



| | | |
|--|--|---|
| <p>7:00 – 8:30 AM</p> | <p>Registro & Desayuno</p> | <p></p> |
| <p>8:30 – 8:35 AM</p> | <p>Bienvenida: David B. Sandalow, Subsecretario, Políticas y Relaciones Internacionales, Departamento de Energía de los Estados Unidos</p> | <p></p> |
| <p>8:35 – 8:50 AM</p> | <p>Palabras de Apertura: Luis Alberto Moreno, Presidente, Banco Interamericano de Desarrollo (BID)</p> | <p></p> |
| <p>8:50 – 9:15 AM</p> | <p>Discurso Central: Dr. Steven Chu, Secretario de Energía de los Estados Unidos</p> | <p></p> |
| <p>9:15 – 9:30 AM</p> | <p>Ceremonia de Firma del Memorando de Entendimiento IDB – DOE ECPA</p> | <p></p> |
| <p>9:45 – 10:45 AM</p> <p>Paneles</p> <p>Visión general de los pilares de ECPA: Presentación de proyectos e iniciativas de regiones y países específicos</p> | <p>Energía Renovable</p> <p>El papel de ECPA para acelerar el desarrollo de energías renovables en el Hemisferio Occidental</p> <p>Panelistas:</p> <p>Daniel Cameron, Secretario de Energía, Argentina</p> <p>Ricardo Raineri, Ministro de Energía, Chile</p> <p>Rayburn Blackmoore, Ministro de Obras Públicas, Energía y Puertos, Dominica</p> <p>Denise Bode, CEO, American Wind Energy Association (AWEA)</p> <p>Facilitador:</p> <p>David Rothkopf, Presidente & CEO, Garten Rothkopf</p> | <p>Uso más Limpio y Eficaz de los Combustibles Fósiles</p> <p>El papel de ECPA para incorporar e incrementar el uso más eficiente de tecnologías que protejan el medio ambiente</p> <p>Panelistas:</p> <p>Rafael Ramírez, Ministro de Energía, Venezuela/ Presidente PdVSA</p> <p>Cassie Doyle, Viceministra de Recursos Naturales, Canadá</p> <p>Ali Moshiri, Presidente, Chevron Africa Latin America Exploration and Production Company</p> <p>Liz Barratt-Brown, Abogado Senior, Programa Internacional, Natural Resources Defense Council (NRDC)</p> <p>David Fyfe, Jefe, División Industria y Mercados del Petróleo, y Editor de Oil Market Report, International Energy Agency (IEA)</p> <p>Facilitador:</p> <p>David Goldwyn, Coordinador, Asuntos Internacionales de Energía, U.S. State Department</p> |
| <p>10:45 – 11:00 AM</p> | <p>Coffee Breaks</p> | <p>Pobreza Energética</p> <p>El papel de ECPA y las herramientas para eliminar la disparidad de los menos favorecidos por las redes eléctricas y la falta de acceso a tecnologías de energía limpia.</p> <p>Panelistas:</p> <p>Jacques Gabriel, Ministro de Obras Públicas, Haití</p> <p>José Coimbra, Viceministro de Minas y Energía, Brasil</p> <p>Christian Holmes, Asesor Senior en Energía y Medio Ambiente, U.S. Agency for International Development (USAID)</p> <p>Hugo Altomonte, Jefe de la Unidad de Recursos Naturales e Infraestructura, CEPAL</p> <p>Hattie Babbitt, Abogado y Vicepresidente, World Resources Institute (WRI)</p> <p>Facilitador:</p> <p>Mark Lambrides, Jefe de la División de Energía y Clima, Departamento de Desarrollo Sostenible, Organización de Estados Americanos (OEA)</p> |

