

SUMILLA DE EXPOSITORES

III Congreso Internacional de Patentes e Invenções 2016

“El sistema de protección de invenciones como instrumento estratégico para el desarrollo y competitividad de los negocios a escala nacional e internacional”



Patricia Simao Sartorius (Brasil)

Abogada especializada en propiedad intelectual, nacional del Brasil, actual Consejera de la División de PYME y de Apoyo al Emprendimiento del Departamento de Transición y Países Desarrollados (CDT) de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI). Se incorporó a esta División en 2008 y desde entonces es responsable de la coordinación, desarrollo e implementación de programas de formación y desarrollo de capacidades para el desarrollo de herramientas prácticas en las áreas de patentes, elaboración de patentes y gestión tecnológica universitaria. También es responsable de elaborar y ejecutar programas de creación de capacidad para las PYME en el ámbito de la gestión estratégica de la PI. Estos programas y materiales de fomento de la capacidad están destinados a facilitar y permitir la propiedad estratégica y el uso/administración de la propiedad intelectual por parte de instituciones públicas y privadas a nivel nacional, regional e internacional. También ha trabajado en el Centro de Arbitraje y Mediación de la OMPI, en la División Jurídica del Tratado de Cooperación en materia de Patentes (PCT) y en la Oficina de Cooperación para América Latina y el Caribe. Antes de incorporarse a la OMPI, se desempeñó como abogada asociada en el bufete de abogados de propiedad intelectual, Dannemann, Siemsem & Ipanema Moreira, en Río de Janeiro.



Manuel Castro Calderón (Perú)

Ingeniero Industrial egresado de la Universidad de Lima con estudios de postgrado en Gestión Pública por ESAN. Cuenta con 16 años de experiencia profesional en materia de propiedad industrial en especial en patentes. Ha participado en diferentes cursos de especialización en materia de patentes organizados por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, la Oficina Europea de Patentes, la Oficina Española de Patentes y Marcas, la Oficina Americana de Patentes y Marcas, el Instituto Nacional de Propiedad Industrial de Argentina, Chile, Brasil y México. Expositor en diferentes eventos relacionados al uso de las patentes como herramienta para la innovación tecnológica. Ha sido docente de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, examinador de patentes en el área mecánica, coordinador de examinadores de patentes del área de ingeniería y Subdirector de registro de patentes. Actualmente es Director de Invenções y Nuevas Tecnologías y Presidente de la Comisión de dicha Dirección del INDECOPI.

**Julio Cesar Ortíz Berrú (Perú)**

Economista, egresado de la Universidad Nacional de Piura. Llevó el 59° Curso de Extensión Universitaria del Banco Central de Reserva. Con experiencia como docente en métodos cuantitativos y teoría económica. Su carrera profesional se ha enfocado en el área de la investigación, principalmente de la micro y pequeña empresa, así como en la elaboración de Planes de Desarrollo Concertados y manejo de bases de datos. Actualmente se desempeña como analista económico de la Dirección de Estudios Económicos de MYPE e Industria del Ministerio de la Producción, donde se encarga de formular y ejecutar estudios orientados al incremento de la productividad y competitividad de las empresas para el

desarrollo productivo.

**Mauricio Osorio Icochea (Perú)**

Licenciado en Economía por la Universidad del Pacífico con especialización en Economía Internacional en Taiwán y Máster en Gestión de Políticas Públicas por la Universidad Autónoma de Barcelona. Su actividad profesional ha estado principalmente ligada al campo de la promoción y competitividad empresarial, así como a programas de impulso a la invención, innovación y emprendimiento tecnológico. En los últimos 12 años ha trabajado como Especialista en Proyectos en el Centro de Promoción de la Pequeña y Micro Empresa (PROMPYME) y como Consultor Representante de la Fundación Lemelson en el Perú. Desde julio 2013 se desempeña como Subdirector de Promoción al

Patentamiento en la Dirección de Inventiones y Nuevas Tecnologías del INDECOPI, oficina que tiene a su cargo la promoción de la cultura y uso del sistema de patentes en el Perú.

**Sandra Liliana Martínez Leon (Colombia)**

Abogada de la Universidad del Rosario, especialista en Derecho Administrativo de la Universidad del Rosario, con Maestría de Relaciones Internacionales de la Pontificia Universidad Javeriana. En la actualidad se encuentra pendiente del grado de la Maestría en Propiedad Intelectual en la Universidad Austral de Buenos Aires – Argentina. Se ha desempeñado como Secretaria General del Tribunal Contencioso Administrativo del Caquetá - Florencia. Fue Coordinadora del Grupo de Registro de Signos Distintivos y abogada del Centro de Información Tecnológica y Apoyo a la Gestión de la Propiedad Industrial -

CIGEPI de la Delegatura para la Propiedad Industrial de la Superintendencia de Industria y Comercio. En la actualidad se desempeña como Líder – Asesor de Propiedad Intelectual de COLCIENCIAS.

