

Reunión Regional Europea - RedGlobalMX Bruselas, Bélgica 2 y 3 de junio 2014

PERFILES DE PARTICIPANTES



ALEMANIA
ANTONIO GUTIÉRREZ NAVA
antonio.gutierrez@redtalentos.de

Ingeniero en Mecatrónica con Maestría en Ciencia y Tecnología del Espacio por la Universidad de Toulouse y la Universidad de Lulea. La tesis la escribió en la Agencia Espacial Francesa.

Estudios complementados en la Universidad de Würzburg y en Belgium Nuclear Research Center. Su experiencia profesional inició en el área automotriz y posteriormente se involucró fuertemente en el área espacial en proyectos del Instituto de Física Espacial Sueco en Kiruna y EADS Astrium en Friedrichshafen. Actualmente labora en OHB AG, en Bremen con los satélites de navegación Galileo Full Operational Capability.

Bethancourt realiza desarrollo de negocios y cataliza proyectos otorgando asesoría de alta gerencia.



BARCELONA
JULIO ALFONSO HIDALGO
DELGADO
julio.hidalgo.delgado@gmail.com

Ingeniero en cibernética que después de trabajar en empresas como hp, cisco systems, y microsoft, y tomar estudios de gerente de producto y obras literarias decidió viajar a Barcelona y especializarse en videojuegos, con la filosofía que es posible trabajar en su vocación, así comenzó en un master de guión y animación en 3D y luego en proyectos de videojuegos en la UPC. La universidad le ofreció ser profesor del master y participó en otros proyectos para el football club Barcelona y virtual toys. Entrando en digital chocolate creo con su equipo videojuegos como Mma, Millionaire City y Galaxy Life, todos estos quedando el top de los rankings. Ubisoft, la tercera empresa más importante de videojuegos decidió comprar el estudio y ahí ocupa el cargo de Creative Director, a finales de mes dejara la empresa para dedicarse a sus propios proyectos.



ALEMANIA
DAVID RODRÍGUEZ MARTÍNEZ
david.rodriguez.martinez@redtalentos.de

Ingeniero en mecatrónica y control por parte del Tec de Monterrey. David

Rodríguez recibió en 2005 una beca de Siemens y del "Karlsruhe Institute für Technologie", con la cual realizó estudios de maestría en el área de ingeniería eléctrica enfocada a las tecnologías de información y comunicación. Actualmente se desempeña como investigador científico en el departamento de desarrollo de sistemas y sensores embebidos del Forschungszentrum Informatik. Su área de aplicación es la telemedicina y el procesamiento de información para apoyar los servicios de emergencia durante catástrofes. Su mayor interés es el desarrollo y emprendimiento de proyectos basados en ciencia e innovación.



BARCELONA
RUTH CONTRERAS
ruthsofhia@gmail.com

Como docente imparte clases desde 1999, iniciando la docencia en el Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño, donde además colaboró como coordinadora editorial en el Centro de estudios sobre Centros Históricos (Universidad de Guadalajara, México). Actualmente ejerce de profesora en la facultad de Empresa y Comunicación de la Universitat de Vic (UVic), y ha trabajado en otras vertientes de la profesión universitaria como son la investigación y la gestión. Esta última a cargo de la coordinación del Máster en Comunicación Digital Interactiva, y la dirección del departamento de comunicación en la Facultad de Empresa y comunicación de la misma universidad. Coordinadora del Grupo de investigación en Interacciones digitales (GRID) de la Uvic. Acreditación como Profesor Contratado Doctor (ANECA). De enero de 2010 hasta octubre de 2012, es responsable del Doctorado en Comunicación Digital Interactiva (Uvic). De 2002 a 2008, fue profesora de la asignatura "Diseño editorial", en el Graduado Superior en Diseño (ETSEIB-Universitat Politècnica de Catalunya), junto a América Sánchez. Y de 2005 a febrero de 2010, profesora en el módulo instrumental. Ha realizado clases en el Master de Comunicación Digital Interactiva (Universidad de Vic), y en el Master de aplicaciones multimedia (Fundación UPC).



ALEMANIA
JUAN GILDARDO BETHANCOURT
PÉREZ
juan.bethancourt@redtalentos.de

Maestro en negocios y en ciencias por parte de la Universidad Técnica de Hamburgo (Technische Universität

Hamburg), y egresado en Ing. Mecatrónica por parte del ITESM. Profesionalmente ha realizado actividades de Dirección en Ingeniería y Calidad en Alemania y Suiza, además de coordinar proyectos en Europa y Latinoamérica en el área Aeronáutica (Airbus), Espacio (Constelación de Satélites Galileo), Telecomunicaciones (Observatorio ALMA) y Energía (ALSTOM). Como co-fundador de una iniciativa de consultoría y servicios a Start ups, el Sr.

Además ha realizado docencia como profesora invitada en la Universidad del Azuay, Ecuador.



BARCELONA
ZAHAIRA GONZÁLEZ
mail@lacasita-comunicacion.com

Doctora en Publicidad y Relaciones Públicas por la UAB, combina la docencia e investigación con la dirección de su agencia de Publicidad en Barcelona, España. Especialista en diseño corporativo, branding y cultura corporativa. Actualmente participa en proyectos de change management y branding para la Kuwait Oil Company y Qatar Petroleum, a través de Halliburton.



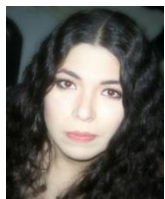
BÉLGICA
BRUNO ARTEAGA ROBINSON
brunoarteaga@gmail.com

Egresado de licenciatura en gestión cultural. A la par que sus actividades académicas en temas relacionados con la cultura, ha desarrollado actividades musicales, tocando como músico contrabajista con numerosas orquestas de México y Europa. Ha trabajado como bibliotecario de la orquesta sinfónica de Yucatán y miembro de la orquesta sinfónica de Campeche, miembro de la orquesta de cámara de la Universidad de Yucatán. Entre otras actividades académicas, se encuentra realizando la maestría en estudios ibéricos e iberoamericanos. Es co-asesor en Universidad Virtual de Guadalajara.



BÉLGICA
CARLOS SOLÍS
carlos.solis@redtalentos.be

Egresado de la maestría en administración de pequeñas y medianas empresas por la benemérita universidad autónoma de puebla, Buap y mba por la universidad libre de Bruselas. Ha desempeñado los cargos de director para la calidad en la universidad de oriente en puebla y director general de la universidad del golfo de México. Actualmente dirige su propia empresa de consultoría en administración de operaciones y desarrollo web. En el año 2013 inicia su colaboración como coordinador del área de negocios en el capítulo Bélgica de la red de talentos mexicanos.



BÉLGICA
CINDYLU FIGUEROA
cindyfigueroa@gmail.com

Cindy Lu Figueroa Garza cursó la Licenciatura en Letras Españolas

graduándose en enero del 2003 así como de la Licenciatura en Música e Instrumentista en la Universidad Autónoma de Nuevo León en julio del año 2005. En Bélgica egresa de la KU Leuven como Master of Arts in Western Literature recibiendo la mención Cum Laude en julio del 2012. Dentro de sus prácticas profesionales se destaca la participación como asesora global del desarrollo curricular para las artes del International Baccalaureate Organization, ocupándose también como workshop leader en diversos países. Su labor en las artes y la educación constructivista se extiende a lo largo de 20 años. Ya que la creatividad y la colaboración son claves en su desarrollo y búsqueda personal y profesional, se ha dado a la tarea de ampliar sus horizontes artísticos y sociales: ONGs, diseño curricular, asesorías, conciertos, festivales musicales, cineclubs, talleres literarios, fotografía, radio, exposiciones plásticas, composición, revistas literarias, teatro experimental y performance son algunas de las actividades que complementan su labor como artista y apasionada de la difusión cultural, la educación, y la colaboración creativa.



