



# PONENTES, PANELISTAS Y PARTICIPANTES



## Adrian Fernandez-Bremauntz (Latin American Climate Initiative)

Adrian Fernandez-Bremauntz was recently appointed CEO of the Latin American Climate Initiative on 1st of May 2013, a new regional grant making institution devoted to support policies and measures to mitigate the emission of greenhouse gases in Mexico and Brazil. He held senior positions at the Ministry for the Environment including President of the National Ecology Institute. Before moving into the climate change field, he spent 8 years coordinating research and regulatory work on air pollution including setting standards for

vehicles and fuels. He has participated in 12 Conferences of the Parties of the UNFCCC as part of the Mexican Delegation. Adrian Fernandez has a BSc in Biology from the Metropolitan University, a Masters in Environmental Technology and a PhD in Air Pollution both from the Imperial College of Science and Technology in London. He was a postdoctoral visiting fellow at Harvard University.

Adrián Fernández - Bremauntz Fue recientemente nombrado director general de la Iniciativa Climática Latinoamericana el 01 de mayo de 2013, una nueva institución regional de concesión de subvenciones dedicada a apoyar las políticas y medidas para mitigar la emisión de gases de efecto invernadero en México y Brasil. Ocupó altos cargos en el Ministerio de Medio Ambiente, entre ellos el de presidente del Instituto Nacional de Ecología. Antes de entrar en el campo del cambio climático, pasó 8 años coordinando trabajos de investigación y regulaciones sobre contaminación atmosférica, incluido el establecimiento de normas para vehículos y combustibles. Ha participado en 12 conferencias de las Partes de la CMNUCC, como miembro de la delegación mexicana. Adrián Fernández es licenciado en Biología de la Metropolitan University, con una Maestría en Tecnología Ambiental y un Doctorado en Contaminación del Aire, ambas del Imperial College of Science and Technology en Londres. Fue profesor visitante postdoctoral en la Universidad de Harvard.



Aida Figari (Libélula)



#### Alex Carr (The Climate Registry California)

Alexandra (Alex) Carr is a sustainability practitioner with almost 20 years of experience working with and for blue chip corporations, government and NGOs in Canada, Australia and the U.S. Over the past five years she has held a number of senior roles with The Climate Registry, and is currently spearheading the organization's capacity-building





efforts in developing Asia. Alex has extensive expertise in educating and engaging stakeholders around carbon initiatives, particularly with respect to greenhouse gas (GHG) measurement and management. Alex is also extremely knowledgeable about international and North American climate policy, carbon markets, and best practice in carbon disclosure. Alex has a Master of Communications from Sussex University and an undergraduate degree from the University of British Columbia. She is based in Vancouver, Canada.

Alexandra (Alex) Carr es una practitioner en temas de sostenibilidad, con casi 20 años de experiencia trabajando con y para las empresas de primer orden, gobiernos y organizaciones ONGs de Canadá, Australia y los EE.UU. En los últimos cinco años ha ocupado diversos puestos de alto rango en el Climate Registry, y actualmente está encabezando los esfuerzos de fortalecimiento de capacidades de la organización en Asia. Alex tiene una amplia experiencia en la educación y participación de stakeholders en torno a iniciativas de carbono, particularmente con respecto a la medición y la gestión de gases de efecto invernadero (GEI). Alex está también muy bien informada sobre las políticas climáticas internacionales y de América del Norte, y los mercados de carbono. Tiene una Maestría en Comunicaciones de la Universidad de Sussex y una licenciatura de la Universidad de British Columbia. Reside en Vancouver, Canadá.



#### **Alexander Ochs (Worldwatch Institute)**

Alexander Ochs is Director of Climate and Energy at the Worldwatch Institute in Washington, D.C. where he leads a growing team of researchers, is a member of the Institute's management team, and chief editor of the renowned Re|Volt blog. Alexander currently also acts as President of the Forum for Atlantic Climate and Energy Talks (FACET), Adjunct Lecturer at George Washington University, and Senior Fellow at Johns Hopkins University. He is a member of the Steering Committee of the Low Emissions

Development Global Partnership (LEDS-GP) and Chair of its Energy Working Group as well as an Advisor to the German Government's International Climate Initiative. Alexander studied at the Universities of Cologne and Munich where he graduated with a Magister Artium in political science, philosophy and literature. He held senior research positions at the Center for Clean Air Policy, Princeton University's Environment Institute, and SWP – German Institute for International and Security Affairs. He taught classes at City University of New York as well as Freie and Humboldt universities in Berlin. In 2011, he received the Sustainable Future Award of the Austrian Academic Forum for Foreign Affairs.

Alexander Ochs es Director de Clima y Energía del Worldwatch Institute, en Washington D.C., donde dirige un equipo de investigadores; es miembro del equipo de gestión del Instituto, y editor en jefe del reconocido blog Re|Volt. Alexander actualmente también trabaja como presidente del Foro para Atlantic Climate and Energy Talks (FACET); es Profesor Adjunto en la Universidad George Washington, y Senior Fellow en la Universidad Johns Hopkins. Es miembro del Comité Directivo de LEDS-GP y Presidente del Grupo de Trabajo de Energía, así como asesor del International Climate Initiative del Gobierno alemán. Alexander estudió en Universität zu Köln y Ludwig-Maximilians-Universität - LMU, donde se graduó con un Magister Artium en ciencias políticas, filosofía y literatura. Ocupó puestos de investigación de alto nivel en el Center for Clean Air Policy del Instituto de Medio Ambiente de la Universidad de Princeton, y el Instituto Alemán de Asuntos Internacionales y de Seguridad (SWP). Dio clases en la City University de Nueva York, así como en Freie Universität y Humboldt-Universität en Berlín. En 2011, recibió el Premio de Futuro Sostenible del Foro Académico de Relaciones Exteriores de Austria.







## Alfonso Andrés Urrutia (Grupo INCLAM)

Alfonso Andrés Urrutia es Ingeniero en Informática por la Universidad Politécnica de Madrid, ha dirigido el Departamento de Investigación, Desarrollo e Innovación del Grupo INCLAM, donde ha desarrollado diversos proyectos de investigación en el área de la hidrología, hidráulica y territorio basados en tecnologías informáticas de computación. En la actualidad Dirige la División del Consultoría del Grupo INCLAM, donde gerencia estudios relacionados con ciencias hidrológicas, hidráulicas y de clima. Ha recibido una

mención honoraria en los Premios de jóvenes empresarios profesionales por la European Federation of Engineering Consultancy (EFCA).



**Álvaro Javier Guerrero (Contactar)**Director Comercial de Contactar-Colombia.



# Amal-Lee Amin (Third Generation Environmentalism - E3G)

Amal-Lee Amin is an Associate Director of E3G and is continuing to develop E3G's programme of work on International Climate Finance. Amal-Lee is an expert on sustainable energy and climate change policy and finance, with over 10 years of Government experience. Working within several Government Departments she has led both UK domestic and international policy on sustainable energy and climate change, with a particular focus on engaging developing countries on low carbon technology. She

also led the design on the Climate Investment Funds (CIFs) and worked with Inter-American Development Bank (IDB).

Amal-Lee Amin es Director Asociado de E3G y continúa desarrollando el programa de trabajo de E3G en Finanzas Climáticas Internacionales. Amal-Lee es una experta en materia de energía sostenible y políticas de cambio climático y finanzas, con más de 10 años de experiencia gubernamental. Al trabajar con varios departamentos del Gobierno, ha dirigido políticas tanto nacionales como internacionales del Reino Unido en materia de energía sostenible y cambio climático, con un enfoque particular en la participación de países en vías de desarrollo en tecnologías de bajas emisiones de carbono. Amal-Lee ha dirigido también el diseño de los Fondos de Inversión Climática (CIFs por sus siglas en inglés) y ha trabajado con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).







## Ana María Majano (INCAE Business School)

Ana María Majano es la Directora Adjunta del Centro Latinoamericana para la Competitividad y el Desarrollo Sostenible (CLACDS) de INCAE Business School y Coordinadora de la Secretaría de la Plataforma LEDS LAC. Obtuvo su M.A. y Ph.D. en Economía en la Universidad de Tennessee en Knoxville. Ha trabajado como consultora independiente para varias organizaciones internacionales, principalmente en temas de energía y medio ambiente. Entre 1994 y 2002 se desempeñó como funcionaria en varias

entidades públicas y privadas de El Salvador y catedrática en universidades privadas de ese país.



Andreas Elmenhorst NIRAS



## Andrés Avila Akerberg (The Global Legislators Organisation - GLOBE International)

El Dr. Andrés Ávila Akerberg es Director Regional de GLOBE International para las Américas y Director de la Iniciativa Forestal de Legisladores de GLOBE México, organización conformada por legisladores en donde se promueve el diálogo sobre temas de medio ambiente y cambio climático. También es representante en México del Center for Clean Air Policy (CCAP), organización dedicada al trabajo de acciones nacionales de mitigación (NAMAs). Es Doctor en Ciencias Políticas por la Facultad de Ciencias Políticas y

Sociales de la UNAM y Maestro en Relaciones Internacionales especializándose en estudios estratégicos y medio ambiente por la School of Advanced International Studies de la Johns Hopkins University. Dentro de su experiencia profesional destaca su colaboración en la Secretaría de Comercio, la Consejería Presidencial de Seguridad Nacional, el *World Resources Institute*, en Washington D.C. y en la SEMARNAT. También ha sido consultor en política internacional de cambio climático para la SEMARNAT y para el Banco Interamericano de Desarrollo.



