

### **III Encuentro internacional de investigadores y estudiantes de REOALCel y los Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS):**

## **Un compromiso de todos para construir un mundo mejor**

Del 01 al 07 de Diciembre 2019, Popayán, la ciudad universitaria – Colombia reunirá a estudiantes, docentes e investigadores de América Latina dedicados a los estudios del desarrollo sostenible y la Agenda mundial 2030. Se trata de una reunión científica y académica, con un carácter integrador de aportes desde diferentes ámbitos sociales y sectoriales, diferentes disciplinas y áreas del conocimiento, de carácter internacional, de gran interés y proyección práctica para agentes sociales interesados en la temática del desarrollo sostenible y los problemas que caracterizan en la actualidad a América Latina.

El encuentro se plantea como una semana extensa de trabajo, con jornadas matutinas y vespertinas que pretenden implicar a todos los asistentes en un proceso participativo con varios objetivos:

- Divulgar la producción científica en relación al Ambiente, Sociedad, Economía Gobernanza y Alianzas, dimensiones básicas para comprender el desarrollo sostenible, en el marco de los ODS.
- Crear propuestas de futuro, con el establecimiento de nuevos nodos de investigación, y alianzas con otros investigadores que han presentado temas de interés para alinearse a los ODS.
- Fortalecer la alianza interinstitucional entorno a la producción de nuevo conocimiento desde la perspectiva de los ODS.
- Presentar logros académicos de la red REOALCel en el período 2018-2019.

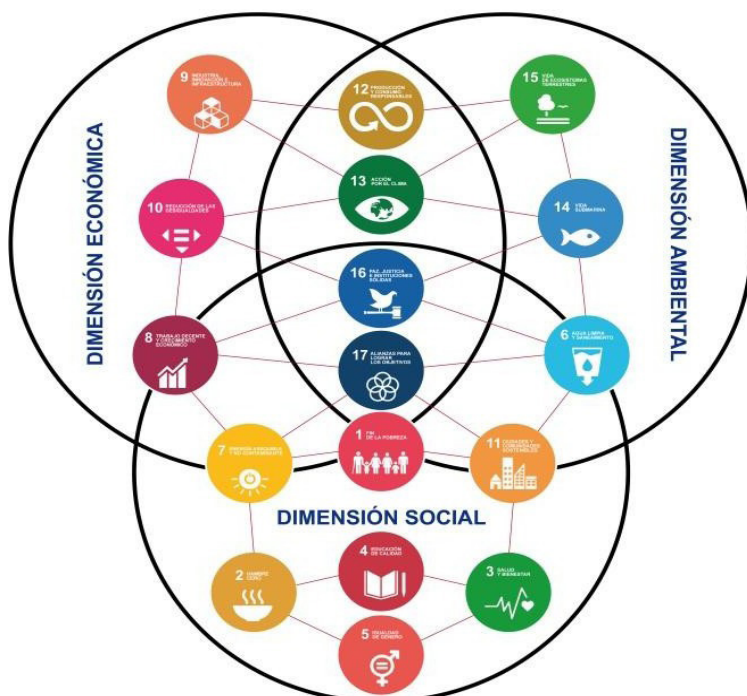
Se tiene como eje central de este encuentro científico la temática de “los ODS y la Agenda Mundial 2030” con el interés de generar espacios de reflexión e intercambio de experiencias. Se busca evidenciar cómo desde las organizaciones, la sociedad civil y las universidades, se puede aportar a este importante proceso desde un enfoque sectorial, pero con una mirada claramente articuladora, de manera tal que la transformación de las condiciones de los territorios tenga un impacto positivo cada vez mayor. En este espacio estudiantes, docentes, investigadores, directivos de organizaciones, representantes de

la sociedad civil, dialogarán en torno a cómo desde cada sector se promueven proyectos con enfoque de ODS, como pudiera ser su impacto en las comunidades y cuáles son las oportunidades de trabajo colaborativo, para lograr que la agenda 2030 sea una realidad en América Latina.

