



76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

## SEMBLANZA DE PONENTES

### CEREMONIA DE INAUGURACIÓN

#### CANDIDO MORALES ROSAS

INSTITUTO DE LOS MEXICANOS EN EL EXTERIOR

Director del Instituto de los Mexicanos en el Exterior desde el 1º de octubre del 2002, en la Secretaría de Relaciones Exteriores. Nació en Miltepec, en la mixteca de Oaxaca y a los 13 años de fue con su madre y dos hermanos a reunirse con su padre que trabajaba en los campos agrícolas del Condado de Sonoma en el norte de California. Se incorporó al sistema escolar y asistió hasta la universidad en Rohnert Park, CA. Paralelamente trabajaba parte del tiempo en los cultivos de la ciruela pasa, manzanas, ejotes, uvas, peras y fresas.

Trabajó 32 años en una ONG, California Human Development Corporation, apoyando a los migrantes recién llegados con proyectos vivienda, capacitación de empleo, bolsa de trabajo, clases de inglés, clases de ciudadanía de EU, becas, etc., todo con apoyos del gobierno federal de EU y del los estados de California, Oregon y Washington.

A invitación del Presidente Fox regresó a México a ser el Director del Instituto de los Mexicanos en el Exterior y fue ratificado por el Presidente Calderón.

#### RODOLFO TUIRÁN

SUBSECRETARIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR. SEP

El Dr. Rodolfo Alfredo Tuirán Gutiérrez ocupa el cargo de Subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública desde el 13 de diciembre de 2006; fue Subsecretario de Desarrollo Urbano y Ordenación del Territorio de la Secretaría de Desarrollo Social de 2002 a 2005. Es economista, demógrafo y sociólogo. El grado de Doctor en Sociología lo obtuvo en la Universidad de Texas en Austin

En julio de 2004 fue merecedor del Premio Nacional de Demografía. Actualmente es investigador nacional del Sistema Nacional de Investigadores de la SEP (desde 1991) y a lo largo de su trayectoria ha sido autor o coordinador de 25 libros y más de 170 artículos en libros y revistas especializadas y de difusión, al tiempo que ha presentado más de setenta ponencias sobre diversos temas de carácter sociodemográfico. Ha sido articulista de distintos medios impresos.

Fue Secretario General del Consejo Nacional de Población de junio de 1997 a mayo de 2002. Fungió como presidente de la Sociedad Mexicana de Demografía (1996-1998). También ha sido profesor-investigador del Centro de Estudios Demográficos y de Desarrollo Urbano de El Colegio de México (1983-1994) y de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (1993-1998), así como investigador invitado del Instituto Tecnológico Autónomo de México (2006). Entre los cargos académicos que ha desempeñado destacan el de coordinador del Programa de Doctorado en Ciencias Sociales con Especialidad en Estudios de Población de El Colegio de México (1991-1993); el de coordinador del Programa de Intercambio Académico entre El Colegio de México y Johns Hopkins University.

En representación del Gobierno de México presidió, entre junio de 1997 y febrero de 1998, los trabajos del XXX Período de Sesiones de la Comisión de Población y Desarrollo de la Organización de las Naciones Unidas; fue Presidente del Comité Especial sobre Población y Desarrollo de la CEPAL (de junio de 1997 a mayo de 1998) y Vicepresidente del Foro sobre Población y Desarrollo de la Haya (ONU, febrero, 1999). Volvió a presidir el Comité Especial sobre Población y



76ª Jornada Informativa del IME:  
"Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología"

2 al 5 de junio de 2010

Desarrollo de la CEPAL entre abril de 2000 y marzo de 2002.

El Dr. Tuirán fue convocado por la Organización de Naciones Unidas para integrar, en julio de 1996, el Grupo de Expertos sobre Producción Alimentaria y Crecimiento de la Población. También formó parte del equipo de especialistas que llevó a cabo el Estudio Binacional México-Estados Unidos sobre Migración (1995-1997); fue miembro del Comité Técnico del Padrón Federal Electoral del IFE (1997 y 2000); y participó como integrante de la Comisión de Especialistas del IFE que estudió las modalidades del voto de los mexicanos en el extranjero (1998).