BÉLGICA
DAVID OLIVA URIBE
david.oliva@redtalentos.be
<http://www.redtalentos.de>

David Oliva Uribe actualmente se desempeña como investigador en el departamento de ingeniería eléctrica de la Universidad Libre de Bruselas (VUB). Sus actividades de investigación involucran el diseño de sensores biomédicos basados en materiales piezoeléctricos y procesamiento digital de señales. Dentro del área de la salud, participa activamente en un grupo interdisciplinario integrado por universidades de Alemania, Holanda y Bélgica con el objetivo de desarrollar tecnología en neurocirugía asistida por robots. De 2007 al 2010, y paralelo a la realización de sus estudios doctorales, colaboró como Investigador en el Instituto de Investigaciones en Dinámica y Vibraciones de la Universidad de Hannover, donde fue responsable de establecer y desarrollar el Grupo de Investigación en Ultrasonido y Materiales Piezoeléctricos, llegando a coordinar las actividades y proyectos de 12 Investigadores a su cargo. En enero del 2009 fue condecorado por la Universidad de Hannover con el "Premio al excelente desempeño y colaboración como investigador extranjero, en el área de ingeniería mecánica". David Oliva Uribe fue seleccionado por la SRE para participar en la 69 Jornada de Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, que dio como resultado, la creación del Capítulo Alemania del cual fue Presidente Fundador, logrando impulsar durante su gestión, la extensión de la Red en Europa, principalmente en Francia, Holanda y Dinamarca. Actualmente es Presidente Fundador del Capítulo Bélgica.



BÉLGICA
ENRIQUE RIVERO
enrique.riveropuente@vito.be

Enrique I. Rivero Puente (02/04/1982) es Ingeniero en electrónica y comunicaciones, egresado del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey – Campus Monterrey (ITESM). Ha laborado como ingeniero en empresas del sector de la construcción y las telecomunicaciones. En CEMEX participo en proyectos para la evaluación, análisis y optimización de los recursos de telecomunicación de la empresa a nivel nacional. En Alcatel-Lucent se enfocó en la promoción de nuevas tecnologías y servicios para clientes clave (e.g., TELMEX), así como también la formación de personal y clientes en redes IP y nuevas tecnologías. En Axtel realizo el despliegue y administración de la red nacional de datos además de promover iniciativas para la creación de reportes interdepartamentales de mejores prácticas para la optimización de procesos. Es poseedor de dos maestrías bajo el programa de la Comisión Europea para estudios de postgrado “Erasmus Mundus Joint Master in Economics and Management of Network Industries (EMIN)”. La primera, en el Sector eléctrico por la escuela técnica superior de ingeniería (ICAI) de la Universidad Pontificia Comillas en Madrid. La segunda, en Economía, Tecnología y Territorio por la Université Paris SUD-IX en París. Se ha especializado en temas de regulación de mercados eléctricos y monopolios, integración de tecnologías renovables para la producción de energía eléctrica con un enfoque especial en tecnologías basadas en recursos intermitentes (a nivel sistema y a nivel distribución), así como también en el modelado matemático para la optimización de la operación del sistema eléctrico. Ha participado en proyectos de investigación a nivel Europeo (e.g., OPTIMATE, TWENTIES, evolvDSO). Actualmente se desempeña como investigador en VITO (Flandes, Bélgica) en el área de mercados eléctricos y redes inteligentes cuyo objetivo es investigar sobre nuevas tecnologías y servicios que provean al sistema eléctrico con nuevas fuentes de flexibilidad.



BÉLGICA
PILAR ROMERO CASTELAZO
pilar.romero@redtalentos.be

Doctora en Biotecnología Vegetal de la Universidad de Londres e Ingeniero Químico, egresada de la Facultad de Química de la UNAM. Posee una amplia experiencia industrial en los sectores: químico, biotecnológico y farmacéutico como Gerente de Proyectos y de Gestión de la Calidad y de Riesgos. Recientemente ha incursionado en el área de desarrollo de negocios dentro del sector de tecnología de la información y de la comunicación. En abril del 2014 inicia su colaboración como secretaria general del capítulo Bélgica de la Red de Talentos Mexicanos y brinda su apoyo al coordinador del

sector de desarrollo empresarial y negocios dentro de este capítulo.



BÉLGICA
XÓCHITL DOMÍNGUEZ
BENETTON
xochitl.dominguez@vito.be

Egresada como Ing. En Biotecnología del Instituto Politécnico Nacional en 2003 y doctorada en 2007 por el Instituto Mexicano del Petróleo, la Dra. Xóchitl Domínguez actualmente se desempeña como Investigadora Principal en el Instituto Flamenco para el Desarrollo Tecnológico, en Flandes. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores en la categoría SNI 1. Es co-autora de más de 25 publicaciones indizadas en SCI con factor de impacto hasta 24, así como co-autora de 3 aplicaciones de patente en el área de tecnologías electroquímicas. Ha sido acreedora del segundo lugar al Premio Santander para la Innovación Empresarial en 2010, recibió en 2008 una mención honorífica por su tesis doctoral por la Sociedad Mexicana de Electroquímica y fue recientemente una de las candidatas nominadas para recibir la medalla Carl Wagner al mérito por sus contribuciones en ingeniería electroquímica, así como recientemente nominada como candidata para ocupar un cargo como Profesora Invitada en la Universidad de Gante.



BÉLGICA
YADIRA OLVERA
yaolv@psb.vib-ugent.be

Yadira Olvera Carrillo realizó la licenciatura en Biología en la Facultad de Ciencias, campus Ciudad Universitaria, de la Universidad Nacional Autónoma de México. Posteriormente hizo el posgrado en el Instituto de Biotecnología, Campus Morelos, donde obtuvo los grados de Maestría y Doctorado en Ciencias Bioquímicas. Actualmente se encuentra realizando una estancia de investigación posdoctoral en el Instituto de Biotecnología de Flanders, afiliado a la Universidad de Gante. Su interés por la Biología Vegetal la motivó a realizar su tesis de Licenciatura en el área de la Ecología Fisiológica, enfocándose en los requerimientos de germinación, crecimiento y sobrevivencia en condiciones de laboratorio y de campo, de una especie del género *Opuntia*, nativa del Valle de México. Durante el posgrado llevó a cabo un estudio a nivel bioquímico y molecular de uno de los mecanismos de respuesta de las plantas a la falta de agua, mediante el análisis genético y funcional de una familia de proteínas que participan en la adaptación y tolerancia de las plantas hacia la sequía. Este análisis se llevó a cabo en la planta modelo *Arabidopsis thaliana*. Con el fin de ampliar su conocimiento en otros campos de la Biología Vegetal, ha incursionado en el área de la Biología del Desarrollo Reproductivo y ha adquirido nuevas herramientas de estudio en el campo de la Bioinformática

y Biología Celular, aplicándolos al estudio de la Muerte Celular Programada, el cual es un proceso de vital importancia para el crecimiento y desarrollo de los organismos vivos.

