

DÍA 1

14 de junio, 2016

La Industria del Clima: Retos y Oportunidades del Cambio Climático en América Latina y el Caribe

El Climate Business Forum 2016 reunirá a reconocidos líderes y organizaciones mundiales para identificar oportunidades claves en los sectores de energías renovables, tecnologías limpias, construcciones verdes, manejo del agua y los desechos, agroindustria y ciudades sostenibles en mercados emergentes.

7:00 a.m. Llegada, seguridad y registro

Inauguración y bienvenida al foro

🕒 8:00 a.m. 📍 Gran Salón

Observaciones sobre las conferencias magistrales: Su Excelencia Juan Manuel Santos, Presidente de Colombia.

🕒 8:30 a.m. 📍 Gran Salón

Plenaria de apertura: ¿Qué significa el Acuerdo de París para el sector privado en la región de América Latina y el Caribe (LAC)?

🕒 9:00 a.m. 📍 Gran Salón

La 21ª Conferencia de las Partes (COP21), realizada en París en 2015, concluyó con un histórico acuerdo que lleva a 195 naciones a buscar esforzarse por mantener el calentamiento global por debajo de los 2°C. Para cumplir, los países tienen que reducir las emisiones de gas de invernadero y neutralizarlas para el 2100. El panel discutirá acerca de lo que deben hacer los países a nivel global y en la región de LAC para lograr estos objetivos, el papel que juega el sector privado, las acciones requeridas, y la manera en que IFC apoyará esta agenda en LAC.

Presentación: La economía del cambio climático

🕒 10:00 a.m. 📍 Gran Salón

10:45 a.m. Refrigerio y sesión de networking

Primera sesión paralela: Oportunidades para la mitigación del cambio climático y el sector privado**Panel I - Contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC por sus siglas en inglés) y lo que implican para el sector privado**📍 **Salón A: Buenos Aires**

Más de 160 países han presentado sus contribuciones determinadas a nivel nacional (NDCs) bajo el Acuerdo de París, diagramando sus hojas de ruta de crecimiento verde entre el presente y el año 2030. Las NDC abren oportunidades enormes para el sector privado a nivel global, y en la región LAC específicamente. El panel analizará lo que estos nuevos escenarios implican para el sector privado, al igual que los actuales retos y oportunidades.

Panel II - El caso de negocios y financiero de las energías renovables en los mercados energéticos actuales📍 **Salón B: Buenos Aires**

Un camino de crecimiento bajo en carbono ofrece grandes oportunidades para el sector privado en generación de energía renovable, un sector que ha crecido de manera exponencial en los años recientes. La región LAC tiene el gran potencial de aprovechar sus propios recursos renovables y ya se conoce como un referente vanguardista de la energía limpia, con décadas de crecimiento con base en fuentes de energía limpia. El panel discutirá algunas de las buenas prácticas de la región y otros países mercados emergentes, al igual que los actuales retos para una mayor inversión del sector privado en este sector, y la manera en que se pueden superar dichos retos.

🕒 11:00 a.m. - 12:15 m.

Panel III - El futuro de los extractivos en una economía global de bajo carbono📍 **Salón C: Montecarlo (level 9)**

La IFC está realizando esfuerzos para incrementar la inversión en tecnologías bajas en carbono y economía verde. Las industrias extractivas no deberían ser la excepción, y necesitan participar, a pesar de la incertidumbre regulatoria y la falta de claridad en cuanto al régimen de políticas internacionales para las actividades extractivas. El panel permitirá un análisis a fondo sobre el papel que juegan o pueden jugar las compañías extractivas en LAC y a nivel global para lograr la sostenibilidad y la mitigación del cambio climático. Esta sesión también discutirá la manera en que el gas puede utilizarse como herramienta de transición; el impacto esperado de los bajos precios del petróleo sobre el futuro de la industria de extractivos y su huella ambiental en LAC.

 12:30 p.m. - 2:00 p.m.