# Andy Gouldson (University of Leeds, United Kingdom)

Prof. Andy Gouldson is Director of the ESRC Centre for Climate Change Economics and Policy at the University of Leeds, UK. He has led the development of research on the economics of low carbon, climate resilient cities, also known as mini-Stern reviews, and is currently leading a project on this theme for Lima –Callao.

El profesor Andy Gouldson es Director del Centre for Climate Change Economics and Policy (ESRC) de la Universidad de Leeds, Reino Unido. Ha dirigido el desarrollo de investigaciones sobre la





economía de ciudades de bajas emisiones de carbono y resilientes al cambio climático, también conocidas como 'mini reseñas del informe Stern'. Actualmente está dirigiendo un proyecto sobre este tema para Lima y Callao.



## Andy Jarvis (Centro Internacional de Cultura Tropical – CIAT)

Andy Jarvis es Director del Area de Investigación del Centro Internacional de Cultura Tropical. Doctor en Filosofía, Departamento de Geografía, Kings College de Londres. Maestría en Filosofía en el Departamento de Geografía, Kings College de Londres. Enfoque educativo sobre hidrología, modelación ambiental, ciencia de la información geográfica y ecología tropical. Jefe del Programa de Decisión y Análisis de Políticas y Científico Senior del Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT). A partir de 2006, ha estado en una posición conjunta como Científico Senior en el Centro Internacional de

Agricultura Tropical (CIAT) y Bioversity International. También es conductor científico sobre el cambio climático, tanto para el CIAT, como para Bioversity.



## Barbara Oliveira (Ecosynergy - Brazil)

Barbara Oliveira (PhD, MBA, LLM) is an expert in multi-stakeholder negotiations and complex problem solving involving sustainable development issues, with a focus on climate change related challenges and opportunities. She Chairs de Climate Resilience integration to LEDS Working Group at the LEDS Global Partnership. As an entrepreneur, she co-founded the Collaboration Laboratory (COLLAB) focused on multiskateholder engagement for social investment, conflict resolution and local development in Latin

America and founded Ecosynergy – Facilitation and Capacity Building for Sustainability, through which she assists and coaches companies and public sector organisations in their development of a strategic low carbon development agenda, policies, change processes and innovation in Brazil and abroad. Barbara teaches sustainability strategies and multistakeholder negotiations at postgraduate courses around the world.

Barbara Oliveira (Doctora, Máster en Administración de Negocios, Máster en Leyes) es una experta en negociaciones entre múltiples actores y en la resolución de problemas complejos relacionados con temas de desarrollo sostenible, con enfoque en retos y oportunidades relacionados con el cambio climático. Preside la integración del enfoque de resiliencia en el Grupo de Trabajo de LEDS dentro del LEDS Global Partnership. Como empresaria, fue co-fundadora del Collaboration Laboratory (COLLAB) enfocado en el involucramiento de stakeholders en la inversión social, la resolución de conflictos y el desarrollo local en América Latina y fundó Ecosynergy - Facilitation and Capacity Building for Sustainability, a través del cual ayuda y entrena empresas y organizaciones del sector público en el desarrollo de una agenda estratégica de desarrollo bajo en carbono, políticas y procesos de cambio e innovación en Brasil y en el extranjero. Barbara enseña estrategias de sostenibilidad y negociaciones en cursos de postgrado en todo el mundo.



## Benjamín Infante (CEPAL)

Benjamín Infante es consultor de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL.







# Benoit Lefevre (World Resources Institute - WRI)

Benoit Lefevre is a Senior Associate for Transport and Climate at CEP and EMBARQ, WRI. He is in charge of developing a new initiative on transport and climate change. Benoit leads the Transport Working Group of the Low Emissions Development Strategies Global Partnership (LEDS-GP). Previously, Benoit worked as the director of the Urban Fabric Program (UFP) at the Institute of Sustainable Development and International Relations (IDDRI). Prior to joining Iddri, Benoit was a visiting scholar at the Global Metropolitan

Studies (GMS) and at the Institute of Urban and Regional Development (IURD), University of California, Berkeley. Benoit holds a PhD in economics and finance from Mines ParisTech and a Master Degree in Environmental and Natural Resources Economics. He did his Post-doctorate at the Center for Energy, Columbia University, New York. Benoit is also the Lead Author for chapter 16 "Cross-cutting Investment and Finance Issues" of the 5th Assessment Report (AR5), Working Group III of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC).

Benoit Lefevre es un Asociado Senior para Transporte y Clima en CEP y EMBARQ, WRI. Está a cargo de desarrollar una nueva iniciativa sobre transporte y el cambio climático. Benoit dirige el Grupo de Trabajo sobre Transporte de LEDS- GP. Anteriormente, Benoit trabajó como director del Urban Fabric Program (UFP) en el Instituto de Desarrollo Sostenible y Relaciones internacionales (IDDRI). Antes de unirse al IDDRI, Benoit fue profesor visitante en Global Metropolitan Studies (GMS) y en el Instituto de Desarrollo Urbano y Regional (IURD), California University, Berkeley. Benoit posee un doctorado en Economía y Finanzas del Mines ParisTech y un Máster en la Economía del Medio Ambiente y los Recursos Naturales. Hizo su pos Doctorado en el Center for Energy de la Universidad de Columbia de Nueva York. Benoit es también el autor principal para el capítulo 16 "Inversión Transversal y Asuntos de Finanzas" del Quinto Reporte de Evaluación (AR5) , del Grupo de Trabajo III del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC).



#### Carlos Anderson Ramírez (Centro Nacional de Planeamiento Estratégico de Perú)

Carlos Anderson es el Presidente del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN). Master en Economía de la Universidad de Londres. Estudios de doctorado en Historia Económica en la London School of Economics. Estudios de Economía de la Universidad del Pacífico. Ha desarrollado actividades académicas como docente, invitado por prestigiosas entidades como Universidad del Pacífico, San Ignacio de Loyola, Universidad Mayor de San Marcos, Cámaras de Comercio, SUNAT, COMEX. Fue periodista

especializado en temas económicos de la BBC, The Economist Group y responsable del bloque económico en Radioprogramas del Perú. Actualmente es columnista del Diario Gestión y fellow del 21st Century Trust de Inglaterra desde 1989.



Carlos Loret de Mola Consultor Independiente







## Carlos Orbegozo Reto (Ministerio del Ambiente de Perú)

Carlos Orbegozo es Ingeniero Físico, Master en Ciencias con mención en Física Tecnológica, especialización en energías renovables, eficiencia energética, estudios ambientales y cambio climático. Con vasta experiencia nacional e internacional, en la industria, sector público y en zonas rurales del país. Con un fuerte enfoque social en sus actividades profesionales. Experiencia en proyectos y negociaciones con la cooperación internacional. Autor de artículos y manuales de especialidad. Miembro de diversos comités, comisiones y redes de expertos.



#### Carlos Salgado (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD)

Carlos Salgado obtuvo su licenciatura en ingeniería civil en la Universidad Federal de Minas Gerais (Brasil). Tiene una MSc. en Economía y Regulación de los Servicios Públicos con Énfasis en Energía de la Universidad de Barcelona (España). Ha trabajado en los sectores de transporte, energía, inversión, planificación y cambio climático para la municipalidad de Belo Horizonte, el estado de Minas Gerais, Grupo Queiroz Galvao, PETROBRAS e INDG. Actualmente se desempeña como especialista en inversión y

finanzas para cambio climático, en la oficina regional del PNUD para América Latina.

Carlos Salgado obtained his Bachelor of Science in Civil Engineering from the Federal University of Minas Gerais (Brazil) and earned his Master of Science in Economics and Regulation of Public Services from the University of Barcelona (Spain) with a concentration in Energy. He has worked in transportation, energy, investment and planning and climate change sectors for the municipality of Belo Horizonte, the state of Minas Gerais, Queiroz Galvao Group, PETROBRAS and INDG. Currently he serves as Regional Climate Investment and Finance Specialist at UNDP Regional Office for LAC in Panama.



#### **Caroline Uriarte (National Renewable Energy Laboratory - NREL)**

Caroline Uriarte works as an International Energy Analyst at the U.S. National Renewable Energy Laboratory (NREL). In her capacity, she helps to manage the LEDS Global Partnership Secretariat. Prior to joining the LEDS Global Partnership, Caroline worked on energy modeling and forecasting research at NREL.

Caroline Uriarte trabaja en el Laboratorio Nacional de Energías Renovables de Los EE.UU (NREL) como Analista Internacional de Energía. En su capacidad, Caroline proporciona soporte para la Secretaría del LEDS Global Partnership (LEDS GP). Antes de unirse al LEDS GP, Caroline trabajó con modelaje de sistemas de energía y análisis de políticas de cambio climático.



#### **Christoph Jungfleisch (Frankfurt School)**





Frankfurt School - UNEP collaborating centre/ Project Director Microfinance Ecosystem-based-Adaptation to Climate Change (MEbA)



## **Dante LaGatta (BIOPOWER CAPITAL)**

Dante LaGatta cuenta con más de 40 años de experiencia en la energía y petróleo, gas, industrias de agro-industrial y energías renovables (eólica, solares, biomasa a electricidad y combustibles) en América Latina y los Estados Unidos. Representante del Programa Clean Cities del Departamento de Energia de los Estados Unidos en el Perú para fomentar el uso de tecnología limpia y eficiente; Director de la Asociación de Energía Renovable (FARE) en el Estado de Florida, Estados Unidos; Miembro del Harvard Club en el Estado de

Florida y en el Perú; Miembro de la Asociación Peruana de Eficiencia Energética (APEFI). Dante cuenta con estudios avanzados de la industrialización de residuos sólidos y desagües con el Departamento de Energía y la Asociación de Biomass de los Estados Unidos. Ex miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Nacional de Mineria, Petróleo y Energía (SNMPE) y miembro de los Comités Electricidad, Asuntos Sociales y Petróleos.