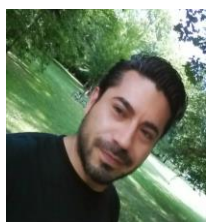


BÉLGICA

YALINA ZALDÍVAR

yalina.zaldivar@kuleuven.be

Cuenta con una trayectoria profesional de más de diez años de experiencia en instituciones académicas de nivel superior tanto en México como en Bélgica. Se ha desempeñado en distintas áreas que incluyen la cooperación internacional, vinculación empresa – universidad, evaluación académica y docencia. Dentro de su trayectoria destacan sus actividades en la Universidad de Amberes, para la cual presentó dos propuestas de movilidad académica con América Latina lote 19 y 20 ante la Agencia Ejecutiva en el ámbito Educativo, Audiovisual y Cultural (EACEA) de la Comisión Europea. Coordinó la participación de la Universidad de Amberes en uno de dichos proyectos de Erasmus Mundus External Cooperation Window (EMECW) que incluía a México. Asimismo, participó en la organización del Encuentro de Mexicanistas 2010 y sirvió como enlace entre la Oficina Internacional de esta universidad y la Embajada de México ante la Unión Europea. Dicha experiencia fue una base importante que le brindó un amplio conocimiento en los aspectos prácticos y políticos de la movilidad y que son relevantes para sus actuales funciones en la Universidad Católica de Lovaina (42^a en la clasificación europea y 142^a en la clasificación mundial) donde actualmente se desempeña como Evaluador para América Latina, el Caribe, Italia, España, Portugal y África del Sur. Es aquí donde ha sido responsable de quince programas de movilidad para licenciaturas hasta postdoctorado que forman parte de los programas de Erasmus Mundus de la Agencia Ejecutiva en el ámbito Educativo, Audiovisual y Cultural (EACEA) de la Comisión Europea así como de las estrategias de cooperación en el tema de desarrollo sostenible del gobierno Flamenco (becas IRO y VLIR). Es Licenciada en Mercadotecnia y Maestra en Negocios Internacionales por parte de la Universidad Anáhuac del Norte. Además de Maestra en Economía Aplicada por parte de la Universidad del País Vasco, España. Los tres títulos los obtuvo gracias a las becas de excelencia académica otorgadas por la universidad misma y por el gobierno del País Vasco.



DINAMARCA - ESCANDINAVIA

MERLÍN ALVARADO

meal@env.dtu.dk

Merlín Alvarado-Morales es estudiante postdoctoral en la Universidad Técnica de Dinamarca. Obtuvo su Ph.D. grado en Ingeniería

Química en 2010 en DTU Kemiteknik. Se unió al grupo de investigación de Bioenergía (DTU-Miljø) en 2011 como postdoc. Sus principales áreas de investigación son: Síntesis y diseño de 2G, 3G y biocombustibles procesos biorefinaria 2G y 3G de la producción de biocombustibles a escala de laboratorio, Valoración del Ciclo de Vida (ACV) de 2G y 3G biocombustibles, Diseño disolvente Sostenible, Síntesis y diseño de proceso de separación y Modelización y termodinámica aplicada a estrategias de simulación.



ESPAÑA

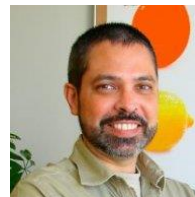
FRANCISCO JOSÉ LÓPEZ-LIRA

HINOJO

flopezlira@tcpip-es.com

Ingeniero en Computación egresado del Instituto Tecnológico

Autónomo de México (ITAM) con cursos de posgrado en Administración del Desarrollo de Software por parte de la Universidad Carnegie Mellon y de Ingeniería de Software por la Universidad Politécnica de Madrid. Aceptado por la Universidad Politécnica de Madrid para el Doctorado en Desarrollo de Sistemas de Alta complejidad. Certificado por el Project Management Institute en el año 2000 como Professional Project Manager. Consultor en Tecnología de información, gestión de clústeres, modelos de calidad para educación a distancia y ciudades inteligentes.



ESPAÑA

JAVIER ARIZMENDI

javo.arizmendi@gmail.com

Nacido en México, D.F. el 21 de septiembre de 1973. Realicé estudios de Lic. en Ingeniería Agropecuaria en

la Universidad Iberoamericana – León, donde conseguí el título con Mención Honorífica, posteriormente realicé el Máster Universitario en Dirección y Marketing de Empresas Agroalimentarias en la Universidad Politécnica de Valencia. Con 14 años de residencia en España y de ellos más de 12 de experiencia laboral en campos de control y certificación de calidad, seguridad alimentaria, comercio exterior de productos agroalimentarios, logística y transporte de alimentos, aspectos regulatorios, verificación de estándares, denominaciones de origen, tecnología post-cosecha, etc. La mayor parte de esas actividades realizadas en entornos internacionales, tanto en empresas multinacionales como en firmas españolas. He realizado prospecciones comerciales y proyectos en cerca de 30 países de Europa, América, África y Oriente Medio. Domino el inglés a nivel bilingüe y tengo suficientes conocimientos de francés y en menor medida de italiano. También he aprendido a nivel coloquial a hablar el Valenciano dado que vivo en Valencia y he trabajado en ambientes valenciano-parlantes.



ESPAÑA

RAFAEL PULIDO

rafael.pulido@redtalentosexteriores.es

Originario de Ciudad Victoria, Tamaulipas, Ingeniero Industrial por el Instituto Tecnológico de Ciudad Madero y con dos masters; uno en sistemas de gestión de calidad por la Universidad Carlos III de Madrid y el otro en consultoría y gestión de empresa por la Universidad Politécnica de Madrid. En México su experiencia profesional se ha desarrollado básicamente en dos sectores que van desde el sector automotriz en Delphi Delco Electrónicos hasta productos de Cuidado de personal en Colgate Palmolive, dentro del área de producción y calidad respectivamente, como Ingeniero Industrial e Ingeniero de Control de Calidad. En España la experiencia se ha centrado en el sector ferroviario de Alta Velocidad dentro de la parte de señalización y equipos de protección de tren (ERTMS), como Ingeniero de Seguridad en empresas transnacionales líderes en el sector: Invensys, Alstom, Ansaldo y Siemens. Los proyectos en los que ha participado son: España, LAV Madrid Levante, Turquía, Ankara-Konya, Hassanbey y Kazajistan.



FRANCIA

EDGARDO KOESTINGER

edgardo.koestinger@gmail.com

Empresario y promotor de la cultura mexicana en Francia. La experiencia laboral de Edgardo incluye 10 años en la compra-venta de café, el trading y la dirección de una empresa exportadora de café para la empresa multinacional Ecom Agroindustrial Corporation Ltd. (Ecom Coffee Group) en México. Acompañó a empresas tostadoras de café para el desarrollo conjunto de marcas internacionales junto con cooperativas y productores de café así como en la creación de cafés especiales bajo diferentes sellos (C.A.F.E. Practices Starbucks, Utz Kapeh, Rainforest Alliance, Fair Trade, Nespresso, SMBC, OCIA, IMO-Control, Naturland, etc.) Después trabajó varios años en España en el desarrollo de certificaciones orgánicas y la creación de la oficina regional para Europa de OCIA International Inc. (Organic Crop Improvement Association), además de desarrollar proyectos de mejora agroindustrial y de paisajismo para empresas vitivinícolas, entre otras. Igualmente en Madrid trabajó como consultor en el desarrollo de estrategias de comunicación corporativa en el marco de la RSC (responsabilidad social corporativa). Actualmente radica en Francia y participa en varias asociaciones de Mexicanos en la promoción de la cultura mexicana llevando a cabo eventos culturales y comerciales. A través de su empresa propia (Zédeo France) desarrolla 3 líneas de negocio: proyectos import-export México-Francia principalmente con productos alimenticios, creación de accesorios de moda a través de una marca propia de bolsos de piel y mascaradas de seda de inspiración mexicana pero fabricados con la excelencia del savoir-faire artesanal francés (Zéphyr & l'Olivier), y acciones de

consultoría para marcas de moda mexicanas que desean implantarse en Europa. Cuenta con un diplomado en Formación Social de la Confederación USEM (Unión Social de Empresarios de México), cursos de negociación y administración de empresas de la Universidad Iberoamericana así como con un MBA del Institut d'Administration des Entreprises (IAE) Francia, y además es músico baterista de jazz.