**Elisa Herrera (Argentina)**

Abogada con orientación en Derecho Empresarial por la Facultad de Derecho de la Universidad de Buenos Aires (UBA) con especialización en Gestión de Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) y especialización de posgrado en Derechos Intelectuales. Desde setiembre de 2006 se desempeña como Coordinadora de Proyectos de Patentes de Invención y Modelos de Utilidad del Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR) en la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica - ANPCyT. Además ha sido Profesional Experto y, actualmente, Responsable del Programa Nacional de Gestión de la Propiedad Intelectual y la Transferencia Tecnológica (Programa SUMAR VALOR) de la Dirección Nacional de Estudios (DNE) del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina.

**M^a José de Concepción Sánchez (España)**

Licenciada en Ciencias Biológicas y diplomada en Ciencias de Formación del Profesorado por la Universidad Complutense de Madrid, inició su actividad profesional como profesora de Instituto de enseñanza secundaria. Desde el año 2001 es funcionaria de carrera de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) donde ha trabajado como Examinadora de Patentes Químicas hasta el año 2008. A partir de esta fecha ha trabajado en el Área de Difusión, Comunicación y Relación con la Empresa de la Unidad de Apoyo como Jefe de Servicio de Comunicación de dicha Unidad. Actualmente es Directora del Departamento de Patentes e Información Tecnológica. Es ponente habitual en jornadas, seminarios y cursos de Propiedad Industrial, así como colaboradora en la elaboración de módulos de aprendizaje en esta materia y en la gestión de programas de estrategia.

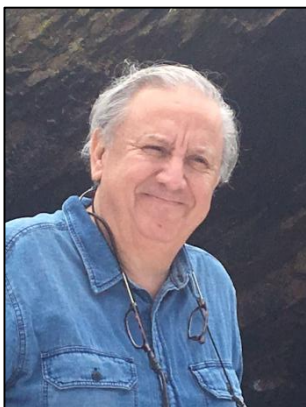
**YANG Chengrui (República Popular de China)**

Ingeniero en Información Eléctrica con maestría en Administración Pública. Ha sido Examinador de Patentes en tecnologías de video, Administrador de Programa en la División Europea del Departamento de Cooperación Internacional y Secretario del Comisionado Adjunto de la Oficina Estatal de Propiedad Intelectual de la República Popular de China (SIPO). Actualmente se desempeña como Subdirector de la División 3 del Departamento de Cooperación Internacional y Subdirector del Centro de Comunicación Internacional de SIPO, desde donde se encarga de los asuntos de cooperación bilateral con países de Oceanía, América del Norte, América Latina y el Caribe. Además es responsable de los proyectos institucionales de formación y seminarios sobre el campo de la propiedad intelectual.

**Fernando Zelada Briceño (Perú)**

Director Técnico de Mercadeando S.A. Administración de Empresas (PUCP), Administración de Negocios Internacionales (ADEX). Estudios de Especialización en el Centro Internacional de Comercialización de la Organización de Estados Americanos CICOM - OEA, la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas - UPC y ESAN. Consultor Internacional de Agencias de Cooperación y ONGs en Mercadeo & Comercialización en Perú, Bolivia, Nicaragua, Honduras, El Salvador, Cuba, Ecuador, Uruguay. Consultor Senior de Marketing Empresarial. Columnista del Diario

Gestión y el Suplemento Mi Empresa de El Comercio. Presidente del Centro de Innovación Tecnológica en Marketing – CITEMarketing.

**Hernán Garrido-Lecca Montañez (Perú)**

Economista por la Universidad del Pacífico; Master en Administración Pública por la Universidad de Harvard y Master en Política en Ciencia y Tecnología por el MIT; Doctor en Economía Aplicada por la Universidad de Sevilla. Ganador del Primer Lugar del Segundo Concurso Nacional de Inventores (1996), Medalla de Oro en la XXV Exposición Internacional de Inventos de Ginebra (1997) y Medalla de Plata en la XXVII Exposición Internacional de Inventos de Ginebra (1999). Inventor/Co-inventor de 3 patentes registradas y 3 en proceso de solicitud en Perú y una registrada en los EEUU (licenciada exitosamente a OXO-General Housewares Inc.). Escritor galardonado y productor de las primeras películas de cine animado

en 3D de América Latina. Ha sido Ministro de Vivienda, Construcción y Saneamiento y Ministro de Salud. Actualmente Fundador y Presidente de Acuisur (acuicultura de algas); Auster Energía (energías renovables); y Bioinvest (biotecnología). Es miembro del Consejo Editorial del Journal for Commercial Biotechnology en EEUU.

