

COLABORACIÓN

Imágenes de futuro en la juventud

Colaboran en este número

Antonio ALONSO CONCHEIRO

Licenciado en ingeniería mecánica eléctrica en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y Doctor en ingeniería en control automático del Imperial College of Technology (Londres). Fue investigador y subdirector del Instituto de Ingeniería de la UNAM y director de la Fundación Javier Barros Sierra, de la que ahora es presidente del consejo directivo. Es académico de número de la Academia Mexicana de Ingeniería y presidente del Capítulo Iberoamericano de la Federación Mundial de Estudios de los Futuros. Es autor o coautor de una docena de libros y un centenar de artículos sobre Prospectiva. Actualmente es socio consultor de Analítica Consultores SA de CV y miembro del Consejo Editorial de la revista Futures Studies de la Tamkang University (Taiwan).

Simone ARNALDI

Directora del Instituto Jacques Maritain, un centro de investigación cultural no lucrativo con sede en Trieste. Doctorada en Ciencias Sociales (Universidad Pontificia Gregoriana en Roma, Italia), Investigadora postdoctoral en la Universidad de Padova (Italia). Socióloga, sus intereses en investigación se centran en el modo en el que los procesos sociales y comunicativos afectan a la difusión y producción de las representaciones del futuro, también en cómo orientan dichas representaciones la acción social y cómo construyen el orden social. Ha enseñado sociología y previsión social en las Universidades de Trieste y Padova (Italia), y también en la Escuela de Administración pública del Ministerio italiano del Interior. Entre sus publicaciones más recientes se encuentra el libro "La imaginación creativa. Las nanotecnología y la sociedad, del presente al futuro" (Bologna, Il Mulino, 2011).

Enric BAS

Director de FUTURLAB - Laboratorio de Prospectiva de la Universidad de Alicante (UA) y profesor titular de Cambio Social en la UA. Doctor en Sociología y profesor visitante en diversas universidades de todo el mundo, como University of Turku, Aalto University, Haaga Helia University of Applied Science (Finlandia), Manchester University (UK), Leuphana Universität (Alemania), Tamkang University (Taiwan), Corvinus University (Hungría), Universidad Federal de Rio de Janeiro (Brasil), PUCP (Perú), EARTH University (Costa Rica), UNAM (México) y Universidad de Deusto, entre otras. Autor de diversos libros y artículos de referencia internacional sobre Prospectiva e Innovación. Miembro del Consejo Ejecutivo del European Futurist Club, el Millenium Project, y la World Futures Studies Federation. Miembro de los think tanks internacionales TechCast (George Washington University), Foundation for the future (BAT) y del Advisory Board del European Journal of Futures Studies.

Ana BOSSLER

Licenciada en Abogacía por la Pontificia Universidad Católica de Rio Grande do Sul, ha realizado estudios de Master en Relaciones Internacionales en la Universidad de Buenos Aires. Ha sido miembro de grupos de investigación en Derecho y en Economía en sus estudios de grado y es investigadora de la Cátedra Nacional de Economía Arturo Jauretche en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires. Ha prestado consultoría a diversas ONGS en Derecho y en Economía, participado de proyectos y publicado artículos en revistas especializadas.

María CLAVERT

Experta en desarrollo en la Fábrica de Diseño de la Universidad Aalto. También está realizando un estudio de doctorado en educación por la universidad de Helsinki. Su estudio se centra en la agencia de cambio como una forma de promover el aprendizaje transformador y un desarrollo pedagógico en enseñanza superior. Está a cargo de las actividades de enseñanza y aprendizaje en la Fábrica de Diseño, su trabajo tiene como objetivo bajar el umbral de experimentación pedagógica en las áreas de arte y diseño, negocios e ingeniería. Comparte sus ideas de investigación con profesores y estudiantes en el entorno de la Fábrica de Diseño. Actualmente está especialmente apasionada por el aprendizaje basado en el diseño.

Janet FAULKNER

En la actualidad es una estudiante graduada en Prospectiva que asiste a la Universidad de Houston. Tiene un interés elevado en extrapolar el valor comercial y teórico del análisis de tendencias interdisciplinarias. Su enfoque es proporcionar una visión de causalidad, lagunas, y riesgos potenciales que se encuentran en ambientes sociales y comerciales. Fue galardonada en el Simposio de Futuristas Emergentes 2012 y actualmente se encuentra terminando su tesis.

