



**Academia Nacional
de la Ingeniería y el Hábitat**

•*Dirección Administrativa*
Edif. Araure, Piso 1, Ofic. 104,
Boulevard de Sabana Grande,
Caracas 1050, Venezuela.

•*Dirección Académica*
Palacio de las Academias, Av.
Universidad, Bolsa a San
Francisco, Caracas 1010,
Venezuela.

Correo-e.: acading@cantv.net
+58 (212) - 761.03.10 /
761.20.70

Boletín informativo de la Comisión de Biblioteca, ANIH

**Número 5
Caracas, Septiembre 2012**

Este es un boletín electrónico de aparición trimestral, que tiene como objetivo el informar a los académicos y demás interesados, de los nuevos ingresos a la biblioteca de la Academia, así como divulgar cualquier otro tópico que se estime de interés dentro del ámbito de acción de la Biblioteca y de la difusión del conocimiento de la Ingeniería y temas de interés conexo.

Se invita a todos los lectores a que envíen sus contribuciones, en especial relativas a señalar nuevas obras relevantes e indicar enlaces de Internet para la descarga de material de interés en nuestras disciplinas.

CONTENIDO

1. Nuevos ingresos de impresos	2-3
2. Nuevos ingresos en formatos digitales	3-6
3. Noticias	7
4. Eventos	8
Jornadas de Investigación de la Facultad de Ingeniería-2012, UCV	8-10
Academia Panamericana de Ingeniería, Reunión Anual 2012, México	11-16
LXII Convención Anual, AsoVac. Universidad Metropolitana, Caracas	17-23

Comisión de Biblioteca: Académicos Rubén A. Caro, Manuel Torres Parra y
Franco Urbani (Bibliotecario)

**1. NUEVOS INGRESOS DE OBRAS IMPRESAS,
entre el 1 de junio al 31 de agosto 2012.**

No.	TÍTULO	AUTOR	FECHA	TIPO	CLASIF.	No. de obras
7958	Evaluación Preliminar de las Condiciones Hidrogeológicas del Litoral Central, entre Macuto y Chuspa y entre Catia La Mar y Chichiriviche (DF)	Instituto Nacional de Obras Sanitarias	Agos. 1975	informe	hidráulica	
7959	Tunel Baruta, estudio Geologico - Geotecnico	C. Gonzalez de Juana	Agos. 1972	informe	ingeniería, construcción	
7960 - T.5	Esquema de Ordenamiento de la Región Centro Norte Costera (5 tomos)	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Nov. 1979	informe	ambiente	5
7961	Itinerario para la Imlementación del Programa de control de la Plución de las aguas	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Sep. 1978	informe	ambiente	
7962	Ponencia sobre Saneamiento Ambiental dentro de la Planificación en Venezuela	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Agos. 7980	informe	ambiente	
7963	Aprovechamiento Hidroelectrico en Atures	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Jun. 1979	informe	energía, hidroelectrica	
7964	Modelo de Generación Hidroelectrica aplicable a centrales de alta carga	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Ene. 1980	informe	energía, hidroelectrica	
7965	Estudio de Operación conjunta de los Embalses de Taguaza Taguacita y Cuirá	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	May. 1978	informe	energía, hidroelectrica	
7966	Geotechnical Practice for Disposal of Solid Waste Materials	American Society of Civil Engineers	1977	libro	ingeniería sanitaria	
7967	Hacia la Construcción de una nueva Cultura de Riesgo	Flor Ferrer de Singer	May. 2007	libro	sismología	
7968	Innovación en las Pymes, cuatro modelos, cuatro soluciones	Instituto Andaluz de Tecnología	2005	libro	gerencia	
7969	Acuerdos Multilaterales de Venezuela en Materia Ambiental	MRE	2000	libro	ambiente	