FRANCIA - ESTRASBURGO

ELVIA MACÍAS-LOEZA ROUSTER

elvia.macias@francia.redtalentosexteriores.eu/
loezaelvia@hotmail.com

Radica en Estrasburgo, Francia, es originaria de México, D.F., cursó la carrera de Lengua y literatura Francesa en La UNAM. Obtuvo una licenciatura de filología española en Estrasburgo y una maestría letras españolas. Se graduó de un MBA en Historia de México en la Universidad de Reims, Inició el doctorado de Historia de la Inquisición mexicana. Ha trabajado en Francia y en Alemania, para la Compañía MAN en la construcción de la Base espacial Ariane (Guyana Francesa). Creó una empresa textil en Alemania. Ha sido profesora en la escuela superior de comercio en Francia. Presentó la oposición para la función Pública francesa. Trabaja actualmente para el Rectorado y la Universidad de Estrasburgo. Ha participado en numerosas oposiciones nacionales francesas como sinodal, especialmente en el IECS y en la ENA (Escuela Nacional de Administración), en la barra de Abogados de Estrasburgo, notarios, en la oposición para maestros y la escuela de Ingenieros. Ha sido profesora en la Facultad de Derecho y en el IECS (Escuela de Management de Estrasburgo). Actualmente es Presidenta de la Red de Talentos Mexicanos en el Extranjero, Capítulo Francia.



FRANCIA

FERNANDO PALLARES

fernando.pallares@sfr.fr

Fernando Pallares es Ingeniero en Irrigación y drenaje por la Escuela Nacional de Agricultura, Chapingo Edo. De México (1974). Tiene Maestría en Ciencias por el Colegio de Postgraduados de Chapingo (1978), DEA por la Université Louis Pasteur de Strasbourg (1980) y es Doctor Ingeniero por esta misma (1984)



FRANCIA

GABRIELA GARCÍA CERVANTES

gaby_bonis@hotmail.com

La Dra. Gabriela García, es originaria de México D. F., curso la carrera de Ingeniero Químico Industrial en la Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas del Instituto Politécnico Nacional egresó en 1996 (ESIQUIE-IPN), especializándose en el área ambiental.

Su maestría la realizó en la misma escuela egresando como Maestra en ciencias con especialidad en ingeniería química, su tema de tesis fue el uso del método MOCVD para la preparación de catalizadores. En Francia, efectuó su doctorado en catálisis y físico química de interfaces en el Instituto de Investigación de Catálisis (IRC-CNRS) en colaboración con Escuela Doctoral de Química de Lyon, Université Claude Bernard - Lyon 1(UCBL1). Del 2000 al 2004, su tema de tesis fue el uso de soportes catalíticos súper conductores térmicos a alta temperatura, evaluados en reacciones exotérmicas. Del 2007 al 2010 fue Profesor Investigador del Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada del Instituto Politécnico Nacional (CICATA-IPN). Como Investigadora ha dirigido diversos proyectos para la obtención de nuevos catalizadores utilizando la técnica MOCVD y soportes súper conductores a alta temperatura, fue asesora industrial en empresas como dypack, BASF etc., impartió cursos especializados a empresas como PEMEX, CFE, etc., así como cursos a nivel postgrado de Fundamentos de Catálisis e Introducción a la Investigación, fue jurado para la obtención de grado de maestros y doctores. Ha participado en congresos nacionales e internacionales, así como la publicación de 16 publicaciones internacionales. Actualmente es Vicepresidenta del Servicio Internacional de Investigadores de la Red de Talentos Mexicanos del Exterior (SIIRMEX), así como colaboradora para empresas mexicanas como kappa y Siteldi solutions, s. a. de c. v, etc.



FRANCIA
LUIS MARTÍNEZ
luis.martinez@unistra.fr

El Dr. Luis Martínez es investigador asociado al CNRS en Francia desde hace 22 años. Es Profesor, Titular Primera Clase, de Geología Petrolera de la Universidad de Strasbourg, y ha dirigido durante 13 años un equipo de 12 investigadores en Recursos Energéticos en la Universidad de Lorraine en Nancy, Francia. Actualmente desarrolla proyectos de investigación en el Observatorio Geoquímico Francés EOST e imparte cursos de Licenciatura, Maestría y Doctorado en las Universidades de Nancy, Montpellier, Barcelona, Madrid, Valladolid, México DF., Tlaxcala y Saltillo (ITS / UAdC). Originario de Saltillo, curso la carrera de Ingeniero químico en la UAdC en 1978. En Francia, estudio fisicoquímica en la Escuela de Minas de Nancy como becario CONACYT. En 1982 obtuvo en Francia el grado de Doctor en Recursos Minerales y Energéticos en la Universidad de Orleans. Completo su formación universitaria con el grado de doctor de estado en geología petrolera en 1993 en la misma Universidad. De 1990 al 2000, fue Maestro de Conferencias e investigador del EOST de la Universidad de Strasbourg. Participa activamente en proyectos industriales de Exploración de Petróleo, Carbón y Gas con la CFE, MICARE, PEMEX y la Secretaría de Economía en México. Fue asesor internacional del ANIDE, COMIMSA y el Servicio Geológico Mexicano. En 34 años como investigador, ha participado en 26 Tribunales de Doctorado en Francia,

España, Portugal, Suiza y Canadá. Ha dirigido 12 tesis Doctorales en relación con México, España, Perú, Francia, Argelia y Siria. Sus publicaciones científicas en Análisis de Sistemas Petroleros de Europa, América, África y Asia avalan su participación en 55 proyectos internacionales realizados con 166 científicos de 14 países. Fue responsable de 5 programas ERASMUS en Europa y Presidente fundador del Capítulo Francia del IME, de la SER en el 2012. Actualmente es responsable del Eje temático de Energía de los Capítulos Europeos del IME/SRE y Presidente del Servicio de Investigadores Internacionales de los Talentos Mexicanos del Exterior (SIIRMEX).



FRANCIA
JUAN JORGE MARTÍNEZ VEGA
juan.martinez@laplace.univ-tlse.fr

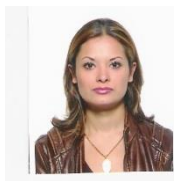
Juan Jorge Martínez Vega tiene Ph.D., por la Escuela Nacional de Mecánica y Aeroespacial de Tecnología ENSMA, Poitiers, Francia, (1986). Es Profesor Titular (propiedades dieléctricas de los aislantes orgánicos), la Universidad Paul Sabatier, Toulouse, Francia y Profesor Titular de clase excepcional (nivel más alto profesor de tiempo completo en la universidad del sistema francés). Fue Coordinador (desde 2005) del Programa de Cooperación PCP- RU2I entre Francia y México, LAPLACE responsable (desde octubre de 2010) en el proyecto SYRENA (Systeme de Reglamente Nouvelle Architecture). Vicepresidente de Asuntos Internacionales de la Universidad Paul Sabatier, Toulouse, Francia, (mayo 2005 a mayo 2012), LAPLACE responsable (desde 2008 - 2011) en el proyecto de NANOMAT Aerospace Valley: nano materiales compuestos, Coordinador (septiembre 2003-diciembre 2005) del proyecto de la NATO n° PDD (CP) - (PST.CLG 980057), Evaluador experto de: La Autoridad Nacional para la Investigación Científica (ANCS) de Bucarest, Rumania (octubre de 2009); Fundación Nacional de Ciencia (NSF - EE.UU.) Programas (febrero de 2009); Consejo de Investigación de Noruega (Mai 2008); Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT, México) de abril de 2008; Agencia Nacional de Investigación (ANR), Francia (desde 2006); Los programas de investigación de la región de Ródano-Alpes, Francia (desde 2003). Posee la Tesis Encuadramiento: 22 Ph.D., M.Sc. 9, además de 258 Publicaciones Referidas: 8 obras o capítulos de trabajo, 85 de papel revista publicada; 165 actuaciones en congresos nacionales e internacionales..