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>Sesiones de Trabajo</p> <p>Sesiones de trabajo abiertas para que los participantes generen recomendaciones de proyectos e identifiquen áreas de mayor colaboración entre los sectores público y privado y la sociedad civil</p> | <p>Energía Renovable</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Carlos Flórez, Secretario Ejecutivo, Organización Latinoamericana de Energía (OLADE)</p> <p>Annie Dufey, Director, Unidad de Análisis Estratégico de Energía Sostenible, Fundación Chile</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Cuáles tecnologías de energía renovable se están usando de manera exitosa en el Hemisferio?</p> <p>Cuáles son los obstáculos más importantes en la implementación y despliegue de su uso?</p> <p>Vías y lecciones aprendidas sobre cómo la colaboración entre los sectores público y privado pueden facilitar el desarrollo de energías renovables</p> | <p>Uso más Limpio y Eficaz de los Combustibles Fósiles</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Jeremy Martin, Director, Programa de Energía, Instituto de las Américas</p> <p>Marcel Coutu, Presidente y CEO, Canadian Oil Sands Trust</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Desafíos para incorporar combustibles fósiles en el portafolio de energía limpia en el hemisferio</p> <p>Cuáles tecnologías nuevas están disponibles para hacer los combustibles fósiles más respetuosos con el medio ambiente?</p> <p>Qué políticas y estructuras regulatorias han promovido este tipo de tecnologías?</p> | <p>Pobreza Energética</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Paul Flowers, Asesor, Política y Planeación Estratégica, Ministerio de Recursos Naturales, Belice</p> <p>Shalini Vajjhala, Sub-Administrador Adjunto para Asuntos Internacionales y de Tribus, U.S. Environmental Protection Agency (EPA)</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Planes a largo plazo para la electricidad y el acceso a tecnologías limpias y los esfuerzos en infraestructura energética en Haití</p> <p>Retos que la urbanización en América Latina enfrenta para obtener acceso a electricidad y tecnología limpia</p> <p>Cuál es el papel de las organizaciones internacionales en la promoción de energías renovables, tecnología de energía limpia, eficiencia energética y sostenibilidad?</p> |
| <p>12:15 – 12:45 PM</p> | <p>Política Energética y Climática y Cooperación con las Américas</p> <p><i>Introducción: Luis Alberto Moreno, Presidente, Banco Interamericano de Desarrollo (BID)</i></p> <p><i>Discurso Principal: Hillary Rodham Clinton, Secretaria de Estado de los Estados Unidos (Iglesias Center Auditorium)</i></p> | | |
| <p>1:00 – 2:00 PM</p> | <p>Almuerzo y Palabras Santiago Levy, Vicepresidente de Sectores y Conocimiento, BID (Las Américas)</p> | | |
| <p>2:15 – 3:15 PM</p> <p>Paneles</p> <p>Visión general de los pilares de ECPA: Presentación de proyectos e iniciativas de regiones y países específicos</p> | <p>Eficiencia Energética</p> <p>El papel de ECPA para incrementar la conservación y eficiencia energética</p> <p>Panelistas:</p> <p>Carlos Centeno, Jefe de Gabinete de Asesores, Ministerio de Energía y Minas, Perú</p> <p>Carlos Petersen, Subsecretario de Planeación Energética y Desarrollo Tecnológico, México</p> <p>Kristina Johnson, Subsecretaria, U.S. Department of Energy</p> <p>Steve Meissel, Vicepresidente, Aclara ESCO</p> <p>Facilitador:</p> <p>Mauricio Cárdenas, Senior Fellow y Director de Iniciativa Latinoamericana, Brookings Institute</p> | <p>Infraestructura de Energía Eléctrica y Gas</p> <p>El papel de ECPA en mejorar la cooperación regional y acelerar la integración en infraestructura energética</p> <p>Panelistas:</p> <p>Hernán Martínez, Ministro de Minas y Energía, Colombia</p> <p>Susana Latronico, CRIE, Guatemala</p> <p>Andrew Vesey, Presidente, AES Latin America</p> <p>Keith Trent, Group Executive y President – Commercial Businesses, Duke Energy</p> <p>Facilitador:</p> <p>Jeffrey Davidow, Presidente, Instituto de las Américas</p> | <p>Mecanismos de Financiamiento y Marcos Normativos</p> <p>El papel de ECPA para mejorar los marcos regulatorios y de financiamiento para la energía</p> <p>Panelistas:</p> <p>Leandro Alves, Jefe, División de Energía, BID</p> <p>Laura Tuck, Director, World Bank</p> <p>Luis Enrique Berrizbeitia, Vicepresidente Ejecutivo, CAF</p> <p>Laura Tuck, Director, World Bank</p> <p>Federico Peña, Asesor Senior, Vestar Capital</p> <p>Facilitador:</p> <p>Eric Farnsworth, Vicepresidente, Council of the Americas</p> |



Reunión Ministerial de las Américas sobre Energía y Clima
Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
 Washington, D.C. • 15 de Abril de 2010

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>3:15 – 3:30 PM</p> | <p><i>Coffee Breaks</i></p> | | |
| <p>3:30 – 4:30 PM</p> <p>Sesiones de Trabajo</p> <p>Sesiones de trabajo abiertas para que los participantes generen recomendaciones de proyectos e identifiquen áreas de mayor colaboración entre los sectores público y privado y la sociedad civil</p> | <p>Eficiencia Energética</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Dymitr Wajzman, Director, APTEL Brasil & Presidente, División Internacional, Utilities Telecom Council (UTC)</p> <p>Mark Hopkins, Director, Programas de Eficiencia Energética, UN Foundation</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Esfuerzos en la región para adoptar redes inteligentes y tecnologías eficientes de energía</p> <p>Lecciones aprendidas en el despliegue de tecnologías eficientes de energía en las economías de la región</p> <p>Los ejemplos de Norteamérica pueden contribuir en esta área?</p> | <p>Infraestructura de Energía Eléctrica y Gas</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Nathan Younge, Director Regional para América Latina y el Caribe, USTDA</p> <p>Nancy Rivera, Director, Secured Finance, OPIC</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Actualización sobre proyectos de interconexión energética existentes y planeados</p> <p>Desarrollo de nueva infraestructura de transmisión para responder al incremento en el uso de electricidad en el hemisferio</p> <p>Principales desafíos y oportunidades para la integración eléctrica y de gas</p> | <p>Mecanismos de Financiamiento y Marcos Normativos</p> <p>Co-Lead Discussants:</p> <p>Brian Bolster, Jefe Global de Energía Alternativa, Goldman Sachs</p> <p>Ethan Zindler, Director New Energy Finance, Bloomberg</p> <p>Posibles temas de discusión:</p> <p>Opciones de financiamiento para la variedad de proyectos en la región</p> <p>Fuentes de financiamiento público y privado para los diferentes tipos, tamaños y escalas de proyectos</p> <p>Barreras y desafíos críticos en cuanto a regulaciones y financiamiento</p> |
| <p>5:00-7:00 PM</p> | <p><i>Siguientes Pasos/Palabras de Clausura - Secretario Adjunto Daniel Poneman y Representante Ed Markey (D-MA), Congreso de los Estados Unidos (Atrium BID)</i></p> | | |