En el contexto de los ODS, la red académica REOALCEI participa activamente en actividades de investigación, produciendo con sus miembros investigaciones de alta calidad que son publicados en libros y revistas científicas para apoyar la generación y diseminación de conocimiento sobre el desarrollo sostenible.

Para este encuentro científico se ha dispuesto como paradigma la alineación de las investigaciones con los ODS, considerándolo como un modelo relacional en el que, se focalizan los aspectos económicos, las dimensiones sociales y ambientales, la gobernanza de las instituciones y las alianzas para el logro de los ODS, ofreciendo una visión integral, por tanto, multidimensional y multifactorial, de carácter indivisible, interdependiente y no jerarquizable, pues el compromiso es dar cumplimiento a todos los 17 objetivos definidos en la agenda mundial 2030, de la cual todos los actores : gobiernos, organizaciones públicas, privadas y no gubernamentales, empresas, sociedad civil y cada persona sin exclusión ni distinción, deben ser parte.

**Figura 1. Visión integral, multidimensional, multifactorial, indivisible e interdependiente de los ODS**



La mirada inter y hasta transdisciplinaria que este encuentro científico puede ofrecer, sin lugar a dudas, contribuirá a observar los problemas de investigación desde su integridad y presentará diversos enfoques de abordaje para su estudio.

La apuesta que hace la red REOALCEI es permitir que diversas disciplinas se comuniquen y participen dialógicamente aportando sus distintos enfoques para la comprensión del problema; es por ello que resulta un espacio apropiado para abordar los complejos asuntos a los que atiende la Agenda 2030, pues se trata de una instancia que favorece la construcción de un diálogo común y el trabajo colaborativo.

De esta manera se presentan las 4 dimensiones en las que se estructura la agenda científica del congreso y las diferentes áreas y disciplinas en las que se pueden abordar el estudio de los ODS. Por lo tanto las investigaciones que se presentan deben estar alineadas a esta propuesta de trabajo colaborativo.

**Figura 2. Dimensiones de los ODS**

## ODS DIMENSIÓN ECONÓMICA



### Objetivo 8

#### Trabajo decente y crecimiento económico

Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos.



### Objetivo 9

#### Industria, innovación e infraestructura

Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.



### Objetivo 10

#### Reducción de las desigualdades

Reducir la desigualdad en los países y entre ellos.



### Objetivo 12

#### Producción y consumo responsables

Garantizar modalidades de consumo y producción sostenible.

## ODS DIMENSIÓN SOCIAL



**Objetivo 1**  
**Fin de la pobreza**  
Poner fin a la pobreza en todas sus formas y en todo el mundo.



**Objetivo 2**  
**Hambre cero**  
Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible.



**Objetivo 3**  
**Salud y bienestar**  
Garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades.



**Objetivo 4**  
**Educación de calidad**  
Garantizar una educación inclusiva y equitativa de calidad y promover oportunidades de aprendizaje permanente para todos.



**Objetivo 5**  
**Igualdad de género**  
Lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y las niñas.



**Objetivo 7**  
**Energía asequible y no contaminante**  
Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos.



**Objetivo 11**  
**Ciudades y comunidades sostenibles**  
Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.

## ODS DIMENSIÓN AMBIENTAL



**Objetivo 6**  
**Agua limpia y saneamiento**  
 Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos.



**Objetivo 13**  
**Acción por el clima**  
 Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



**Objetivo 14**  
**Vida submarina**  
 Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible.



**Objetivo 15**  
**Vida de ecosistemas terrestres**  
 Proteger, restaurar y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad.

## ODS CONEXOS



**Objetivo 16**  
**Paz, justicia e instituciones sólidas**  
 Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y contribuir a todos los niveles instituciones eficaces e inclusivas que rindan cuentas.



**Objetivo 17**  
**Alianzas para lograr los objetivos**  
 Fortalecer los medios de implementación y revitalizar la alianza mundial para el desarrollo sostenible.