IRLANDA
ALFREDO MALDONADO
alfredomg@wordplay.ie

Alfredo Maldonado Guerra es candidato a Doctor (PhD) en Ciencias Computacionales en el área de Lingüística Computacional por Trinity College Dublin. Su proyecto de investigación se centra en la resolución de ambigüedades

léxicas (word-sense disambiguation) en colecciones masivas de texto por métodos estadísticos y geométricos basados en modelos de semántica léxica distributiva (distributional lexical semantics), es decir, modelos que explotan las distribuciones estadísticas de las palabras en contexto para inducir sus propiedades semánticas y lingüísticas de manera automática y/o semiautomática. Dichos métodos hallan aplicaciones en traducción automática, búsqueda web semántica, lexicografía, etc. Su trabajo se ha publicado y presentado en varias conferencias internacionales. Antes de iniciar su doctorado en 2009, Alfredo trabajó en Microsoft Irlanda como terminólogo de español (2000-2006) fijando la terminología técnica de la empresa para los productos localizados (traducidos y adaptados) a los mercados de habla hispana y definiendo la guía de estilo y los estándares de calidad lingüística para el software y documentación en español. Alfredo también trabajó como ingeniero lingüístico (2006-2009) en la misma empresa desarrollando herramientas para automatizar los procesos lingüísticos del departamento de terminología. Alfredo obtuvo el grado de Ingeniero en Sistemas Computacionales del Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey en 1998. Alfredo es presidente fundador del Capítulo Irlanda de la Asociación de Exalumnos del Tec de Monterrey (EXATEC Irlanda) y es miembro del Capítulo Irlanda de la Red de Talentos Mexicanos.



ITALIA

CLAUDIA CECILE DE MAULEON
cecile.demauleon@gmail.com

Abogada de la Universidad La Salle, con titulación por promedio meritório.

Maestría en Derecho Comunitario Europeo por la Università degli Studi Roma Tre, Maestría en Geopolítica por la Società Italiana per l'Organizzazione Internazionale, Diploma de Altos Estudios Latinoamericanos por el Instituto Ítalo-Latinoamericano. Estudios de especialización con el Instituto de las Naciones Unidas para la Formación y la Investigación (UNITAR) y el Instituto Matías Romero de la Secretaría de Relaciones Exteriores de México en temas como Derecho Internacional, Diplomacia Multilateral, Derecho Internacional de la Propiedad Intelectual, Ceremonial y Protocolo, y Normatividad de las Comunicaciones Oficiales. Tiene amplia experiencia legal como resultado de sus cargos anteriores en despachos de litigio en México, donde ejerció en materia familiar, civil, mercantil y penal, en todas sus instancias inclusive Amparo. Asimismo, se ha desempeñado en la diplomacia multilateral como miembro del Servicio Exterior Mexicano, habiendo servido como Asesora Jurídica Consular y de Organismos Multilaterales en la Embajada de México en Italia y la Misión Permanente de México ante Organismos Internacionales con sede en Roma (FAO, FIDA, PMA, UNIDROIT e IILA), donde también apoyó las actividades de la Presidencia

Mexicana del G-20. Ha participado en numerosos eventos de alto nivel en las Naciones Unidas, varias visitas presidenciales y ministeriales, y cumbres mundiales como la Cumbre Mundial de la FAO sobre Seguridad Alimentaria en Roma, la Cumbre Mundial G5+G8 en L'Aquila, Italia, y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Desarrollo Sustentable Río +20, en Brasil, entre otras. Actualmente se desempeña como Coordinadora de Programas para América Latina en la Organización Internacional de Derecho para el Desarrollo (IDLO), donde es responsable del diseño, desarrollo e implementación de una amplia gama de programas regionales relacionados con el fortalecimiento del Estado de Derecho, la reforma del sector de la justicia y la innovación jurídica para el desarrollo sustentable. Su experiencia se extiende a países como México, Colombia, Ecuador y Guatemala. Habla español, italiano e inglés, y tiene conocimiento básico de francés.



PAÍSES BAJOS

MARCELA IZAGUIRRE
marcela.izaguirre@redtalentos.nl

Entusiasta estratega / diseñadora con más de 6 años de experiencia diseñando estrategias de innovación,

productos y servicios para diversos tipo de compañías e industrias, tales como: Papalote Museo del niño (México), PepsiCo (Turquía), Bugaboo Inc y Rijkswaterstaat (Países Bajos). Graduada de la carrera de licenciatura en Diseño Industrial del Tecnológico de Monterrey y de la maestría en ciencias del Diseño Estratégico del Producto de la Universidad Tecnológica de Delft en Países Bajos. Profesional dedicada quien disfruta de trabajar en ambientes multidisciplinarios e internacionales. Pensadora analítica apasionada de resolver problemas por medio del diseño centrado en el usuario. Gusta de relacionar estrategia de negocios, diseño y tecnología con el fin de definir direcciones para desarrollar innovación y traducirla en soluciones de producto y servicio. Creyente del uso del diseño para crear soluciones innovadoras a los retos sociales del mundo y en el poder de conectar a personas e ideas para lograrlo.



PAÍSES BAJOS

MARCOS QUINTANA
marcos@quintana-consulting.com

Marcos Quintana se graduó con el más alto promedio académico como Ingeniero en Sistemas Computacionales en el Instituto Tecnológico de Cd Madero.

Obtuvo la Mención Honorífica en la UNAM en la defensa de su tesis como Maestro en Ciencias de la Computación. Durante sus estudios de doctorado en la Universidad de Birmingham en el Reino Unido, obtuvo la distinción al mejor artículo publicado en la Conferencia de Computación Evolutiva aplicada al Procesamiento de Imágenes y Señales. Ha ejercido profesionalmente en diferentes instituciones y empresas en México, Reino Unido, Alemania y Países Bajos. Debido a la variedad de proyectos en los que se ha involucrado, posee un amplio repertorio de técnicas para la solución de problemas y el desarrollo de proyectos en áreas tan diversas como Semiconductores, Productos Inteligentes, Modelado Financiero, Telecomunicaciones, Software para optimización, Computación Natural, Procesamiento de Imágenes, Visión Computacional, entre otros.



PAÍSES BAJOS

MARTHA ESTELA MONDRAGÓN
OCHOA

martha.mondragon@redtalentos.nl
www.redtalentos.nl

Nació en México, D.F. Estudió la Maestría en Antropología Social en la Univ. Iberoamericana, así como varios cursos de postgrado, como: “Planeación y Evaluación de Programas Alimentarios” (Wageningen, Países Bajos) y “Epidemiología Aplicada” (DGE-INSP México + Univ. de Harvard). Su trabajo en México ha sido en seguridad alimentaria y desarrollo comunitario, además de asesorías a instancias gubernamentales en temas de política alimentaria y salud. Trabajó también como consultora en proyectos de la FAO, el PNUD, UNICEF y otras instituciones. Como académica en dos instituciones universitarias supervisó proyectos de investigación y fue responsable de niveles académicos y titulación a nivel licenciatura. Vive en Países Bajos desde 1998. Trabaja para una empresa holandesa de consultoría, facilitando el cambio organizacional en empresas e instituciones y da asesoría para la gestión y la comunicación interculturales. Participa activamente en diversas asociaciones de profesionales y de migrantes, tanto en Países Bajos como en México; dentro de ellas en varias ocasiones ha ocupado puestos directivos. Tiene gran interés en resaltar el factor humano y la importancia de la cultura y los aspectos sociales en programas intersectoriales y multidisciplinario.