#### **BRUNO FERRARI** DIRECTOR GENERAL DE PROMEXICO

Nació en la Ciudad de México en 1961. De 1990 a 2001, fungió como Director General de Fomento Cultural y Educativo Pulsar y Director Corporativo Internacional de Recursos Humanos y Competitividad de Pulsar Internacional. Tuvo a su cargo el análisis y desarrollo de diversos proyectos, entre los que destaca la adquisición y posterior fusión de diversas empresas que más tarde se convertirían en Seminis

Vegetable Seeds, la empresa de semillas de vegetales más grande del mundo. En 2001 es nombrado Vicepresidente Ejecutivo y Director Operativo en Europa, Medio Oriente y África, teniendo bajo su responsabilidad la promoción, ventas, operación, producción, distribución, investigación y desarrollo en dichas zonas. En agosto de 2004 fue designado Presidente y Director General de Seminis Vegetable Seeds, cargo que desempeñó hasta enero del 2006 realizando una labor continua de promoción internacional y giras por más de 136 países, para lograr el establecimiento de negocios con 155 naciones, así como el de centros de investigación, producción y operación en 73 países.

De enero de 2007, hasta su nombramiento como Director General de ProMéxico, se desempeñó como Titular de la Unidad de Relaciones Económicas y Cooperación Internacional de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

Bruno Ferrari es Licenciado en Derecho por la Escuela Libre de Derecho (Mención Honorífica). Ha participado en diferentes programas de postgrado en Administración, Finanzas, Recursos Humanos y Competitividad, en las Universidades de Harvard, Stanford,

Michigan, Kellogg y Wharton en Estados Unidos, así como en el INSEAD en Francia.

#### **JULIÁN VENTURA** SUBSECRETARIO PARA AMÉRICA DEL NORTE – S.R.E.

El Embajador Julián Ventura es nombrado por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa como Subsecretario para América del Norte en la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El Embajador Ventura es Licenciado en Historia por la Universidad de British Columbia en Vancouver, Canadá. Miembro del Servicio Exterior Mexicano desde 1990, fungía desde marzo de 2007 como Jefe de Cancillería en la Embajada de México en Estados Unidos. En la Cancillería ha ocupado los cargos de Director General para Asia-Pacífico; Secretario Particular del Secretario de Relaciones Exteriores, y Secretario Particular del Subsecretario para África, Asia-Pacífico, Europa y Naciones Unidas. En el exterior se ha desempeñado como Representante Alterno ante la Organización de los Estados Americanos, encargado de asuntos políticos en la Embajada de México en Cuba, y Representante Alterno en la Misión Permanente de México ante los organismos internacionales con sede en Viena.



76ª Jornada Informativa del IME:  
"Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología"

2 al 5 de junio de 2010

### **CARLOS GARCÍA DE ALBA**

INSTITUTO DE LOS MEXICANOS EN EL EXTERIOR

Director Ejecutivo del Instituto de los Mexicanos en el Exterior. Anteriormente fue Director General de Relaciones Internacionales de la Secretaría de Educación Pública. Como miembro de carrera del Servicio Exterior Mexicano, ha sido Representante Alterno de México ante la OCDE; Cónsul General de México en Dallas; Consejero Comercial de la Embajada de México en Italia; y Asesor del Delegado Permanente de México ante la FAO. En la Secretaría de Relaciones Exteriores fungió como Director General de Delegaciones y como Director de Asuntos Multilaterales de la Dirección General para el Pacífico. En el Servicio Público se desempeñó como Oficial Mayor de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; y Jefe del Departamento de Política Laboral en la Coordinación General de Desarrollo Agroindustrial de la SARH.

Licenciatura en Economía, UAM. Maestría en Ciencia Política y Doctorado en Sociología, Universidad de Roma, Italia.