Jennifer M. GIDLEY

Presidenta de la Federación Mundial de Estudios Futuros, miembro de la UNESCO y cargo principal mundial de los estudios de los futuros, representa a 300 académicos, líderes de los futuros mundiales de más de 60 países. Para más detalles, véase WFSF. Jennifer está comprometida con el cambio global a través de su gran variedad de papeles que incluyen: profesora, Escuela de Liderazgo Transformativo en la Universidad de Palacký, República checa; colaborador visitante, CERI, Sciences Po, París; colaborador, Plataforma Botín para la Innovación en Educación, Santander, España; miembro del Consejo Asesor Internacional del Instituto de Estudios Integrales, Universidad de Friburgo, Alemania; investigadora, Instituto de Dialogo Global, Universidad Haverford, EE.UU.; y ex colaboradora de investigación con el Instituto de Investigación de Ciudades Mundiales en la Universidad RMIT, Melbourne.

Jerome GLENN

Director Ejecutivo del Proyecto Millennium, que ha generado durante los últimos 17 años el informe anual Estado del Futuro, reconocido internacionalmente. Inventó la «Rueda del Futuro», una técnica de evaluación del futuro; el desarrollo curricular futurista, y conceptos como tecnología consciente, transinstituciones, telenaciones, gestión mediante comprensión, fuga de cerebros femenina, conocimiento justo-a-tiempo, feelysis, nodos

como concepto de gestión para las visiones y acciones de interconexión global y local, y definiciones de seguridad ambiental, inteligencia colectiva, y situaciones hipotéticas. Dirigió la puesta en práctica y el diseño de los sistemas de inteligencia colectiva para la Sala de Situación del Cambio Climático en Corea del Sur, La oficina del primer ministro de Kuwait, y a día de hoy el Sistema de Inteligencia del Futuro Global. Contribuyó en el nombramiento del primer transbordador espacial, Enterprise, y en la prohibición del armamento espacial (FOBS) en SALT II.

Mario GUILLO

Director de Desarrollo de FUTURLAB – Laboratorio de Prospectiva de la Universidad de Alicante, con una amplia experiencia en proyectos de investigación prospectiva de ámbito regional, nacional e internacional. Doctorando en Sociología, Licenciado en Publicidad (Universidad de Alicante) y Master en Dirección de Marketing (Fundesem). Profesor invitado de diferentes universidades en Europa y Latinoamérica, donde ha impartido talleres y seminarios sobre Sistemas de Innovación e Innovación Abierta, Prospectiva, Análisis de Tendencias y Comunicación Estratégica. Es miembro del Nodo Español del Proyecto Millenium y posee diversas publicaciones sobre Prospectiva, Innovación y Comunicación Estratégica, entre la que destaca la trilogía “Prospectiva e Innovación” (Plaza y Valdes, 2012).

Rakesh KAPOOR

Director fundador de los Futuros Alternativos – un grupo de investigación en innovaciones sociales, políticas y tecnológicas, además de alternativas viables para el desarrollo y la transformación social. Trabaja en el desarrollo de la ciencia, tecnología, sociedad y el futuro y en temas como el desarrollo y estilos de vida sostenibles. Es director, desde el 2008, de la Federación Mundial de Estudios del Futuro y desempeña el cargo de secretario en la Federación de Nueva Delhi. Además, es editor y asesor de Futuros: la revista de política, planificación y futuros, desde 2003. Rakesh trata de llevar la perspectiva de la India/Sur de Asia y de los países en desarrollo a los estudios de prospectiva y del futuro. Ha editado algunas cuestiones especiales del futuro, entre las que se encuentran: “Futuros Indios”, “Iniciativas Transformadoras” y “Cambio de Mentalidad Global”.

Miko LAAKSO

Investigador en la Fábrica de Diseño de la Universidad de Aalto. En la actualidad está cursando su doctorado, centrándose en las prácticas creativas de diseñadores en las fases tempranas de sus diseños. En la Fábrica de Diseño. Comparte sus descubrimientos para el desarrollo del entorno de la Fábrica de Diseño y facilita la experimentación con nuevos métodos de enseñanza. Su pasión es utilizar los métodos de trabajo creativos de diseñadores en distintos contextos y campos. Ha trabajado en diseño y desarrollo de productos que han ganado premios y también ha hecho prácticas de trabajo de investigación y desarrollo en organizaciones de gran variedad de campos y tamaños.