Almuerzo: Presentación Keynote

Segunda sesión paralela: Buscando soluciones financieras innovadoras para enfrentar el cambio climático en la región de América Latina y el Caribe.

Panel I: La Banca Verde y el papel de las instituciones financieras en una economía de bajo carbono

Salón A: Buenos Aires

Para suplir la necesidad de recaudar capital climático para los países en desarrollo serán necesarias herramientas financieras innovadoras que apalancen los recursos del sector privado. La IFC tiene una trayectoria establecida en cuanto a la canalización de inversiones por medio de intermediarios comerciales, como por ejemplo bancos comerciales e instituciones no-bancarias, para apoyar las líneas crediticias relacionadas con proyectos climáticos y la financiación comercial para pequeñas y medianas empresas. Esta sesión explorará las buenas prácticas de enfoque, discutirá la aplicabilidad del modelo para los países en la región LAC, al igual que las oportunidades de una mayor participación por parte de los intermediarios financieros en las industrias de la región con prácticas amigables con el clima.

Panel II - Los Bonos Verdes - Un poderoso instrumento para apalancar las finanzas del clima en LAC

Salón B: Buenos Aires

El mercado de bonos verdes se ha cuadruplicado entre el 2013 y el 2015, llegando a \$42,400 millones en 2015. Los bonos verdes han comprobado ser un instrumento efectivo para las finanzas del clima y han abierto nuevas oportunidades para la inversión en crecimiento verde y el desarrollo resiliente necesarios para mitigar el cambio climático. El Banco Mundial y el IFC están entre los emisores más importantes de bonos verdes. IFC hace uso de estas utilidades para apoyar las inversiones en energía renovable, en eficiencia energética, y en otras áreas que reducen las emisiones de invernadero en LAC y a nivel global. Este panel presentará historias de éxito al invertir las utilidades de los bonos verdes en proyectos en LAC, al igual que los cambios y oportunidades de ampliación dentro de la región.

Movilizando capital privado para mayores oportunidades de inversión amigable con el clima

Salón C: Montecarlo (level 9)

La financiación requerida para obtener una transición organizada hacia una ruta baja en carbono y resiliente, puede estar en el del orden de los millones de millones, más que en los miles de millones; con \$1 millón de millones requeridos anualmente para el 2050 para financiar la transición hacia las bajas emisiones. El sector público por sí solo no puede cumplir con las necesidades de finanzas del clima y el sector privado juega un papel crucial. Como parte del Grupo Banco Mundial, IFC se ha comprometido con catalizar \$13 mil millones anuales del capital del sector privado para el 2020 a los sectores climáticos por medio de la movilización, la agregación y los productos para la reducción de riesgos. Esta sesión explorará las oportunidades para apalancar las fuentes privadas de capital para inversiones que sean amigables con el clima en LAC, al igual que el papel de las concesiones financieras.

 2:00 p.m.
3:30 p.m.

 3:30 p.m. - 3:45 p.m.

Refrigerio y sesión de networking

Tercera sesión paralela: La agenda de cambio climático después de París y las oportunidades para el crecimiento bajo en carbono

Panel I - Retos y oportunidades que supone el cambio climático para la agroindustria.

Salón A: Buenos Aires

El impacto climático podría conllevar a una pérdida del 5% del rendimiento en los cultivos a nivel global de aquí al 2030. La asistencia técnica y la financiación por medio de cadenas de abastecimiento corporativas son cruciales para impulsar la inversión agroindustrial de la IFC y fortalecer la resiliencia de sus clientes al cambio climático. Existe una gran oportunidad para que IFC pueda ayudar a las compañías del sector agro en LAC a reducir el impacto climático de sus industrias y sobre el abastecimiento global de alimentos, en particular al mejorar la productividad y el rendimiento en la industria de los lácteos, el ganado y los cultivos. Esta sesión explorará las buenas prácticas para la región y las oportunidades de obtener una mayor inversión del sector privado en la agricultura amigable con el clima.

 3:45 p.m.-
4:45 p.m.