### **PANEL**

### **ESTRATEGIA DE MAPAS DE RUTA Y CIUDADES CREATIVAS**

#### **MANUEL SANDOVAL RÍOS** PROMEXICO

Manuel Sandoval Ríos es Ingeniero Mecánico y Maestro en Ciencias por el Tecnológico de Monterrey. En 1998 recibió el máximo galardón académico otorgado por el rector de la Universidad del Valle de México por su labor de investigación y docencia.

A partir del 2008, desempeña el cargo de Director Ejecutivo de Análisis Prospectivo e Innovación de ProMéxico, la agencia mexicana de promoción de inversiones y comercio del Gobierno Federal. Del 2006 al 2008 fue director general de TechBA Montreal, aceleradora especializada en apoyar empresas mexicanas de innovación; desarrolló las estrategias sectoriales y de clusterización para el desarrollo de negocios México-Canadá.

Desde 1998 es presidente de Tecnoeje, A.C, organización que coordina los esfuerzos de instituciones de educación superior, empresas y universidades para el desarrollo del sector de TI.

En la Universidad del Valle de México ocupó el cargo de Director Institucional de Mercados Corporativos desde donde se definían las estrategias para el desarrollo de proyectos y programas universidad-empresas. Previamente, fue Director Institucional del Departamento de Ingeniería y profesor de las materias de Teoría de Sistemas y Ciencia de Materiales desde 1998.

Es consultor tecnológico acreditado por la SBTDC de la Small Business Administration (SBA) y especialista en metodologías de calidad y 6 Sigma.

Ha impartido diversos cursos y conferencias sobre desarrollo sistémico regional (Clusters), innovación tecnológica y en temas especializados de tecnología. En el área de investigación ha publicado 5 artículos internacionales en el tema de sistemas complejos y ciencia de materiales.



76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

## PANEL

### LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA: RETOS PARA MÉXICO

#### JOSÉ A. SARUKHÁN KERMEZ

INSTITUTO DE ECOLOGÍA DE LA UNAM

Nació en el DF (1940). Biólogo por la UNAM (1964), maestro en ciencias agrícolas por el Colegio de Postgraduados (1968), y doctor en ecología por la Universidad de Gales (1972). Profesor de la ENA, Chapingo (1963-1965), de la Organization for Tropical Studies, en Costa Rica (1965 y 1973-1976), del University College of North Wales (1971), de la Universidad de Buenos Aires (1975 y 1976) de la Universidad de Texas, Austin (1979), de la Universidad de Stanford (1997-98) y la Universidad de Barcelona (2005). En la UNAM ha sido: profesor de la Facultad de Ciencias desde 1973, investigador, y director del Instituto de Biología (1979-1985); coordinador de la Investigación Científica (1987-1988) y Rector por dos periodos (1989-1997). Actualmente es Investigador Emérito en el Instituto de Ecología de la UNAM.

Se ha especializado en el estudio de ecología vegetal de poblaciones y sistemas, ecología global, biodiversidad y

darwinismo, así como en aspectos de educación superior, ciencia y tecnología. Ha publicado 110 trabajos científicos y de divulgación, y es autor, colaborador o editor de varios libros sobre estos temas, tales como Árboles Tropicales de México (1968, 1998 y 2005), Manual de Malezas del Valle de México (1995), Ecología de poblaciones (1984), Perspectivas on Plant Population Ecology (1984), México ante los retos de la Biodiversidad (1992) ambos en coautoría con R. Dirzo. Compilador y editor de Conserving Biodiversity (2005) y autor de Las musas de Darwin (1986). Ha recibido doctorados honoris causa por las universidades de San Marcos de Lima, de Gales, de Nueva Cork, Colima, Hidalgo y Morelos y el Colegio de Postgraduados. Recibió el Premio Nacional de Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales (1990), el de Ciencias Naturales de la Academia de la Investigación Científica (1980), el Centennial Award de la Botanical Society of America y la Medalla John C. Phillips de (IUCN) 2008. Es Miembro de El Colegio Nacional desde 1985. Presidió la Academia de la Investigación Científica (1979-1980) (hoy Academia Mexicana de Ciencias). Fue Presidente de la UDUAL (1992-1995), miembro de la Comisión Mundial sobre la Ética de la Ciencia y la Tecnología (COMEST/UNESCO) 1998-2004, Presidente de DIVERSITAS del Consejo Mundial de la