**César Herrera Velasquez (Perú)**

Electricista Industrial egresado del Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial (Senati), con más de 25 años de experiencia laboral en diferentes empresas como Cosapi, Good Year del Perú, Empresa Minera Tintaya, Empresa Minera Antamina, entre otras. Es inventor del "Grifo ahorrador de una o doble apertura y regulación de flujo automático" con el cual obtuvo el primer puesto en el VI Concurso Nacional de Inventores del Indecopi en el año 2000 y obtuvo medalla de bronce en el Salón Internacional de Inventiones de Ginebra, Suiza, en el 2001. Esta

invención, hoy en día se comercializa a través de una alianza estratégica que mantiene con la compañía Enterprise Servicios Generales. Actualmente, César se desempeña en la supervisión, fabricación e innovación del grifo ahorrador.

**Ysabel Koga Yanagui (Perú)**

Investigadora y destacada inventora. Médico Veterinario por la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Posee postgrados en microbiología veterinaria y biotecnología, además de ser magister en microbiología, y en investigación y docencia universitaria. Es autora y coautora de diversas publicaciones científicas en revistas indexadas en temas vinculados con la biotecnología y veterinaria. Fundadora y actual Jefe de Investigación y Control de Calidad en Bioservice SRL y Jefe de Investigación y Desarrollo en Reinmark SRL ambas galardonadas con el Premio Nacional SINACYT a la Innovación de CONCYTEC en 2011 y 2015, respectivamente. Con Bioservice posee cuatro patentes de invención concedidas en Perú por el Indecopi. Está considerada como la mujer con más solicitudes de patentes en el Perú en las que aparece como inventora o co-inventora.

**Rodrigo Coquis Sánchez-Concha (Perú)**

Ingeniero Industrial por la Universidad de Lima, Gerente General de Greentech Innovations, Start Up enfocada en el desarrollo de nuevas tecnologías para la eficiencia energética, y encargado de propiedad intelectual del Instituto de Investigación Científica de la Universidad de Lima y docente de dicha casa de estudios. Ha ganado diversos concursos de emprendimiento e innovación como Start Up Perú (Innóvate Perú), Para Quitarse el Sombrero (fundación Romero), Ideas Audaces (Fondecyt), entre otros. Cuenta con 4 patentes solicitadas ante el Indecopi y 2 solicitudes internacionales por la vía PCT referidas al campo de catalizadores y sensores electroquímicos. Sus invenciones de aplicación automotriz se encuentran a la venta en diversos talleres y concesionarios como Dercocenter y ayudan a los vehículos 0kms a ser más eficientes y ecológicos.

**Orlando Torres Campos (Perú)**

Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales. Profesional empresario del sector de tecnología enfocado en el mercado de I+D+i en Tecnologías Educativas, IT & Data Sciences y Automática. Socio Director del Grupo Eurotecknia Technologies, grupo de desarrollo tecnológico. Country Manager para Perú y América Latina de Socios Inversores PLC, Grupo de Inversión de Technological Private Equity Crowdfunding. Partner & CEO de Eduplax empresa especializada en implementación de Sistemas de Evaluación y Gestión de la Calidad Académica. Socio Director de Pixelpro Perú empresa enfocada en capacitación digital de desarrollo web, y lenguajes de programación avanzados. Representante en Perú y Sudamérica de Enerside empresa europea especializada en estructuración y financiación mediante Project Finance de proyectos tecnológicos enfocados a energías renovables. Expertise en estructuración y financiación de Proyectos I+D+i mediante mecanismos off-shore y fondos de Private Equity. Profesor del Doctorado en Energética de la Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Ingeniería en el Área de Project Finance y estructuración de Proyectos Tecnológicos. Profesor

en la Maestría de Gerencia de Proyectos de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica- UNI. Profesor de la Maestría de Dirección de Empresas de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Civil-UNI.



Melvin Escudero (Perú)

Fundador y CEO de El Dorado Investments. Presidente de la CFA Society Perú, sociedad afiliada al CFA Institute, la asociación de profesionales de inversiones más grande del mundo. Es también Director de la Maestría en Finanzas y Gestión de Portafolios de la Universidad del Pacífico. Tiene más de 24 años de experiencia en el mercado financiero y de capitales. Ex Intendente de AFP de la Superintendencia de Banca, Seguros y AFPs. Economista por la Universidad del Pacífico.