7970	Revista Venezolana de Analisis de Coyuntura, Vol. 17 y 17	UCV	Ene./Jun. 2010	revista	politica	2
7972	Desarrollo de las Geociencias (Geología, Minas, Geofísica y Geoquímica) en Venezuela (1988 a 2008)	Liliana López, Olga Rey y Franco Urbani	2011	libro	geología	
7973	Vigencia de las Academias y contenido de la discusión político-económico	Luis Mata Mollejas	Ene. 2012	folleto	economía	
7974	Una Voluntad Creadora, 1958-2010	Constructora Sambil	May. 2010	libro	ingeniería, construcción	
7975	Petroleum, Revista Petrolera de América Latina, Num. 266-268	---	Mar. 2012	revista	energía	3
7978	Revista Construcción CVC, año 2, edición 2	Cámara Venezolana de la Construcción	Ene./Mar. 2012	revista	construcción	
7979	Nueva Economía, año XIX, No. 34	Academia Nacional de Ciencias Económicas	Abr. 2011	revista	economía	
7980	Scientific American, La Ciudad	Scientific American	1965	libro		
7981	Newsletter, No.112-113	Chinese Academy of Engineering	Abr. 2012	revista	ingeniería	2
7983	Administración de Emergencias en Salud Ambiental y Provisión de Agua	UCV	1988			

Nuevos ingresos de impresos (formato papel): 30 obras

**2. NUEVOS INGRESOS EN FORMATO DIGITAL
entre el 1 de junio al 31 de agosto 2012.**

No.	Título	Autor	Fecha	Tipo	Clasificación	No. obras
169	Fotos aéreas de Camurí Chiquito y Piedra Azul. Plan de Ordenamiento APRA. Mapas 1:5000. Estado Vargas (2 CD)	Fundación Geos, UCV	Dic. 2006	imágenes	geomorfología (fotos aéreas, vargas, ordenamiento territorial)	1
170	Fotos aéreas de Punta Mulatos y San Julián, estado Vargas. Misión DEGECAFA, 21 diciembre 1999 (2 cd)	Fundación Geos, UCV	Dic. 1999	imágenes	geomorfología (fotos aéreas, vargas, ordenamiento territorial)	1
171	Publicaciones y tesis de grado del subproyecto B3 de GEODINOS	UCV, Escuela de Geología	Jun. 2005 - Mar. 2006	informe	geociencias (geoquímica, petrología, geología)	11

172	GEOS No. 38 CD1 de 2	UCV, Escuela de Geología	Dic. 2005	revista	geología (petrología, geofísica, geoquímica)	1
173	Ilustraciones de la Tesis Doctoral de Christian Beck	UCV, Escuela de Geología	1985	mapas	geociencias (aragua, guarico, miranda)	1
174	I Jornadas Venezolanas de Geomática, CPDI. 2005 / Mapa geológico de Venezuela a escala 1:750,000 / simposio aludes torrenciales. JIFI	UCV, Escuela de Geología	2005	congreso, mapas	geología (geomática, cartografía, geología, flujos torrenciales)	1
175	Atlas Geológico de la Cordillera de la Costa, Venezuela	Franco Urbani, José Antonio Rodríguez	2004	mapas	geología (cartografía, geología, vargas, miranda, carabobo, aragua)	1
176	Simposium los Aludes Torrenciales de diciembre 1999 en Venezuela, nov. 2000 / mapa geológico de Venezuela a Escala 1:750.000 2006	UCV, Escuela de Geología	2006	congreso, mapas	geología (flujos torrenciales, desastres, vargas, cartografía, geología)	1
177	Memorias IV Coloquio sobre Microzonificación Sísmica, un instrumento para la protección ciudadana	Funvisis	2005	congreso	geofísica (sismología, microzonificación)	1
178	Proyecto Geodinos (trabajos de integración de mapas geológicos a escala 1:25.000 del norte de Venezuela)	UCV, Funvisis, Fonacit	---	informe, mapas	ciencias de la tierra (geología, cartografía, geológica)	4
179	Congreso Venezolano de Sismología e Ingeniería Sísmica, la educación, elemento Fundamental en la Prevención de Desastres Naturales	Universidad de Carabobo	May. 2006	congreso	sismología (ingeniería, sismoresistente, vulnerabilidad, riesgo)	1
180	Memorias III Coloquio sobre microzonificación Sísmica, camino hacia una menor vulnerabilidad / III jornadas de Sismología Histórica	Funvisis	2002	congreso	sismología, geofísica (geociencias, historia)	2
181	III Jornadas Nacionales Geomática	Fundación Instituto de Ingeniería	Oct. 2009	congreso	computación, geografía, ambiente (geomática, geociencias, ambiente)	1
182	Informes Geológicos y de ubicación de las localidades exploradas para la instalación de estaciones sismológicas satelitales y de redes locales	Franco Urbani	Mar. 2006	informe	sismología	58