**Dennis Latimer (FAO)** 

Dennis Latimer es Coordinador Subregional de Emergencias de la FAO, Chile.



# **Doris Arevalo Ordoñez (BANCOLDEX S.A.)**

Doris Arevalo Ordoñez es economista de la Pontificia Universidad Javeriana. Trabajó 7 años en el sector real el área administrativa y financiera y está vinculada al sector financiero hace 19 años en entidades como el Banco Real, hoy Scotiabank, Banco GNB Sudameris y actualmente en BANCOLDEX. En las entidades financieras de primer piso se desempeñó como Gerente Comercial, Gerente Principal y Gerente de Banca Corporativa y Banca Oficial. En BANCOLDEX se desempeñó durante tres años como Directora del

Departamento de Banca Empresarial y actualmente es la Directora del Departamento de Inteligencia de Negocios, área encargada de la lectura y análisis del mercado, del diseño de nuevos productos y servicios, y lidera el bloque estratégico de Gestión Ambiental en BANCOLDEX.



# **Eduardo Dopazo (DNV KEMA)**

Eduardo Dopazo is a leading expert on climate change and carbon finance and its use as a mechanism to negotiate meaningful commitments from nations to reduce the causes of





climate change. He is one of the "inventors" of the carbon market mechanism used by countries to regulate reductions in harmful gas emissions. As a senior member of the World Bank's Carbon Finance Unit, he pioneered the use market mechanisms. Before joining the World Bank he had been a climate change negotiator in the UNFCC process, participating actively in the definition of the Kyoto Protocol and the Marrakech Accords. Eduardo also holds extensive experience in the private sector, which includes the management of large scale operations or companies along a long professional career. He has spent most of his career working on issues of energy and the environment. He is currently senior advisor on climate change and energy at DNV KEMA, working on NAMAs, the design of new market instruments and energy related projects.

Eduardo Dopazo es un destacado experto en el cambio climático y las finanzas de carbono y su uso como mecanismo para negociar compromisos significativos de los países para mitigar el cambio climático. Es uno de los "inventores" de los mecanismos del mercado de carbono utilizado por los países para regular las reducciones en las emisiones de gases nocivos. Como miembro senior de la Unidad de Finanzas de Carbono del Banco Mundial, fue pionero en el uso de los mecanismos de mercado. Antes de unirse al Banco Mundial ya había sido negociador de cambio climático en el proceso de la CMNUCC, participando activamente en la definición del Protocolo de Kyoto y los Acuerdos de Marrakech. Eduardo también tiene experiencia en el sector privado, que incluye la gestión de operaciones de gran escala a lo largo de su trayectoria profesional. Ha desarrollado gran parte de su carrera trabajando en temas de energía y medio ambiente. En la actualidad es asesor principal en materia de cambio climático y energía en DNV KEMA, trabajando en NAMAs, el diseño de nuevos instrumentos de mercado y proyectos relacionados con energía.



#### Eduardo Durand (Ministerio del Ambiente de Perú)

Eduardo Durand es arquitecto, graduado en la Universidad Nacional de Ingeniería, con estudios de post grado en el Instituto de Estudios Sociales de La Haya, Holanda, en Planificación del Desarrollo Regional. Cuenta con una amplia experiencia en el sector público en asuntos de planificación, ordenamiento del territorio, medio ambiente, conservación de la naturaleza y desarrollo rural en áreas tropicales y Amazonía. Se ha desempeñado además como consultor nacional e internacional en estos temas para

organismos como el PNUD, BID, FAO, CEPAL, ILPES, Banco Mundial, y otros; y también en proyectos con organizaciones no gubernamentales del Perú y el extranjero. Actualmente y desde el 2008, está a cargo de las Direcciones Generales de Cambio Climático, de la Oficina de Cooperación y Negociaciones Internacionales, y de Ordenamiento Territorial, del Ministerio del Ambiente.



# Edwin Quintanilla (Ministerio de Energía y Minas del Perú)

Edwin Quintanilla es el Viceministro de Energía del Ministerio de Energía y Minas del Perú.







## Fernando Farias (Ministerio del Medio Ambiente de Chile)

Dr. Fernando Farias es Jefe de la Oficina de Cambio Climático del Ministerio del Medio Ambiente de Chile. Miembro del Comité Directivo de LEDS GP desde su inicio y coordinador líder de diversas iniciativas en inventarios de emisiones de gases de efecto invernadero y estrategias de mitigación en Chile.



#### Fernando Tudela

Fernando Tudela es Profesor-Investigador del Colegio de México. Subsecretario de Planeación y Política Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México (2003-2012). Presidente del Grupo de Expertos de Cambio Climático de la OCDE (2009- 2012). En la actualidad desarrolla actividades académicas y de consultoría internacional sobre temas de cambio climático y medio ambiente. Autor de varios libros, siendo el último "Cambio Climático: una Reflexión desde México. Semarnat; 2012".



#### Florence Karine Laloe (International Council for Local Environmental Initiatives - ICLEI)

Mrs Florence Karine Laloë holds a J.D. in Law and a MSc in Political Science/ Sustainability and Climate Change at Institut d'Etude Politique de Paris (Sciences Po Paris) and has over 6 years experience in the private sector and 8 years of experience in the field of sustainable projects and governmental issues. During her professional career Mrs Florence Laloë has gained extensive experience as project manager, researcher, negotiator, administrator, diverse skills in business development, strategic planning, and

stakeholder relations/engagement, expertise in legal, sustainability and government relations/public policy within corporate, international organizations and NGO cultures. She acts as the CEO for ICLEI-Local Governments for Sustainability, Secretariat for South America and coordinates the URBAN-LEDS project for Brazil, a project in partnership ICLEI and UN-Habitat and with EC support.

Florence Karine Laloë posee un título profesional en Derecho y una Maestría en Ciencia Política/Sostenibilidad y Cambio Climático del Institut d' Etude Politique de París (Sciences Po Paris). Tiene más de seis años de experiencia en el sector privado y ocho años de experiencia en el campo de los proyectos sostenibles y asuntos gubernamentales. Durante su carrera profesional Florence Laloë ha adquirido una amplia experiencia como gerente de proyectos, investigadora, negociadora y administradora. Asimismo, ha adquirido diversas habilidades en el desarrollo de negocios, planificación estratégica y relaciones/involucramiento de stakeholders, expertise en temas legales, de sostenibilidad y relaciones gubernamentales, y políticas públicas dentro de organizaciones corporativas internacionales y ONGs. Actúa como CEO de ICLEI-Gobiernos Locales para la Sostentabilidad





(Secretaría para América del Sur) y coordina el proyecto URBAN-LEDS para Brasil, un proyecto en asociación con ICLEI y UN-Hábitat, con el apoyo de EC.



## Francisco Sancho Villalobos (Sancho Consulting)

Francisco Sancho Villalobos is an economist with extensive experience in designing, evaluating and managing sustainable development projects on environment, energy, transport, agriculture, conservation and forestry, as well as in climate change, among other areas. Master in Project Evaluation and Macroeconomic Analysis Specialist at the Pontificia Universidad Católica of Chile. He has worked for 16 years as a consultant in Costa Rica for various national and international organizations. Currently he is a

consultant for the World Bank in the implementation of domestic carbon market in Costa Rica and for UNDP in transport.

Francisco Sancho Villalobos es un economista con amplia experiencia en el diseño, evaluación y gestión de proyectos de desarrollo sostenible en medio ambiente, energía, transporte, agricultura, conservación y silvicultura, así como cambio climático, entre otras áreas. Posee un Máster en Evaluación de Proyectos y es Especialista en Análisis Macroeconómico de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Ha trabajado durante 16 años como consultor en Costa Rica para diversas organizaciones nacionales e internacionales. Actualmente es consultor para el Banco Mundial en la implementación del mercado doméstico de carbono en Costa Rica, y consultor en transporte para PNUD.



#### Gabriel Meza Vásquez (FONDESURCO)

Gabriel Meza Vásquez es Ingeniero Industrial Titulado, egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería; con estudios de Maestría en la Universidad del Pacífico y Estudios de Post Grado en Alemania, con más de 20 años de experiencia en microfinanzas, conocedor de diferentes tecnologías crediticias. Ha sido Gerente de Negocios/Créditos en la EDPYME PROEMPRESA, cargos gerenciales en las ONGs Financieras: IDESI AREQUIPA, EDAPROSPO. Actualmente es Gerente General en FONDESURCO. Experiencia

docente en varias universidades nacionales y expositor en temas relacionados a finanzas, microempresas y evaluación de créditos y riegos; docente en el diplomado de microfinanzas de la Universidad Católica del Perú. Los conocimientos y experiencia se relacionan a los temas de finanzas, evaluación de créditos, evaluación de riesgos, creación de empresas y otros relacionados a micro créditos y microfinanzas. Autor del Libro "Medición del Riesgo en la Evaluación del Crédito a las Microempresas".