Ciencia (ICSU); Presidente del Comité Evaluador del Millennium Ecosystem Assessment (2005) y del Comité Trinacional de la CCA del TLC sobre maíz transgénico en México, Asesor del Banco Mundial (2005-2006). Miembro de la Junta de Directores del World Resources Institute, Washington, D.C. (2000-2009). Miembro de la Junta de Gobierno del El Colegio de México (2000-2005) y de la Universidad Veracruzana (2009- ). Es miembro de la Third World Academy of Sciences, de la Academia de Ciencias de California, de la Academia Europea de Ciencias, de la National Academy of Sciences (USA), de la Royal Society de Londres y de la World Academy of Arts and Sciences y a partir del 16 de Febrero del 2010 es Coordinador Nacional de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO).



76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

## PANEL

### PRESENTACIÓN DEL ESTUDIO DEL BANCO MUNDIAL - FUNDACIÓN MACARTHUR SOBRE LA DIÁSPORA ALTAMENTE CALIFICADA MEXICANA

#### EZEQUIEL TACSIR BANCO MUNDIAL

Ezequiel Tacsir (1978) estudió economía en la Universidad de Buenos Aires (UBA) y cursó estudios de postgrado en Gestión de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación en la Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS). Actualmente se desempeña como investigador en UNU-MERIT, Universidad de Naciones Unidas (UNU), Maastricht, Holanda a la vez que finalizando su tesis de doctorado en Economía de la Innovación en la misma institución. Consultor en proyectos del Banco Mundial en aspectos relacionados con la diáspora, es activo colaborador en investigaciones en el IDEI de la Universidad Nacional de General Sarmiento. Consultor para la Gerencia de Estrategia de la Agencia Nacional de Desarrollo de Inversiones (Prosperar) en Argentina a la vez que ha cumplido funciones en el Centro Redes, Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y en el Ministerio de

Economía (ambos en Argentina). Fue investigador visitante (Becario égide) en BETA (CNRS), Estrasburgo, Francia durante el 2007. Tiene experiencia docente en la UBA y en la UNGS.

#### YEVGENY KUZNETSOV BANCO MUNDIAL

Yevgeny Kuznetsov inicia su trabajo en el Banco Mundial en 1995. Un especialista en innovación tecnológica, se centra en la economía política de las reformas de la innovación y sistemas de educación superior en las economías de ingreso medio. Ha adquirido una perspectiva única mezclando conocimiento práctico (a través de trabajo de campo en Argentina, Chile, India, México, Rusia y otras economías) y académico (más de 20 artículos y libros sobre innovación y conocimiento basado en el conocimiento). In recent years he also focuses on diasporas of highly skilled as change agents to promote institutional development in home countries. En los últimos años ha centrado su trabajo en el papel de las diásporas altamente calificadas como agentes de cambio para sus países de origen.

## PANEL

### CASOS DE ÉXITO DE LA RED DE TALENTOS MEXICANOS EN EL EXTERIOR

#### GUILLERMO JOSÉ AGUIRRE ESPONDA LATIPNET

Dr. Guillermo Aguirre is co-founder and General Director of LatIPnet. In 2007, he was appointed Academic Design and Innovation Leader at ITESM. He is a visiting professor at MIT, Cambridge University and the National Autonomous University of Mexico (UNAM) where he lectures on Technology Leadership, Creativity and Innovation.

Dr. Aguirre holds a Ph.D. in Innovation and Technology from the University of Cambridge. He has a Masters in Technology from Loughborough University of Technology and a Masters in Mechanical Engineering Design from UNAM, where he also obtained his first degree in Mechanical Engineering.