183	Proyecto Ávila Vol.1 y 2	Instituto geográfico Venezolano Simón Bolívar	2003	Informe	Ambiente	1
184	Colección del Boletín de Historia de las Geociencias en Venezuela, no. 1 al 65	Sociedad Venezolana Historia Geociencias	1984-1998	revista	geociencias	65
185	J. F. Stephan Caribbean Tethys / Latin America Congreso of Organic Geochemistry / Geocronología del Complejo de Imataca	varios	1990-1998-1999	Congreso	geociencias	3
186	Boletín de Historia de las Geociencias en Venezuela. Publicaciones Especiales, Nos. 1 y 2 (1990-1991): *Industria petrolera venezolana 1945-1947, por C. González de Juana. *La Compañía Manoa en el Delta del Orinoco, por L. Ugalde Olalde. /// 31 tesis de doctorado y maestría presentadas en universidades de USA y Canadá relativas a geología de Venezuela)	varios	---	Revista, tesis	geociencias	33
187	Artículos varios sobre Venezuela en AAPG Bull. 1927-1960. /// Boletín Informativo de la Comisión de Geoespeleología de la Federación Espeleológica de Latinoamérica y el Caribe, No. 1 (1997) al No. 60 (2005) /// Historia Sísmica de Colombia. A. Espinoza-B. 2004 /// Imágenes de radar satelital GRFM 1998 /// Léxico Estratigráfico Electrónico de Venezuela 1997 /// Simposio Formación La Luna 2000 /// Tectonic Geomorphology. Imágenes del libro. 2000 /// VII Simposio Bolivariano de Cuencas Subandinas 2000	varios	---	revista, libro, congreso	geociencias	67
188	1981-1982 Boletín GEOTERMIA, nos. 1-7 /// 1997 Libro WEC de Venezuela /// 1997 FUNVISIS Simposio Terremoto Caracas 1967 /// 2001 FUNVISIS Serie Técnica 2001-1 /// 2002 FUNVISIS Serie Técnica 2002-1 /// 2002 Curso de fotogrametría, Prof. Josef Fisher /// 2004 XVIII Seminario de Geotecnia /// 2004 Mapas geotérmico y gemológico /// 2005 Jornadas de Geomecánica, Mérida /// 2005 Ponencia SIG, Prof. Luis Pérez /// 2005 1 Simposio Venezolano de Estratotipos, Mérida	varios	---	revista, congreso	energía, sismología	11