A través de ponencias, mesas de trabajo, poster científicos y presentación de experiencias se abordarán los siguientes Ejes temáticos:

1. Organizaciones, instituciones y actores para combatir la pobreza y la desigualdad entre países.
2. Seguridad Alimentaria. Producción, organización y sistemas de acceso
3. Gobernanza de las instituciones de Salud y de la Educación
4. Igualdad de género y empoderamiento.
5. Gestión integral y sostenible del Agua y de la Energía. Mejoramiento de la eficiencia hídrica y energética.
6. Bienestar, trabajo decente y crecimiento económico sostenible. Políticas económicas, sociales y ambientales orientadas a la generación de empleos. Promoción del emprendimiento y el desarrollo de empresas sostenibles. Responsabilidad Social Empresarial. Innovación social como emprendimiento. Calidad de vida y Bienestar.
7. Industria, innovación e infraestructura para la sostenibilidad. Mejoramiento de la calidad de vida (agua, energía, vivienda, transporte y calidad del aire). Impacto de la Innovación Tecnológica y Social en la calidad de vida.
8. Eficiencia en el uso de los recursos en las ciudades y los sistemas urbanos. Desarrollo local para ciudades y comunidades inclusivas, seguras, resilientes y sostenibles.
9. Nuevos modelos de producción y consumos responsables. Compras públicas sostenibles. Promoción del enfoque de ciclo de vida. Promoción de enfoques de producción limpia.
10. Innovación y Sostenibilidad: estrategias emergentes para mitigar el Cambio Climático.
11. Estructuras para la cooperación e integración local y mundial. Gestión del conflicto y la Paz.
12. Integración de los ODS en la política pública y la gestión de las organizaciones y las personas.
13. Gobernanza, transparencia y rendición de cuentas

Las áreas del conocimiento para abordar el estudio de los Objetivos del Desarrollo Sostenible pueden ser:

- Economía, Administración y Contaduría
- Tecnología de la Información y comunicación
- Ingeniería, Arquitectura y Urbanismo
- Ciencias Naturales
- Ciencias Sociales

**Metodología del Congreso y Oferta de Valor:** El congreso se realizará a través de ponencias agrupadas por sesiones de trabajo y poster científicos. Además de visitas guiadas a importantes organizaciones donde se podrá obtener contacto con experiencias exitosas.

Visita 1: **CENTRO DE ESTUDIOS URBANOS:**

<https://unimayor.edu.co/web/investigaciones/sistema/centro-de-estudios-urbanos>

Visita 2: **TECNICAFÉ.** Parque Tecnológico del Café. <https://www.cauca.gov.co/noticias/parque-tecnologico-del-cafe-tecnicafe-una-realidad-al-servicio-de-la-innovacion-de-la>

Visita 3: **LABORATORIO DE REOLOGÍA Y EMPAQUES BIODEGRADABLES:**

<https://www.periodicolacampana.com/gobernacion-y-unicauca-hicieron-entrega-de-obras-de-ampliacion-del-laboratorio-de-reologia-y-empaques/>

## CALENDARIO

### III Encuentro Internacional de Investigadores y Estudiantes REOALCEI- 2019

- Envío de Resúmenes / Abstract: 10 de Mayo al 10 de Julio
- Envío de Trabajos Completos: 12 de Julio al 31 de Julio
- Inscripción de Autores de Trabajos Completos: 10 de Mayo al 31 de Octubre
- Recepción de ponencias virtuales (video corto 10 minutos) hasta el 31 de Agosto

Los artículos se publicarán siempre y cuando el Autor ó los Autores del Documento se registren y se inscriban antes del 31 de Septiembre, esto con el fin de tener la garantía de publicación del artículo para la fecha del evento.

Nota: Las Revistas Científicas (SCOPUS y WOS) que apoyan al evento, tienen sus propios plazos evaluación de papers. Esta información será suministrada en posteriores correos para cumplir con la publicación del artículo para la fecha del evento.



Red Académica Internacional “Estudios  
Organizacionales en América Latina, el Caribe e  
Iberoamérica” (REOALCel)



## “III Encuentro Internacional de Investigadores y Estudiantes de REOALCel” COLABORADORES







**Investigación Colaborativa**

**Una mirada desde la Inter y Transdisciplinariedad**

.....