# Gabriel Quijandría (Ministerio del Ambiente de Perú)

Gabriel Quijandría es el Viceministro de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales del Ministerio del Ambiente (MINAM).







Gaby Rivera (IICA Perú)

Ingeniera forestal de la Universidad Nacional Agraria La Molina, con estudios de posgrado en ordenamiento territorial y cambio climático. Es Especialista en Recursos Naturales y Cambio Climático; y Coordinadora Nacional del Programa Manejo Forestal Sostenible en la Región Andina en IICA Perú.



## Gloria Visconti (IDB)

Gloria Visconti is Climate Change Lead Specialist at the Inter-American Development Bank (IDB), Division on Climate Change and Sustainability, where she coordinates the areas related to International Climate Finance and Sustainability. Among her responsibilities, Gloria is the focal point of IDB for the Climate Investment Funds and team leader of different operations related to forestry and climate. She was senior policy adviser at the Ministry of Environment of Italy and at the Prime Minister Office in the G8 Task Force

working on climate and energy policies. Gloria was Practitioner Fellow at Harvard's Center for International Development and Associate in the Energy Technology Innovation Project at Harvard's Belfer Center for Science and International Affairs. She has a Master in Public Administration at Harvard University and a PhD at the University of Bologna focusing on the design of biofuels sustainability certification schemes.



## Gustavo Suarez de Freitas (Ministerio del Ambiente de Perú)

Gustavo Suarez de Freitas es Coordinador Ejecutivo del Programa Nacional de Conservación de Bosques del Ministerio del Ambiente. Ingeniero Forestal por la UNA La Molina, con estudios de posgrado en Conservación de Recursos Forestales la misma Universidad. En sus casi 30 años de carrera, ha sido Director Ejecutivo de la Fundación ProNaturaleza, Director General de Áreas Naturales Protegidas y Director General Forestal y de Fauna Silvestre en dos oportunidades. Se ha desempeñado como consultor

para diversas entidades nacionales y de cooperación bi y multilateral. Tiene amplia experiencia nacional e internacional en temas de políticas, normatividad e institucionalidad en materia forestal y de fauna silvestre y de áreas naturales protegidas, así como en diseño, ejecución y evaluación de proyectos en estas materias. Ha sido Vicepresidente de la Comisión Mundial de Áreas Protegidas de la UICN, Vocero de los países productores en la OIMT y Miembro del Buró y Vicepresidente en la Primera Sesión del Foro de Bosques de las Naciones Unidas.



**Héctor Cisneros (ONF Andina)** 

Director de la Office National des Forêts (ONF) Andina en el Perú.







## Hernán Carlino (Fundación Torcuato Di Tella)

Hernán Carlino es Coordinador del Centro de Estudios de Cambio Climático, de la Fundación Torcuato Di Tella. Además co-responsable del Grupo de Trabajo de Residuos Sólidos (Waste Working Group) de LEDS.



## Hilen Meirovich (BID)

Hilén Meirovich es especialista líder en cambio climático en el Banco Interamericano de Desarrollo. Trabaja en la política económica de las políticas climáticas, identificando mecanismos que contribuyen a la integración de las consideraciones del cambio climático entre los ministerios competentes y los Ministerios de Finanzas, liderando la generación de instrumentos financieros y no financieros. Es autora de varios artículos en esta área, incluyendo: "La Interacción de Fuerzas Internacionales y Nacionales en el Desarrollo de la

Política Climática: el caso de México" e "Instrumentos y Mecanismos Financieros para los Programas de Cambio Climático en América Latina y El Caribe". Hilen obtuvo una licenciatura en ciencias Políticas de la Universidad Católica de Córdoba (1999), y luego un Máster (2003) en Ciencias Políticas de la Universidad Hebrea de Jerusalén y un Máster en Política Pública (2006) de Georgetown University. Actualmente está terminando su doctorado en Gobierno, enfocándose en políticas de cambio climático, de la misma institución.

Hilen Meirovich is a climate change lead specialist at the Inter-American Development Bank. She works on the political economy of climate policies, identifying mechanisms that contribute to mainstreaming climate change considerations among line ministries and Finance Ministries, leading the generation of financial and non-financial instruments. She has authored several articles in this area including "The Interplay of International and Domestic Forces in the Development of Climate Policy: the Mexican Case" and "Financial Instruments and Mechanisms for Climate Change Programs in Latin-American and the Caribbean." Hilen obtained a B.S. in political science from Universidad Católica De Córdoba (1999), and then received a M.A (2003) in political science from Hebrew University and a M.P.P. (2006) in public policy from Georgetown University. She is currently finishing her PhD in Government, focusing on climate change policies, from the same institution.



Jan Janssen







Javier Roca (Ministerio de Economía y Finanzas de Perú)

Javier Roca es Director General de Asuntos de Economía Internacional, Competencia y Productividad del Ministerio de Economía y Finanzas de Perú.



## Jean-Gabriel Duss (COSUDE)

Jean-Gabriel Duss es Jefe de Cooperación Global, Embajada de Suiza - Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE).



Jeimar Tapasco (CIAT)

Jeimar Tapasco es investigador en el área de Investigación de Análisis de Políticas en el Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT). Involucrado en investigaciones relacionadas con Cambio Climático y Servicios ecosistémicos.



## Jillian van der Gaag (Ministerio del Medio Ambiente de Chile)

Jillian van der Gaag, profesional especialista en mitigación y financiamiento de la Oficina de Cambio Climático del Ministerio del Medio Ambiente de Chile.



## João Luiz Tedeschi (Ministry of Finance- Brazil)

Has a Master of Science in Development and Planning by the University College London (UK) and a Master in Public Administration and Urban Planning by the Getúlio Vargas





Foundation (Brazil). Since 2004 integrates the career of Specialist in Public Policy and Governmental Management of the Ministry of Planning, Budget and Management of Brazil. Has been technical adviser to the General Coordination of Environmental Sustainability of the Energy Sector of the Ministry of Mines and Energy and later coordinator of the General Coordination of Environment and Climate Change of the Ministry of Finance. Currently, is working in the General Coordination of Policies for International Institutions of the Secretariat of International Affairs of the Ministry of Finance. He has a special interest in issues related to Climate Change, Environment and Sustainable Development.

Maestría en Ciencias en Desarrollo y Planificación de la Universidad College de Londres (Reino Unido) y Maestría en Administración Pública y de Planificación Urbana de la Fundación Getúlio Vargas (Brasil). Desde 2004 integra la carrera de Especialista en Gestión Gubernamental y Políticas Públicas del Ministerio de Planificación, Presupuesto y Gestión do Brasil. Hasta 2011, fue asesor técnico de la Coordinación General de Sostenibilidad Ambiental del Sector Energético del Ministerio de Minas y Energía y después coordinador de la Coordinación General de Medio Ambiente y Cambio Climático del Ministerio de Hacienda. Actualmente forma parte del equipo de la Coordinación General de Políticas para las Instituciones Internacionales del Secretaria de Asuntos Internacionales del Ministerio de Hacienda. Tiene un interés especial en temas relacionados con el Cambio Climático, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible.



Jon Bickel

Representante para Perú- Director Programa EELA Swisscontact



#### Jorge Gastelumendi (The Nature Conservancy)

Jorge Gastelumendi es el Asesor Sénior del equipo de Política Internacional de Cambio Climático de The Nature Conservancy, basado en Virginia, EEUU, desde el 2008, en donde, entre otras responsabilidades, lidera el equipo de Financiamiento Climático. Previamente, se encargó de la gerencia de fondos de carbono en la Unidad de Financiamiento de Carbono del Banco Mundial en Washington, D.C. Del 2002 al 2005 fue el Jefe del Departamento Ambiental del Estudio de Abogados Grau (Perú). Ha servido como asesor

legal del Consejo Nacional del Ambiente del Perú en temas de financiamiento de carbono. Ha sido Asociado Visitante del Centro Internacional de Derecho del Desarrollo Sostenible (Canadá) y Asociado de Investigación de la Corporación Andina de Fomento (Venezuela). Jorge Gastelumendi es abogado graduado de la Pontificia Universidad Católica del Perú; Máster de Ciencias en Energía y Ambiente de la Escuela de Negocios Haskayne de University of Calgary (Canadá); y Máster de Administración Pública de la Escuela de Gobierno J.F. Kennedy de Harvard University.







## José Eduardo Sanhueza (Cambio Climático y Desarrollo Consultores)

José Eduardo Sanhueza es Licenciado en Ciencias con mención en Química de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile y Doctor en Química Cuántica de la Universidad de Uppsala, Suecia. En tales calidades ha realizado docencia e investigación en las Universidades de Chile, Católica y Santiago. Desde el año 1992 participa en las negociaciones en el marco de la Convención de Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Entre los años 1992-2000, coordinó la Red de Acción Climática de

Latinoamérica. Entre los años 1996 y 2005 fue consultor del Comité Nacional Asesor sobre Cambio Climático y desde el 1998 a la fecha es asesor de la delegación Chilena ante la Convención Marco de Naciones Unidas sobre este tema. Es el Director Ejecutivo de Cambio Climático y Desarrollo Consultores. También ha realizado trabajos de consultaría en temas relacionados con el mercado del carbono para el Banco Mundial y actualmente en temas de economía del cambio climático, indicadores de sustentabilidad ambiental y el mecanismo REDD+ para la CEPAL.