189	1949-1950 Boletín Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo. /// 1972-2005 Tesis doctorales varias /// 1997 Terremoto de Caracas de 1967 /// 2004 VIPA /// 2005 Tesis Maestría R Altez, Terremoto 1812 /// 2006 Sistemas petroleros venezolanos en AAPG	varios	---	revista, tesis	revistas, tesis	6
190	2000 Libro sobre Vargas, PNUD /// 2000 Presentación sobre Vargas, DIGECAFA /// 2000 Foro Soc. Venez. Geólogos sobre Vargas /// 2001 1er. Congreso Venezolano de Estudiantes de Geociencias /// 2002 2do. Congreso Venezolano Estudiantes Geociencias /// 2004 3er. Congreso Venezolano de Estudiantes de Geociencias /// 2004 XII Congreso Venezolano de Geofísica /// 2004 Geología de Venezuela por Dr. V. Mendoza	varios		libro, congreso	ambiente, riesgo	8
191	Capacitación en Sensores Remotos Utilizando Datos Aster	Segemar	2008	libro	fotogrametria	1
192	Living With Risk, a global review of disaster reduction initiatives	ISDR	Jul. 2002	libro	ambiente, riesgo	1
193	Desinventar, sistema de inventario de Desastres			libro	ambiente, riesgo	1
194	Boletín De Historia De Las Geociencias En Venezuela, (1984-2003), números 1-85	SVHGc	---	revista	historia, cartografía, minería)	85

Nuevos ingresos en formato digital: 367 obras

Resumen de ingreso de los meses de junio a agosto 2012

Nuevos ingresos del trimestre:	Impresos	Número de registros	25
		Número de obras	30
	Digital	Número de registros	25
		Número de obras	367

Total de 397 obras entre impresos y digital

3. NOTICIAS



punto de encuentro

Boletín mensual Agosto- Setiembre 2012 / Año 4 No. 29

Colegio de Ingenieros de Venezuela puso en marcha la TV digital

Con la transmisión en directo de la realización de los XXXIII Juegos Nacionales del Colegio de Ingenieros de Venezuela, desde la ciudad de Barquisimeto, entró en funcionamiento la señal de televisión digital del Colegio de Ingenieros de Venezuela. El presidente de este ente gremial, Ing. Enzo Betancourt hizo el anuncio durante el protocolo de instalación de este evento.



acto

El

Ing. Betancourt destacó que “hoy quedará como una huella histórica en el Colegio de Ingenieros de Venezuela, que desde la ciudad de Barquisimeto, en el marco de la celebración de los 150 años de la fundación del CIV y la celebración del 33 aniversario de los Juegos Nacionales, estamos poniendo en funcionamiento nuestro canal de televisión digital, gracias a la tecnología, al esfuerzo de los colegas del colegio, a la Junta Directiva Nacional, donde tuvimos esa idea. Estos juegos nacionales están siendo vistos en todo el globo terráqueo, vía Internet. Todos los eventos de las 16 disciplinas deportivas, fueron transmitidos en directo por la televisora digital CIV-TV. Por este importante acontecimiento, nos sentimos todos, muy orgullosos”.

“Cada centro y seccional del Colegio de Ingenieros de Venezuela en todo el país, tendrá un espacio libre en nuestra televisora. Asimismo ocurrirá con la fundación deportiva JUNAVIC, sociedades, fundaciones, estudiantes de los últimos semestres de Ingeniería, Arquitectura y Profesiones Afines. Esta idea que nació en el seno de la Junta Directiva Nacional, le pertenece a todos los agremiados, y al país en general”, destacó el Ing. Betancourt.

http://www.cfia.or.cr/boletin_UPADI/agosto_setiembre12/docs/noticias2.doc

4. EVENTOS CIENTÍFICOS



Jornadas de Investigación Encuentro Académico Industrial **jifi-eai 2012**

Universidad Central de Venezuela - Facultad de Ingeniería
26 - 30 Noviembre 2012

JIFI-EAI	Cronograma de Actividades	Envío de Trabajos	Publicación	Inscripciones y Formas de Pagos
----------	---------------------------	-------------------	-------------	---------------------------------

PRESENTACIÓN

La Facultad de Ingeniería de la Universidad Central de Venezuela, comprometida con el desarrollo científico y tecnológico del país, invita a participar en las Jornadas de Investigación y en el Encuentro Académico e industrial JIFI-EAI 2012.