Priscila LIMA PEREIRA

Abogada licenciada por las Facultades Integradas del Mato Grosso do Sul, ha cursado el Master en Relaciones Internacionales en la Universidad de Buenos Aires. Ha participado de numerosos proyectos académicos desde el grado en las áreas de Derechos Humanos y Comercio Internacional. Es miembro de la Cátedra Nacional de Economía Arturo Jauretche de la Facultad de

Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires, participando de proyectos y publicando artículos referentes al tema.

Hannu LINTURI

Master en Artes, director de la Escuela Superior Popular de Otava, Finlandia. Especialización profesional: Organización del aprendizaje, educación del futuro, enseñanza y aprendizaje en red, métodos de investigación del futuro (Delphi), teoría y metodología del futuro, sociedad de la información. Más de 30 artículos en revistas y libros científicos y profesionales, ediciones y coediciones.

Maphuti MANNYA

Investigadora joven de Polokwane, Sudáfrica. En la actualidad trabaja para un programa de cuestiones actuales de temática moderna en el continente. También es licenciada en periodismo con un Master de Filosofía en la Universidad de Stellenbosch. Sus principales intereses son las cuestiones de las mujeres y el desarrollo del continente africano.

Ryota ONO

Profesora asociada, Facultad de Administración de Empresas, Universidad de Aichi, Japón. Ha investigado y publicado sobre el desarrollo de las telecomunicaciones internacionales, la política de las telecomunicaciones, perspectivas del futuro de los jóvenes y de educación superior en Japón. Entre sus publicaciones destacan: *Electronic Communication Convergence: Policy Challenges in Asia* (2000), *Knowing and Challenging Yourself* (2005), *Tips to Change the Future* (2010).

Refilwe RAMATLHODI

Licenciada en ciencias de la comunicación (UNISA, Universidad de Sudáfrica) y Diploma nacional en administración hotelera. Dirigió la Iniciativa de Negocios de Estudiantes (SBIC), cuyo enfoque principal es el emprendimiento, el liderazgo, el desarrollo sostenible y una visión para crear estudiantes emprendedores independientes y futuros representantes de negocios de todo el país. Durante todo el año, SBIC acoge una variedad de actividades que promueven esta visión gracias a un concurso de planificación de negocios, seminarios y talleres.

Ulrich REINHARDT

Profesor y Doctor nacido en 1970, es el jefe científico de la Fundación BAT sobre Estudios del Futuro – una iniciativa de British American Tobacco. Completó sus estudios de ciencias de la educación y psicología en la Universidad de Hamburgo en 1999 y se unió a la Fundación como estudiante de doctorado. Posteriormente ocupó varias posiciones diferentes en el Instituto, se convirtió en miembro del comité ejecutivo de la Fundación BAT en 2007 y fue nombrado jefe científico de la fundación a principios del 2011. Aparte de su trabajo en la Fundación, es profesor en la Universidad de Ciencias Aplicadas en Salzburgo, miembro de varios consejos asesores autor de numerosos libros. Sus principales áreas científicas son: los cambios en la sociedad, ocio, comportamientos de consumidores y turismo, y también el futuro de Europa.

Débora RODRIGUES

Licenciada en Relaciones Internacionales por la Universidad Católica de Brasilia, Magister en Relaciones Internacionales por la Universidad de Buenos

Aires. Ha sido investigadora en el área de Estudios Estratégicos y Directora de estudios, Planes y Proyectos del Núcleo de Medio Ambiente de Relaciones Internacionales (NEEMARI) en la Universidad Católica de Brasilia. Es investigadora de la Cátedra Nacional de Economía Arturo Jauretche - Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires - UBA. En el área de investigación de Economía Internacional ha participado de proyectos y publicado artículos en revistas especializadas.

Anita RUBIN

Profesora adjunta, Universidad de Turku, Finlandia. Doctora en sociología, Universidad de Turku, Finlandia. Profesor investigador, Cooperativa de la Escuela Superior Popular de Otava, Finlandia.

Especialización profesional: Uso de métodos de investigación en el futuro, investigación sobre perspectivas del futuro y educación en el futuro (especialidad y estudios de caso, enfoque teórico). Teoría y metodología sobre el futuro; cuestiones culturales, sociedad de la información e identidad, conferencias, artículos e informes sobre cuestiones relacionadas con el futuro; coordinadora de más de 100 talleres futuros sobre varios temas en finlandés e inglés. Profesora, cursos de grado y postgrado sobre estudios del futuro. Más de 60 artículos en revistas y libros científicos, varias monografías, ediciones y coediciones.