# José Manuel Moro Blanco (Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala)

José Manuel Moro Blanco es Ingeniero Mecánico Industrial. Su formación humana, académica y laboral, se ha enfocado hacia el desarrollo e implementación de propuestas útiles en el campo de la productividad, eficiencia energética, seguridad e higiene industrial, con amplia experiencia en diseño e implementación de sistemas de tratamientos de desechos industriales, sistemas de calidad de diferentes productos,

proyectos de energía renovable. Actualmente labora como asesor en la Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, en temas de mejoramiento de calidad del aire y energía, implementación y seguimiento de estrategias de emisiones bajas en carbono (LEDS), así como también en dictámenes requeridos por la Dirección General de Gestión Ambiental y Recursos Naturales, en el tema generación termoeléctrica y compensación por la emisión de gases de efecto invernadero (GEI).



#### Juan Chang (BID)

Juan Chang es Especialista Senior en Cambio Climático del Banco Interamericano de Desarrollo (BID).



#### Juan Pedro Searle (Ministerio de Energía de Chile)

Juan Pedro Searle es de nacionalidad chilena y bioquímico de profesión. Ha dedicado casi toda su carrera profesional a las negociaciones multilaterales sobre cambio climático en el marco de la Convención (CMNUCC). En este contexto, fue parte de los eventos





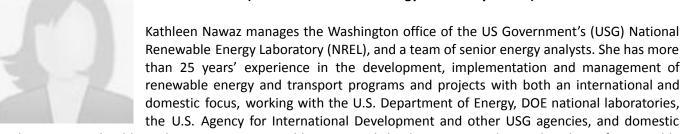
históricos de este proceso tales como la adopción del Protocolo de Kioto, los Acuerdos de Marrakech y Copenhague y, más recientemente, de la Plataforma de Durban y del llamado Doha Gateway. En 2010 se trasladó desde el Ministerio de Medio Ambiente para trabajar en la División de Desarrollo Sostenible del Ministerio de Energía, como jefe de la Unidad de Cambio Climático (cargo actual). Como parte de este papel, es punto focal de la Iniciativa Partnership for Market Readiness (PMR) del Banco Mundial y continúa el seguimiento de las negociaciones sobre el cambio climático, concentrando su atención en las áreas de mitigación y nuevos mecanismos de mercado orientados hacia una mitigación de emisiones costo-efectiva.

## Judsen Bruzgul (ICF International)

Dr. Judsen Bruzgul is a Manager for Climate Change and Sustainability at ICF International. He has more than a decade of experience across academia, NGOs, the US Government, and the private sector, conducting analysis on environmental challenges and connecting results to management and policy.

Dr. Judsen Bruzgul es Gerente de Cambio Climático y Sostenibilidad en ICF International. Cuenta con más de una década de experiencia en el mundo académico, ONGs, el Gobierno de los EE.UU. y en el sector privado, realizando análisis sobre los retos ambientales y conectando los resultados a la gestión y la política.

## Kathleen Nawaz (National Renewable Energy Laboratory - NREL)



and international public and private partners. Kathleen currently leads projects on data and analysis of sustainable growth pathways, development impact assessment for the LEDS Global Partnership and an affiliated US government program, and also co-leads the LEDS GP Transport Working Group. She has a bachelor's degree from Franklin & Marshall College and a master's degree from Duke University.

Kathleen Nawaz dirige la oficina de Washington del Laboratorio Nacional de Energía Renovable del Gobierno de los EE.UU (NREL), y a un equipo de analistas senior de energía. Tiene más de 25 años de experiencia en el desarrollo, implementación y gestión de programas de energía renovable y de transporte, y de proyectos con un enfoque internacional y nacional, trabajando con el Departamento de Energía de EE.UU, los laboratorios nacionales del DOE, la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional y otras agencias de gobierno de EE.UU, y con socios públicos y privados nacionales e internacionales. Kathleen actualmente lidera proyectos de información y análisis de vías de crecimiento sostenible, evaluaciones de impacto del desarrollo para LEDS Global Partnership y un programa afiliado del gobierno de los EE.UU. También co-lidera el Grupo de Trabajo de Transporte de LEDS Global Partnership. Además, tiene una licenciatura de la Franklin & Marshall College y una maestría de Duke University.







## Katia Ilave (Banco de Crédito del Perú)

Katia llave es Administradora de Empresas, MBA en Negocios Internacionales, con experiencia en Comercio Exterior, y Banca Corresponsal. Ejecutiva Comercial orientada hacia la identificación de oportunidades de negocio y a la asesoría especializada a clientes con productos hechos a la medida de sus necesidades, procurando aumentar la rentabilidad y posicionamiento de los productos de comercio exterior.



# **Kenneth Westrick (Westeva SAS)**

Kenneth Westrick is the Founder and CEO of Westeva SAS, a Colombian company that provides advisory services in renewable energy. In 2012 Mr. Westrick was involved in the establishment of two renewable energy companies: Espectro Energy SAS, a company oriented toward distributed energy project financing and development, and Resurety Inc, a Boston-based company providing volumetric risk mitigation services. Prior to these roles Mr. Westrick served for 10 years as the Founder and Chief Executive Officer of 3TIER Inc. Mr. Westrick has earned both Bachelor and Masters degrees in Atmospheric Sciences

from the University of Washington, where he specialized in weather, climate, and environmental forecasting techniques. Ken is a former board member for the American Council on Renewable Energy (ACORE) and a current board member for the Latin American & Caribbean Council on Renewable Energy (LAC-CORE).

Kenneth Westrick es el fundador y CEO de Westeva SAS, una empresa colombiana que presta servicios de asesoramiento en materia de energía renovable. En 2012 Ken estuvo involucrado en la creación de dos empresas de energías renovables: Espectro Energy SAS, una empresa orientada al financiamiento y desarrollo de proyectos de energía distribuida y Resurety Inc., una compañía con sede en Boston que proporciona servicios de mitigación de riesgos volumétricos. Antes de esto Ken fue fundador y funcionario ejecutivo de 3TIER Inc. Posee títulos de licenciado y Máster en Ciencias Atmosféricas de la Universidad de Washington, donde se especializó técnicas de predicción ambiental y de clima. Ken es un ex miembro del American Council on Renewable Energy (ACORE) y miembro del directorio actual para el Latin American & Caribbean Council on Renewable Energy (LAC-CORE).



## Laura Avellaneda (Ministerio del Ambiente de Perú)

Laura Avellaneda es Ingeniera Ambiental con Maestría en Gerencia de Proyectos de Ingeniería, con más de ocho años de experiencia de trabajo en el tema de Vulnerabilidad y Adaptación dentro de la temática del Cambio Climático. Cuenta con cursos especializados como el realizado por el Instituto Interamericano de Capacitación del Instituto Interamericano de Cambios Globales sobre Vulnerabilidad Asociada al Cambio Climático; cursó la "Especialización en Reducción del Riesgo de Desastres y Desarrollo

Local Sostenible" en el marco de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres y en apoyo a la Plataforma Internacional para la Recuperación. Actualmente se desempeña como Coordinadora Temática en





gestión de riesgos vinculados al cambio climático en la Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos del Ministerio del Ambiente.



**Luciana Puente (Pacífico Seguros)** 

Master en Gerencia y Administración por EOI de España y UPC en el Perú. Senior in Business Administration (SBA) por la Universidad de Lima. Programa intensivo de Responsabilidad Social en Harvard Business School y diversos cursos de finanzas. 28 años de experiencia en el sector financiero. Actualmente es Gerente de Responsabilidad Social en Pacífico Seguros.



Luis Alberto De La Torre

NIRAS, Consultor senior en Gestión de Residuos Sólidos



Lupe Guinand (LIBÉLULA)

Lupe Guinand obtuvo el grado de Bachiller (B.S.) en Biología (Ecología) de la Universidad Central de Venezuela, y realizó su Maestría en Políticas Ambientales y Planeamiento de Recursos Naturales de la Universidad de Cornell. Entre sus experiencias laborales relevantes se incluye haber trabajado en el tema de desarrollo sostenible y manejo ambiental en la subregión Andina (Perú, Venezuela, Bolivia, Ecuador y Colombia); asuntos de política ambiental para la Secretariado General de la Comunidad Andina de

Naciones durante ocho años, diseñando e implementando la Agenda Ambiental Andina junto a autoridades ambientales nacionales. Ha liderado esfuerzos de coordinación y obtención de financiamiento para proyectos de biodiversidad en la región Andina, cambio climático y recursos hídricos. Actualmente es la Directora del Proyecto Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC).



Manuel Pulgar-Vidal (Ministerio del Ambiente de Perú)

Manuel Pulgar-Vidal es el Ministro del Ambiente de Perú y Presidente de la COP20.

Marcela Jaramillo (E3G)





Marcela Jaramillo is a policy advisor working in E3G's International Climate Finance programme where she is focused on the role of climate finance in driving transformational change at the national level in countries within Africa, Asia and South America. Her work also focuses on the international ecosystem for climate finance and the role and design of multilateral, bilateral and regional institutions and initiatives in deploying public sources of climate finance most effectively for mobilisation of private investors.

Marcela Jaramillo es una asesora de políticas que trabaja en el Programa Internacional de Financiamiento Climático en E3G, donde se centra en el trabajo de financiamiento climático a fin de impulsar el cambio transformacional a nivel nacional en los países de África, Asia y América del Sur. Su trabajo se centra también en el ecosistema internacional para el financiamiento climático y el rol y diseño de las instituciones regionales bilaterales y multilaterales, y en iniciativas de implementación de fuentes públicas de financiamiento climático más eficaces para la movilización de inversionistas privados.