JIFI-EAI ha sido reconocido como un escenario multidisciplinario para impulsar la difusión y transferencia del conocimiento tecnológico - científico y humanístico- en el área de ingeniería y sus afines. De igual manera, constituye un espacio dialógico para intercambiar experiencias tanto de los organismos del Estado como del sector privado en relación con los productos y logros de las principales disciplinas de la Ingeniería, búsqueda de soluciones a la diversidad de problemas nacionales en las áreas de su competencia y desarrollo de estrategias para la formación del ser humano.



Los trabajos aceptados serán arbitrados en cumplimiento con los requisitos de productos del "Programa de Estimulo a la Innovación e Investigación PEII".
Si desea más información
Clic aquí

ATENCIÓN MENSAJE IMPORTANTE

Nueva Prórroga para la entrega de trabajos
26 de octubre de 2012

INSCRIPCIONES Y FORMA DE PAGO

Asistentes, Ponentes y Público en General: Bs. 400,00

Estudiantes: Bs. 150,00

Forma de Pago:

Depósito o transferencia del monto respectivo en la cuenta corriente del Banco Mercantil, No. 0105-0027-39-102700006-1, a nombre de "Universidad Central de Venezuela - Facultad de Ingeniería".

También se puede cancelar con tarjeta de crédito o débito en la sede de la Coordinación de Extensión de la Facultad de Ingeniería, ubicada en el piso 2, edificio del Decanato, Ciudad Universitaria de Caracas.

Regístrate, o llama Sesión para realizar el proceso de inscripción.



COMITÉ ORGANIZADOR

- Prof. Rebeca Sánchez (Coordinación de Investigación - Coordinadora General de las JIF-EA)
- Prof. José Babino León (Coordinación Administrativa)
- Prof. María Virginia Najul y Ing. Yelitza Contasti (Coordinación de Extensión)
- Prof. Beltzi González (Coordinación Académica)
- Prof. María Rincónes (Comisión de Pasantías y Servicio Comunitario)
- Prof. Manuel Martínez (Dirección de Postgrado)
- Prof. Naysa Orduña y Prof. Francisco García (Relaciones Institucionales)
- Prof. Jesús Álvarez (Secretaría JIF-EA)
- Lic. Jorge Boada (División de Promoción Académica)

OBJETIVO GENERAL

Brindar un espacio para la difusión de los principales conocimientos producidos en el área ingenieril, su trascendencia en las elaboraciones científicas, tecnológicas e innovadoras y propagar en términos de sus productos y logros, la pertinencia social de los conocimientos elaborados.



AMBIENTE, CIENCIAS DE LA TIERRA, INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS

El área ACIS de las próximas JIF-EA/2012 se ha propuesto asumir la ingeniería como el vehículo para llegar al futuro y un seguro para alcanzar las metas deseadas, abriendo un espacio para el intercambio productivo de ideas y resultados de la investigación. El enfoque multidisciplinario de la temática del área, reunirá a profesionales de ingeniería e interesados de instituciones gubernamentales, empresas públicas y privadas, industria y academia, para discutir temas urgentes e importantes avances en materia de desarrollo, aplicación e innovación de tecnologías pertinentes y adecuadas a las demandas actuales y futuras en el contexto del desarrollo de sostenible y la globalización.

TEMARIO

- Visión global
- Sostenibilidad de ecosistemas
- Cultura y educación ambiental
- Políticas y legislación ambiental
- Salud y Ambiente
- Obras civiles
- Servicios públicos
- Tecnología y Ambiente

COMITÉ ORGANIZADOR DEL ÁREA

- Colita Herrera - Coordinadora (civil)
- Keyla Fuentes (Básica)
- Juan José Infante (Geología)
- Aurora Piña (Geología)
- Ronald Torres (IMME)
- Lenin González (Geología)
- María Elena Bello (IMF)
- Mónica Pereira (IMME)
- Douglas Bravo (Civil)
- Griselda Ferrara (Civil)
- María A. Rodríguez (Química)
- Johane Mracamonte (Mecánica)
- Augusto Carrillo (Mecánica)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Divulgar los resultados de las investigaciones científicas, tecnológicas y humanísticas de la Facultad de Ingeniería, Universidades públicas y privadas, Empresas e Instituciones nacionales e internacionales.
- Mantener espacios para la divulgación de los productos de la actividad de la investigación nacional con el propósito de hacerla visible para el beneficio del país y del mundo.
- Contribuir con la baligerancia del debate en torno a las tendencias (4D+I) en ingeniería y su vinculación con las principales metas del país.
- Dar continuidad a la creación de espacios que contribuyan a fomentar la investigación y a promover nuevas líneas de investigación, así como apoyar las iniciativas.
- Alianzar las relaciones interinstitucionales con el propósito de mantener el intercambio con la academia, fomentar la creación de programas de becas y optimizar las pasantías.



ENERGÍA Y PROCESOS PRODUCTIVOS

En esta edición de la JIF-EA/2012, el tema principal del área es "La Gestión Energética Integral" la cual se define como el proceso de optimización en el uso eficiente y racional de la energía, para aumentar la confiabilidad de los sistemas y procesos productivos con un mínimo de consumo y ahorro máximo, permitiendo un mejor manejo de los recursos en armonía con el medio ambiente. Esta gestión debe ir orientada hacia el aumento eficiente de los procesos de generación, transporte y almacenamiento de energía provenientes de fuentes tradicionales; la optimización en el aprovechamiento de energías alternativas y su transformación en formas de energía directamente utilizables; así como a la asimilación de los residuos que se generan de dichos procesos. De manera de asegurar la calidad de vida, integrando el desarrollo y la conservación del medio ambiente.

TEMARIO

- Eficiencia y administración de recursos energéticos
- La energía y el desarrollo sustentable
- Recursos energéticos fósiles
- Recursos energéticos alternativos
- Generación, transmisión y distribución de potencia
- Asimilación y aprovechamiento de residuos
- Máquinas, equipos e instalaciones mecánicas y térmicas
- Máquinas, equipos e instalaciones eléctricas
- Procesos de conversión y transferencia de energía

COMITÉ ORGANIZADOR DEL ÁREA

- Miguel Baritto-Coordinador (Mecánica)
- Suhail Carmo (Básica)
- Carlos Gil (Petróleo)
- María Rodríguez (Química)
- Omaira Camacaro (Química)
- Johliny Casanova (Química)
- Wilmer Malpica (Eléctrica)
- Jolymar Soto (Mecánica)

SECRETARÍA DE LAS JORNADAS

Coordinación de Investigación.

Edif. Física Aplicada, Piso 1

Tel: +58 212-605 1644 / 1645

Tel fax: +58 212 - 6628927

<http://www.ing.ucv.ve>

Correo electrónico:
jif_ea_2012_ucv@gmail.com



BIOINGENIERÍA

La Bioingeniería es una disciplina en la que los principios y herramientas de la ingeniería, ciencia y tecnología se aplican a los problemas presentados por la biología y la medicina.

Esta área comprende una sólida base en ingeniería conjugada con los conocimientos fundamentales de medicina y biología, complementados con materias específicas de aplicación de tecnología: electrónica, informática, robótica, óptica, entre otras, para satisfacer las demandas de la medicina y la biología.

En las Jornadas de Investigación de la Facultad de Ingeniería, se ofrece la oportunidad de discutir y difundir las investigaciones que se realizan en el área a través del intercambio de experiencias sobre avances tecnológicos en la comunidad científica, académica y profesional del país, logrando avances en tratamientos, dispositivos protésicos y otros relacionados con el diagnóstico y la terapia médica

TEMARIO

- Procesamiento de imágenes médicas y bioseñales
- Biomecánica y biomateriales
- Robótica médica
- Sistemas informáticos en salud
- Simulación computacional y experimental de procesos biológicos
- Instrumentación biomédica
- Nuevas tecnologías aplicadas en el diagnóstico y terapias clínicas
- Biofluidos

