



FORO INTERNACIONAL DE

Desarrollo Sostenible

EL CAMBIO CLIMÁTICO DESDE LA
GESTIÓN INTEGRAL Y LOS OBJETIVOS
DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)

31 & 1
AGOSTO • SEPTIEMBRE
2022

UNIVERSIDAD EAN

EDIFICIO LEGACY,
SALÓN FUNDADORES
Cl. 79 #11-45, Bogotá



**PRESENCIAL
BOGOTÁ**



¿Qué es el Foro de Desarrollo Sostenible?

Este foro tiene como objetivo proporcionar modelos y buenas prácticas de gestión empresarial sostenibles soportados en estrategias de mitigación, adaptación y financiación que apoyen la gestión integral del cambio climático enmarcado dentro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Para tal efecto, el evento agrupará a conferencistas expertos en gestión sostenible y líderes empresariales que han aportado con modelos y proyectos capaces de agregar valor a las organizaciones en el actual contexto de la crisis climática.

Finalmente, este marco de actuación le permitirá a las organizaciones del sector público y privado identificar modelos sostenibles relacionados con la transición energética global, la gestión integral de los recursos y la biodiversidad y la movilización hacia las finanzas sostenibles que contribuyan con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

FDS

NUESTRA PROPUESTA DE VALOR

ICONTEC mediante la promoción, el desarrollo y la aplicación de Normas Técnicas Colombianas (NTC), además de otros documentos normativos, aporta al país herramientas para alcanzar una economía sostenible y competitiva a escala nacional e internacional.

Igualmente ICONTEC, como miembro activo del Pacto Global de las Naciones Unidas, impulsa la adopción de buenas prácticas ambientales, sociales y económicas, como pilares fundamentales de la sostenibilidad.

Por tal motivo, en diferentes escenarios asumimos la responsabilidad de suministrar conocimientos que contribuyan a la sostenibilidad organizacional para los diferentes sectores de la economía en Colombia y Latinoamérica, como parte de nuestro compromiso integral para aportar a la competitividad de las organizaciones.

TEMÁTICA GENERAL IV FORO DE DESARROLLO SOSTENIBLE

El aumento de la temperatura está cambiando los patrones climáticos y alterando el equilibrio habitual de la naturaleza. Esta alteración supone riesgos significativos para los seres humanos y el medio ambiente, incrementando igualmente los fenómenos meteorológicos extremos y las catástrofes, con lo cual se compromete la vida del planeta en las próximas tres décadas, de acuerdo con el informe presentado en agosto de 2021 por el Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC), la principal autoridad mundial en ciencia del clima.

En consideración de este contexto, en noviembre del 2021 se realizó en Glasgow, la sesión 26 de la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) conocida como el COP26, firmada por 193 países. Esta conferencia tenía como objetivo acordar y acelerar la acción sobre el Acuerdo de París (COP25) firmado en el año 2015, que estaba orientado a limitar el aumento de la temperatura global a 1,5 °C. Por lo anterior, el COP26 es considerado por los expertos como nuestra última oportunidad para abordar eficazmente la crisis climática mundial y sus efectos.



FDS

Por todo lo anterior, en la IV versión del Foro de Sostenibilidad, abordaremos el tema de la gestión integral hacia el cambio climático, enfocada en profundizar estrategias organizacionales frente a la mitigación, la adaptación y los mecanismos de financiación que proporcionen caminos sostenibles hacia la recuperación de nuestro planeta.



Para el IPCC, el cambio climático y el desarrollo sostenible son inseparables, porque tienen tres puntos de convergencia relacionados con:



El impacto negativo que el calentamiento global genera sobre los recursos naturales, la naturaleza y la sociedad, condición que afecta la consecución de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible**.



El **Acuerdo de París** enfocado en limitar el aumento de la temperatura 1,5 °C, condición que de no alcanzarse, impactará negativamente en el logro de la mayoría de los ODS.



Las nuevas oportunidades en el plano económico, ambiental y social que resultan de estrategias para abordar el cambio climático, las cuales impactan positivamente el cumplimiento de los ODS.

MITIGACIÓN

Transición Energética

Panel de Sostenibilidad

Recursos y Biodiversidad

Gobernanza Climática en Colombia

Inclusión Social

Carbono Neutralidad

ADAPTACIÓN

Vulnerabilidad Social y Ambiental

FINANCIACIÓN

ESG



EJES QUE ESTRUCTURAN EL FORO DE SOSTENIBILIDAD:



La mitigación frente al cambio climático:

Opciones estratégicas de adaptación organizacional y de mejoramiento continuo de procesos frente a las condiciones cambiantes del clima.