## Marcelo Theoto Rocha (Fábrica Éthica Brasil)

Marcelo T. Rocha, Founder and partner of Fábrica Éthica Brasil. PhD in Applied Economics by the University of São Paulo. Have being working as consultant for government and private companies in climate change governance, in particular monitoring; reporting; carbon markets and forestry.

Marcelo T. Rocha, fundador y socio de Fábrica Ethica Brasil. Doctor en Economía Aplicada de la Universidad de São Paulo. Ha venido trabajando como consultor para empresas públicas y privadas en temas de gobernanza de cambio climático, en particular, monitoreo; reporte; mercados de carbono y silvicultura.

## Marcos X. Castro (World Bank Institute)



Marcos Castro, an Ecuadorian national, is an Environmental Specialist at the Climate Change Practice of the World Bank Institute. Since joining the World Bank in 2007, he has been working on capacity development projects and knowledge exchange initiatives on low emissions development policy and climate/carbon finance instruments, primarily in the Latin America & Caribbean region, through the CF-Assist capacity program and the Partnership for Market Readiness (PMR). During the period 2000-2006, he was an

advisor in Ecuador's Ministry of Environment on climate change policy implementation, and served, inter alia, as the Director of the Ecuadorian CDM Promotion Office (CORDELIM). He was a long-time negotiator of the Ecuadorian delegation to the UNFCCC process up to 2006, as well as other climate-related multilateral fora (IPCC, UNCSD), and served as a member of the UNFCCC Joint Implementation Supervisory Committee. Marcos earned his degree in Economics/Industrial Engineering from Universitaet Fridericiana Karlsruhe (KIT), Germany.

Marcos Castro, de nacionalidad ecuatoriana, es un especialista en medio ambiente en Climate Change Practice del Instituto del Banco Mundial. Desde que se unió al Banco Mundial en 2007, ha estado trabajando en proyectos de desarrollo de capacidades e iniciativas de intercambio de conocimientos de políticas de desarrollo bajo en emisiones e instrumentos de financiamiento climático/carbono, principalmente en la región de América Latina y El Caribe. Durante el período 2000-2006, fue asesor en el Ministerio de Medio Ambiente de Ecuador en la





implementación de políticas de cambio climático, y fue, entre otras cosas, Director de la Oficina de Promoción de MDL de Ecuador (CORDELIM). Fue negociador de largo plazo de la delegación ecuatoriana en el proceso de la CMNUCC hasta 2006, así como de otros foros multilaterales relacionados con el clima (IPCC, CDS). Marcos obtuvo su título en Ciencias Económicas/Ingeniería Industrial de la Universitaet Fridericiana Karlsruhe (KIT) de Alemania.

## **Maria Mercedes Abondano (Findeter)**

International Business Manager with a Master in Business Administration, with vast academic experience in the fields of International Banking, commerce, finance, marketing, services and design of corporate projects. She is currently Head of the International Banking Division at Findeter.

Administradora de Negocios Internacionales con una Maestría en Administración de Negocios (MBA), con vasta experiencia académica en las áreas de Banca Internacional, Comercio, Finanzas, Marketing, Servicios y diseño de proyectos corporativos. Actualmente, es la Jefe de Banca Internacional en Findeter.



## María Paz Cigarán (LIBELULA)

Ingeniera Industrial (Universidad Católica, Caracas, Venezuela), con estudios de especialización en gestión de la calidad del aire (Japón). Desde el inicio de su carrera profesional ha trabajado en temas relacionados a la gestión ambiental y el desarrollo sostenible, tanto en el Gobierno (8 años) como en el sector privado (4 años), especialmente en la gestión del cambio climático. Actualmente es Gerente General de Libélula, empresa consultora especializada en cambio climático, que realiza diversos

trabajos en Latinoamérica. Desde el 2001 al 2007 fue coordinadora de la delegación peruana a las negociaciones internacionales de la CMNUCC y recientemente ha sido asesora del Ministerio del Ambiente del Perú para las negociaciones internacionales hacia Copenhague. Ha sido parte del Grupo de Expertos Líderes en Revisiones de Gases de Efecto Invernadero de la Convención de las Naciones Unidas de Cambio Climático y el Protocolo de Kyoto desde el 2001 al 2007 y miembro del Grupo de Expertos de Cambio Climático de la CAN.



# Marina Recalde (Fundación Bariloche)

Marina Recalde es doctora en economía de la Universidad Nacional del Sur, especialista en Economía de la Energía y Medio Ambiente. Actualmente se desempeña como investigadora en el Programa de Medio Ambiente y Desarrollo de la Fundación Bariloche y en el Consejo Nacional de Ciencia y Técnica (CONICET).



#### Mauricio Ernesto Zaballa Romero (UNEP Risoe Centre)





Mauricio is a Researcher and holds a PhD in Biology. From 2004 and onwards Mauricio has been working on climate change issues, first for the Bolivian government and later for UNEP Risø Centre. Mauricio's expertise lies in the areas of Mitigation, principally on CDM, Low Carbon Development and NAMAs, on Technology Needs Assessment (TNAs) and REDD+.

Mauricio es investigador y tiene un doctorado en Biología. Desde 2004 en adelante Mauricio ha venido trabajando en temas relacionados con cambio climático, primero para el gobierno boliviano y más tarde para el Centro PNUMA Risø. Actualmente el foco principal de trabajo de Mauricio está relacionado con mitigación, principalmente MDL, desarrollo bajo en carbono y NAMAs, en Evaluación de Necesidades Tecnológicas (TNAs) y REDD+.



#### Miriam Hinostroza (UNEP Risoe Centre)

Miriam Hinostroza is an environmental economist and holds a PhD in Energy Planning. She has 15 year experience in policy advisory, capacity building and management on energy, climate change and sustainable development. Currently her main focus of work relates to Low Carbon Development, mitigation actions and economic instruments for mitigation in developing countries. She is currently head of the Low Carbon Development Programme at the UNEP Risoe Centre.

Miriam Hinostroza es un economista medio ambiental y tiene un doctorado en Planificación Energética. Tiene 15 años de experiencia en asesoramiento sobre políticas, creación de capacidad y gestión de la energía, cambio climático y desarrollo sostenible. Actualmente su foco principal de trabajo está relacionado al desarrollo bajo en carbono, acciones de mitigación e instrumentos económicos para la mitigación en los países en vías de desarrollo. Actualmente es Directora del Programa de Desarrollo Bajo en Emisiones de Carbono en el Centro PNUMA Risø.



#### Murilo Galvão Marigo (EDP Brasil)

Murilo Galvão es ingeniero Eléctrico por la Faculdade de Engenharia de Sorocaba y MBA en Marketing por la Fundação Getulio Vargas. Con 20 años de experiencia en el sector eléctrico, es actualmente Gestor del Centro de Operaciones de la EDP Brasil, una de las más grandes distribuidoras de energía eléctrica de Brasil, siendo responsable por la operación e distribución de energía hacia 1,6 mileones de consumidores.



## **Nadia Wagner (Microsol)**

Nadia Wagner tiene el cargo de Gerencia Local de Programas – América del Sur, en Microsol. Tiene un Máster en Agronomía y Medio Ambiente por AgroParisTech (Paris, Francia). Se especializó en gestión de proyectos de eficiencia energética, energías renovables (especialmente en zonas no conectadas a red) y estrategias de lucha contra el cambio climático para instituciones públicas y el sector privado.







#### **Pedro Gamio**

Pedro Gamio es Magíster en políticas públicas y profesor universitario. Ex Viceministro de Energía, Consultor del BID, PNUD, GIZ, WWF y CEPLAN en materia de energía y ambiente. Ha sido Director para América Latina de GVEP y Asesor principal de la Comisión de Energía del Congreso, forma parte del grupo técnico del Proyecto Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC). Ha sacado adelante un marco promotor de las energías renovables.



## Peter Lilienthal (HOMER Energy)

Peter Lilienthal is CEO of HOMER Energy. Developed NREL's HOMER model (100,000 users - 193 countries). Active in distributed renewables since 1978. Designed and taught courses at 7 universities. Developed independent power projects. Expert in micro-grids. Ph.D., Management Science and Engineering, Stanford University.

Peter Lilienthal es Director General en HOMER Energy. Desarrolló el Modelo HOMER de NREL (100.000 usuarios - 193 países). Activo en las energías renovables distribuidas desde 1978. Diseñó e impartió cursos en siete universidades. Desarrolló proyectos independientes de energía. Experto en micro-redes. Doctor en Ciencias de la Gestión e Ingeniería de Standford University.



## Pía Zevallos (LIBÉLULA)

Pía Zevallos es ingeniera ambiental de la Universidad Nacional Agraria La Molina (en Lima, Perú), y Máster de Ciencias en Clima y Sociedad (Climate and Society) de la Universidad de Columbia (Estados Unidos). Obtuvo una beca para el programa de Liderazgo para la Competitividad Global en la Universidad de Georgetown. Experiencia relevante incluye haber trabajado en el sector privado (consultoría ambiental, ecoturismo y educación ambiental) así como en el sector público (Consejo Nacional del

Ambiente, ahora Ministerio del Ambiente). Ha trabajado como consultora en temas de cambio climático por más de ocho años, en los cuales ha desarrollado e implementado diversos proyectos de manejo ambiental; ha participado como miembro de la delegación peruana para las negociaciones de la CMNUCC desde el 2005; además, ha asesorado al gobierno en asuntos relacionado al cambio climático durante negociaciones internacionales. Actualmente trabaja en Libélula como Gerente de Proyectos.