PAÍSES BAJOS

MIGUEL MELGAREJO
FUENTES

miguel.melgarejo@redtalentos.nl

Miguel Melgarejo es un diseñador mexicano enfocado en la investigación, desarrollo de estrategias y difusión del diseño. Actualmente radica en Holanda desde donde colabora con diferentes empresas y proyectos. Su trabajo se centra en la investigación de usuarios, generación de modelos de negocio, estrategias y sistemas para productos y servicios de diversas industrias. Es fundador de TOCTOC, una organización que se dedica a reunir y difundir el talento creativo en el norte de México. Dirigió el reconocido documental Design the New Business en Europa. Actualmente trabaja colaborando para el Reinvent the Toilet Challenge de la Fundación de Bill & Melinda Gates por medio de TU Delft en Holanda. Algunos de sus productos han sido vendidos en tiendas como el MoMA en NY y ha también sido invitado a colaborar con empresas como Kartell México, entre otras. Miguel cree que su voz se escucha un poco chistosa en el podcast y que hablar en tercera persona sobre uno mismo es un tanto cuanto ridículo www.migmel.com.



PAÍSES BAJOS

NICOLÁS ALEJANDRO GONZÁLEZ
CLAVELLINA

gonzalez@teampro.nl

Nicolás González es un emprendedor mexicano/ holandés que ha dedicado su carrera profesional al desarrollo de oportunidades de negocios en economías emergentes, a través de entrelazar su conocimiento y experiencia en el desarrollo de mercados en sectores con poco desarrollados. Su amplia experiencia como consultor en el ámbito comercial holandés y el conocimiento profundo de África del Este, Europa y América Latina, han cristalizado su ambición para la creación de algunas de las empresas más innovadoras y pioneras en la región. Previamente ha trabajado en el sistema financiero mexicano (BANSEFI) para desarrollar iniciativas y acciones sostenibles para ofrecer productos financieros a aproximadamente 2 millones de mexicanos sin acceso. Posteriormente, fue nombrado por la agencia líder de las Naciones Unidas en la lucha contra el hambre, el Programa Mundial de Alimentos, para dirigir como Finance Officer, uno de las operaciones de distribución de alimentos más complejas en el mundo: El Cuerno de África. Nicolás se unió como socio consultor a TEAMPRO una Consultoría de Negocios especializada en el desarrollo de oportunidades de negocios entre Europa y África del Este. Su contribución en los últimos 6 años, se ha cristalizado con la creación de espacios de negocios (one-to-one) para aproximadamente 1.500 emprendedores, el desarrollo y financiamiento de proyectos de inversión en sectores primordiales / regiones con altas complejidades

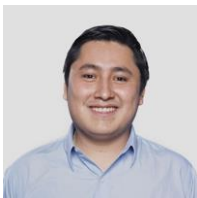
por al menos EUR 50 MM y el intercambio de conocimiento entre las dos regiones de interés. Durante su gestión, TEAMPRO ha establecido dos oficinas de representación en Addis Ababa, Etiopía y Nairobi, Kenia.



PAÍSES BAJOS

FRANCISCO MARTÍNEZ LOZANO
francisco.martinez@redtalentos.nl

Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad de Guanajuato con especializaciones en producción animal y desarrollo rural en universidades francesas. Posgrado en agricultura orgánica en la Universidad de Wageningen (Países Bajos). Experiencia de 10 años en México en programas de desarrollo rural en instituciones gubernamentales y de la sociedad civil. Cinco años colaborando como profesor en la Universidad de Ciencias Aplicadas HAN en estudios de negocios latinoamericanos y paralelamente representando a la Universidad de Wageningen en México y Centroamérica.



PAÍSES BAJOS

OMAR ESLI JIMÉNEZ
omar.jimenez@redtalentos.nl

Omar Esli Jiménez es mexicano originario de la Ciudad de Oaxaca. Ha vivido en Europa por casi 5 años. Estudió en el IPN en la Ciudad de México e inició su carrera profesional en México. El gusto por la tecnología lo llevó a hacer una Maestría En Sistemas Embebidos en la Universidad Técnica de Delft (TUDelft) en Países Bajos. La maestría le ayudó a adquirir sólidos conocimientos en diseño de sistemas de tecnologías de la información y en emprendedurismo. Gracias al cambio de cultura, pudo agudizar una visión crítica sobre la situación en México. FRundó con amigos mexicanos la asociación de Mexicanos en TUDelft. Fue gracias a los trabajos en la asociación estudiantil que empezó a trabajar con la Red de Talentos, capítulo Países Bajos, gracias a la colaboración, entusiasmo y apoyo de los miembros de la Red de Talentos, en la primavera de 2013 empezamos a diseñar eNLaceMX que es una plataforma de contacto que enlaza a estudiantes internacionales con compañías y organizaciones en México. La visión es convertirse en el principal canal de intercambio de conocimiento entre México y el mundo (www.enlacemx.nl). Ha trabajado por más de dos años en una innovadora empresa holandesa que desarrolla soluciones basadas en tecnologías de la información para resolver problemas de salud en Europa. Es líder técnico de la compañía y sus tareas involucran

diseño técnico, coordinación del equipo de investigación y desarrollo, y planeación de las etapas de desarrollo de los productos.



POLONIA

LUISA LUNA CARRILLO
luisa.luna@redtalentos.nl
lidooren@cisco.com

Originaria de la ciudad de México. Radica en Cracovia desde Septiembre del 2013, anteriormente en los Países Bajos en donde vivió por 6 años. En el año 2011, fundó el capítulo Países Bajos de la Red de Talentos en donde fungió como Director Ejecutivo desde su creación hasta el pasado mes de Septiembre. A raíz de la 95ª Jornada Informativa del IME en el 2012, fungió como coordinadora de la Red de Talentos global uniendo esfuerzos con el IME y diversos presidentes de capítulos para poder dar forma, estructura operativa y posicionar mejor los esfuerzos de la Red de Talentos. Hoy en día funge como Coordinadora de la Oficina de Proyectos Europa. Cursó Relaciones Internacionales en el Instituto Tecnológico Autónomo de México, posee diversas certificaciones como Gerente de Proyectos. En el ámbito laboral, ha trabajado para diversas empresas de telecomunicaciones como Nokia México y Centro América y, desde el 2007 a la fecha, en Cisco Systems en donde ha desempeñado diversos cargos y dirigido varios proyectos globales. Actualmente es Gerente de Operaciones Globales para la unidad que opera diversos Call Centers alrededor del mundo. Es una estrategia operativa, líder comunitario que cree en el poder y la participación conjunta del gobierno con la sociedad civil organizada. Experta y apasionada de las herramientas de comunicación y colaboración global. Así mismo, forma parte de diversos comités directivos en apoyo iniciativas de Inclusión y Diversidad en la empresa para la que labora, esto en apoyo a la equidad de género y la inserción de las mujeres en el mundo de Tecnologías de la Información.



SAN JOSE, CA. EUA
JORGE ALBERTO ZAVALA
ONTIVEROS
jorge.zavala@kinnevo.com

Jorge Zavala, Socio Fundador y CDO Kinnevo- Desde Noviembre 2013, es el Coordinador de la Red Global de Mexicanos www.redglobalmx.org Desde Enero del 2013 es Chief Disruptive Officer de Kinnevo, una empresa en el Silicón Valley dedicada al desarrollo de la capacidad de emprendimiento con innovación, que atiende empresas globales durante su etapa de exploración de nuevas

oportunidades de negocio enfocadas a mercados de alto valor agregado. Autor del libro “Thing like Silicon Valley being anywhere”, publicado en 2012 Amazon enfocado a las personas de todo el mundo que desean aprender la magia del Silicón Valley para la creación de nuevas ideas y empresas exitosas. Coautor en el Libro “Más Allá del Business Plan” Editorial Lid, 2013.



