



**BIBLO 2022** VII Encuentro Internacional de Bibliotecología y Ciencias de la Información

# EDUCACIÓN AMBIENTAL EN AMÉRICA LATINA Y EL PERÚ

Por un *Planeta* con futuro



**LUNES 28**

Educación ambiental para crear soluciones: fundamentos desde la perspectiva Latinoamericana y del Perú



03:00 - 7:00 p. m.  
05:00 - 9:00 p. m.

**MARTES 29**

Organizaciones y bibliotecas que educan ambientalmente ¿Cómo promovemos la educación en distintos espacios?



03:00 - 7:00 p. m.  
05:00 - 9:00 p. m.

**MIÉRCOLES 30**

Buenas prácticas ambientales: experiencias exitosas en instituciones educativas



03:00 - 7:00 p. m.  
05:00 - 9:00 p. m.

<https://forms.gle/Z7ps634CUNTtCtNz5>

Consultas a: [biam@minam.gob.pe](mailto:biam@minam.gob.pe) o al WhatsApp 989179713

Organizan:



Con el apoyo de:





**BIBLO  
2022**

VII Encuentro Internacional  
de Bibliotecología y Ciencias  
de la Información

# EDUCACIÓN AMBIENTAL EN AMÉRICA LATINA Y EL PERÚ

Por un *Planeta* con futuro

**28, 29 y  
30 NOV**

## BIENVENIDA

Desde noviembre del 2013, el Ministerio del Ambiente (MINAM), a través de la Biblioteca Ambiental (BIAM), ha implementado un mecanismo de intercambio de conocimiento a través del Encuentro Internacional de Bibliotecología, Investigación y Ciencias de la Información BIBLO, el cual tiene por objeto facilitar la interacción de distintos actores como bibliotecólogos, investigadores y la ciudadanía, los cuales son usuarios de las bibliotecas. Asimismo, este evento nos permite conmemorar el Día del Bibliotecólogo, que se celebra cada 14 de noviembre en el Perú.

Los dos primeros encuentros se desarrollaron en el marco del convenio institucional entre el Ministerio del Ambiente y el Ministerio de Defensa, por lo cual las actividades fueron el resultado del trabajo conjunto con la Biblioteca General del Ejército del Perú. El primer encuentro se enmarcó en las Políticas, tecnologías y visibilidad de la información vinculada a la investigación, y abordó temas de biblioteca, producción científica e investigación. El segundo encuentro se denominó De la Información, educación e investigación a la gestión del conocimiento en el marco de la COP20 y planteó el tema de la gestión del conocimiento, que incluye las innovaciones y aprendizajes de distintas instituciones desde la perspectiva de la Conferencia de las Partes.

El tercer y cuarto encuentro contó con la participación del Instituto de Ciencias de la Naturaleza, Territorio y Energías Renovables (INTE-PUCP), quien fue nuestro principal aliado estratégico. En el tercer encuentro se abordó el tema del Cambio climático y fenómeno de El Niño: evidencias científicas para la creación de políticas públicas en la gestión ambiental. Y, en el cuarto encuentro se centró en el tema de Desastres y fenómenos naturales en el Perú: gestión y prevención ante los riesgos, con la participación de aliados como el Instituto Geofísico del Perú (IGP) y el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI), con el objetivo de generar de una cultura de prevención en la sociedad.

En la quinta edición, se reformula el concepto del evento denominándose V Encuentro Internacional de Bibliotecología y Ciencias de la Información Ambiental BIBLO 2020, en la que el tema a tratar es el de Medio Ambiente y Covid19: bibliotecas y acciones en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible - ODS en el que tiene por objetivo principal dar a conocer la interrelación entre el Covid 19 y el medio ambiente desde distintas perspectivas de interés nacional; y, presentar las acciones ODS que realizan las bibliotecas en el contexto de la pandemia.

En sexta edición, la BIAM coorganiza este evento con la Fundación Crate de Chile para abordar el Panorama mundial del Estado del Ambiente en el que tiene por objetivo principal conocer la situación del estado ambiental en el mundo desde distintas perspectivas articuladas a los objetivos de desarrollo sostenible ODS.

En este séptimo encuentro la BIAM junto a Apropisco SAC y la Fundación Crate Chile se enfocarán en tratar el tema de la Educación Ambiental en América Latina y el Perú, para lo cual a concertado que instituciones como PNUMA, IGP, Senamhi, Oefa, Ministerio de Educación de Perú, instituciones de México y El Salvador y colegios de distintas partes del Perú, puedan facilitar sus conocimientos y buenas prácticas en beneficio de educar ambientalmente desde el ámbito de la educación formal y comunitaria.

### Organizan:



### Con el apoyo de:





**BIBLO  
2022**

VII Encuentro Internacional  
de Bibliotecología y Ciencias  
de la Información

# EDUCACIÓN AMBIENTAL EN AMÉRICA LATINA Y EL PERÚ

Por un *Planeta* con futuro

**28, 29 y  
30 NOV**

## PROGRAMA

### DÍA 1 : LUNES 28 NOV

 03:00 - 6:30 p. m.  05:00 - 8:30 p. m.

