



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



III CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Del 8 al 11 de agosto de 2011

Teatro Argentino - Jockey Club -
Cámara de Senadores de la Provincia de Buenos Aires-
Colegio de Abogados de La Plata

agosto

8

Horario	Sala Ginastera
8.30	Acreditación
10.00	Acto oficial de apertura Daniel Scioli - Gobernador de la Provincia de Buenos Aires Dr. Arq. Fernando Tauber - Presidente de la Universidad Nacional de La Plata Dra. Alejandra Moreno Garcia (México) - Presidenta de la Sociedad Internacional de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable Dr. Pablo Bruera - Intendente de la Ciudad de La Plata
11.30	Conferencia Magistral <i>Radiological protection response to the protracted emergency situation in Fukushima nuclear power plant caused by tsunami.</i> <i>Respuesta de protección radiológica a la situación de prolongada emergencia en las plantas de Fukushima, causada por el tsunami.</i> Dr. Yasuhito Sasaki , M.D., Ph.D., Executive Director of Japan Radioisotope Association and Special Advisor to Cabinet Secretary, Tokyo.
12.00	Debate
12.30	Receso
14.00	Conferencia Magistral <i>Why Humans Find It So Hard to Face Up to Climate Change?</i> <i>¿Por qué los humanos encuentran tan difícil enfrentar un cambio climático?</i> Dr. Clive Hamilton , Charles Sturt Professor of Public Ethics at the Centre for Applied Philosophy and Public Ethics in Canberra, Australia.
14.40	Conferencia <i>Interéticas y cambio climático: ¿Volver a empezar o redefinir los objetivos?</i> Dr. Luis Balaíron Ruiz , España
15.20	Conferencia <i>Los cambios climáticos y la especie humana ¿Un conflicto permanente?</i> Dr. David Serrat Congost , España
16.00	Coffe break
16.20	Conferencia <i>Aplicación de tecnologías limpias en la explotación de recursos energéticos</i> Dr. Abel Schalamuk , Argentina
17.00	Conferencia <i>Impacto del cambio climático sobre los glaciares de Patagonia y Tierra del Fuego desde 1850 a la actualidad</i> Dr. Jorge RABASSA , Argentina
18.00	Cierre de jornada

Horario	Salón Dorado	Salón Favaloro	Salón Vignart
	Cambio climático, energía y desarrollo	Educación, comunicación y cultura ambiental	Cambio climático, ecosistemas y desarrollo
9.00	Apertura de la sesión Dr. Marcos Actis, Decano FI - UNLP	Apertura de la sesión Dr. Anibal Viguera, Decano FAHCE- UNLP	Apertura de la sesión Dra. Alejandra Rumi, Decano FCNyM- UNLP
9.10	C <i>Política en energía de Argentina.</i> Daniel Cameron, Secretario de Energía de la Nación	C <i>Naturaleza y ecología en la historia del arte.</i> Antonio Brailovsky - UNLP	S Sistemas Costeros <i>Assessing the Global Impacts of Accelerated Sea-Level Rise: Progress and Current Limitations.</i> Anastasius Vafeidis - Alemania <i>Meeting the long-term challenges of climate-induced risks in the coastal zones of Germany.</i> Horst Stier - Alemania
9.40		C <i>Cambios climáticos globales: Impactos socioambientales y educacionales locales.</i> Dimas Floriani - Brasil	
9.50	C <i>Proyecto de área estratégica: Producción, purificación, almacenamiento y aplicaciones del Hidrógeno.</i> Miguel Laborde - UBA-LPC	C <i>Educación ambiental y cambio climático: nuevos caminos para un mundo en riesgo.</i> Alejandro Alvarez Yrigoy - Venezuela	
10.00			
10.20	Coffe break		
10.30	C <i>Caña de azúcar, bioetanol y cambio climático.</i> Octavio Antonio Valsecchi - Brasil	C <i>La pedagogía universitaria ante los desafíos que generan las nuevas problemáticas del campo ambiental.</i> Ana Candreva - UNLP	<i>Efectos interanuales en los sistemas costeros de Sudamérica.</i> Federico Ignacio Isla - IGCC- Mar del Plata <i>Sistemas costeros de Colombia: ambientes de inestabilidad morfológica extrema asociada a factores climáticos (ENSO), tectónicos (sismos/maremotos y diápirismo de lodos) e intervenciones antrópicas.</i> Iván D. Correa - Colombia <i>Desafíos del manejo costero frente a los cambios climáticos: una perspectiva geológica.</i> Rodolfo J. Angulo - Brasil <i>Cambio climático y erosión en la costa atlántica argentina.</i> Jorge O. Codignotto - CONICET-SEGEMAR
10.50	C <i>El aporte de la licitación del GENREN y la Ley 26190 a la Mitigación de los gases de efecto de invernadero y adaptación al cambio climático.</i> Héctor Fernando Mattio - Centro Regional de Energía Eólica - Chubut	C <i>El compromiso universitario por el desarrollo sostenible, el papel de las universidades en el cambio climático.</i> Jesús Martínez Ponce de León - México	
11.20	C <i>Aprovechamiento de la Energía undimotriz.</i> Mario Alberto Pelissero UTN-FRBA Premio Innovar 2010	C <i>Educación ambiental como política pública: desafíos y oportunidades.</i> Guillermo Priotto - S.A y D.S. de la Nación	
11.50	C <i>Energía Solar.</i> Graciela Lesino - INENCO - Salta	C <i>El calentamiento global en el imaginario ambiental: el Imaginario como modelo de referencia para una comunicación eficaz de los temas ambientales.</i> Erick Balzaretti - Italia	
12.20		C <i>Comunicación, cambio climático y vida cotidiana</i> Edmundo Ferretti, UNLP	
13.00	Receso		
15.00	S Dimensión social y ambiental del transporte limpio, las energías renovables y la eficiencia energética como propuestas de adaptación anticipatoria al cambio climático en la provincia de Buenos Aires. <i>Energías alternativas, transporte limpio, empleo verde.</i> Esteban Blanco, - UN Lomas de Zamora <i>Epistemología política del cambio climático.</i> Daniel Gutiérrez - UN Tres de Febrero <i>Estrategias posibles de mitigación y adaptación en el contexto Latinoamericano.</i> Mariano Barberena - UNLP	S Calentamiento global y crisis civilizatoria: aportes para repensar el cambio climático desde el pensamiento ambiental latinoamericano. Oscar Rivas - Paraguay Nelton Friedrich - Itaipu Binacional - Brasil Carlos Galano - UNR	<i>Manejo de recursos costeros área de la Bahía de San Antonio, Golfo San Matías, Argentina.</i> Raúl González - Río Negro <i>Cuidado ambiental y calidad turística, el desafío de los municipios.</i> Luis Baldo - Partido de V. Gesell <i>Problemática asociada a una ley provincial de gestión costera.</i> Juan de Jesús - Diputado Provincia Bs. As. <i>Aplicación normas ISO en soluciones costeras.</i> Daniel Beltrami - IRAM
16.40	Coffe break		
16.50	<i>Efectos en la salud derivados del cambio climático.</i> José Viegas Gaetano y Malena Costas	S La cultura ambiental en las instituciones de educación en América Latina y su sustentabilidad. <i>La cultura ambiental en América Latina.</i> M. en C. Josefina Rodríguez González - México <i>La cultura ambiental en México</i> Dr. en C. Jesús Rivas Gutiérrez - México <i>Programas Ambientales Institucionales en México.</i> Dra. en C. María Alejandra Moreno García - México <i>Estrategia de cultura ambiental UAZ Siglo XXI.</i> M. en C. José Jesús Muñoz Escobedo - México	C <i>El régimen de las aguas subterráneas y los cambios climáticos.</i> Dr. Mario Hernandez - UNLP
17.15	Cierre de la jornada		C <i>Vulnerabilidad hidrológica de las cuencas de la zona central de Chile frente a la variabilidad y cambio climático.</i> Dr. José Luis ARUMÍ - Chile
17.45			C <i>Cambio climático y gestión de las aguas terrestres en los Estados Insulares del Caribe: el problema de la intrusión marina.</i> Dr. L.F. Molerio León - Cuba
18.30		Cierre de la jornada	Cierre de la jornada

Horario	Salón Dorado	Salón Favalaro	Salón Vignart
	Cambio climático, urbanismo y sustentabilidad	Jornada internacional sobre salud pública y cambio global	Políticas públicas frente al cambio climático
9.00	Apertura de la sesión Arq. Gustavo Azpiazu, Decano FAU - UNLP	Apertura de la sesión Med. Vet. Eduardo Pons, Decano FCV - UNLP	Apertura de la sesión Abog. Hernán Gómez, Decano F.Cs.Jur.Soc -UNLP
9.10	C <i>Los procesos de gestión. Hacia un desarrollo urbano más sustentable.</i> Gustavo San Juan IIPAC-FAU-UNLP	C <i>Estrategias en salud pública, una salud y el cambio climático.</i> Juan Garza Ramos - México	S Herramientas para la transferencia del riesgo climático. <i>Minifundistas, pequeños productores agropecuarios y riesgo climático.</i> Luis Basterra, Vicepresidente INTA <i>Pronóstico y previsión de los procesos atmosféricos en la gestión del riesgo agrícola</i> Eduardo Sierra y Silvia Pérez <i>Los bonos catástrofe como un instrumento gubernamental para enfrentar los desastres naturales en Argentina.</i> Javier García Frontí
9.30	C <i>Eficiencia energética. Viviendas sociales.</i> Andrea Lanzetti - IVBA-GPBA	M <i>Enfermedades emergentes y reemergentes y el Cambio Global.</i> Oscar R. Linzitto - UNLP <i>Panorama de las enfermedades infecciosas en el NEA y el cambio global.</i> Jorge Gorodner UNNE <i>Panorama de las enfermedades infecciosas tropicales y el cambio Global.</i> Antonio Pérez Rodríguez - Cuba	
9.50	C <i>Los procesos de gestión: hacia un desarrollo sustentable de la UNLP.</i> Andrés Fiandrino, Director de Seguridad, Higiene y Desarrollo Sustentable de la UNLP		
10.20	Coffe break		
10.30	C <i>Habitat rural y sustentabilidad.</i> Edgar Piñeiro -UNESCO-Corrientes	M <i>Educación en salud pública y enfermedades zoonóticas y el cambio Global.</i> Luis Villamil - Universidad de La Salles - Colombia <i>Una visión europea sobre la salud pública y el cambio climático.</i> Francisco Orozco - España	<i>Seguros y derivados climáticos: perspectiva institucional.</i> Fernando Maitini, Director Nacional de Servicios Financieros
10.50	C <i>Edificios solares construídos en Mendoza: Transferencias realizadas.</i> Mirza Basso, LAHV-CRICYT- Mendoza		S El estado y el recurso hídrico <i>Planificación y gestión hídrica.</i> Raúl Antonio Lopardo - UNLP <i>Manejo racional del agua y utilización de fuentes de agua de diferentes calidades en zonas áridas: Aplicación en el Valle del Jordan Rift.</i> Joseph Gutman, Mekorot - Israel <i>El agua como bien del dominio público. Análisis de la Legislación Nacional y Provincial.</i> Juan González Moras - ABSA <i>Agua: regulación y manejo de riesgo.</i> Liliana Raskovsky - ABSA <i>Políticas públicas en materia de agua y saneamiento</i> Edgardo Atilio Bortolozzi, ENOHS
11.00			
11.20	C <i>Polo científico y tecnológico. Ex edificio Bodegas Giol.</i> Emilio Schargrodsy y Germán Hauser Estudio: PARYSOW SCHARGRODSKY	S Biotechnología, bioseguridad, calidad laboratorial y el cambio global. <i>Biotechnología: Proteómica y nanotecnología.</i> Dr. Juan Miguel Castagnino <i>Visión y estrategias sobre bioseguridad y el cambio global.</i> Liliana Latapie - MSN	
12.00	C <i>Movilidad y organización territorial. Una nueva concepción en el contexto de los emergentes del cambio climático.</i> Olga Ravella, IIPAC-FAU-UNLP.		
13.00	Receso		
15.00	C <i>Políticas de transporte sustentable en Rosario.</i> Mariana Monge, Municipalidad de Rosario - Ente del Transporte - Gerencia de planificación estratégica de movilidad - Rosario.	<i>Desde la bioseguridad a la política ambiental.</i> Horacio Alejandro Micucci - FBA <i>El cambio global y los animales de experimentación.</i> Teresa Figueroa Barrios - Cenpalab - Cuba	C <i>El poder de compra del Estado: una herramienta para la sostenibilidad. Las compras públicas sustentables en Argentina.</i> Guillermo Bellingi, Director Nacional Oficina Nacional de Contrataciones
15.20	C <i>Manejo de residuos en la provincia de Buenos Aires.</i> Guillermo Loperfido - OPDS-GPBA		C <i>La política ambiental en México.</i> Raquel Gutiérrez Nájera - México
15.40	S Impacto ambiental de los residuos en Zacatecas México <i>Residuos peligrosos y no peligrosos.</i> Rosa Gabriela Reveles Hernández- México <i>Residuos sanitarios de los animales domésticos en el medio urbano.</i> María Isabel Chávez Ruvalcaba - México <i>Residuos mineros en Veta Grande y Fresnillo - Zacatecas.</i> Claudia Herminia Maldonado Tapia- México		S Huella de carbono: Oportunidades y desafíos para los próximos años. <i>Huella de carbono: experiencia en Uruguay.</i> Ing. Walter Oyhantçabal - MAA - Uruguay <i>Huella de carbono en productos exportables de la provincial de Buenos Aires.</i> Raúl Rosa - UNLP <i>Huella de Carbono: estado actual de situación.</i> Sebastián Galbusera - UNLP - UBA <i>Huella de carbono en el sector pecuario.</i> Guillermo Berra - Finster - INTA <i>Huella de carbono en el sector agrícola.</i> Miguel Angel Taboada - INTA
16.00		S Enfermedades arbovirales y leptospirosis <i>Panorama general sobre las infecciones arbovirales en Argentina y el cambio global.</i> María Alejandra Morales - INEVH <i>Situación del Dengue en la región.</i> María Alejandra Morales - INEVH	
16.40	Coffe break		
16.50	<i>Residuos biológico-infecciosos en el área de ciencias de la salud de la UAZ.</i> José Jesús Muñoz Escobedo - México <i>Residuos orgánicos e inorgánicos en la Colonia Estrella Zacatecas y en la UAZ.</i> María Alejandra Moreno García - México.	<i>Leptospirosis y el cambio global.</i> María Isabel Farace ANLIS / AAZ <i>Fiebre Amarilla y el Cambio Global.</i> Antonio Arbo Instituto de Medicina Tropical (Paraguay)	<i>Asociación Argentina de Consorcios Regionales de Experimentación AACREA.</i> Ing. Ricardo L. Negri <i>Departamento de medio ambiente Unión Industrial Argentina.</i> Claudio Torres <i>Grupo Energía y Clima del Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible.</i> María Virginia Vilariño - CEA
17.50		S Parasitosis ambientales <i>Introducción a las parasitosis ambientales y el cambio global.</i> Nilda Radman - UNLP <i>Parásitos y parasitosis de importancia sanitaria en el cambio global: Amenazas y fortalezas.</i> Sixto Raúl Costamagna - UNS <i>Impredecible efecto del cambio climático en las amebas patógenas de vida libre.</i> Cristina Salomón - UNCU <i>Hidatidosis, cisticercosis y el cambio climático.</i> Graciela Santillan - Insitito Nacional Carlos C. Malbrán. ANLIS <i>Triquinosis una enfermedad emergente?</i> Jorge Gorodner - UNNE	
18.00	Cierre de la jornada		
19.15			

Horario	Salón Dorado	Salón Favaloro	Salón Vignart
	Cambio climático, desarrollo y salud		Economía, tecnología y producción frente al cambio climático y el desarrollo
9.00	Apertura de la sesión Dra. Stella Maris Iriquin, Decana - FOLP - UNLP	P Reunión plenaria Sociedad Internacional de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable Presidente: Dra. Alejandra Moreno García.	Apertura de la sesión Lic. Martín López Armengol , Decano FCE - UNLP
9.10	S Vectores, enfermedad de Chagas Mazza, Leishmaniasis y Paludismo. <i>Leishmaniasis y el cambio climático.</i> Dr. Daniel Salomón - Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales - MSN <i>Vectores y Paludismo.</i> Dr. Carlos E. Ripoll - Inst. Nac. de Noroeste <i>La enfermedad de Chagas-Mazza, la pobreza y el cambio global.</i> Dr. Rubén Storino - UNLP		S La industria frente al cambio climático <i>Actuaciones realizadas para promover la reducción de emisiones de GEI.</i> <i>Proyectos MDL.</i> <i>Proyectos Forestales. Manejo adecuado del recurso forestal.</i>
10.20	Coffe break		
10.30	<i>Enfermedad de Chagas-Mazza en las américas y el cambio climático.</i> Dr. João Carlos Pinto Dias - Brasil		<i>Reforestación</i> <i>Proyectos de eficiencia energética..</i>
11.00	S Simposio sobre una salud y la bioética para el desarrollo Sostenible Leishmaniasis y Paludismo. <i>Bioética y una salud en el cambio global.</i> Dr. Juan Garza Ramos - Universidad Nacional Autónoma de México <i>Visión y estrategia de la OPS en las enfermedades infecciosas y el cambio climático.</i> Dra. Marcia Moreira -Paraguay - OPS/OMS		S Agua, economía y sociedad <i>Agua e industria: Uso sostenible.</i> Jorge Acquaviva - UIPBA <i>Manejo integral del sistema de suministro de agua y adopción de nuevas tecnologías durante el cambio climático.</i> Diego Berger - Israel <i>Rol de las organizaciones sindicales en la administración y gestión del agua.</i> Rubén Pereyra - FeNTOS y Julio C. Castro - SOSBA
13.00	Receso		
15.00	<i>Programas sobre patógenos emergentes.</i> Dr. Enrique Echenique - MSN <i>Programas de salud provincial y el cambio global.</i> Dr. Alejandro Costa - MSPBA <i>Programas de salud municipal y el cambio global.</i> Dr. Jaime A. Henen - Municipalidad de La Plata <i>Calidad de atención y evaluación de programas de salud.</i> Dr. José María Paganini - UNLP	P <i>Plenario de expertos para la redacción de una declaración del Congreso.</i>	<i>Responsabilidad social empresarial.</i> Carlos Ben - AYSA <i>Agua como Derecho Humano.</i> Guillermo Scarella - ABSA <i>El cambio climático y su efecto sobre los negocios: La experiencia del Reino Unido.</i> <i>Climate Change and its impact on business: the UK experience.</i> Simon Chater - Inglaterra
16.40	Coffe break		
			S Plataforma de vinculación entre sector académico y tomadores de decisión. <i>Rol de la Comisión de Investigaciones Científicas - CIC</i> <i>Inclusión de actividades de transferencia en los proyectos de investigación.</i> Holm Tiessen - IAI <i>Importancia de la interacción entre el sector académico y gobiernos regionales.</i> Ing. Alfredo Montalvan - Pte. de COFEMA <i>Agencia Nacional de Promoción Científica y Académica.</i> Lic. Rodolfo Tecchi <i>Investigación y red remota de monitoreo y alerta ambiental de la provincia.</i> Silvina Ambrosolio - OPDS- PBA <i>Ejemplos en Latinoamérica en proyectos de investigación aplicados.</i> Dra. Laura Davidowsky, Dr. Darío Gómez - CNEA
17.30	Cierre de la jornada	P <i>Plenario de cierre.</i>	
19.00		Acto de clausura	Cierre de la jornada

S Simposio **C** Conferencia **P** Plenario