SUIZA
LEOPOLDO ARAUJO
leopoldo.araujo@hotmail.com

Consultor de Mejora de Negocios y Gerente de TI con más de 20 años de experiencia de la alta dirección, conducción y participación en excelencia empresarial e

innovación de programas, iniciativas de mejora continua, de mercado y de calidad, fusiones y adquisiciones en diferentes industrias en toda Europa y América del Norte. Tiene experiencia destacada en: a) Principales iniciativas de excelencia empresarial de una compañía global: Diseño e implementación de la Oficina de Gestión de proveedores, re-diseño de la Organización la prestación de servicios que gestionan los procesos de negocio externalizados, rediseño del proceso de transferencia de conocimientos y procedimientos que permitan tercerizar operaciones de habilitación de contrato de externalización de US, 1 mil millones USD en 10 años. B) Concepción, desarrollo e implantación del programa de mejoramiento continuo de las empresas (que cubre las operaciones en 50 países): Servicios TI Europa actual 40% de mejora en la calidad y la satisfacción del cliente al final del segundo año, lo que contribuye a más del 25 % de reducción de costos para el mismo período. C) Líder de la concepción, el desarrollo y el despliegue de un nuevo modelo de operaciones realizadas por la sucursal financiera en Europa (Fortune Top 5 company). Desarrollo e implementación de nuevos productos financieros. En dos años, la operación se expandió de 1 a 8 países, el volumen de negocios aumentó de 60 millones de euros a 1000 millones de euros y el tiempo de ciclo de la integración de clientes reducido de 12 a 4 semanas. D) Líder de la concepción y puesta en práctica de la nueva línea de negocios y productos para una sucursal de una (Fortune Top 5 business) - TMA y subcontratado los servicios de TI. Para el tercer año, los cambios implementados condujeron a una mejora del 80 % en la utilidad neta, así como una mejora significativa en la retención de clientes.



SUIZA
LUIS FLORES CASTILLO
Luis.Flores.Castillo@cern.ch

El Dr. Luis Roberto Flores Castillo es Ingeniero en Computación y Maestro en Ingeniería Eléctrica por la Facultad de Ingeniería de la

UNAM, y obtuvo la maestría y el doctorado en Física en la

Universidad de Pittsburgh. Desde 2004 trabaja en la Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN) en Ginebra, Suiza, primero asociado con la Universidad de Wisconsin y, desde noviembre de 2013, con la Universidad China de Hong Kong y el Joint Consortium for Fundamental Physics in Hong Kong. Su trabajo en el CERN se ha enfocado principalmente en la búsqueda, y ahora el estudio, del bosón de Higgs. Por su destacada participación en el descubrimiento de esta partícula, la Sociedad Mexicana de Física le otorgó el Premio a la Investigación Científica 2012. Actualmente trabaja en los preparativos para el segundo periodo de toma de datos del Gran Colisionador de Hadrones del CERN.



SUIZA
VIRGINIA ROMERO TÉLLEZ
virginiaromero@hotmail.com

Egresada de la carrera de Psicología de la Universidad Autónoma Metropolitana, tiene una Maestría en Trabajo Social por la

Universidad de Aurora, Illinois, EUA, y obtuvo su certificación como maestra en el programa bilingüe de Illinois, donde trabajó en educación básica. En la ciudad de México trabajó en Grupo ALCO, en el Hospital Psiquiátrico Infantil y en el Instituto de la Mujer. En los Estados Unidos trabajó para Goodwill Industries, la Clínica para niños con Déficit de Atención por Hiperactividad Aunt Martha's y el refugio para indigentes Hessed House. Fue consejera familiar y en casos de abuso sexual infantil para la YWCA en Du Page County, Illinois, y colaboró en el desarrollo de un programa de actividades extraescolares para jóvenes en grupos de alto riesgo para el Departamento de la Juventud de la Ciudad de Aurora, Illinois. Desde Noviembre de 2004 vive en Ginebra, Suiza, donde ha trabajado para la división de finanzas de la Organización Europea para la Investigación Nuclear y, actualmente, para la Misión Permanente de México ante la Organización de las Naciones Unidas y otras Organizaciones Internacionales con Sede en Ginebra.



**EMBAJADA DE MÉXICO EN
BÉLGICA**
**EMBAJADOR JUAN JOSÉ GÓMEZ
CAMACHO**
jgomezc@sre.gob.mx

Juan José Gómez Camacho es Abogado de formación por la Universidad Iberoamericana en México y titular de una Maestría en Derecho Internacional por la Universidad de Georgetown en Washington, D.C. En diciembre de 2013 fue nombrado Embajador de México ante la Unión Europea, el Reino de Bélgica y el Gran Ducado de Luxemburgo. Es Embajador de carrera, miembro del Servicio Exterior Mexicano desde

1988. Ha ocupado distintos cargos tanto en el exterior como en la Secretaría de Relaciones Exteriores. Fue Representante Permanente de México ante las Naciones Unidas y otras Organizaciones Internacionales con sede en Ginebra de agosto de 2009 a diciembre de 2013. Entre los años 2006 y 2009, fue Embajador de México ante la República de Singapur con concurrencia ante la Unión de Myanmar y el Sultanado de Brunei Darussalam. En la Secretaría de Relaciones Exteriores, entre otros cargos, fue Director General para Derechos Humanos y Democracia, donde desarrolló y supervisó la modernización de la política exterior de México en la materia (2000 a 2005). Asimismo, de 1997 a 2000 se desempeñó como Representante Permanente Alterno de México ante la Organización de los Estados Americanos. Cuenta con una amplia experiencia como negociador de México, tanto en el ámbito bilateral como multilateral, en una gran gama de temas relevantes como asuntos políticos, derechos humanos, telecomunicaciones, desarme nuclear y convencional, entre otros. Ha ejercido como abogado de México en litigios internacionales en materia de derechos humanos. Asimismo, ha impulsado la promoción de negocios e inversiones a México, particularmente en lo relacionado con servicios a la industria del petróleo y el gas, así como en la industria aeroespacial. Ha escrito un gran número de artículos sobre temas relacionados con el derecho internacional y los derechos humanos, la política exterior mexicana y temas específicos como los desafíos de la salud pública global. También fue Profesor de Derecho Internacional de los Tratados en la Universidad Iberoamericana en México. Nació el 6 de octubre de 1964. Está casado con la señora Alejandra Puente Ortega y tiene dos hijas, Sofía y Paloma.



MÉXICO
DR. PRIMO ALBERTO CALVA
CHAVARRÍA
pacalva@hotmail.com

Doctor en Ciencias en Ingeniería Eléctrica por la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica del IPN.-1993. Es Miembro del Sistema Nacional de Investigadores de México. – Nivel I. Recibió el Premio “Marcos Moreno Barraza” por el Mejor Trabajo presentado en la IX Congreso Internacional en Aislamiento Eléctrico y Alta Tensión.- Medellín, Colombia.- 2009. Cuenta con 98 publicaciones nacionales e internacionales sobre sus áreas de especialidad. Ha sido Director del Planetario “Luís Enrique Erro” del –IPN.- 1983 – 1985. Director de Estudios Profesionales en Ingeniería y Ciencias Físico Matemáticas del IPN.- 1999 – 2001. Rector Fundador de la Universidad Politécnica de Pachuca y de su Modelo

Educativo por Investigación.- 2002-2004. Actualmente es Director de Investigación del IPN.