Working for companies such as Whirlpool, Dr. Aguirre transformed the field of Product Design and Business Development. At this company, he led large projects aimed at developing new product platforms: including new refrigerators, washing machines and gas ranges among



76ª Jornada Informativa del IME:  
“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

other products. Several of the product lines he developed, almost twelve years ago, are still market leaders today. In 1995, he created the Advanced Product Technology Division at Whirlpool, with the objective of shortening the product development cycle and improving the anticipation of market and technology trends. In 1999, he was made head of Business Development. With this title, he led the company to win the National Technology Award.

In 2000, he left Whirlpool to become CONACYT's (Mexico's National Council of Science and Technology) Director of Technology, where he was responsible for the design and implementation of groundbreaking programs. The goal was to create a self-sustained eco-system to promote innovation and technological development in México including: tax incentives to promote investment in R&D, industry-oriented grants, seed funding for innovation-based-business and a venture capital fund.

Dr. Aguirre continuously publishes in specialized magazines and forums. He is the author of a textbook on Engineering Design, a forthcoming book on Technology Leadership and holds over thirty patents. He has been the recipient of numerous corporate, national and international distinctions including two National Awards.

### **SIMON GOLDBARD** LATIPNET

Dr. Simon Goldbard is co-founder and General Director of LatIPnet, is a serial scientific entrepreneur with inventions that have formed the basis of several US biotechnology companies.

Dr. Goldbard has more than 25 years of experience forming, and successfully managing, large interdisciplinary research and product development programs in the life sciences industry.

This experience includes all aspects of product development, from invention and venture financing, to product commercialization, marketing and sales.

Dr. Goldbard's experience also encompasses diverse related fields including: vaccines, therapeutics, medical devices and bio-agro products.

Goldbard is currently scientific advisor for several US life science companies where he negotiated strategic partnerships with large companies and prestigious academic and research institutions.

Dr. Goldbard was previously Founder and VP of Research and Product Development of Vitra Bioscience Inc., a ventured-backed biotechnology company that sold systems to accelerate drug development.

Dr. Goldbard co-invented the original concept and other technologies behind the

company. He also raised the initial seed and subsequent capital to get the company of the ground and become a commercial enterprise (25 million).

Vitra was acquired by Millipore, a large public company and global provider of biological products (NYSE:MIL) The venture funds that invested in Vitra are among the largest and most prestigious funds in the biotechnology space, such as: Alta Partners, Sofinnova, Skyline Ventures, Mediphase and Three Arch Partners Before forming Vitra, Dr. Goldbard was in charge of Research and Product Development at the biotechnology company Applied Imaging Corporation. During his tenure Applied Imaging Developed a series of products that were the basis of it's IPO in 1996. Dr. Goldbard was part of the team that took the company public (NASDAQ: AICORP). Before joining Applied, Dr. Goldbard was also the Co-Founder and Director of Lifecodes Corporation, a start-up company that developed innovative approaches for the use of DNA probes in research and clinical diagnosis. In 1988 the company was acquired by Quantum Chemicals (formerly National Distillers Inc., part of the original DOW JONES Index companies). Lifecodes was the first company to use DNA fingerprinting in the forensic and paternity fields. This



76ª Jornada Informativa del IME:  
"Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología"

2 al 5 de junio de 2010

technology has been the most important tool in law enforcement worldwide in the last 100 years. Dr. Goldbard was involved in training the most prestigious law enforcement agencies around the globe in the use of DNA fingerprinting, including: the FBI, Scotland Yard, and Interpol. Dr. Goldbard holds a Ph.D. in Immunobiology from Iowa State University and a BS from the National University of Mexico (UNAM). Dr. Goldbard has many patents and publications and is fluent in both English and Spanish.