Panel II – El Amazonas: La generación de negocios sostenibles como manera de proteger los bosques. Estudio de caso en Brasil

Salón B: Buenos Aires

Una de las prioridades estratégicas de la IFC en Brasil en términos del cambio climático es la promoción del sector de bio-combustibles, el cambio del uso de suelos y la protección de los bosques. Este panel discutirá las iniciativas de IFC existentes en la región para mejorar los estándares de sostenibilidad, especialmente en cuanto a la protección de bosques en la región de Amazonas y Brasil.

Sesión de cierre y conclusiones

 5:00 p.m.

 Gran Salón

DÍA 2

June 15, 2016

CIUDADES SOSTENIBLES Y LA INDUSTRIA CLIMÁTICA



7:30 a.m. Llegada y seguridad

Registro y café

8:00 a.m. Gran Salón

Plenaria de apertura: ¿Cómo está afectando el cambio climático a las ciudades?

9:00 a.m. Gran Salón

Que más de 80 por ciento del PIB global sea generado en ciudades las hace críticas para el crecimiento económico y la reducción de la pobreza. Se estima que cerca de 90 por ciento de la población en LAC vivirá en ciudades para el año 2050. Sin embargo, la infraestructura y los servicios inadecuados en las ciudades en LAC han aumentado costos y reducido eficiencia, socavando los potenciales beneficios de la urbanización, lo que se exacerba aún más por los efectos del cambio climático. El panel discutirá la necesidad de que las ciudades se adapten al cambio climático y a la población en constante crecimiento, las buenas prácticas para la construcción de ciudades con una infraestructura resiliente, y el papel del sector privado en esta agenda.

Refrigerio y sesión de networking

10:30 a.m.

Cuarta sesión paralela: Ampliando las estrategias para potenciar las iniciativas de mitigación del cambio climático en las ciudades.

El futuro de las ciudades sostenibles en LAC

Salón A: Buenos Aires

América Latina y el Caribe es la región más urbanizada del mundo, con 80 por ciento de su población viviendo en ciudades. IFC ha invertido \$2,300 millones en proyectos relacionados con ciudades en la región y ha prestado servicios de asesoría a 26 proyectos adicionales en 20 ciudades de LAC. Esta sesión explorará las oportunidades de ampliar la participación del sector privado para construir ciudades sostenibles, los retos actuales, y la regulación necesaria para permitir el escalamiento de algunas de las buenas prácticas implementadas hasta el momento.

Panel II – Transporte amigable con el clima en las ciudades de la región LAC

11:00 a.m.-
12:15 m.

Salón B: Buenos Aires

El transporte sostenible es un componente clave de la infraestructura que mejora la calidad de vida, la eficiencia, reduce las emisiones de gases efecto invernadero y fortalece el crecimiento económico. Las inversiones de la IFC en el sector del transporte apoyan proyectos privados de infraestructura y alianzas público-privadas que le traen beneficios tangibles a las comunidades y las empresas en los mercados emergentes. Este panel presentará algunas de las buenas prácticas de proyectos exitosos de transporte amigables con el clima, explorará oportunidades para una mayor inversión del sector privado en esta área, al igual que el marco regulatorio requerido para lograrla.

Panel III - Manejo de recursos hídricos: El papel del sector privado

Salón C: Montecarlo (level 9)

Un tercio de la población del mundo se ve afectada por la escasez de agua y la mitad de la misma no tiene acceso al agua del sistema de acueducto. Este problema es aún más severo en América Latina y el Caribe dada la amenaza a las fuentes de agua potable por el derretimiento de hielo en las montañas de la cordillera de los Andes. El manejo de fuentes de agua es una prioridad clave del trabajo de IFC alrededor de ciudades sostenibles. IFC ha liderado varias iniciativas en la región relacionadas con el manejo de recursos de agua, que apoyan el enfoque de mercado. Este panel discutirá algunas de las buenas prácticas, las oportunidades para una mayor inversión del sector privado en esta área, y las potenciales nuevas iniciativas.