### Educación ambiental para crear soluciones: fundamentos desde la perspectiva Latinoamericana y del Perú

#### Moderadora:

Verónica Alegría Llanos - Responsable de la Biblioteca Ambiental BIAM del Ministerio del Ambiente (Perú)

**03:00- 03:15**

#### Inauguración

*Wilbert Rozas Beltrán*  
Ministro del Ambiente - Perú  
(Por confirmar)

*Jorge Brito Obreque*  
Director de la Fundación Crate - Chile

*Fernando Koechlin Calisto*  
Gerente General de AproPisco SAC

**03:15 -03:45**

#### Conferencia magistral: Enfoque global de la educación ambiental para el desarrollo sostenible

*Beatriz Martins Carneiro*

Programme Management Officer

Regional Coordination Global Opportunities for Sustainable Development Goals

Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y Secretaria General Adjunta de las Naciones Unidas  
PNUMA

**03:45 -04:15**

#### Experiencias locales de educación ambiental en el Maule, Chile

*Romualdo Aburto Loyola y Mauricio Núñez González*

Fundación Crate - Chile

**04:15 -04:45**

#### Educación ambiental en México : avances y perspectivas

*Kenia Montiel Pimentel*

Subsecretaría de Participación Social y Fomento Artesanal

Secretaría de Desarrollo Social del Gobierno de Hidalgo - México

**04:45 -05:15**

#### Contribuyendo en la educación ambiental en El Salvador

*Caleb Padilla*

Fundador y presidente

ONG Un Pulmón Más- El Salvador

**5:15 -05:45**

#### Incorporación de la dimensión ambiental en educación básica en el Perú

*Benjamín Romero Aguilar*

Coordinador Local del PP 068 PREVAED DRE Lima provincias

Ministerio de Educación - Perú

**05:45 -06:15**

#### Estrategias de educación ambiental nacionales, territoriales y sectoriales

*Andrés Dulanto Tello*

Director de Educación y Ciudadanía Ambiental

Ministerio del Ambiente - Perú

**6:15 -06:30**

Conclusiones

Organizan:

Con el apoyo de:





## DÍA 2 : MARTES 29 NOV

 03:00 - 7:00 p. m.  05:00 - 9:00 p. m.

### Organizaciones y bibliotecas que educan ambientalmente ¿Cómo promovemos la educación en distintos espacios?

**Moderadora:**

Verónica Alegría Llanos - Responsable de la Biblioteca Ambiental BIAM del Ministerio del Ambiente (Perú)

<b>03:00 -03:10</b>	<b>Bienvenida</b>
<b>03:10 -03:40</b>	<b>Avances del Plan Nacional de la Educación Ambiental PLANEA</b> <i>Raúl Marco Leandro</i> Especialista en educación ambiental I Dirección de Educación y Ciudadanía Ambiental Ministerio del Ambiente - Perú
<b>03:40 -04:10</b>	<b>ABC: Educando y fortaleciendo capacidades en la fiscalización ambiental</b> <i>Eliana Ames Vega</i> Subdirectora de Fortalecimiento de Capacidades en Fiscalización Ambiental Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental OEFA
<b>04:10 -04:40</b>	<b>Senamhi: educando en el tiempo y clima</b> <i>Kelita Quispe</i> Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - Senamhi
<b>04:40 -05:10</b>	<b>Bibliotecas que educan ambientalmente</b> <i>Juan Bellido Collahuacho</i> Responsable de la Biblioteca Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP
<b>05:10 -05:40</b>	<b>Educación Ambiental desde las organizaciones</b> <b>Proyecto Escuelas ecoeficientes: modelo de comunidades sostenibles</b> <i>William Becerra y Jerson Cabanillas</i> Apropisco SAC
<b>05:40 - 06:10</b>	<b>Propuestas para la integración de la Educación Ambiental en el espacio de las Universidades</b> <i>Ricardo Bohl Pazos</i> Geografía y Medio Ambiente - Departamento de Humanidades Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP
<b>06:10 - 06:40</b>	<b>Educación ambiental en geofísica: contribuyendo en la educación ambiental</b> <i>Hernando Tavera Huarache</i> Presidente Instituto Geofísico del Perú - IGP
<b>06:40 - 06:50</b>	Conclusiones

**Organizan:**



**Con el apoyo de:**





## DÍA 3 : MIÉRCOLES 30 NOV

 03:00 - 7:00 p. m.  05:00 - 9:00 p. m.

### Buenas prácticas ambientales: experiencias exitosas en instituciones educativas

#### Moderadora:

Verónica Alegría Llanos - Responsable de la Biblioteca Ambiental BIAM del Ministerio del Ambiente (Perú)

03:00 -03:10	<i>Bienvenida</i>
03:10 -03:40	<b>Programa Forjadores Ambientales (Chile)</b> <i>Liceo agrícola Padre Alberto Hurtado</i>
03:35 -04:00	Buenas prácticas en I.E Champagnat <i>Ana Luz Huayta Tintaya</i> Directora I.E Champagnat (Tacna)
04:00 -04:25	<i>Buenas prácticas en I.E Emblemática Divina Pastora</i> <i>Betty Yeni Romero Simón</i> Directora I.E Emblemática Divina Pastora (Oxapampa)
4:25 -04:50	Buenas prácticas en I.E Emblemática Divina Pastora <i>Maria del Carmen Arévalo Díaz</i> Directora I.E N°10202 Virgen de la Paz (Lambayeque)
4:50 -05:15	Buenas prácticas en I.E.I Teresa de Gonzales de Real de Fanning <i>Sarela Acosta Cornejo</i> Directora I.E.I N°185 Teresa de Gonzales de Real de Fanning (Ica)
05:15 -05:40	Buenas prácticas en I.E.I "Huerto Infantil" <i>Giannina Felicitas Montes Lazo</i> Directora I.E.I N°315 "Huerto Infantil" (Puerto Maldonado)
05:40 -06:05	Buenas prácticas en I.E José de la Torre Ugarte <i>Miriam Huasasquiche Ayona</i> Directora I.E N°22455 José de la Torre Ugarte (Ica)
6:05 -06:30	<i>Conclusiones y cierre</i>

#### Organizan:



#### Con el apoyo de:

