

CURRICULUM VITAE

Andrés Ricardo Schuschny

(a diciembre del 2009)

DATOS PERSONALES



NOMBRE: Andrés Ricardo Schuschny
FECHA NACIMIENTO: 2 de Octubre de 1965
LUGAR NACIMIENTO: Buenos Aires, Argentina
NACIONALIDAD: Argentina
ESTADO CIVIL: Soltero
TELÉFONOS: +(56 2) 210 – 2409 (Oficina)
+(56 2) 919 – 9740 (Particular)
+(56) 9709 – 4153 (Celular)
FAX: +(56 2) 208 – 0484
DOMICILIO ACTUAL: Los Jardines 60
Comuna de Ñuñoa, Santiago de Chile, Chile
E-MAIL: schuschny@yahoo.com
MI SITIO WEB: www.schuschny.com.ar
MI BLOG: humanismoyconectividad.wordpress.com

EDUCACIÓN

- 1997 - 2001 *Universidad Nacional de Buenos Aires*, Facultad de Ciencias Económicas
Doctor en Economía (Ph.D.)
- 1985 - 1993 *Universidad de Nacional de Buenos Aires*, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Licenciado en Ciencias Físicas (equivalente a Master en Física de Universidad Norteamericana)
- 1979 – 1984 **Bachiller en Ciencias Comerciales**,
Escuela Superior de Comercio “Carlos Pellegrini” (Prestigiosa escuela de educación media dependiente de la Universidad de Buenos Aires).

PREMIOS, HONORES, MENCIONES Y BECAS

- 2002 *Net-Biz Challenge 2002: International Business Plan and Johnson & Johnson Case Competition*, Florida International University (FIU)'s College of Business Administration (CBA), por el Plan de Negocios del proyecto Tecnológico (TIC): *InterDonor™* y su producto el *ScreenHelper™*
http://cba.fiu.edu/web/pdf/mediareleases/mr_04022002.pdf
- 1997 - 1999 *Centro de Estudios Avanzados, Universidad de Buenos Aires*, Beca doctoral – Tutores: Drs. Roberto P.J. Perrazo (CEA-UBA) y Daniel Heymann (CEPAL, ITDT y FCE-UBA) – Programa de Investigaciones: “*Modelización Computacional de Auto-Organización en Sistemas Económicos*”
- 1997 Diploma de Honor, “*Premio Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires 1996*”, por el trabajo: “*Dinámicas No Lineales y Modelos de Agentes Múltiples en Economía*”, D. Heymann, R. Perazzo y A. Schuschny, *Academia Nacional de Ciencias*, diciembre de 1997, Buenos Aires, Argentina.
- 1996 Premio a la Producción Científica 1996, *Universidad de Buenos Aires*.
- 1993 - 1997 *Centro de Estudios Avanzados, Universidad de Buenos Aires*, Beca de iniciación de postgraduación – Tutor: Dr. Roberto P.J. Perrazo (CEA-UBA)– Programa de Investigaciones: “*Estudio y modelación de sistemas complejos: aplicaciones a la física, biología y economía*”

TESIS

- 2001 Schuschny, A. (2001) *Auto-organización en Sistemas Económicos*, Disertación Doctoral, Facultad de Ciencias Económicas, *Universidad de Buenos Aires*. <http://tinyurl.com/2ozykq>
- 1993 Schuschny, A. (1993) *El caos intermitente a la luz de la Transformada de Gabor*, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, *Universidad de Buenos Aires*.

PARTICIPACIÓN EN PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADOS

- 2005 – 2007 “Red Diálogo Macroeconómico” REDIMA II, participación sustantiva en el componente estadístico del proyecto, financiado por la Unión Europea, www.eclac.cl/redima/
- 2002 – 2004 “Evaluación de la Sostenibilidad en América Latina y el Caribe”, financiado por el Gobierno de Holanda (Project NET/00/063), *Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas* (CEPAL) www.eclac.cl/dmaah/proyectos/esalc/
- 2001 – 2002 “Modelización Computacional de Auto-organización en Sistemas Económicos”, programa bianual de financiamiento a cargo del Vicerrectorado de Investigaciones, *Universidad Nacional de Quilmes*.
- 1998 - 2000 “Estudio de Redes Neuronales y otros Sistemas Físicos Complejos”, Proyecto UBACyT, AC02, Resolución. No. 6732/97, Desarrollo de investigaciones en aplicaciones de la teoría de los sistemas complejos en la economía; financiado por la *Universidad de Buenos Aires*.
- 1996 - 1999 Participante en el contrato de investigaciones con la Unión Europea 931005 AR, programa ARG/B7-3011/94/27, Directores: Dr. Roberto Perrazo (UBA), David Sherrington (Oxford University), Gregorio Parisi (Universidad de Roma 1 "La sapienza"), Mirta Gordon (CEA Francia (Grenoble).
- 1995 - 1997 “Potenciación de un Sistema de Información en el área Económico - Administrativa”, (Proyecto ECO31 - UBA-CyT). Implementación de un Sistema Experto de Inteligencia Artificial para realizar evaluaciones de riesgo crediticio. Director: Dra. Ana Maróstica, *Universidad de Buenos Aires*.

EXPERIENCIA ACADÉMICA Y LABORAL

Antecedentes de Laborales y de Investigación

- 2009 Investigador Asociado de la *Comisión Económica para América Latina y el Caribe* (CEPAL), en la *División de Recursos Naturales e Infraestructura*, Supervisor Hugo Altomonte (hugo.altomonte@cepal.org).
- Duties:**
- (1) Participación sustantiva coordinando el proyecto: United Nations Development Account 5th Tranche project: *Strengthening National Capacities to design and Implement sustainable energy policies for the production and use of biofuels in Latin America and the Caribbean*.
- Asesor de la consultora MUSCUI TCi (<http://www.muscui.com>) en temas vinculados al análisis de procesos de transformación cultural en organizaciones.
- 2008 - 2009 Investigador en la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, Naciones Unidas) en la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, bajo la supervisión de Joseluis Samaniego (joseluis.samaniego@cepal.org).
- Actividades:** (1) Participación sustantiva en el diseño y desarrollo de la metodología para el cálculo de indicadores compuestos de desarrollo sostenible para los países de América latina y el Caribe. Estas actividades involucran el estudio el compilación de las cuestiones que atañen a la construcción de indicadores compuestos: (a) diseño del marco metodológico, (b) selección de los indicadores clave, (c) análisis multi-variado, (d) asignación de datos perdidos, (e) normalización, (f) determinación de los factores de peso y (g) agregación de la información. (2) Aplicación del modelo de equilibrio general computable GTAP-E para estudiar cómo un impuesto asociado al transporte por emisiones de CO2 (Carbon tax) puede afectar los flujos comerciales y el crecimiento de los países de América Latina y el Caribe.
- 2005 – 2008 Estadístico Asociado de la *Comisión Económica para América Latina y el Caribe* (CEPAL), en la *División de Estadística y Proyecciones Económicas*, desarrollando actividades en el *Centro de Proyecciones Económicas*, bajo la supervisión del Dr. André Hofman.
- Actividades:** Proyecciones del crecimiento económico de algunos países de América Latina y el Caribe empleando metodologías econométricas como los modelos ARIMA y Filtros de Hodrick-Prescott. Participación sustantiva en los documentos de anuales de proyecciones económicas (abril 2005, 2006), Estudio Económico de las Economías Latinoamericanas (julio 2004-2005, 2005-2006 y 2006-2007) y el Balance Preliminar de las Economías Latinoamericana (diciembre 2005, 2006 y 2007.) Recopilación, tratamiento, armonización y análisis

de matrices de Insumo/Producto de los países latinoamericanos y del Caribe. Contribución de información a la red de modelización de equilibrio general computable del proyecto *GTAP (Global Trade Analysis Project)*. Configuración y calibración del modelo de Equilibrio General Computable GTAP, para evaluar los impactos de acuerdos de libre comercio entre los países de la Comunidad Andina y los Estados Unidos de Norteamérica y los de Chile con China y Japón. Aplicación geo-referenciada del Censo Agropecuario de Ecuador 2001 para evaluar los impactos sobre la agricultura de un posible acuerdo de libre comercio con EE.UU.

Diseño y desarrollo del Atlas del Crecimiento 2006 publicado por el Centro de Proyecciones Económicas. Aplicación del método DEA (Data Envelopment Analysis) para estudiar las emisiones de CO2 y la eficiencia energética de los países de América Latina y el Caribe. Participación en calidad de presentador y asistente en numerosos eventos académicos e institucionales (ver sección respectiva.) Otras labores de análisis económico cuantitativo. Organizador del *Encuentro Regional: Modelos de Equilibrio General Computable: Aportes a la formulación de la política económica en América Latina y el Caribe* (12-13 de abril, 2007).

- 2004 – 2005 **Consultor de BrainDialog** (Brainworks SA) en actividades de desarrollo y consultoría técnica en el proyecto: “*Promotion of Economic Development by Integration of Environmental and Social Approaches in Latin America and the Caribbean*” al servicio de la CEPAL, Naciones Unidas. Las actividades realizadas involucraron el rediseño y mantenimiento de un sistema de información de indicadores geo-referenciados demandados por el proyecto, la incorporación al mismo de datos provenientes de los Censos de Población y Vivienda y Censos Agropecuarios, y la creación de indicadores combinados según los requerimientos del proyecto.
- 2002–2004 **Consultor Internacional** de la **Comisión Económica para América Latina y el Caribe** (CEPAL) en la **División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos (DDSAH)**, **Naciones Unidas** (UN), bajo la supervisión de la Sra. Alicia Bárcena, participando en el proyecto: “*Evaluación de la Sostenibilidad en América Latina y el Caribe*” (ESALC) (<http://www.eclac.cl/esalc/>), financiado por el gobierno de Holanda y coordinado por el Dr. Gilberto Gallopín. Análisis de los avances hacia la sostenibilidad del desarrollo de América Latina. Definición, puesta a prueba de los indicadores de sostenibilidad integrados y aplicación a países piloto. Diseño, programación, implementación y poblamiento del *Sistema de Información Geográfico: SIGESALC*. Análisis de la relación espacial de información socio-económica y ambiental y construcción de mapas de pobreza para todos los países de la región. Implementación de indicadores de las Metas de Desarrollo del Milenio para el caso de Perú (Meta 7). Desarrollo de software específico para el procesamiento y análisis de cadenas causales para su aplicación a los síndromes de sostenibilidad del desarrollo en la región. Diseño y desarrollo de un sitio web con accesos a información geo-referenciada (<http://tinyurl.com/2aezmp>). Participación en el diseño de un marco conceptual para la evaluación de la sostenibilidad a escala nacional. Revisión de los trabajos de los consultores nacionales. Participación sustantiva en un documento conteniendo el perfil (información disponible, indicadores utilizados, situación general (económica, social y ambiental) de países seleccionados. Participación sustantiva en el desarrollo del banco de datos de la sostenibilidad del desarrollo en la región. Participación sustantiva en un documento conteniendo los insumos para el desarrollo de indicadores de las Metas de Desarrollo del Milenio en Perú. Participante en calidad de presentador y asistente en numerosos eventos.
- 2002–2004 **Fundador y Gerente General de: AperMedia S.A.** (Santiago de Chile, Chile): Re-definición del plan de negocios, búsqueda de financiamiento y actividades de modelamiento y desarrollo del proyecto tecnológico **ScreenHelper© - InterDonor©**.
- 2001–2002 **Director del Proyecto de Investigación:** “*Modelización Computacional de Auto-organización en Sistemas Económicos*”, **Universidad Nacional de Quilmes** (Argentina), Convocatoria 2001. El proyecto consistió en el diseño, desarrollo y programación computacional de modelos constructivos de sistemas económicos basados en las teorías del equilibrio general competitivo con agentes representativos y racionalidad acotada. Los estudios realizados buscaron comprender la dinámica transicional durante cambios de régimen trasladando conceptos y herramientas propios de la teoría de los sistemas complejos adaptativos aplicados a contextos económicos. Se utilizaron modelos basados en el concepto de criticalidad autoorganizada, el formalismo de máxima entropía, así como algoritmos genéticos y evolutivos. Se programaron modelos computacionales para describir la génesis y evolución de corridas bancarias y cambiarias, ataques especulativos, el comportamiento durante “*shocks*” exógenos. Se estudió el juego entre dinámicas de contagio y aprendizaje para aplicarlos al fenómeno de los ciclos económicos.
- 2000–2002 **CEO y Fundador de la empresa Ultrametrix LLC** (incorporada en Delaware, USA). Desarrollo del Plan de Negocios del proyecto tecnológico **InterDonor©** para el desarrollo del software **ScreenHelper©**. El producto sobre el cual se basó el proyecto, llamado **ScreenHelper©**, consistió en una aplicación que trabaja como un proyectos de pantalla (screen saver) que exhibe anuncios publicitarios con animaciones, sonido e interactividad

con el fin de beneficiar a todo tipo de Organización sin fines de lucro. El modelo de negocios de InterDonor© vinculaba a la empresas, como anunciantes, a las organizaciones sin fines de lucro (ONG), como beneficiarias y propagadoras del modelo y a los usuarios de Internet, como facilitadores, todo a través de un modelo tecnológico (push-technology) que distribuye lo que las empresas pagan por la publicidad exhibida hacia las ONG. El concepto fue llamado como Aidvertising©.

Las labores realizadas consistieron en la definición y descripción del producto, especificaciones técnicas, análisis de mercado y estructura de la competencia, desarrollo de la estrategia de implementación, estrategia de ventas, alianzas estratégicas, plan organizacional y de operaciones, procedimientos administrativos y de control, proyecciones financieras, análisis de FODA, modelo de validación incorporación de usuarios, plan de contratación de recursos humanos, análisis de riesgos críticos; incluyendo la búsqueda de financiamiento y presentación de diversos foros del plan de negocios. Si bien el proyecto recibió un capital semilla, la crisis bursátil de las puntocom obligó al cierre de la empresa.

- 1993–2000 Investigaciones como investigador (becario de iniciación y perfeccionamiento), en el *Centro de Estudios Avanzados* de la *Universidad de Buenos Aires*, en aplicaciones computacionales de la teoría de sistemas complejos al estudio de fallas de coordinación en contextos económicos usando modelos de aprendizaje adaptativo, a través del uso de algoritmos genéticos, redes neuronales, redes booleanas aleatorias, autómatas celulares y modelos de agentes múltiples. El objetivo de estas investigaciones fue aplicar estos métodos de simulación computacional para caracterizar el comportamiento de agentes económicos en entornos con información incompleta y estudiar bajo qué condiciones tienen lugar fallas de coordinación entre ellos. Aplicaciones de los modelos de dopolio y la teoría de juegos iterados con aprendizaje y racionalidad acotada. Proyecto UBA-CyT: “*Estudio de Redes Neuronales y otros Sistemas Físicos Complejos*”, para la programación 1998-2000, AC02, (Resolución. No. 6732/97).
- 1995-1997 Integrante del grupo de investigación de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires, en el proyecto: “*Potenciación de un Sistema de Información en el área Económico - Administrativa*”, (ECO31 - UBA-CyT). Implementación de un Sistema Experto y desarrollo de un sistema de inteligencia artificial basado en el algoritmo SOAR para hacer evaluaciones de riesgo crediticio.
- 1992–1993 Estudio de la ruta al caos por intermitencia (ruta de Pomeau - Manneville) en mapas cuadráticos unidimensionales; implementación y aplicación de la Transformada de Gabor y la Transformada Wavelet como método de análisis espectral en sistemas disipativos en el régimen intermitente (Modelo de Lorenz, mapa logístico, etc), bajo la Dirección de las Dras. Alejandra Figliola y Lilia Romanelli.
- 1990–1992 Estudio de inestabilidades por densidad en desplazamientos de fluidos en medios porosos, bajo la Dirección de las Dras. Marta Rosen y Adriana Calvo, en el Laboratorio de Medios Porosos, Facultad de Ingeniería, U.B.A.

Docencia en Cursos de Postgrado Universitarios y Talleres

- 2009 *Tópicos de complejidad socio-cultural-ambiental*, Diplomado en Gestión Socio-ambiental, Complejidad y Sustentabilidad, Programa Multidisciplinario de Investigación Social y Cultural, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Chile.
Taller Internacional de Síndromes de Cambio Global y Sostenibilidad e Indicadores e Índices Compuestos de Desarrollo Sostenible. Sector Agroalimentario, realizado junto a Humberto Soto, en el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) del Gobierno de México, Ciudad de México, 3 - 5 de agosto, <http://bit.ly/indicadores>.
- 2006 - 2008 “*Planificación Estratégica*” en los cursos de postgrado en el *Magíster de Gestión Pública, Universidad de Santiago de Chile*. Los tópicos del curso se focalizaron en la teoría y práctica de la planificación y la gestión estratégica orientada al sector público. A lo largo del curso se presentan varios modelos de aproximación a la planificación desde una perspectiva sistémica y se profundizó en variadas técnicas de planificación como los Cuadros de Mando Integrales, el análisis FODA, estrategias de innovación y cambio organizacional, herramientas cuantitativas y estadísticas basadas en el método 6 sigma. Los cursos se dirigen a estudiantes graduados de Chile y otras regiones de América Latina y el Caribe.
- 2006 “*Repaso de conceptos matemáticos*”. Curso de Econometría dictado en la CEPAL a cargo del Centro de Proyecciones Económicas, dictado a miembros del personal de la CEPAL, Naciones Unidas.

- 2004 “*La sociedad de la información: Reflexiones sobre un cambio de paradigma*” en la fase presencial del Curso de Especialización Regional de Asentamientos Humanos: Pobreza, Ciudad y Territorio, del Diplomado Regional en Asentamientos Humanos, organizado en el marco del convenio entre la **CEPAL**, el **Ministerio de Vivienda y Urbanismo de Chile**, la **Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Chile**, y la **Corporación de Promoción Universitaria (CPU)**, con la colaboración del Foro Regional de Ministros y Autoridades Máximas del Sector de Vivienda y Desarrollo Urbano de América Latina y el Caribe (MINURVI), del Instituto del Banco Mundial, de la Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo (Asdi), del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES) y de la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo del Gobierno de Chile, Santiago de Chile, Chile.
- 2004 “*Indicadores de Desarrollo Sostenible Geo-referenciados: Censos de Población y Vivienda y Agropecuarios*”, Curso-Taller de Indicadores de Desarrollo Sostenible para América Latina y el Caribe, 30 de agosto – 3 de septiembre, organizados por la **Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo (ASDI)**, el **Instituto del Banco Mundial** y la **Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas**, Buenos Aires, Argentina.
- 2003 “*La sociedad de la información: Reflexiones sobre un cambio de paradigma*” en el Seminario “*Gestión de Ciudad y Territorio*”, realizado en la Sede de la **CEPAL** entre el 6 y el 29 de octubre de 2003. Este Seminario corresponde a la fase presencial del Curso de Especialización Regional de Postítulo en Asentamientos Humanos, organizado en el marco del convenio entre la **CEPAL**, el **Ministerio de Vivienda y Urbanismo de Chile**, la **Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Chile**, y la **Corporación de Promoción Universitaria (CPU)**, con la colaboración del Foro Regional de Ministros y Autoridades Máximas del Sector de Vivienda y Desarrollo Urbano de América Latina y el Caribe (MINURVI), del Instituto del Banco Mundial, de la Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo (Asdi), del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES) y de la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo del Gobierno de Chile.
- 2001 - 2002 **Complementos de Matemática para Economistas: Módulo de Optimización Dinámica**. (Cálculo de Variaciones, Teoría del Control Óptimo y Programación Dinámica). Maestría de Economía, **Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Buenos Aires**, Mayo - Junio - Julio, 2001.
- 2000 - 2002 **Métodos Cuantitativos con aplicaciones a las Ciencias Sociales y la Economía**. Maestría en Relaciones Internacionales. **Universidad de Bologna** en Buenos Aires, Abril - Mayo del 2000, 2001, 2002.
- 1998 “*Algunos conceptos acerca de sistemas económicos*”, R. Perazzo y A. Schuschny, en la materia de postgrado: **Temas Avanzados en Física de Sistemas Complejos**, dictada por el departamento de **Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires**, junio – julio de 1998.

Docencia en Cursos de Grado

- 2001 - 2002 Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura: **Análisis Matemático**, en la Licenciatura en Comercio Exterior, Departamento de Ciencias Sociales, **Universidad Nacional de Quilmes**
Profesor contratado en la asignatura **Microeconomía, Universidad Virtual de Quilmes**, Campus Virtual.
- 2000 - 2001 Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura: **Matemática Financiera**, en la Licenciatura en Comercio Exterior, Departamento de Ciencias Sociales, **Universidad Nacional de Quilmes**
- 2000 Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura: **Fundamentos de Optimización Económica**, en la Licenciatura en Comercio Exterior, Departamento de Ciencias Sociales, **Universidad de Quilmes**
- 1999 - 2001 Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura: **Matemática para Economistas**, en la Licenciatura en Comercio Exterior, departamento de Ciencias Sociales, **Universidad Nacional de Quilmes**
- 1999 Profesor contratado para dictar el **Curso de Aprestamiento Universitario (CAU)** en la **Universidad Nacional de General Sarmiento**, 1999
Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura: **Microeconomía**, en la Licenciatura en Comercio Exterior, Departamento de Ciencias Sociales, **Universidad Nacional de Quilmes**
- 1998 - 2001 Profesor Adjunto con dedicación simple en la asignatura: **Matemática para Economistas**, en la **Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires**

- 1997 Profesor Adjunto con dedicación simple designado para dictar la asignatura *Complementos de Análisis Matemático*, en la *Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires*
- 1995 -1997 Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación simple, nombrado por concurso en la asignatura *Análisis II*, en la *Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires*
- 1993 - 1995 Ayudante de segunda de la asignatura *Álgebra* en la *Facultad de Cs. Económicas de la UBA, Buenos Aires.*

LIBROS:

- 2007 “*La Red y el futuro de las organizaciones. Más conectados...¿Más integrados?*”, Colección Empresa, Editorial Kier, Buenos Aires, Argentina. <http://www.cuspide.com/isbn/9501731049>

PUBLICACIONES EN REVISTAS CIENTÍFICAS

- 2009 *Climate Change and Reduction of CO2 Emissions: Economic Impacts in Latin America and the Caribbean*, Carlos de Miguel, Carlos Ludena y Andrés Schuschny, a publicarse en la Serie medio ambiente y desarrollo de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Naciones Unidas.
- Trade and Sustainable Development: Spatial Distribution of Trade Policies Impacts on Ecuadorian Agriculture*, Carlos Ludena, Andres Schuschny, Carlos de Miguel y Jose Durán, Serie medio ambiente y desarrollo No. 138, Junio, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Naciones Unidas.
- Guía Metodológica: Diseño de Indicadores Compuestos de Desarrollo Sostenible*, Andrés Schuschny & Humberto Soto, Documento de Proyecto, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Naciones Unidas, <http://j.mp/icompuestos>.
- Quantitative assessment of a free trade agreement between MERCOSUR and the European Union*, Ivan Boyer y Andrés Schuschny, a publicarse en la Serie estudios estadísticos y prospectivos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Naciones Unidas.
- Los nativos digitales. Mentes jóvenes en tiempos acelerados*, Andres Schuschny, Revista Crítica, No. 963, Sept.-Oct. 2009.
- Internet, nueva ciudadanía, medios sociales y responsabilidad ambiental*, Andrés Schuschny, Campo Grupal, Año 12, No. 118, diciembre 2009.
- Democracia recargada: en la Red se puede*, Andrés Schuschny, Revista Crítica No. 959, Jan – Feb 2009 <http://www.revista-critica.com/sumarios.php?num=959> .
- Hacia una Cultura de la Complejidad*, Andrés Schuschny, a publicarse en la Revista eines, Valencia, España
- 2008 *Economic and environmental impact assessment of a free trade agreement between the MERCOSUR and the European Union*, Ivan Boyer and Andrés Schuschny, in press.
- Guía para el Diseño de Indicadores Compuestos de Desarrollo Sostenible: Metodología y Recopilación de Casos*, Humberto Soto y Andrés Schuschny, to be published as Serie Manuales, ECLAC.
- GTAP V7 Documentation- I/O Tables: Guatemala*, GTAP (Global Trade Analysis Project) Input/Output contributor Carlos Ludeña, José Durán Elías and Andrés Schuschny (peer reviewed) www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2819
- “*Política comercial de Chile y los TLC con Asia: evaluación de los efectos de los TLC con Japón y China*”, Andrés R. Schuschny, José E. Durán Lima, Carlos J. de Miguel, Serie estudios estadísticos y prospectivos No. 66.
- “*Evaluación geo-referenciada de los impactos de un TLC entre Ecuador y los Estados Unidos sobre el sector agrícola ecuatoriano: el caso del arroz*”, Andres Schuschny, Carlos Ludena, Carlos de Miguel, Jose Durán in “*Agriculturas Andina, TLC y Mundialización de la Agrícola y Agroalimentaria*”, Editor: Henri Regnault.
- 2007 “*An Exploratory Spatial Analysis of CGE Results: An Application to the US-Ecuador FTA and Ecuador’s Agricultural Sector*”, Schuschny, Andrés, Ludeña, Carlos, de Miguel, Carlos and Durán Lima, José. Tenth Annual Conference on Global Economic Analysis June 7-9, Purdue University, West Lafayette, Indiana, United States. Ver: www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2372 (con referato)
- 2007 “*Recent Chilean Trade Policy facing Asia: Assessment of the FTAs with China and Japan*”, Schuschny, Andrés, Durán, José, de Miguel, Carlos. Tenth Annual Conference on Global Economic Analysis June 7-9, Purdue University, West Lafayette, Indiana, United States. Ver:

www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2354 (con referato)

“Trade agreements by Colombia, Ecuador and Peru with the United States: effects on trade, production and welfare”, Durán Lima, J., de Miguel, C. and Schuschny, A. Revista de la CEPAL / CEPAL Review No. 91, abril 2007, LC/G. 2333-P (peer reviewed) ver: <http://tinyurl.com/2prua> (Spanish) <http://tinyurl.com/36lou5> (English)

“El Análisis Envolvente de Datos (DEA) y su aplicación al estudio del consumo energético y las emisiones de CO₂ en América Latina y el Caribe”, Schuschny, A., Serie estudios estadísticos y prospectivos No. 46, **Comisión Económica para América Latina y el Caribe**, Naciones Unidas (CEPAL–UN), LC/L.2657-P, Santiago, Chile. Ver: <http://tinyurl.com/2kbxpy>

“Acuerdos de libre comercio entre los países andinos y los Estados Unidos de Norteamérica: ¿Cuánto se puede esperar de ellos?”, Durán Lima, J., de Miguel, C. and Schuschny, A. (2006) Serie comercio internacional No. 77, **Comisión Económica para América Latina y el Caribe**, Naciones Unidas (CEPAL–UN), LC/L 2678-P, Santiago, Chile. Ver: <http://tinyurl.com/34s3ro>

“El Modelo GTAP y las preferencias arancelarias en América Latina y el Caribe: reconciliando su año base con la evolución reciente de la agenda de liberalización regional” Schuschny, A., Durán, J. & de Miguel, C. Serie manuales No. 53, **Economic Commission for Latin America and the Caribbean, United Nations** (ECLAC–UN), m LC/L.2679-P, Santiago, Chile. <http://www.eclac.org/id.asp?id=27947>

GTAP V7pr1 Documentation- I/O Tables: Chile GTAP (Global Trade Analysis Project) Input/Output contributor (Nicaragua), Andrés Schuschny and Carlos Ludeña (con referato)

www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2246

2006 GTAP V7pr1 Documentation- I/O Tables: Chile GTAP (Global Trade Analysis Project) Input/Output matrices contributor (Chile, 2003), Andrés Schuschny and Carlos Ludeña (con referato)

www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2210

“Andean Countries and USA: Sectoral assessment of FTA”, de Miguel, C., Schuschny, A. and Durán Lima, J., en la Latin American and Caribbean Economic Association (LACEA) Annual Meeting (2006).). <http://tinyurl.com/36488e>

“Andean Countries and USA: how much can be expected from FTAs?”, J. Durán, A. R. Schuschny y C. de Miguel, en la 9th Annual Conference on Global Economic Analysis, Addis Ababa, Ethiopia, June 15 - 17, 2006. https://www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=2045 (con referato)

Atlas of the Economic Growth (2006-2007), Schuschny, A. http://www.cepal.org/deype/atlas_crecimiento/index.htm

“América Latina y el Caribe: proyecciones 2006 -2007”, participación sustantiva en el documento institucional, SERIE estudios estadísticos y prospectivos N° 42, **Comisión Económica para América Latina y el Caribe**, Naciones Unidas (CEPAL–UN), ISSN impreso 1680-8770, ISSN electrónico 1680-8789, ISBN: 92-1-322903-8, LC/L.2528-P. <http://www.eclac.cl/publicaciones/xml/4/24304/lc12528e.pdf>

2005 GTAP (Global Trade Analysis Project) Input/Output contributor (Chile, 1996) (con referato)

https://www.gtap.agecon.purdue.edu/resources/res_display.asp?RecordID=1893

“Tópicos sobre el modelo de insumo/producto: Teoría y Aplicaciones”, A. R. Schuschny, Serie estudios estadísticos y prospectivos N° 37, **Economic Commission for Latin America and the Caribbean, United Nations**, ISSN printed 1680-8770, ISSN electronic 1680-8789, ISBN: 92-1-322826-0, LC/L.2444-P <http://tinyurl.com/2nvfzw>

“Evolución de la emisiones industriales potenciales en América Latina, 1970-2000”, L. Ortiz Malavasi, A. Schuschny & G. Gallopín, Serie Medio Ambiente y Desarrollo N° 97, **Economic Commission for Latin America and the Caribbean, United Nations** (ECLAC–UN), ISSN printing 1564-4189, ISSN electronic 1680-8886, ISBN: 92-1-322661-6, LC/L.2271-P. <http://tinyurl.com/2nosdy>

“América Latina y el Caribe: proyecciones 2005”, participación sustantiva en el documento institucional, Serie estudios estadísticos y prospectivos N° 32, **Economic Commission for Latin America and the Caribbean, United Nations** (ECLAC–UN), ISSN printing 1680-8770, ISSN electronic 1680-8789, ISBN: 92-1-322684-5, LC/L.2297-P. <http://www.eclac.cl/publicaciones/xml/9/21139/lc2297e.pdf>

2004 “Learning and Imitation: Transitional Dynamics in Variants of the Bar Attendance Model”, D. Heymann, R. Perazzo, A. Schuschny, en **Advances in Complex Systems (ACS): A Multidisciplinary Quarterly Journal**, Vol. 7, No. 1, 1 – 18, World Scientific (con referato). <http://www.worldscinet.com/acs/07/0701/S021952590400020.html>

2004 “La distribución espacial de la pobreza en relación a los sistemas ambientales en América Latina”, Schuschny, A. y Gilberto Gallopín, SERIE Medio Ambiente y Desarrollo, N° 87, **Comisión Económica para América Latina y el**

Caribe (CEPAL), Naciones Unidas, ISSN impreso 1564-4189, ISSN electrónico 1680-8886, ISBN: 92-1-322548-2, LC/L.2157-P. www.cepal.cl/id.asp?id=15490

- 2000 “*Transitions between regimes in the Bar Attendance Model*”, Heymann, D., Perazzo, R.P.J. y Schuschny, A. R., *Mecánica Computacional* Vol. XXIII, Buscaglia, G., Dari, E. y Zamonsky (Eds.), Bariloche, Argentina, Noviembre del 2004. <http://www.cab.cnea.gov.ar/enief/dirjobs/DHeymann.resumen.pdf> (con referato)
- 2001 “*Processos de Lévy e o mercado brasileiro*” José Fajardo Barbachan, Andrés Ricardo Schuschny y André de Castro Silva. *The Brazilian Review of Econometrics - Revista de Econometría*, Number 2, Volume 21, November, 2001 (<http://www.sbe.org.br/vol212.htm>) (con referato).
- 1999 “*Learning and Contagion Effects in Transitions Between Regimes: A Schematic Model of Bank Runs*”, D. Heymann, R.P.J. Perazzo y A. R. Schuschny, *Journal of Management & Economics*, Number 6 Volume II (con referato). (www.econ.uba.ar/www/servicios/publicaciones/journal2/CONTENTS/heyman/heyman.htm)
- 1998 “*Mercado de divisas, autosimilaridad y Vuelos de Lévy*”, A. Schuschny, R. Perazzo y D. Heymann, *Anales de la XXXIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Política*, Mendoza, November, 1998 (con referato).
- “*Sobre la relevancia de la Teoría del Caos en los modelos económicos discretos*”, A. Schuschny, *Anales de la XXXIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Política*, Mendoza, November, 1998 (con referato) (www.aaep.org.ar/espa/anales/resumen_98/schuschny.htm).
- 1997 “*Self-Organization Thought Global and Local Mechanisms of Coordination: A Schematic Model of Bank Runs*”, Schuschny, A. R., Perazzo, R.P.J. y Heymann, D. in *Late-Breaking Papers of the Genetic Programming Conference '97*, July, 1997, Stanford University, United States of America. (www.genetic-programming.org/gp97/latebreaking.html)
- “*Cálculo de la Dimensión Fractal de la Aglomeración de Buenos Aires (1869-1991): Cálculo mediante aplicación de Técnicas Geoinformáticas*”, Buzai, G. D., Lemarchand, G. A. y Schuschny, A. R. *Anais GIS-Brasil '97*, (CD-ROM) Sagres Editora, Curitiba, Brasil (con referato).
- 1996 “*Price Setting in a Schematic Model of Inductive Learning*” D. Heymann, R.P.J. Perazzo y A. Schuschny, *Proceedings of the “Second International Conference on Computing in Economics and Finance”*, Geneva, Switzerland, June, 1996. (www.unige.ch/ce/ce96/confprog.html)
- “*An Adaptive Boolean Automaton to Model Circadian Cycles*”, R.P.J. Perazzo y A. Schuschny, *International Journal of Neural Systems (IJNS)*, Number 7 Volume 1, pp. 83-99, 1996, (con referato). (www.theo-physik.uni-kiel.de/theo-physik/schuster/contents/ijns_abs.html)
- 1995 “*Temporal and Frequential Study of the Intermittency*” A. Figliola and A. Schuschny, *Chaos, Solitons and Fractals, Volume 6*, pp. 131-135, 1995 (con referato).
- 1991 “*Estudio cualitativo de una inestabilidad de densidad entre fluidos miscibles en un medio poroso*”. A. Schuschny, M. Piva A. Calvo y M. Rosen. *Anales AFA (Asociación Física Argentina) Volume 3*, (1991), pp. 205-209 (con referato) (www.fi.uba.ar/investi/gmp/Publicaciones.htm)

CAPÍTULOS EN LIBROS

- 2008 “*Evaluación geo-referenciada de los impactos de un TLC entre Ecuador y los Estados Unidos sobre el sector agrícola ecuatoriano: el caso del arroz*”, Andres Schuschny, Carlos Ludena, Carlos de Miguel y Jose Durán Lima, en *Agriculturas Andinas, TLC y Globalización Agrícola y Agroalimentaria: Oportunidades productivas y vulnerabilidades*, Henri Regnault Ed. (en prensa).
- 1999 “*Price Setting in a Schematic Model of Inductive Learning*” D. Heymann, R.P.J. Perazzo y A. Schuschny, en *Money, Markets and Methods: Essays in honour to Robert Clower* editor: Peter Howitt, Elisabetta de Antoni & Axel Leijonhufvud; Edward Elgar Pub. Co, 1999.
- 1998 “*Estudio del Medio Ambiente desde las Teorías de la Complejidad*”, A. Schuschny. “*Sistemas Ambientales Complejos: herramientas de análisis espacial*”, Matteucci, S. y Buzai, D. (Editores). Editorial EUDEBA, Buenos Aires, Argentina (1998).
- 1998 “*Aplicación de la Geometría Fractal al Estudio del Medio Ambiente y las Geociencias*”, G. Buzai, A. Schuschny y G. Lemarchand. “*Sistemas Ambientales Complejos: herramientas de análisis espacial*”. Matteucci, S. y Buzai, D. (Editores). Editorial EUDEBA, Buenos Aires, Argentina (1998).

PATENTES

- 2002 Titular: Andrés Ricardo Schuschny
Abogado: Matthew B. Talpis, Esq. Attorney's Docket No.: 068521.0103
Serial or Patent No.: 60/243,677
METHOD AND SYSTEM FOR ADVERTISING SUPPORTED FUNDING OF NON-PROFIT ORGANIZATIONS
Patente tecnológica a partir de la cual se basó el proyecto tecnológico InterDonor.

DOCUMENTOS DE TRABAJO Y MONOGRAFÍAS

- 2004 “*Indicadores numéricos y geográficos de la Sostenibilidad del Desarrollo para la República Argentina*”, Gilberto Gallopín, Andrés Schuschny, Rodolfo Vilches Velasco y Laura Ortiz Malavassi, Informe preparado por el proyecto “Evaluación de la Sostenibilidad en América Latina y el Caribe” (ESALC) de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Naciones Unidas, para la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la República Argentina, abril 2004.
- 2003 “*Objetivos y Metas de Desarrollo del Milenio en América Latina y el Caribe*”, G. Gallopín, A. Schuschny, R. Vilches, y L. Ortiz, Mayo 2003
- 2002 “*Estado de situación de los indicadores asociados a la Meta 7 de las Metas del Milenio de las Naciones Unidas*”, Laura Ortiz, Andrés Schuschny y Daniela Simioni, Noviembre 2002.
“*Bioeconomics of a renewable resource in presence of a contagious disease*”, P.D.N. Srinivasu & Schuschny, A.R. (Visakhapatnam University, India)
- 1998 “*Algunas notas sobre el desempleo durante el Plan de convertibilidad*”, A. Schuschny.
“*La Ley de Okun: su validez en la evolución de la economía argentina*”, A. Schuschny.
“*Algunos conceptos acerca de los sistemas económicos: Introducción formal a la Microeconomía y la Macroeconomía*”, R. Perazzo y A. Schuschny, Junio de 1998.
“*Irving Fisher*”, A. Schuschny, 1998.
- 1997 “*Dinámicas No Lineales y Modelos de Agentes Múltiples en Economía*”, D. Heymann, R. Perazzo y A. Schuschny, Diciembre de 1997, Diploma de Honor, “*Premio Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires 1996*”.
“*Mercados Eficientes y Autosimilaridad*”, A. Schuschny, Marzo de 1997.
- 1996 “*Los Mercados vistos como Sistemas Complejos: Leyes de Potencias y Criticalidad Auto-Organizada*”, A. Schuschny, Mayo de 1996.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

- 2009 Miembro del Comité de Organización del *Twelfth Annual Conference on Global Economic Analysis* realizado en Santiago, Chile, entre el 10 y 12 de junio del 2009, http://j.mp/gtap_conf.
- 2008 Miembro del Comité de Organización del: *Segundo Encuentro Regional sobre Modelos de Equilibrio General Computable: sus aportes en la Formulación de la Política Económica en América Latina y el Caribe*, 24-25 de noviembre 2008. Organizado en colaboración con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el I Centro Latinoamericano para la Competitividad y el Desarrollo Sostenible (CLACDS) del INCAE, Alajuela, Costa Rica, <http://j.mp/cricge>.
- 2007 Organizador el “*Encuentro Regional: Modelos de Equilibrio General Computable: Aportes de la formulación de la política económica en América Latina y el Caribe*”, 12 y 13 de abril, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Naciones Unidas, Santiago, Chile <http://tinyurl.com/2ytdyb>.
- 2003 Participación en la organización de la “*Reunión de Consulta sobre Indicadores de Desarrollo Sostenible para los Países de América Latina y el Caribe*” durante los días 7 al 10 de octubre del 2003, CEPAL, Santiago de Chile, organizado por la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL-UN.
- 1999 Miembro del Comité Organizador del “*Congreso Latinoamericano de Economía: Nuevas Tendencias en la Teoría Económica*”, organizado por el Departamento de Economía de la Universidad del Sur y el Centro de Estudios Avanzados (UBA), realizado el 10 y 11 junio de 1999. (server-int.uns.edu.ar/eco/instituto/conf.htm)
- 1988 Miembro del Comité Organizador del “*International Symposium on SCIENTISTS, PEACE and DISARMAMENT*”, realizado en Buenos Aires, Argentina, durante los días 11 y 15 de abril de 1988.

ASISTENCIA A CURSOS DE POSGRADO

- 2009 *Certificación Internacional en Dinámica Espiral Nivel 1 (Teoría Gravesiana y fundamentos del modelo)*, a cargo de Christopher Cowan y Natasha Todorovic, organizado por National Value Center Consulting y MUSCUI TCi, septiembre.
- Taller de técnicas de negociación*, organizado por la UNITAR (United Nations Institute for Training and Research) en cooperación con la CEPAL y el Gobierno de España, junio.
- 2008 *Modelos Var con Cointegración*, UN – ECLAC, Santiago de Chile, Octubre.
- Expert workshop on the use and census data processing to design socio-demographic indicators using REDATAM+SP*, UN – ECLAC, Santiago de Chile, March-April.
- 2007 “*Taller sobre Metodología para la Evaluación Económica, Social y Ambiental de los daños causados por Desastres*”, dictado por los Srs. Ricardo Zapata y Roberto Jovel, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Santiago, Chile, septiembre.
- “*Actualización de Macroeconomía*”, dictado por el Dr. Daniel Heymann, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Santiago, Chile, agosto-septiembre.
- Modelos Var Bayesianos*, a cargo de Claudio Soto, Banco Central de Chile & UN-ECLAC, Chile, (Octubre).
- “*Econometría de muestras pequeñas*”, dictado por Rodrigo Aranda, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Santiago, Chile, agosto.
- “*Las macrocuentas como soporte para el análisis y elaboración de políticas*”, dictado por Hernán Frigolett, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Santiago, Chile, abril.
- 2006 “*Econometría Básica*”, curso de capacitación realizado en la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, Naciones Unidas), Santiago de Chile, Chile, entre abril y julio.
- 2000 “*Fifth Course on Mathematical Ecology and Introduction to the Ecological Economics*”, February 28 to March, 2000, organized by the *Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics*, Trieste, Italy.
- 1999 “*Problemas y crisis en la macroeconomics*”, dictada por el Dr. Daniel Heymann, materia de Doctorado, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, 1er. Cuatrimestre 1999.
- Tópicos de Economía Matemática*, dictada por el Dr. Aloisio Araujo, Instituto de Matemática Pura y Aplicada (IMPA) y Fundación Getulio Vargas (Rio de Janeiro, Brasil), enero –febrero de 1999.
- Teoría del Crecimiento Económico*, dictada por el Dr. Alfredo Canavese, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires (FCE-UBA), primer cuatrimestre de 1998.
- 1997 *Historia de la Teoría Económica* (materia de Doctorado) dictada por el Dr. Manuel Fernández López en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE-UBA) durante el segundo cuatrimestre de 1997.
- Desempleo, Precio Relativos y Crecimiento Económico* (materia de Doctorado) dictada por el Dr. Eduardo Conesa en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE-UBA), durante el primer cuatrimestre de 1997.
- 1996 *Política Monetaria y Fiscal*. Materia de grado optativa de la carrera Economía, Facultad de Ciencias Económicas (FCE-UBA) dictada por el Dr. Daniel Heymann, durante el segundo cuatrimestre de 1996.
- Redes Neuronales, Aplicaciones a la Economía*. Curso de Posgrado dictado por el Lic. Martín González Eiras, Junio-Julio de 1996. Instituto Torcuato Di Tella.
- Estadística y Econometría* (materia de Doctorado) dictada por la Dra. Juana Brufman, Dr. Heriberto Urbisaia y el Act. Alberto Landro en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE-UBA), durante el primer cuatrimestre de 1996.
- 1995 *Metodología de las Ciencias: Introducción Crítica* (materia de Doctorado) dictada por el Dr. Ricardo Gómez en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE - UBA), durante el segundo cuatrimestre de 1995.
- Dinero, Crédito y Bancos* (materia de grado, requerida para el doctorado en Ciencias Económicas), dictada por el Lic. Guillermo Rozenwurcel en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE - UBA), primer cuatrimestre de 1995.
- 1995 Seminario sobre “*Aspectos Interdisciplinarios de los Modelos de Agentes Múltiples*”, dictado por el Dr. Andreas Müller, del 18 al 21 de abril de 1995, Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires.
- 1994 *Economía Internacional* (materia de grado, requerida para el doctorado en Ciencias Económicas), dictada por la Dr. Mario Burkum en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE - UBA), segundo cuatrimestre de 1994.

