universidad Nacional Federico Villareal (UNFV), la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP), la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco (UNSAAC), la Universidad Técnica de Dresden (Alemania), la Universidad de Washington (Estados Unidos), el Instituto Geofísico del Perú (IGP) y el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR).

Durante el evento fueron presentadas cinco (5) investigaciones seleccionadas y participó un panel representativo de tomadores de decisión conformado por la Directora de Estudios e Investigación del SERFOR, Sra. Fabiola Carreño Villar, y, el Director del Proyecto NDC Perú de la Agencia de la GIZ en Perú, Sr. Georg Schmid.

El Minam invita a la ciudadanía en general a visitar el Observatorio Nacional de Investigación Ambiental (ONIA) en la cual se encuentran los ocho (8) *Policy Brief*, las mismas que se pueden acceder a través del siguiente enlace: <https://investigacion.minam.gob.pe/>

Difusión del evento:

- Grabación del evento: <https://fb.watch/ahT4YB9VO6/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=jmuaiDMFQUg>