**PANEL**  
**MESA REDONDA 2: CASOS DE ÉXITO DE LA RED DE TALENTOS MEXICANOS EN EL EXTERIOR**

**JAIME DI PAULO**  
MATT FOUNDATION

Graduado de la Universidad Autónoma de Guadalajara con Licenciatura en Relaciones Gubernamentales cuenta con una Maestría en Sociología (Chicano Studies) en la Universidad de Colorado en Boulder Colorado EUA.

Recientemente regresó a México después de 26 años a unirse al equipo de MATT como Director para México. Antes trabajó en la Ciudad de Commerce City, Colorado como director de Relaciones Públicas y Desarrollo Económico. Parte del equipo de asesores de Programación Bilingüe de la cadena de Televisión PBS. Fue también director de programas para la Coalición de Padres de Colorado en Denver Miembro del Consejo Consultivo del IME en su primera generación en la comisión de Educación.

**GONZALO ROQUE**  
INFINITA CONSULTING

Ingeniero Industrial por la Universidad Panamericana en México, Especialidad en Calidad Total en el ITAM en México y en AOTS en Tokyo, Especialidad en Alta Dirección en IPADE México e INSEAD Francia. Fundador y actual consejero de varias compañías relacionadas al ámbito de la tecnología y/o negocios internacionales, en las áreas de Dirección de Proyectos, Desarrollo de Software, Telemercadeo, Mercadeo en Línea y Venta Directa. Miembro fundador de la Red de Talentos

Mexicanos en el Exterior, Capitulo Houston.

**MARIO RAMÍREZ**  
PAISANOLOGÍA EMPRESARIAL

Originario de México, D.F. Estudió la licenciatura en Ciencias de la Comunicación en la Universidad Autónoma de Guadalajara. Empresario y promotor del desarrollo de las comunidades mexicanas. Es fundador y presidente del grupo "La Paloma", corporación que incluye siete restaurantes, una cadena de suplementos nutricionales y co-propietario de una televisora hispana local. Es Presidente de la Asociación de Restauranteros Latinos; miembro de la Cámara de Comercio Hispana de Dallas y de LULAC; y Consejero de la Casa Ciudad de México y de la Casa San Luis Potosí. En el 2004 fue nombrado "El Empresario Hispano del Año".



76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

## PANEL

### OPORTUNIDADES DE COLABORACIÓN CON LA DIÁSPORA CALIFICADA EN EL ÁMBITO ACADÉMICO

#### CÉSAR BARONA

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

#### LUIS MIER Y TUIRÁN

CONACYT

El doctor Luis Mier y Terán Casanueva es doctor en Ciencias y su campo de estudio comprende la fisicoquímica y la termodinámica molecular y física estadística de líquidos. Es también autor de un libro sobre sistemas dinámicos y de un número considerable de artículos con arbitraje internacional. Es miembro del SNI desde 1984. Fungió como Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y como Rector de la UAM-Iztapalapa. De 2001 a 2005 fue Rector General de la UAM. Actualmente es Director Adjunto de Desarrollo Científico y Académico, del CONACYT

#### SYLVIE DIDOU

OBSERVATORIO ESTUDIANTIL

Nació en Francia. Realizó estudios de maestría en literatura en la Universidad de París-Sorbonne y en historia en la Universidad de París -Panthéon-Sorbonne. Obtuvo grados de doctorado en literatura y lingüística en la Universidad de París IV-Sorbonne y de sociología en el Centro de Estudios del Movimiento Social de la Escuela de Altos Estudios en Ciencias Sociales, París, Francia.

En 2000-2001, obtuvo la Cátedra Alfonso Reyes en l'École des Hautes Etudes d'Amérique Latine, París, Francia. Fue investigadora invitada en el Institut de Recherche pour le Développement (IRD), París, Francia, entre 2003 y 2006 y miembro de la Task Force de la UNESCO para el Foro Global sobre Aseguramiento de Calidad. Es titular de la Cátedra UNESCO sobre Aseguramiento de calidad y proveedores emergentes de educación superior, consultora del Institute for the Management of Higher Education en la OCDE y parte del pool de expertos en educación superior del Instituto Internacional para la Educación Superior en América Latina y El Caribe (IESAKLC) de la UNESCO en Caracas Venezuela.