- Macroeconomía Superior* (materia de grado, requerida para el doctorado en Ciencias Económicas), dictada por el Dr. Fanelli en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE - UBA), segundo cuatrimestre de 1994.
- Microeconomía Superior* (materia de grado, requerida para el ingreso al doctorado en Ciencias Económicas), dictada por la Dra. Lombardero de Almeida en la Facultad de Ciencias Económicas (FCE-UBA), primer cuatrimestre de 1994.
- Redes Neuronales y Autómatas Celulares* (materia de doctorado) dictada en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEyN - UBA), por el Dr. Roberto Perazzo en el primer cuatrimestre de 1994).
- 1992 *Análisis espectral* (materia de doctorado) dictada en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN - UBA), por el Dr. Giraldez en el segundo cuatrimestre de 1992).
- 1991 *Sistemas dinámicos* (materia de doctorado) dictada en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN - UBA), por el Dr. Hernán Solari el segundo cuatrimestre de 1991)
- 1989 *Teoría General de Sistemas* (Dictado por la Asociación Argentina de Teoría General de Sistemas GESI) (Agosto - Octubre de 1989).
- 1985 *Astronomía Extragaláctica*, curso de 20 horas cátedra de duración dictado por Dr. P. Saizar, 1985.
- Introducción a la Astrofísica*, curso de 20 horas cátedra de duración dictado por el Dr. P. Saizar, 1985.

PRESENTACIONES A REUNIONES CIENTÍFICAS Y CONFERENCIAS

- 2009 *Crisis y Conectividad: Reflexiones sobre un cambio de paradigma*, Foro del Cambio, Valencia, España <http://forodelcambio.org/>
- Taller sobre Transformación Cultural. Una aproximación desde la dinámica espiral*, Foro del Cambio, Valencia, España <http://forodelcambio.org/>
- La Red y el futuro de las Organizaciones*, 1er. Congreso Regional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas e Informática, COREIS 2009, Lima, Perú. <http://www.coreislima.org/>
- Auto-organización en Sistemas Económicos*, 1er. Congreso Regional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas e Informática, COREIS 2009, Lima, Perú. <http://www.coreislima.org/>
- Crisis y Conectividad: Reflexiones sobre un Cambio de Paradigma*, en el Congreso Iberoamericana de Coaching, 24 – 25 de agosto del 2009, Buenos Aires, Argentina <http://j.mp/cccoaching>.
- Climate Change and Reduction of CO2 Emissions: Economic Impacts in Latin America and the Caribbean*, en el Twelfth Annual Conference on Global Economic Analysis, Santiago, Chile, June 10-12, 2009 http://j.mp/gtap_conf
- 2008 *Quantitative assessment of a free trade agreement between MERCOSUR and the European Union in the Second Regional Meeting on Computable General Equilibrium Models: Contributions to Economic Policy*, Alajuela, Costa Rica, November, 24th – 25th. <http://j.mp/cricge>
- Análisis de Impactos de Acuerdos Comerciales Mediante Modelos Globales de Equilibrio General Computable*, en el Simposio de Modelos de Equilibrio General Computable, Universidad EAFIT, Medellín, Colombia, octubre 24.
- Diseño de Información para la Comunicación Pública*, Schuschny, Andres en el Taller de trabajo internacional en productos de información ambiental para la comunicación publica, CEPAL–CONAMA, Junio 26, Santiago, Chile.
- Indicadores Compuestos: Algunas Consideraciones Metodológicas*, Schuschny, Andres en el Taller de trabajo internacional en productos de información ambiental para la comunicación publica, CEPAL–CONAMA, Junio 26, 2008, Santiago, Chile.
- 2007 *“Análisis geo-referenciado y modelos de equilibrio general computable: Aplicación al TLC Ecuador-EEUU y el sector agrícola ecuatoriano”*, Schuschny, Andrés, **Seminario Franco – Andino “Agriculturas Andinas, TLC y Globalización Agrícola y Agroalimentaria: Oportunidades productivas y vulnerabilidades”**, organized by the ACRALENOS network, Lima, (Peru), november. See: http://www.pucp.edu.pe/cisepa/activ/2007/agric_ltc/agri_an2.html
- 2007 *“Recent Chilean Trade Policy facing Asia: Assessment of the FTAs with China and Japan”*, Schuschny, Andrés, Durán, José, de Miguel, Carlos, Tenth Annual Conference on Global Economic Analysis 2007, Purdue University, West Lafayette, Indiana, United States. Ver: www.gtap.agecon.purdue.edu/events/Conferences/2007/program.asp
- “An Exploratory Spatial Analysis of CGE Results: An Application to the US-Ecuador FTA and Ecuador’s Agricultural Sector”*, Schuschny, Andrés, Ludeña, Carlos, de Miguel, Carlos and Durán Lima, José. Encuentro Regional Modelos de Equilibrio General Computable: aportes a la formulación de la política económica en America Latina y el Caribe, April 12-13, Santiago, Chile. <http://tinyurl.com/2ytdyb>

- 2006 “*Los Países Andinos y Estados Unidos: ¿Cuánto se puede esperar de los Tratados de Libre Comercio?*”, en el Seminar ACRALENOS II: Análisis Comparado de las Relaciones Agrícolas y Agroalimentarias en Libre Cambio Norte-Sur: “Liberalización comercial de la agricultura y países en desarrollo: de los efectos esperados a los impactos efectivos”, 9 – 11 de noviembre, Santiago de Chile, Chile. www.eclac.org/noticias/noticias/1/27211/programaesp.pdf
- “*Impacto de los acuerdos de libre comercio sobre Colombia, Ecuador y Perú*” en la “Cuarta reunión de REDIMA II en la Comunidad Andina y VIII reunión del Grupo Técnico Permanente (GTP), 24 de octubre, Santiago de Chile. http://www.eclac.cl/redima/noticias/paginas/0/26560/Rd2006CAN_agendaPreliminar_v7.pdf
- “*Andean Countries and USA: how much can be expected from FTAs?*”, in the *Ninth Annual Conference on Global Economic Analysis: Multilateralism, Bilateralism and Development*, Addis Ababa, Ethiopia 15 – 17 de Junio del 2006. Participant and lecturer Ver: www.gtapp.agecon.purdue.edu/events/Conferences/2006
- “*Productividad, estructura productiva y competitividad: fenomenología y normatividad*” in the Competitivity Workshop at the ECLAC, July, 18 Hubert Escaith and Andrés Schuschny
- 2005 *Tópicos sobre el Modelo de Insumo / Producto: Teoría y Aplicaciones*, in the “Reunión de trabajo sobre Modelización, Matrices Insumo / Producto y Armonización Fiscal (REDIMA II)” organizado por el proyecto “Red de Diálogo Macroeconómico”, CEPAL, Naciones Unidas, Santiago, Chile, Agosto 29 – 30 del 2005.
- “*Disminución de la brecha digital a través del re-acondicionamiento de computadoras*”, en el “Primer Taller Internacional: Diálogo norte-sur sobre experiencias de reciclaje y re-acondicionamiento de computadoras”, 5 – 7 de diciembre, www.rrtic.net/investigacionesDetalle.asp?PID=4
- “*Reunión de trabajo sobre Modelización, Matrices Insumo / Producto y Armonización Fiscal (REDIMA II)*” organizado por la Red de Diálogo Macroeconómico, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Naciones Unidas, Santiago de Chile, Chile, agosto 29 -30, 2005.
- 2004 “*Indicadores de Desarrollo Sostenible Geo-referenciados: Censos de Población y Vivienda y Agropecuarios*”, Curso-Taller de Indicadores de Desarrollo Sostenible para América Latina y el Caribe, 30 de agosto – 3 de septiembre, organizados por la *Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo* (ASDI), el *Instituto del Banco Mundial* y la *Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas*.
- 2003 Participación y contribución en la organización de la “*Reunión de Consulta sobre Indicadores de Desarrollo Sostenible para los Países de América Latina y el Caribe*” durante los días 7 al 10 de octubre del 2003, *CEPAL*, organizado por la *División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos* de la *CEPAL*. Durante dicho encuentro se realizó la presentación de los Indicadores Georeferenciados de Sostenibilidad y del Sistema de Información Geográfico desarrollado, Santiago de Chile, Chile.
- 2001 “*La evolución de las estructuras de conciencia y los sistemas económicos*”, Andrés Schuschny, “*Séptimas Jornadas de Epistemología de la Ciencias Económicas y Segundo Simposio de la Sociedad Iberoamericana de Metodología Económica*”, 3, 4 y 5 de octubre, 2001, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires.
- “*Teoría del Caos en la Economía: la racionalidad del Caos, o el “caos” de la racionalidad?*”, Andrés Schuschny, *II Reunión Internacional sobre Dinámica de Sistemas Socio-Económicos* (DySES 2001), Instituto de Integración Latinoamericana, Facultad de Cs. Jurídicas y Sociales, Univ. Nacional de La Plata, 7 al 10 de agosto, 2001, La Plata.
- “*Self-organization through Global and Local Exchange of Information in a many interacting agentes model*”, Andrés Schuschny, Daniel Heymann y Roberto Perazzo, *II Reunión Internacional sobre Dinámica de Sistemas Socio-Económicos* (DySES 2001), Instituto de Integración Latinoamericana, Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Universidad Nacional de La Plata, 7 al 10 de agosto, 2001, La Plata.
- “*Es relevante la Teoría del Caos en la Economía*”, Centro Argentino de Ingenieros, 8 de mayo del 2001, seminario organizado por la Comisión de Economía del Centro Argentino de Ingenieros.
- 2000 “*Optimal economic policy in a dynamical model for pollution: The case of resources in a preserved area*”, presentado en el “Fifth Course on Mathematical Ecology including an Introduction to Ecological Economics”, 28 de febrero al 24 de marzo, ICTP, Trieste, Italia.
- 1999 “*Maximum entropy principle and expectation dynamics in a schematic economic model*”, Schuschny, A., XXIII Meeting of the International Economic Association, agosto 1999, Buenos Aires. http://www.aep.org.ar/12worldcongress/congress/papers/pdf_99/schuschny.pdf www.aep.org.ar/12worldcongress/congress/papers/abstracts/schuschny.htm
- “*Processos de Lévy e o mercado brasileiro*” José Fajardo Barbachan, Andrés Ricardo Schuschny y André de Castro Silva, “VIII Encuentro de Series Temporais”, Nova Friburo, Estado de Rio de Janeiro, Brasil, 21 al 23 de Julio de 1999. (magnum.ime.uerj.br/este/formato.htm)