Los procesos de adaptación al cambio climático:

Un mecanismo de resiliencia climática para moderar los efectos adversos y proteger las vidas y hábitats naturales.



Financiación para la acción climática:

Una forma de identificar caminos que permitan movilizar recursos de manera sostenible y progresiva para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

DIRIGIDO A:

- 🌱 Líderes empresariales, líderes de proyectos y encargados de la implementación de prácticas sostenibles en materia de cambio climático
- 🌱 Consultores, docentes y asesores empresariales
- 🌱 Funcionarios públicos encargados de desarrollar iniciativas frente a la gestión del cambio climático en sus entidades
- 🌱 Profesionales interesados en conocer y aplicar nuevos enfoques de gestión frente al cambio climático que contribuyan a la sostenibilidad organizacional, a los diferentes sectores de la economía en Colombia y Latinoamérica, como parte de nuestro compromiso integral para aportar a la competitividad de las organizaciones.

ACTIVIDADES:

- 🌱 Conferencias con expertos en sostenibilidad.
- 🌱 Casos exitosos de aplicación en sostenibilidad para gestionar integralmente el cambio climático.
- 🌱 Panel de expertos.





DIA 1- AGOSTO 31

7:00 a.m.	8:00 a.m.	REGISTRO
8:00 a.m.	8:15 a.m.	INSTALACIÓN. Roberto Enrique Montoya Villa • Director Ejecutivo de ICONTEC
8:15 a.m.	8:30 a.m.	PALABRAS DE APERTURA. Brigitte Baptiste • Rectora Universidad EAN • Colombia
8:30 a.m.	9:30 a.m.	Conferencia 1: ESTRATEGIAS PARA UNA TRANSICIÓN ACELERADA EN ECONOMÍA CIRCULAR Sandra Milena Pinzón García • Directora Ejecutiva Basura Cero Global • Colombia
9:30 a.m.	10:30 a.m.	Panel 1: LA SOSTENIBILIDAD CON ENFOQUE COMPETITIVO. Una mirada integral para aportar de manera significativa a nuestro futuro como sociedad. Mauricio López • Director Pacto Global • Colombia (Moderador) Panelistas: DIMENSIÓN AMBIENTAL: Elkin Ramirez Prieto • Consultor estratégico para las Naciones Unidas en eficiencia energética • Colombia DIMENSIÓN SOCIAL: Darío Londoño • Director Salud Poblacional y Neumólogo Institucional Fundación Santafé • Colombia DIMENSIÓN ECONÓMICA. Ana Milena Muñoz • Gerente de Sostenibilidad Grupo Carvajal • Colombia
10:30 a.m.	11:00 a.m.	CAFÉ LA MITIGACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO: Opciones estratégicas de adaptación organizacional y de mejoramiento continuo de procesos frente a las condiciones cambiantes del clima.
11:00 a.m.	12:00 m.	Conferencia 2: CARBONO NEUTRALIDAD. Tendencias de vanguardia para mitigar el cambio climático. Julio Giraldo • LAR Carbon Markets Lead • Colombia
12:00m.	2:00 p.m.	ALMUERZO
2:00 p.m.	3:00 p.m.	Conferencia 3: RECURSOS Y BIODIVERSIDAD. Una mirada crítica en la identificación de estrategias para afrontar los efectos del cambio climático. Paola Sánchez • Directora de proyecto “Como con ECO” Universidad EAN • Colombia
3:00 p.m.	3:30 p.m.	CAFÉ
3:30 p.m.	4:30 p.m.	Conferencia 4: GOBERNANZA CLIMÁTICA EN COLOMBIA, la estrategia ambiental de largo plazo E2050C Alex Saer • Director de cambio climático y gestión del riesgo del Ministerio de Medio Ambiente • Colombia
4:30 p.m.	5:30 p.m.	Conferencia 5: LA IGUALDAD DE GÉNERO EN LAS JUNTAS DIRECTIVAS, como estrategia clave para aportar a la Sostenibilidad. Guay Chantal • Directora General, Consejo Canadiense de Normas • Canadá

LA MITIGACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO: Opciones estratégicas de adaptación organizacional y de mejoramiento continuo de procesos frente a las condiciones cambiantes del clima.