Ha participado en numerosas redes nacionales e internacionales de

investigación. Entre 1996 y 1999, coordinó el proyecto Globalization, Trade and Higher Education in North America, con colegas de la Universidad de Manitoba (Dr John Mallea, Canada) y Boston (Dr Clyde Barrow, Estados Unidos). Ha sido coordinadora del proyecto estratégico del Consejo Nacional de ANUIES y del Centro de Estudios Mexicanos y Centro-americanos de la Embajada de Francia (CEMCA) sobre "Educación superior, ciudad y región: los casos de Sonora y de Chiapas". En 2002-2003 elaboró el estudio de caso sobre México para el proyecto AUCC/Open University of London/Soros Foundation sobre cambio social y educación superior, coordinado por los Dres Svava Bjarnarson y John Brennan. Junto con el Dr Eric Plaisance, CERLIS, coordinó el proyecto ECOS Norte/Francia y ANUIES/México sobre expansión del sistema de educación superior, desarrollo local y descentralización en Francia y en México, 2001-2004. Coordinó para la Fundación Ford en Estados Unidos la evaluación del Pathways en México y posteriormente la evaluación de ese mismo programa de educación superior para estudiantes indígenas, en América Latina. En 2006-2008, participó en el proyecto latinoamericano sobre Comunidades científicas exitosas, dirigido por el Dr, Simon Schwartzman, Instituto de Estudios





76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

sobre el trabajo, Brasil, con financiamiento de la Fundación y del IANAS-OEA. En 2007-2008, ha sido experta invitada por la Agencia Española de Cooperación Científica para la integración de un documento sobre el Convenio de convalidación de diplomas, grados y títulos y grados de la UNESCO en América Latina, a presentarse en la Conferencia Regional sobre Educación en América Latina de la UNESCO, Cartagena de Indias, junio 2008. Igualmente, participó en un proyecto coordinado por el Dr. Luis Eduardo González, CINDA, Santiago de Chile sobre títulos en América Latina, en el proyecto Mapa de la Educación Superior del IESALC y en el proyecto Interculturalidad de ese mismo organismo.

Ha sido miembro de diversos comités y consejos de redacción en la Revista de Investigación Educativa, COMIE, en la Revista de la Educación Superior de ANUIES, en les Cahiers sur l'Éducation et les Savoirs, (ARES-CNRS, Francia), en Educación 2001 y en los diarios Reforma y Milenio.

### **PANEL**

#### **PRESENTACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE MÉXICO SOBRE LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO**

#### **MÁXIMO ROMERO**

DIRECCIÓN GENERAL DE COOPERACIÓN TÉCNICA Y CIENTÍFICA DE LA S.R.E.

Es egresado de la licenciatura en Derecho por la Universidad de las Américas - Puebla. Maestro en Derecho por la Universidad Anáhuac del Sur, con mención honorífica. Cuenta con especialidades por ambas universidades. Sus áreas de especialización son el derecho internacional, inversión extranjera, arbitraje comercial internacional y cooperación internacional para el desarrollo. Actualmente se desempeña como Director General de Cooperación Técnica y Científica en la Secretaría de Relaciones Exteriores. Miembro de la Barra Mexicana y Colegio de Abogados desde 2004 y miembro de número y expresidente de la Academia Mexicana de Derecho Internacional Privado y Comparado, A.C

El Mtro. Romero inició su carrera profesional en 1996, como Subdirector de Inversión y Servicios, Acuerdos Paralelos