MÉXICO
MINISTRO CARLOS
EDUARDO SÁNCHEZ PAVÓN
carlos.sanchez@promexico.gob.mx

Actualmente es EMEA Regional Director en Promexico Anteriormente fue Jefe de la Unidad de Promoción de las Inversiones y Negocios Internacionales en Promexico, Director de Planeación Económica e Incentivos en Secretaría de Desarrollo Económico del Estado de México, Subdirector de Atracción a la Inversión Extranjera en Secretaría de Desarrollo Económico del Estado de México. Entre su formación académica cuenta con una Licenciatura en Comercio Internacional por Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Toluca y un Master in Business Administration, International Business por el Stuttgart Institute of Management and Technology.



MÉXICO
DR. LUIS FERNANDO CAMACHO
ORTEGÓN
luis_camacho@uadec.edu.mx

Luis Fernando CAMACHO - ORTEGÓN, obtuvo su licenciatura en Minas y Metalurgia por la Universidad de Coahuila (México) en 1995. Se doctoró en Ciencias de la Tierra en la University of Nancy (Francia) en 2009, fue 11 años profesor en la Universidad de Coahuila (México). En 2002 se incorporó a la Escuela de ESI- UAdeC, principalmente para trabajar en la Basin Numerical Modelling, geoquímica y petrografía. Él es un especialista en propiedades microtermométricas y termodinámicas de inclusiones fluidas en carbonatos de cuarzo y fluorita. Esta actividad de investigación ha sido reportada en 30 publicaciones arbitradas, y 21 comunicaciones en congresos. Participa en 9 proyectos de investigación, nacionales e internacionales. Actualmente es el Director de la Escuela Superior de Ingeniería, UAdeC Unidad Norte, y al mismo tiempo es el presidente de la Academia de Directores de la Universidad Autónoma de Coahuila. También es co-presidente de la Subcomisión Binacional en México, Eagle Ford Shale Consortium.

MÉXICO

DR. NELSON MOJARRO GONZÁLEZ

n.mojarro@sussex.ac.uk



El Sr. Nelson Mojarro es consultor en temas de innovación y energía. Es OIES Saudi Aramco Fellow por el Instituto Oxford para Estudios de Energía, de la Universidad de Oxford. Ha colaborado en proyectos multinacionales de la energía y el

cambio tecnológico con las instituciones gubernamentales, tanto en el Reino Unido y México. Hizo sus estudios de doctorado en SPRU y tiene una maestría en la Industria y Análisis de la Innovación de esta institución. Sus intereses de investigación están relacionadas con el cambio tecnológico / innovación y transiciones energéticas. Ha investigado el uso de biocombustibles en las empresas petroleras, sobre todo en empresas como: BP, Shell, Petrobras y Pemex. Fue seleccionado en 2013 como Future Energy Fellow por Shell para escribir acerca del Colectivo de Energía.

MÉXICO

MAESTRO ERNESTO DE LUCAS
HOPKINS

edelucas@sre.gob.mx



El Maestro Ernesto De Lucas Hopkins cuenta con una Maestría en Leyes y Gobierno por el Washington College

of Law (American University actualmente es Director del Instituto de los Mexicanos en el Exterior, asimismo fue Director General de ProMéxico, Fue Jefe de departamento de la Dirección general de Estrategia Gubernamental de la Secretaría de gobierno de Sonora, de 2000 a 2001. De 2003 a 2004 se desempeñó como Director general de gobierno de la Secretaría de gobierno de Sonora. De 2004 a 2006 fue Coordinador regional en materia de seguridad pública de Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua y Sinaloa. En el transcurso de la gubernatura de Eduardo Bours, en 2006, Ernesto de Lucas fue Secretario de Seguridad Pública del gobierno de Sonora. De 2006 a 2008 presidió el Comité Directivo Estatal del PRI en Sonora. De 2008 a 2009 fue Coordinador del proyecto ciudadano de Eduardo Bours, senador de Sonora, por la gubernatura. En la LXI, Legislatura de 2009 a 2012, fungió como diputado Federal por el III Distrito Electoral Federal de Sonora. Durante el proceso electoral del 2012, fue Coordinador de Campaña Permanente en todo el país del Candidato Presidencial Enrique Peña Nieto. En el periodo de Transición Gubernamental, fue designado por el Presidente Electo como Coordinador para el área del Deporte.



MÉXICO

MAESTRO FRANCISCO DE LA TORRE
GALINDO

fdelatorre@sre.gob.mx

El Maestro Francisco de la Torre Galindo es el Director Ejecutivo del Instituto de los Mexicanos en el Exterior de la Secretaría de Relaciones Exteriores de México desde el 1º de junio del 2013 y es miembro del Servicio Exterior Mexicano desde 1998. El Maestro de la Torre, en México, se ha desempeñado como Director Jurídico en la Dirección General del Servicio Exterior y Recursos Humanos, así como Director para América del Sur en la Subsecretaría para América Latina y el Caribe. A lo largo de su trayectoria profesional ha participado en seminarios en México, Estados Unidos, Argentina, Brasil, Colombia, Chile, Indonesia y Venezuela. Es licenciado en Derecho por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), institución educativa por la cual representó a nuestro país en el "Phillip C. Jessup International Law Moot Court Competition" organizada por la International Law Students Association (ILSA) en Washington D.C. Cursó la Maestría en Estudios Diplomáticos en el Instituto Matías Romero donde egresó con la tesis "Consideraciones sobre el voto de los mexicanos en el exterior". Estuvo adscrito en las Embajadas de México en Brasil y Argentina, donde desarrolló labores políticas, económicas, de cooperación y de protección a mexicanos.

MÉXICO

LICENCIADA SOFIA OROZCO

sorozco@sre.gob.mx



Sofía Orozco Aguirre está encargada de la Dirección de Asuntos Económicos del Instituto de los Mexicanos en el Exterior con más de 20 años de experiencia en el acercamiento con las comunidades mexicanas en el exterior. Desde temprana edad inició su carrera en el sector educativo mexicano en la atención de comunidades vulnerables. Fue maestra de primaria y trabajó más de 8 años con niños de zonas marginadas. Se especializó en temas de Administración Educativa en la Universidad Pedagógica Nacional, institución especializada en la formación de maestros mexicanos y se desempeñó como formadora de maestros por más de dos años. Su gran pasión por contribuir a cerrar la brecha educativa de los mexicanos la llevó a formar parte del equipo fundador del Programa para las Comunidades Mexicanas en el Extranjero, creado en 1990 con la finalidad de tender puentes de interlocución con la diáspora mexicana, programa previo a la creación del ahora Instituto de los Mexicanos en el exterior. Hija de padres campesinos inmersa en la vida cotidiana de una familia que ha vivido de cerca la migración ha sido una defensora constante de la necesidad de establecer políticas públicas de atención a los mexicanos en el exterior. Tiene amplia experiencia en la promoción de programas y proyectos con efectos multiplicadores, además de impulsar líneas comunicación

para fortalecer el acercamiento con los migrantes mexicanos. Desde hace seis años forma parte del área de Asuntos Económicos del Instituto de Los Mexicanos en el Exterior en la que ha contribuido a la promoción de programas que contribuyen al empoderamiento de las comunidades mexicanas a través de la mejor utilización de las remesas, la promoción de la inclusión y educación financiera de las comunidades mexicanas en el exterior y, de manera sustantiva en la organización de los migrantes altamente calificados, a través de la coordinación interinstitucional de la Red Global de Mexicanos Calificados en el Exterior.