 12:15 p.m. - 2:00 p.m.

Almuerzo: Presentación Keynote

Quinta sesión paralela: La economía verde en los mercados emergentes - Oportunidades claves de negocios

Panel I: Edificios verdes y el programa de certificación EDGE de la IFC

Salón A: Buenos Aires

Los edificios pueden jugar un papel vital en el reto global de minimizar los efectos del cambio climático al reducir de manera drástica las emisiones de gas por el efecto invernadero, ya que representan el 18 por ciento del total de emisiones en la actualidad. El sistema de certificación para edificaciones verdes EDGE (Excelencia en el diseño de mayores eficiencias), ofrece certificación para vivienda nueva, oficinas, minoristas, hospitales y hoteles que logren cuando menos un 20 por ciento de reducción en el uso de energía y agua, y de energía utilizada en la fabricación de los materiales de construcción, en comparación con la construcción convencional. Esta sesión explorará parte del progreso logrado en la región en relación con la promoción de códigos de edificios verdes, oportunidades para el sector privado, y la regulación necesaria para ampliar el programa de edificios verdes a nivel regional.

Panel II : Gestión de residuos y generación de energía a partir de residuos

Salón B: Buenos Aires

IFC proporciona asesorías transaccionales a los gobiernos nacionales y municipales en los mercados emergentes para implementar APPs sostenibles que mejoren la calidad de vida y promuevan un crecimiento económico de largo plazo. En cuanto a la infraestructura de residuos sólidos, la IFC financia proyectos en toda la cadena de valor de los residuos, desde la industria/ las poblaciones aguas arriba, hasta el uso energético y la eliminación de residuos aguas abajo. Este panel discutirá las buenas prácticas del manejo de residuos y la generación de energía a partir de residuos que también se podrá aplicar a la región LAC. Los panelistas también discutirán los proyectos en donde la industria pasa de abordar las oportunidades más asequibles en ciertos mercados, a escalar sus esfuerzos a nivel global.

Panel III : Las 'Ciudades Inteligentes' y el papel de la innovación tecnológica en las economías de bajo carbono

Salón C: Montecarlo (level 9)

La innovación tecnológica será crítica para implementar servicios amigables con el clima y una infraestructura resiliente en las ciudades de la actualidad. La IFC trabaja con compañías innovadoras en las industrias de 'tecnologías limpias' en sus etapas tempranas, para lograr hacer crecer negocios que ofrecerán soluciones escalables en el futuro. La inversión temprana es un impulsor poderoso que permite a IFC invertir en compañías innovadoras con un alto potencial de crecimiento y un gran impacto. Este panel identificará la innovación tecnológica clave que representa una parte sustancial de la participación en el mercado, que puede aplicarse a las ciudades en LAC. Los panelistas también discutirán los retos y las oportunidades que representa una mayor ampliación en la región.

Refrigerio y sesión de networking

 3:15 p.m. - 3:45 p.m.

Plenaria de Cierre: Implicaciones del Acuerdo de París para las inversiones amigables con el clima en las ciudades, con miras a la COP22

 3:45 p.m.  Gran Salón

¿Qué implica el acuerdo de París para las ciudades? ¿Cómo podría afectar la planeación urbana y la infraestructura amigable con el clima? ¿Cuáles son los pasos a tomar antes de COP22? Esta discusión explorará los 'puntos calientes' y los sectores con mayor potencial para inversiones amigables con el clima en ciudades LAC, y ofrecerá comentarios concluyentes para el día sobre discusiones acerca de ciudades.

Evento de clausura

 5:00 p.m. - 6:30 p.m.

 2:00 p.m.
3:15 p.m.



Climate Business Forum 2016

Latin America and the Caribbean

Foros Semana
Los debates que el país necesita

APOYA:



APOYA:

Telefonica

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra
Embajada de Suiza en Colombia
Departamento Federal de Comercio
Formación e Investigación CEI
Secretaría de Estado para Asuntos Económicos SECO