Ambientales y Laboral del TLCAN en la entonces Secretaría de Comercio y Fomento Industrial (SECOFI) de 1996 a 1998. Durante su encargo, participó como miembro del equipo de México para la negociación de los tratados de libre comercio, participando en las negociaciones de los TLCs de México con Guatemala, Honduras y El Salvador; Nicaragua, Chile, Japón, Panamá, Ecuador, entre los más importantes. De 1998 a 2000, trabajó como Asociado en la firma de abogados de Thomas & Partners en Vancouver, Canadá, en donde se especializó en temas de negociaciones comerciales internacionales, comercio exterior, inversión extranjera y arbitraje internacional, por mencionar algunos. De 2000 a 2006 se integró como Director de Litigio Internacional en Materia de Inversión en la Secretaría de Economía; puesto en donde estuvo como responsable de las reclamaciones de arbitraje internacionales de los casos inversionista-Estado al amparo del capítulo XI del TLCAN. Igualmente se desempeñó como el abogado de México ante la iniciativa del Acuerdo de Libre Comercio de las Américas (ALCA). En el 2006 fue designado Director General del Proyecto de Facilitación del Tratado de Libre Comercio entre México y la Unión Europea (PROTLCUEM) en la Secretaría de Economía, conforme al cual



76ª Jornada Informativa del IME:

“Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, Ciencia, Academia y Tecnología”

2 al 5 de junio de 2010

implementó múltiples acciones de cooperación a favor de la facilitación del comercio entre el bloque de la Unión Europea y la Administración General de Aduanas, el Sistema Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), la Dirección General de Normas; la Dirección General de Inversión Extranjera; la Comisión Federal de Competencia; el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual ; y la Procuraduría Federal del Consumidor. Dicho programa continúa hasta el día de hoy y se consolida como uno de los mejores programas de cooperación que han contribuido la diversificación de mercados de México.

Desde 2007 a la fecha es Director General de Cooperación Técnica y Científica en la Secretaría de Relaciones Exteriores, en donde ha promovido una reestructuración profunda de la política exterior de cooperación del gobierno de México, conforme a la cual busca la facilitación de los flujos de la cooperación internacional hacia México y por el otro, la consolidación de las acciones de cooperación de México hacia el exterior, coordinándose con todas las instituciones públicas, académicas y privadas en los tres órdenes de gobierno, así como con Organismos Internacionales, creando un nuevo Sistema de Información Mexicano de la Cooperación Internacional para el Desarrollo (SIMEXCID), que

permite conocer todas las acciones de cooperación en México. El Mtro. Romero fue un actor importante en la iniciativa de Ley de Cooperación Internacional para el Desarrollo. De 2008-2009, fungió como Presidente de la Junta Directiva de la Agencia Interamericana de Cooperación Internacional de la OEA, en donde promovió cambios estructurales que han permitido la renovación de la Agencia en la OEA. Actualmente es Presidente de la Comisión del Fondo Especial en la Asociación de Estados del Caribe. El Mtro Romero fue el responsable de la coordinación por parte de la Cancillería Mexicana para la recepción de la ayuda internacional humanitaria en apoyo a la epidemia de influenza AH1N1 y es responsable de la coordinación de la ayuda y cooperación en Haití y Chile con motivo de los terremotos en 2010.

El Maestro Máximo Romero ha publicado diversos artículos en revistas especializadas. Ha sido profesor titular en el grado de maestría y diplomados en diversas Universidades.

## COMIDA

### JOSÉ ANTONIO TORRE MEDINA MORA PROMÉXICO

José Antonio tiene a su cargo la Unidad de Inteligencia de Negocios de ProMéxico, agencia del Gobierno Federal cuyas principales funciones son:

Impulsar las exportaciones de productos y servicios de México en el mercado internacional y promover la internacionalización de las empresas mexicanas; promover la atracción de inversión extranjera; coordinar las estrategias del Gobierno Federal orientadas a promover los negocios con el exterior.

Por su formación profesional y perfil emprendedor, José Antonio ha sido fundador de tres empresas enfocadas a diversos sectores industriales: el sector de la salud, la distribución y el entretenimiento educativo. Anteriormente, ocupó diversas posiciones corporativas en Grupo Pulsar y Grupo Cydsa.

José Antonio Torre es Ingeniero Industrial, egresado del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey con Maestría en Administración de Negocios por la Universidad de Harvard.