- "De la termodinámica estadística a la Teoría de la Elección Discreta", Nuevas Tendencias en la Teoría Económica, Universidad de Sur, 10 y 11 de Junio 1999, Conferencia. <http://server-int.uns.edu.ar/eco/instituto/Programa.htm>
server-int.uns.edu.ar/eco/instituto/ACCEPTED%20PAPERS.htm
- "Es relevante la teoría del caos en los modelos económicos discretos", conferencia dictada en la "Escuela de Sistemas Dinámicos", organizada por el Instituto Argentino de Matemática del CONICET, 5 – 9 de abril de 1999.
- "Modelos basados en agentes múltiples con interacción estratégica" Instituto de Matemática Pura y Aplicada (IMPA) y Fundación Getulio Vargas (Rio de Janeiro, Brasil), enero – febrero de 1999.
- 1998 "Representación Dinámica de Comportamientos Heterogéneos en un modelo Económico Simple", A. Schuschny, en el Workshop on Dynamics of Social and Economical Systems, Univ. Nacional de La Plata, 24-28 de nov. de 1998
- "Mercado de divisas, autosimilaridad y Vuelos de Lévy", A. Schuschny, R. Perazzo y D. Heymann, anales de la XXXIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Política, Mendoza, 11 al 13 de noviembre de 1998.
- "Sobre la relevancia de la Teoría del Caos en los modelos económicos discretos", A. Schuschny, anales de XXXIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Política, Mendoza, 11 al 13 de noviembre de 1998.
www.aaep.org.ar/espa/anales/resumen_98/schuschny.htm
- "Autosimilaridad en los Mercados financieros", XII Jornada de Becarios de la Universidad de Buenos Aires, organizado por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos Aires, 13 – 19 de octubre de 1998. Facultad de Ciencias Sociales. Comunicación: oral.
- "Mercados, bifurcaciones y catástrofes", Blaum, L., Schuschny, A., Oliveros, S. y Mahulardt, M. en las IV Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, 16 de Octubre de 1998. Comunicación Oral. Publicado en los proceedings.
- "Efectos de aprendizaje y contagio en transiciones entre regímenes: un modelo esquemático de corridas bancarias", Heymann, D., Perazzo, R. & Schuschny, A., en las **IV Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas**, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, 16 de Octubre de 1998. Comunicación Oral.
- "Transitions Between Regimes in the Bar Attendance Model: A Schematic Model of Bank Runs", Heymann, D., Perazzo, R. & Schuschny, A., en el **Conference on Economic Models of Evolutionary Dynamics and Interacting Agents**, 21 – 25 de septiembre de 1998, Organizado por el Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italia. Comunicación Oral. (www.ictp.trieste.it/www_users/math/prog1070conf.html)
- 1997 "Problemas en la Representación de Comportamientos Económicos", A. Schuschny y D. Heymann, "**Terceras Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas**", Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, 16 de Octubre de 1997. Comunicación Oral.
www.econ.uba.ar/www/calendario/eventos/jorna_episte/jornadas2000/anteriores.htm
- "Presentación de dos modelos económicos con agentes múltiples", A. Schuschny, Ciclo de Seminarios Internos de la Universidad de San Andrés, 21 de Octubre de 1997. Conferencia.
- "Economía Computacional: Un nuevo enfoque en el estudio de los procesos económicos". A. Schuschny. Presentado la **XI Jornadas de Becarios de Investigación de la Universidad de Buenos Aires y VII Muestra de Ciencia y Tecnología**, el 26 de Septiembre de 1997. Comunicación Oral.
- "Self-Organization Thought Global and Local Mechanisms of Coordination: A Schematic Model of Bank Runs", Schuschny, A. R., Perazzo, R.P.J. y Heymann, D. en **Genetic Programming Conference '97**, del 12 al 16 de Julio de 1997, Universidad de Stanford, Estados Unidos de Norteamérica.
www.genetic-programming.org/gp97/latebreaking.html
- "Learning and Contagion Effect in Transitions between Regimes: A Schematic Model of Bank Runs", Schuschny, A. R., Perazzo, R.P.J. y Heymann, D., **Third International Conference on Computing in Economics and Finance**, el 28 de Junio al 2 de Julio de 1997, Universidad de Stanford, Estados Unidos de Norteamérica.
bucky.stanford.edu/cef97/program.html
- 1997 "La Dimensión Fractal de la Aglomeración de Buenos Aires (1869-1991): Cálculo mediante aplicación de Técnicas Geoinformáticas", Buzai, G. D., Lemarchand, G. A. y Schuschny, A. R. Congreso, **GIS-Brasil '97**, 12 - 16 de mayo de 1997, Curitiba, Brasil, organizado por Sagres Editora y Revista Factor GIS.
www.fatorgis.com.br/artigos/gis/artigos_gis.htm
- "Aplicación Geoinformática en el Estudio de la Naturaleza Fractal de lo Fenómenos Geográficos", Buzai, G., Schuschny, A. y Lemarchand, G.A.. Presentado en el **6to. Encuentro de Geógrafos de América Latina**, "Territorios en redefinición", Instituto de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires, 17 al 21 de marzo de 1997.

- 1996 “*Mercados Eficientes y Autosimilaridad*”, A. R. Schuschny, **Segundas Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas**, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, 24 - 25 de octubre de 1996. (www.econ.uba.ar/www/calendario/eventos/jorna_episte/jornadas2000/anteriores.htm)
- “*Price Setting in a Schematic Model of Inductive Learning*”, Heymann, D., Perazzo, R. y Schuschny, A. **Second International Conference on Computing in Economics and Finance**, el 26-28 de junio de 1996, Ginebra, Suiza. (<http://www.unige.ch/ce/ce96/abs/schuschn/schuschn.html>)
- “*Economías Artificiales: Una aplicación*”. A. Schuschny. Presentado en el Workshop sobre sistemas dinámicos complejos y aplicaciones interdisciplinarias: “**Buenos Aires Dinámico II**” que se realizó en la Universidad de General Sarmiento, San Miguel el 17 y 18 de mayo de 1996. Comunicación: Conferencia.
- 1995 “*Modelización de aprendizaje y adaptación en problemas económicos débilmente definidos*”. A. Schuschny. Presentado la **IX Jornadas de Becarios de Investigación de la Universidad de Buenos Aires y V Muestra de Ciencia y Tecnología**, el 28 de Noviembre de 1995. Comunicación Oral. (www.rec.uba.ar/becarios/ce/ischusch.htm)
- “*Aprendizaje y adaptación en problemas económicos débilmente definidos*”. A. Schuschny. Presentado en las **Primeras Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas**, en la sesión de Inteligencia Artificial en Economía, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires, el 25 de Octubre de 1995. Conferencia.
- 1994 “*Una red adaptativa para simular búsquedas espaciales y ciclos circadianos*”. A. Schuschny. Presentado en la **IV Escuela de Verano en Física Estadística y Sistemas Cooperativos, FIESTA '94**, Santiago de Chile, durante el 12 y 16 de Diciembre de 1994. Conferencia.
- “*Una Red adaptativa que simula Comportamientos*”, A. Schuschny. Presentado en el **2do. Ateneo de Profesores Universitarios de Computación y Sistemas de Información y 1er. Encuentro de Estudiantes y Jóvenes Graduados**, organizado por la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires, durante los días 3, 4 y 5 de Noviembre de 1994. Comunicación Oral.
- “*Un experimento de vida artificial empleando una red neuronal booleana*”, A. Schuschny. Presentado en las **Jornadas Multidisciplinarias de Becarios de Investigación**, del 4 al 7 de octubre de 1994. Comunicación Oral.
- 1993 “*Temporal and Frequential Study of the Intermittency*” A. Figliola and A. Schuschny. Presentado en la **First International Conference on Complex Systems in Computational Physics**, durante los días 18 al 22 de octubre de 1993, en Buenos Aires, Argentina. Poster.
- “*Análisis de series temporales usando la Transformada de Gabor*”. A. Schuschny y A. Figliola. **IV Encuentro Académico Tecnológico** del 22 al 24 de Septiembre, en la Universidad del Nordeste, Facultad de Ingeniería, Resistencia, Chaco, y organizado por la empresa IBM. El trabajo fue elegido entre los mejores 5 trabajos presentados, sobre una totalidad que superaba las 200 presentaciones. Comunicación oral.
- “*La Transformada de Gabor*”. A. Schuschny y A. Figliola. **78-Reunión Científica de la Asociación Física Argentina**, Rosario, a realizarse durante octubre de 1993. Poster.
- “*Intermittent Chaos analyzed by the Gabor Transformation*”. A. Schuschny and A. Figliola. **III Latin-American Workshop on Nonlinear Phenomena and VII National Meeting on Non-Equilibrium Statistical Mechanics and Nonlinear Physics- MEDyFINOL 93** (2 - 6 de agosto, 1993). Poster
- 1992 “*Estudio cuantitativo de una inestabilidad de densidad entre fluidos miscibles en un medio poroso bidimensional*”. A. Schuschny, M. Piva, A. Calvo, M. Rosen. **76-Reunión Científica de la Asociación Física Argentina**, Tucumán (7 al 10 de octubre de 1992). Poster.
- 1990 “*Caracterización del Fenómeno de digitación por densidad*”. M. Piva, A. Schuschny, R. Chertcoff, A. Calvo. **75-Reunión Científica de la Asociación Física Argentina**, La Plata (8 al 11 de octubre de 1990). Poster

PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS O CONFERENCIAS (sin hacer presentaciones)

- 2007 *Encuentro REDIMA sobre Desarrollo de Modelos Macroeconómicos en América Latina*, Septiembre, 27 – 28, UN-ECLAC, Santiago, Chile.
- 2006 *Políticas Públicas para las Métras de Desarrollo del Milenio*, UNDP, Santiago, Chile, September 2006. Participación en el *Fifth PEP Network Meeting*, Addis Ababa, Ethiopia, June 18 - 23, 2006. Ver: www.pep-net.org
- Encuentro de Encargados de Comercio Exterior en América Latina* - ECLAC – UN, Santiago, Chile, May 2006.

- Reunión regional sobre Encuestas de Opinión Empresarial**, organizado por el Centro de Proyecciones Económicas, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL, Naciones Unidas, mayo de 2006.
- 2003 Participación y contribución en la organización de la “*Reunión de Consulta sobre Indicadores de Desarrollo Sostenible para los Países de América Latina y el Caribe*” durante los días 7 al 10 de octubre del 2003, CEPAL, Santiago de Chile, organizado por la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL. Durante dicho encuentro se realizó la presentación de los Indicadores Georeferenciados de Sostenibilidad y del Sistema de Información Geográfico desarrollado.
Taller de Trabajo CEPAL-PNUD: “*Metodologías e Indicadores para la Implementación de la Meta #7 de la Cumbre del Milenio en países de América Latina y el Caribe*”. Santiago-Chile, 12 y 13 de Agosto 2003
- 2002 “*Taller Sistema de Indicadores para Seguimiento de Conferencias Internacionales*” (CEPAL/FNUAP) 27 de nov. Al 5 de dic. 2002 (CEPAL, Santiago de Chile)
“*Taller de Trabajo sobre Síndromes de Sostenibilidad en América Latina*”, Santiago - Chile, 16 y 17 de septiembre.
“*Taller Nacional de Emisiones y Transferencia de Contaminantes*” (Mayo 2002, Santiago de Chile, Hotel Sheraton)
- 2001 *II Reunión Internacional sobre Dinámica de Sistemas Socio-Económicos (DySES 2001)*, Instituto de Integración Latinoamericana, Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Universidad Nacional de La Plata, 7 al 10 de agosto, 2001, La Plata.
- 2000 “*Fifth Course on Mathematical Ecology and Introduction to the Ecological Economics*”, 28 de febrero – 24 de marzo de 2000. Organizado por el Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italia.
- 1999 *Programa de Verano*, Instituto de Matemática Pura y Aplicada (IMPA) Rio de Janeiro, Brasil, ene– feb, 1999.
- 1998 “*Conference on Economic Models of Evolutionary Dynamics and Interacting Agents*”, 21 – 25 septiembre de 1998. Organizado por el Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italia.
“*School on the Mathematics of Economics: a primer in economics for physicists and mathematicians*”, 31 de agosto – 18 de septiembre de 1998. Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italia.
- 1994 “*IV Escuela de Verano en Física Estadística y Sistemas Cooperativos*”, Santiago de Chile, 12-16 de dic. de 1994.
“*Segundo Ateneo de Profesores Universitarios de Computación y Sistemas de Información y 1er. Encuentro de Estudiantes y Jóvenes Graduados*”. Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires durante los días 3, 4 y 5 de Noviembre de 1994.
“*III Latin-American Workshop on Nonlinear Phenomena and VII National Meeting on Non-Equilibrium Statistical Mechanics and Nonlinear Physics - MEDyFINOL93*”. Del 2 al 6 de Agosto de 1993, en Mar del Plata, Argentina.
- 1992 Workshop sobre sistemas dinámicos complejos: “*Buenos Aires Dinámico*” que se realizo en Buenos Aires el 2 y 3 de diciembre de 1992.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Viajes laborales a: Los Estados Unidos de América, Costa Rica, Colombia, España, Italia, Suiza, Brasil, Chile, India y Etiopía.

Idiomas Trilingüe: Español (nativo), inglés (avanzado en hablar, lectura y escritura) y portugués (intermedio). Bulats: 77%, Proficiency (examen de inglés realizado por las Naciones Unidas)

Conocimientos Computacionales:

Plataformas: Windows 95/98/NT/2000/XP, UNIX (Solaris), Sun SPARC

Lenguajes: FORTRAN90, Visual Basic, HTML, Arc View Avenue, L^AT_EX.

Herramientas: Microsoft Office Suite (Word, Excell, desarrollo de macros en Excell, Project, Visio, PowerPoint, Front Page, Outlook, Publisher), Idrisi (GIS), ArcView (GIS), Macromedia Dreamweaver, Statistica, SPSS, Eviews, AXUM, Mathematica, MatLab, Adobe Acrobat Writer, Adobe PhotoShop, OmniPage, etc.

MEMBRESÍA A ORGANIZACIONES PROFESIONALES

Red PEP (*Policy and Economic Policy Research Network*) www.pep-net.org

Red del GTAP (Global Trade Analysis Project). <https://www.gtap.agecon.purdue.edu/>

Asociación Argentina de Economía Política (AAEP).

International Society of Dynamic Games (www.hut.fi/Units/SAL/isdg/members.html).

Hechos relevantes:

Participación sustantiva en 6 proyectos de investigación con financiamiento externo; un registro de 18 publicaciones, 4 capítulos en libros y un libro publicado recientemente y al menos 50 participaciones en eventos como conferenciante en conferencias institucionales y científicas de alto nivel. Participación en 3 cursos de postgrado en el extranjero (2 en Italia y uno en Brasil) y realización de una práctica profesional en la Universidad de Andhra en la India. Titular de una patente de un sistema y método para apoyar a organizaciones sin fines de lucro a partir de un mecanismo publicitario (Serial No.: 60/243,677, USPTO). Coordinador de una red de apoyo escolar y otras actividades humanitarias en comedores infantiles y ONGs con reconocimiento explícito en diarios y revistas de la Argentina.

Residente en Chile desde el año 2002

Si lo desea puede visitar mi sitio web: www.schuschny.com.ar y/o mi blog: humanismoyconectividad.wordpress.com

REFERENCIAS

Alicia Bárcena (alicia.barcena@cepal.org), Secretaria Ejecutiva de la CEPAL, Naciones Unidas, *Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas* (CEPAL-UN), Av. Dag. Hammarskjöld 3477, Vitacura, Santiago de Chile, Casilla 179-D.

Hubert Escaith (hubert.escaith@wto.org), Economics en Jefe de la División de Estadística e Investigaciones Económicas de la Organización Mundial del Comercio, Centre William Rappard, Rue de Lausanne 154, CH-1211 Ginebra 21, Suiza.

André Hofman (andre.hofman@cepal.org), Jefe del Centro de Proyecciones Económicas de la División de Estadística y Proyecciones Económicas, *Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas* (CEPAL-UN), Av. Dag. Hammarskjöld 3477, Vitacura, Santiago de Chile, Casilla 179-D.

Daniel Heymann (daniel.heyman@cepal.org), Director del Área de Macroeconomía de la Oficina Regional de la *Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas* (CEPAL-UN) en Buenos Aires, Paraguay 1178, (1057) Buenos Aires, Argentina, +54 11 4815 7810 FAX +54 11 4815 2534.

Roberto Pedro Perazzo (rperazzo@itba.edu.ar), Director del Departamento de Investigación y Desarrollo del *Instituto Tecnológico de Buenos Aires* (ITBA), Av. Madero 399, Buenos Aires, Argentina e Investigador Principal de la Universidad de Buenos Aires, +54 11 4790 1612.

Gilberto Gallopín (gilberto.gallopín@cepal.org), Experto Regional de la *División de Desarrollo Sostenible de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas* (DDSAH-CEPAL-UN), Av. Dag. Hammarskjöld 3477, Vitacura, Santiago de Chile, Casilla 179-D, +56 2 210 2369.