#### Pippa Heylings (CDKN)

Pippa Heylings is the Regional Director for Latin America and the Caribbean of the Climate & Development Knowledge Network (CDKN). With 20 years of experience in





facilitation, moderation and conflict management, Pippa has worked in Zanzibar and Mauritania, Turkey, Cuba, Nicaragua and Ecuador. Expert on governance of natural resources, she led the course Governance Assessment of Protected Areas during the 2002 World Congress of Protected Areas in Durban. Since 2006, she worked in Fundacion Futuro Latinoamericano (FFLA), as Director of Strategic Initiatives, and later as Executive Director (2009-2012). Since 2010, she is Regional Director for Latin America and the Caribbean of the Climate Development Knowledge Network (CDKN). Pippa holds a master's degree on environmental education from Rhodes University and has written several articles and publications about governance and conflict management.

Pippa Heylings es la Directora Regional para América Latina y El Caribe de la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). Con 20 años de experiencia en la facilitación, la moderación y gestión de conflictos, Pippa ha trabajado en Zanzíbar y Mauritania, Turquía, Cuba, Nicaragua y Ecuador. Experta en la gobernanza de recursos naturales, lideró el curso sobre Evaluación de la Gobernabilidad de Areas Protegidas durante el Congreso Mundial de Áreas Protegidas de 2002 en Durban. Desde 2006 ha trabajado en la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA), como Directora de Iniciativas Estratégicas, y más tarde como Directora Ejecutiva (2009-2012). Desde 2010, es Directora Regional para América Latina y el Caribe de la la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). Pippa tiene una maestría en educación ambiental de Rhodes University y ha escrito varios artículos y publicaciones sobre gobernabilidad y gestión de conflictos.



## Ramiro Fernández (Fundación Avina)

Ramiro Fernández es Director de Cambio Climático y Energía para América Latina en Fundación Avina. Participa de diversas alianzas multisectoriales incentivando criterios de sostenibilidad en la gobernanza energética y la transversalización del cambio climático en las políticas de desarrollo.



Ramón Arévalo



## Ramón Arigoni Ortiz (Ecometrika)

Ramón Arigoni Ortiz es economista ambiental con experiencia en investigación académica y consultoría. Tiene su doctorado por la Universidad de Bath, Reino Unido, una maestría en Economía y es Licenciado en Matemática Aplicada y Análisis de Sistemas de Información. Fue investigador senior en el Centro Vasco para el Cambio Climático (BC3), España.







## Ramón Méndez (Ministerio de Industria, Energía y Minería de Uruguay)

Ramón Méndez es Director de la Dirección Nacional de Energía del Ministerio de Industria, Energía y Minería de Uruguay.



#### **Roberto Acosta**

Roberto Acosta es Ingeniero Químico. Ph.D. con extensa experiencia nacional e internacional en adaptación y mitigación del cambio climático. Oficial, Gerente y Coordinador de Programa en la secretaría de la CMNUCCC de 1997 a 2010, cuando se retira. Actualmente Roberto es consultor. Autor Principal en el IPCC.



#### Roberto Borjabad (United Nations Environment Programme - UNEP)

Roberto Borjabad is Programme Officer — Climate Change Unit at the United Nations Environment Programme, Regional Office for Latin America and the Caribbean (Panama). As Programme Roberto is responsible for the implementation of UNEP's climate change mitigation component of the Regional Gateway for Technology Transfer and Climate Change Action (REGATTA) and the related UNEP's mitigation project portfolio in the LAC region. Roberto is also responsible for the planning and development of new proposals in

climate change mitigation for the region. Before joining UNEP, Roberto worked for UNDP in the Dominican Republic as National Programme Coordinator overseeing the European Union-UNDP Rural Electrification Programme. Roberto holds a master's degree in Business Administration from Queensland University of Technology, in Australia, and a BSc in Engineering from Universidad Politecnica de Madrid, in Spain.

Roberto Borjabad es Oficial de Programa - Unidad de Cambio Climático del Programa de las Naciones Unidas sobre Medio Ambiente (PNUMA), Oficina Regional para América Latina y el Caribe (Panamá). Como Oficial de Programa, Roberto es responsable de la implementación del componente de mitigación del cambio climático de REGATTA y la cartera de proyectos de mitigación del PNUMA relacionadas, en la región LAC. Roberto también es responsable de la planificación y el desarrollo de nuevas propuestas en mitigación del cambio climático para la región. Antes de incorporarse al PNUMA, Roberto trabajó para el PNUD en República Dominicana como Coordinador Nacional de Programa, supervisando el Programa de Electrificación Rural de la Unión Europea y el PNUD. Roberto tiene una maestría en Administración de Empresas de la Universidad Tecnológica de Queensland, en Australia, y una licenciatura en Ingeniería por la Universidad Politécnica de Madrid, en España.







**Roberto Azofeifa**Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica.
Jefe Departamento de Producción Sostenible



# Ron Benioff (U.S. National Renewable Energy Laboratory - NREL)

Ron Benioff is Director of the Multilateral Programs at the National Renewable Energy Laboratory (NREL). In this capacity, he leads NREL's work as Secretariat of the LEDS Global Partnership and the Clean Energy Solutions Center and also directs the Green Growth Best Practices Initiative and the lab's support of the UNFCCC Climate Technology Center and Network. As Director of the LEDS Global Partnership Secretariat, Ron coordinates activities of the partnership across the regional platforms, topical working

groups, and more than 115 member institutions. While as Director of the Green Growth Best Practices Initiative, he leads the engagement of over 75 authors around the world in evaluation of effective practices with green growth analysis, planning, and implementation. Ron also manages NREL's work to build the knowledge management system and design energy services together with UNEP for the Climate Technology Center and Network. Prior to joining NREL in 1997, he worked at the U.S. Environmental Protection Agency for 11 years on climate change and waste management issues.

Ron Benioff es Director de Programas Multilaterales en el Laboratorio Nacional de Energía Renovable de EE.UU. (NREL). Bajo este cargo, dirige el trabajo de NREL como Secretario de LEDS GP y el Clean Energy Solutions Center y también dirige la Iniciativa de Buenas Prácticas de Crecimiento Verde. Como Director de la Secretaría de LEDS Global Partnership, Ron coordina las actividades de LEDS GP a través de las plataformas regionales, grupos de trabajo temáticos, y más de 115 instituciones miembros. Como Director de la Iniciativa Green Growth Best Practices, lidera la participación de más de 75 autores de todo el mundo en la evaluación de prácticas efectivas con análisis, planificación e implementación del crecimiento verde. Ron gestiona también el trabajo de NREL para la creación del sistema de gestión del conocimiento y diseñar servicios de energía junto con el PNUMA para el Centro de Tecnología del Clima. Antes de unirse a NREL en 1997, trabajó en la Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. durante 11 años en asuntos de cambio climático y gestión de residuos.



#### Ronaldo Seroa da Motta

Ronaldo Seroa is Professor of Environmental Economics at the State University of Rio de Janeiro (UERJ). Current Review Editor of IPCC/AR5/WGIIII/ Chapter 15. Recent books: Climate Change in Brazil: Economic, Social and Regulatory Aspects, IPEA, Brasília, 2011 and Economia Ambienta, FGV Editora, Rio de Janeiro, 2006.

Ronaldo Seroa es profesor de Economía Ambiental de la Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ). Actual Editor del IPCC/AR5/WGIII/Capítulo 15. Libros recientes: Cambio Climático en Brasil:





Aspectos Económicos, Sociales y Regulatorios, IPEA, Brasilia, 2011 y Economía Ambiental, Editora FGV, Río de Janeiro, 2006.



Sandra Bazán

Ministerio de Transportes de Perú



## Sam Bickersteth (Climate and Development Knowledge Network - CDKN)

Sam has led CDKN as Chief Executive since January 2011. He is responsible for the Anglo-Dutch CDKN programme which supports decision-makers in designing and delivering climate compatible development. CDKN is now operating 140 projects in 70 developing countries providing support around policies and planning, climate finance, climate related disasters and negotiations support. Sam has a background in international development, natural resources and climate change, having previously

worked for DFID and Oxfam. From 2006 to 2010 he was head of programme policy at Oxfam and prior held various leadership positions in DFID including a period as Head of DFID Bolivia. Sam has travelled widely in his roles as researcher, policy adviser and programme manager.

Sam se ha desempeñado como Director Ejecutivo de CDKN desde enero de 2011. Es el responsable del programa anglo-holandés de CDKN que apoya la toma de decisiones en el diseño y cumplimiento del desarrollo compatible con el clima. CDKN opera actualmente 140 proyectos en 70 países en vías de desarrollo que proporcionan apoyo en torno a políticas y planificación, financiamiento climático, desastres relacionados con el clima y apoyo a las negociaciones. Sam tiene experiencia en desarrollo internacional, recursos naturales y cambio climático tras haber trabajado previamente para el DFID y Oxfam. De 2006 a 2010 fue jefe de programa de políticas de Oxfam y antes ocupó diversos puestos de liderazgo en el DFID, incluyendo un período como Jefe del DFID Bolivia. Sam ha viajado extensamente por su trabajo como investigador, asesor de políticas y gestor de programas.



