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 PONTIFICIA
BOLIVARIANA

Centro de Convenciones Fórum Cq. 1 #70-01









::::::



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.

:: :: ::





#### 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 metereológicos extremos y las catástrofes, con lo cual se compromete la vida del planeta en las próximas tres décadas, de acuerdo con en 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.



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
- Occupation 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.



DIAI-	AGOST	10 31			
7:00 a.m.	8:00 a.m.	REGISTRO			
8:00 a.m.	8:30 a.m.	INSTALACIÓN.  Hector Arango • Presiente Consejo Directivo ICONTEC • Colombia			
8:30 a.m.	9:30 a.m.	Conferencia 1: CONFERENCIA DE APERTURA.  Carlos Ignacio Uribe • Secretario Medio Ambiente.  Gobernación de Antioquia • 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. Adriana Alonso • Directora Regional Antioquia, Chocó y Eje Cafetero de ICONTEC • Colombia (Moderadora) Panelistas: DIMENSIÓN AMBIENTAL: Diego Marulanda • Vicerrector Universidad Pontificia Bolivariana • Colombia DIMENSIÓN SOCIAL: Juliana Suso • Vice. de Relaciones Corporativas y Sostenibilidad ISA • Colombia DIMENSIÓN ECONÓMICA. Pablo Montoya Dávila • Director de Sostenibilidad Grupo Éxito • Colombia			
10:30 a.m.	11:00 a.m.	CAFÉ			
		APTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO: Un mecanismo de resiliencia los efectos adversos y proteger las vidas y hábitats naturales.  Conferencia 2: ESTRATEGIAS PARA APORTAR  EFICAZMENTE a la adaptación del cambio climático.  Paola Andrea Arias Gómez • Profesora Titular de la Universidad de Antioquia y pertenece al Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático • Colombia			
12:00 m.	2:00 p.m.	ALMUERZO			
	'				
2:00 p.m.	3:00 p.m.	Conferencia 3: INFRAESTRUCTURAS RESILIENTES, una respuest sostenible para los países más vulnerables económica y socialmente. Ana María Landaeta • Especialista Técnica Consejo Colombiano de Construcción Sostenible • Colombia			
2:00 p.m. 3:00 p.m.		sostenible para los países más vulnerables económica y socialmente. Ana María Landaeta • Especialista Técnica Consejo			
3:00 p.m.	3:00 p.m. 3:30 p.m. CIÓN PARA I	sostenible para los países más vulnerables económica y socialmente.  Ana María Landaeta • Especialista Técnica Consejo Colombiano de Construcción Sostenible • Colombia			
3:00 p.m.	3:00 p.m. 3:30 p.m. CIÓN PARA I	sostenible para los países más vulnerables económica y socialmente.  Ana María Landaeta • Especialista Técnica Consejo Colombiano de Construcción Sostenible • Colombia  CAFÉ  LA ACCIÓN CLIMÁTICA: Una forma de identificar caminos que permitan moviliza			



#### DIA2- SEPTIEMBRE 1

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: RECURSOS Y BIODIVERSIDAD: Una mirada crítica en la identificación de estrategias para afrontar los efectos del cambio climático.  Maria Mercedes Medina Muñoz • Gerente Programa Cambio Climático, Amazonía y Recursos Hídricos de CARE • Perú
9:30 a.m.	10:30 a.m.	Conferencia 7: TRANSICIÓN ENERGÉTICA: Mecanimos para gestionar un plan que asegure nuestro futuro.  José Ramón Freire • Director General de la Asociación Española del Bioetanol, Director General en Linze Vehículo Eléctrico • España
10:30 a.m.	11:00 a.m.	CAFÉ
11:00 a.m.	12:00 m.	Conferencia 8: LA IGUALDAD DE GÉNERO EN LAS JUNTAS DIRECTIVAS, como estrategia clave para aportar a la Sostenibilidad.  Cesar Mejía • Gerente de Gestión Humana y Administrativa Argos • Colombia
12:00 m.	2:00 p.m.	ALMUERZO
2:00 p.m.	3:00 p.m.	Panel 2: PRÁCTICAS EXITOSAS EN SOSTENIBILIDAD: Enfoques integrales para aportar a los ODS. Julián Aguirre • Especialista en PMO Oficina de Gestión de Proyectos Multicampus UPB • Colombia (Moderador)  Panelistas: POSTOBÓN. Martha Falla • Directora de Sostenibilidad Postobón • Colombia  AMVA. Juan David Palacio Cardona • Director del Área Metropolitana del Valle de Aburrá • Colombia  MASBOSQUES. Maria Mercedes Medina Muñoz • Gerente Programa Cambio Climático, Amazonía y Recursos Hídricos de CARE MASBOSQUES • Perú  PINTUCO. José Manuel Gutiérrez • Director Regional de Cadena de abastecimineto • Colombia
		APTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO: Un mecanismo de resiliencia climática os adversos y proteger las vidas y hábitats naturales.
3:00 p.m.	4:00 p.m.	Conferencia 9: CARBONO NEUTRALIDAD: Tendencias de vanguardia para mitigar el cambio climático. Julio Giraldo • LAR Carbon Markets Lead • Colombia
4:00 p.m.	4:30 p.m.	CAFÉ
4:30 p.m.	5:30 p.m.	Conferencia 10: LA MOVILIDAD SOSTENIBLE: Clave para la acción por el clima y el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.  Andrés Emiro Diez Restrepo • Titular I Investigador Grupo Transmisión y Distribución - Universidad Pontificia Bolivariana • Colombia
5:30 p.m.	6:00 p.m.	CIERRE

#### INVERSIÓN PRESENCIAL

TARIFA	VALOR	IVA	V A L O R T O T A L
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.
- Refigerio (mañana-tarde) y almuerzo de los dos días.

## PARA REALIZAR LA INSCRIPCIÓN INGRESE A:

www.bit.ly/infoFDS-2022m

PRESENCIAL

#### MAS INFORMACIÓN:

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



<sup>\*</sup>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)