8:30 a.m. 9:30 a.m. **Conferencia 6: TRANSICIÓN ENERGÉTICA:** Mecanismos para gestionar un plan que asegure nuestro futuro.
José Ramón Freire • Director General de la Asociación Española de Bioetanol • España

9:30 a.m. 10:30 a.m. **Panel 2: PRÁCTICAS EXITOSAS EN SOSTENIBILIDAD:** Enfoques integrales para aportar a los ODS.
Martha Corredor • Gerente de Validación y Verificación ICONTEC • Colombia
Panelistas:
COMPENSAR • **Henry Libardo Salinas Ramírez** • Coordinador de sostenibilidad Ambiental • Colombia
CENIT • **Jorge Alberto Rodríguez Roa** • Vicepresidente HSE y Sostenibilidad • Colombia
FEDEPALMA • **Mónica Cuellar** • Líder de desarrollo de nuevos negocios • Colombia.
ICOHARINAS • **Juan Diego Castillo** • Gerente General • Colombia.

10:30 a.m. 11:00 a.m. **CAFÉ**

LOS PROCESOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO: Un mecanismo de resiliencia climática para moderar los efectos adversos y proteger las vidas y hábitats naturales.

11:00 a.m. 12:00 m. **Conferencia 7:** Estrategias para aportar eficazmente a la adaptación del cambio climático.
Oscar Galvis • Punto Focal sector Minas y Energías – Estrategia Colombiana de Desarrollo Bajo en Carbono Adaptada y Resiliente-ECDBCAR • Colombia

12:00 m. 2:00 p.m. **ALMUERZO**

2:00 p.m. 3:00 p.m. **Conferencia 8: INFRAESTRUCTURAS RESILIENTES,** una respuesta sostenible para los países más vulnerables económica y socialmente.
Angélica Ospina • Directora Técnica Consejo Colombiano de Construcción Sostenible • Colombia

FINANCIACIÓN PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA: Una forma de identificar caminos que permitan movilizar recursos de manera sostenible y progresiva para alcanzar los objetivos frente al cambio climático.

3:00 p.m. 4:00 p.m. **Conferencia 9: ESG** como estrategia organizacional para asegurar el balance entre la orientación al mercado y el marco de actuación para afrontar el cambio climático.
Axel Kravapzki • Vice presidente - TC309 Gobernanza en las organizaciones • Trinidad y Tobago

4:00 p.m. 4:30 p.m. **CAFÉ**

4:30 p.m. 5:30 p.m. **Conferencia 10: ISO 14030-1:** Evaluación del desempeño ambiental - Instrumentos de deuda verde - Parte 1: Proceso para bonos verdes.
John Shideler • Presidente ISO/TC 207/SC 4. Presidente de Futurepast • Estados Unidos

5:30 p.m. 6:00 p.m. **CIERRE**
Roberto Enrique Montoya Villa • Director Ejecutivo de ICONTEC

INVERSIÓN PRESENCIAL

TARIFA	VALOR	IVA	VALOR TOTAL
AFILIADO	\$ 950.000	\$ 180.500	\$ 1.130.500
NO AFILIADO	\$ 1.050.000	\$ 199.500	\$ 1.249.500
INTERNACIONAL	450 USD	Más impuesto de cada país	

EL COSTO DE LA INSCRIPCIÓN INCLUYE:

- 🌿 Certificado de asistencia.
- 🌿 Memorias digitales enviadas al correo registrado.
- 🌿 Refrigerio (mañana-tarde) y almuerzo de los dos días.

PARA REALIZAR LA INSCRIPCIÓN INGRESE A:

www.bit.ly/infoFDS-2022p

PRESENCIAL

MAS INFORMACIÓN:

- 🌿 Línea de Atención al Cliente: 01 8000 949000
- 🌿 En Bogotá, D.C.: (1) 607 8888 /#426
- 🌿 Escribanos: cliente@icontec.org

*Reserve su cupo con uno de nuestros Ejecutivos de Cuenta

VALORES AGREGADOS Y BENEFICIOS:

- Experiencias exitosas frente a la implementación de herramientas prácticas que aporten a la reducción del calentamiento global y al Zero Neto.
- Estrategias en materia de gestión del cambio climático, compatibles con políticas de estado y acuerdos internacionales que permitan a las organizaciones adecuarse, de manera eficaz, a su contexto.
- Nuevas tendencias en desarrollo sostenible relacionadas con la mitigación y la adaptación al cambio climático.
- Conocimiento sobre los retos que deben enfrentar las organizaciones para abordar los efectos del cambio climático.
- Conocimiento de prácticas empresariales exitosas en el manejo de la mitigación y la adaptación al cambio climático.





FORO INTERNACIONAL DE

Desarrollo Sostenible

EL CAMBIO CLIMÁTICO DESDE LA
GESTIÓN INTEGRAL Y LOS OBJETIVOS
DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)



**PRESENCIAL
BOGOTÁ**



31 & 1
AGOSTO • SEPTIEMBRE
2022

UNIVERSIDAD EAN

EDIFICIO LEGACY,
SALÓN FUNDADORES
CL. 79 #11-45, BOGOTÁ