# Sandra Khananusit (Low Emissions Asian Development Program - LEAD)

Sandra is Regional Technical Officer for the USAID Low Emissions Asian Development program and serves as part of the Secretariat of the Asia LEDS Partnership, a regional network comprised of organizations and individuals working to advance and implement low-carbon, climate-resilient development in Asia.

Sandra es Oficial Técnico Regional para el Programa Low Emissions Asian Development de USAID y se desempeña como parte de la Secretaría de Asia LEDS Partnership, una plataforma regional





compuesta por organizaciones e individuos que trabajan para desarrollar y poner en práctica el desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima en Asia.



#### Sarah Cardona (Instituto del Banco Mundial)

Sarah Cardona estudió su pregrado en Ciencias Políticas en Colgate University, New York, y su maestría en Política Ambiental en The University of Maryland a las afueras de Washington, D.C. Actualmente trabaja con el equipo de Cambio Climático en el Instituto del Banco Mundial en temas de desarrollo bajo en emisiones, NAMAs, financiamiento del cambio climático, agricultura climáticamente inteligente y manejo sostenible de paisajes.



## Sina Wartmann (Ricardo-AEA)

Sina Wartmann is an international expert in the fields of emission monitoring, reporting and verification (MRV). Since 2006, Sina is part of the UNFCCC expert inventory roster, performing reviews of national inventories and national communications under the UNFCCC. Sina has worked on the development of the assessment of impacts of mitigation actions going beyond emission reductions, e.g. transformational effects, co-benefits and negative impacts. For KfW Development Bank she developed an

approach for the design of climate related credit lines maximising the impact achievable with the funds available. She developed an MRV approach for impacts of mitigation actions under the international climate initiative (ICI) and developed MRV approaches for several NAMA-related projects. As part of the "Information Matters" project funded by the BMU she is currently leading capacity building activities related to MRV systems required for National Communications and Biennial Update Reports in the Dominican Republic and in Chile.

Sina Wartmann es una experta internacional en los campos de monitoreo, reporte y verificación de emisiones (MRV). Desde 2006 Sina es parte del equipo de expertos en inventarios de la CMNUCC, llevando a cabo revisiones de inventarios nacionales y comunicaciones nacionales, en el marco de la CMNUCC. Para el KfW Banco de Desarrollo Sina desarrolló un enfoque para el diseño de líneas de crédito relacionadas con el clima, maximizando el impacto con los fondos disponibles. Desarrolló un enfoque de monitoreo, reporte y verificación de emisiones para impactos de las acciones de mitigación bajo la Iniciativa Internacional para la Protección del Clima (ICI) y desarrolló enfoques de monitoreo, reporte y verificación de emisiones (MRV) para varios proyectos relacionados con NAMA. Como parte del proyecto " Information Matters ", financiado por el BMU, Sina está actualmente liderando las actividades de creación de capacidad relacionadas con los sistemas de MRV necesarios para las Comunicaciones Nacionales e Informes Bienales de Actualización en República Dominicana y Chile.



#### Sylvia Reátegui (Gobierno Regional de San Martín, Perú)

Sylvia Reátegui es Gerente Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente del Gobierno Regional de San Martín.







## Tania Zamora (Ministerio del Ambiente de Perú)

Tania Zamora trabaja en la Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos como Coordinadora Temática de Gestión de Emisiones GEI.



## **Trigg Talley**

U.S. Department of State, Deputy Special Envoy for Climate Change.



## Tim Lattimer (U.S. Department of State)

Tim Lattimer is Deputy Director at the Office of Global Change, U.S. Department of State. He joined the State Department's climate change office in August 2012, where he serves as part of the U.S. negotiating team in the UNFCC process, directs the office's bilateral engagement, and oversees staffing and budget matters. A career Foreign Service Officer since January 1994, Mr. Lattimer has focused on environment and development issues while serving elsewhere in the State Department's Bureau of Oceans and International

Environmental and Scientific Affairs and in a variety of overseas postings. Prior to entering U.S. government service, Mr. Lattimer was an environmental planner and project manager for ten years in Southern California, where he managed environmental impact assessments with private-sector planning and engineering firms and with the Metropolitan Water District (MWD) of Southern California. Mr. Lattimer holds a B.A. in Economics and an M.S. in Environmental Studies, both from California State University, Fullerton.

Tim Lattimer es Director Adjunto de la Oficina del Cambio Global, de Departamento de Estado de EE.UU. Se unió a la oficina de cambio climático del Departamento de Estado en agosto de 2012, allí se desempeña como parte del equipo negociador de EE.UU. en el proceso de la CMNUCC. Funcionario del Servicio Exterior desde enero de 1994, el Sr. Lattimer se ha enfocado en asuntos ambientales y de desarrollo a la vez que sirve en otras partes de la Dirección de Océanos y Asuntos Internacionales Científicos y Medioambientales del Departamento de Estado (OES) y en una variedad de puestos en el extranjero. Antes de entrar al servicio del gobierno de EE.UU., el Sr. Lattimer fue planificador ambiental y gerente de proyectos por diez años en el sur de California, donde se encargó de evaluaciones de impacto ambiental con empresas de planificación e ingeniería del sector privado y con el





Distrito Metropolitano de Agua (MWD) del Sur de California. El Sr. Lattimer tiene una licenciatura en Economía y un Máster en Estudios Amnientales, ambos de la California State University, Fullerton.



#### **Ubaldo Elizondo (CAF)**

Ubaldo Elizondo is an Environmental Executive at CAF, Latin American development bank. He is currently the coordinator of the Mitigation and Carbon Markets Program. He is also the workgroup leader of the mapping of green and climate finance of the International Development Finance Club – IDFC.

Ubaldo Elizondo es un Ejecutivo Ambiental de la CAF, Banco de Desarrollo de América Latina. Actualmente es el coordinador del Programa de Mitigación y Mercados de Carbono. Es también el líder del grupo de trabajo de Green Finance and Climate Mapping del International Development Finance Club – IDFC.



## Verena Bruer (GIZ)

Verena Bruer es Socióloga con 5 años de experiencia trabajando en la GIZ sobre temas de cambio climático en Alemania y Perú. Desde 2012 forma parte del equipo de mitigación, trabajando en temas de planificación del desarrollo bajo en carbono, NAMAs y MRV en el marco del apoyo a la Alianza Internacional de Mitigación y MRV.



#### Víctor Hugo Ventura (CEPAL)

Víctor Hugo es Ingeniero electricista (Universidad de San Carlos de Guatemala), con estudios de especialización en sistemas eléctricos de potencia (Universidad de Texas, en Arlington) y maestría en economía (Universidad de Anáhuac, México). Tiene más de treinta años de experiencia profesional dedicados en su mayor parte al sector energía en los países de Mesoamérica y en algunos países de Latinoamérica, trabajando tanto con el sector público como en el privado y en organizaciones y firmas internacionales. En

Guatemala fue gerente de planificación y proyectos del Instituto Nacional de Electrificación (INDE), coordinador de ventas industriales de la Empresa Eléctrica (EEGSA) y catedrático de la Escuela de Ingeniería Mecánica-Eléctrica de la Universidad de San Carlos. Ha trabajado con la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) desde 1992 en donde ha sido líder y coordinador de estudios, proyectos de cooperación e iniciativas de integración energética regional para los países de Mesoamérica. Desde 2010 es el Jefe de la Unidad de Energía y Recursos Naturales en la oficina subregional de la CEPAL en México.



Walter Araya (OEA/ Americas Initiative)





Walter Araya is Senior Consultant with the Department of Sustainable Development of the Organization of American States (DSD/OAS) since June 2010. Walter is an Industrial Production Engineer and holds a Masters in Business Administration from the Costa Rican Institute of Technology (ITCR). Walter has over 15 years of successful local and international experience, and has served as a staff member and consultant for various organizations and multilateral development cooperation agencies that deal with Sustainability Management and Business Innovation of products and services with social and environmental attributes. Currently he is the Program Coordinator of the Closed Looped Cycle Production in the Americas Initiative (2010 – ongoing), where he and colleagues are pioneering the introduction of the Cradle-to-Cradle design philosophy in the Americas.

Walter Araya es Consultor Senior en el Departamento de Desarrollo Sostenible de la Organización de Estados Americanos (DDS/OEA) desde junio de 2010. Walter es un Ingeniero de Producción Industrial y tiene una Maestría en Administración de Empresas por el Instituto Tecnológico de Costa Rica (ITCR). Tiene más de 15 años de exitosa experiencia local e internacional y se ha desempeñado como miembro del personal y asesor de varias organizaciones y organismos multilaterales de cooperación al desarrollo relacionados con Gestión de la Sostenibilidad e Innovación Empresarial de productos y servicios con atributos sociales y ambientales. Actualmente es el Coordinador del "Closed Looped Cycle Production" en las Américas (2010 - actualidad), donde él y sus colegas son pioneros en la introducción de la filosofía de diseño "De la Cuna a la Cuna" en las Américas.



## Walter Oyhantcabal (Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca del Uruguay)

Walter Oyhantcabal es Ingeniero Agrónomo. Dirije la Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesa del Uruguay. Actualmente ejerce la presidencia de la Alianza Global de Investigación de Gases de Efecto Invernadero en Agricultura (GRA). Es revisor de inventarios de GEI para la UNFCCC, y fue autor líder del Cuarto Informe del IPCC. Coordino un proyecto de adaptación climática en ganadería familiar y estudios sobre huella de carbono en Uruguay.