COMITÉ ORGANIZADOR DEL ÁREA

- Jennire Vivas - Coordinadora (INABIO)
- Yomar González (INABIO)
- Vanessa Duarte (INABIO)
- Armando Guerrero (Mecánica)



Academia Panamericana de Ingeniería

Reunión Anual 2012

3, 4 & 5 Octubre 2012

Palacio de Minería, Ciudad de México



Academia Panamericana de Ingeniería

Reunión Anual 2012

3, 4 & 5 Octubre 2012

Palacio de Minería, Ciudad de México

Octubre 3, 2012

Foro de Políticas API (Día 1)

“Ingeniería: Respuestas a los Desafíos del Desarrollo”

Inauguración & Mensaje

9:00 a.m. – 9:45 a.m. (45 min.)

Ing. Alfredo Elías Ayub, Presidente Honorario del Foro de Políticas API, Académico Titular API, México

Panel Internacional No. 1 – “Ingeniería para las Américas”

(4 horas)

- **Introducción al Tema**
10:00 a.m. – 10:15 a.m. (15 min.)
Presidente de la Mesa – Dr. Reginald I. Vachon, Académico Titular API, EU
- **Conferencia No. 1**
10:15 a.m. – 10:40 a.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Luiz Carlos Scavarda do Carmo, Académico Titular API, Brasil
- **Conferencia No. 2**
10:40 a.m. – 11:05 a.m. (25 min.)
Ponente – Ing. Carlos Morelli, Académico Titular API, Perú
- **Conferencia No. 3**
11:05 a.m. – 11:30 a.m. (25 min.)
Ponente – Mr. Alan Krause, Académico Titular API (Octubre 2012), EU
- **Receso (Servicio de Café)**
11:30 a.m. – 12:00 p.m. (30 min.)
- **Conferencia No. 4**
12:00 p.m. – 12:25 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Robert O’Neil Warrington, Jr., Comité de Educación UPADI, Académico Titular API, EU
- **Conferencia No. 5**
12:25 p.m. – 12:50 p.m. (25 min.)
Ponente – Ing. Pedro Pablo Quiros Cortés, Académico Titular API, Costa Rica
- **Conferencia No. 6**
12:50 p.m. – 1:15 p.m. (25 min.)
Ponente – Ing. Robert Donavon Kersten, Comité de Educación UPADI, Académico Titular API, EU

-
- **Preguntas y Respuestas**
1:15 p.m. – 1:45 p.m. (30 min.)
Moderado por el **Presidente de la Mesa – Dr. Reginald A. Vachon**
 - **Conclusiones**
1:45 p.m. – 2:00 p.m. (15 min.)
Secretario – Ing. Fernando L. Echeagaray Moreno, Consejo Consultivo UPADI, Académico Titular API (Octubre 2012), México

Comida

2:00 p.m. – 4:00 p.m. (2 horas)

Panel Internacional No. 2 – “Riesgos y Desastres Naturales”

(2 horas)

- **Introducción al Tema**
4:00 p.m. – 4:15 p.m. (15 min.)
Presidente de la Mesa – Ing. Guillermo Guerrero Villalobos, Académico de Honor de la Academia de Ingeniería de México, Académico Titular API (Octubre 2012), México
- **Conferencia No. 1**
4:15 p.m. – 4:40 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Vilas Mujumdar, Presidente Comité Desastres FMOI, Académico Titular API (Octubre 2012), EU
- **Conferencia No. 2**
4:40 p.m. – 5:05 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Humberto Marengo Mogollón, Presidente de la Academia de Ingeniería de México, Académico Titular API, México
- **Conferencia No. 3**
5:05 p.m. – 5:30 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Walter Peacock, Director, Hazard Reduction and Recovery Center en la Universidad de Texas A&M, EU
- **Preguntas y Respuestas**
5:30 p.m. – 5:45 p.m. (15 min.)
Moderado por el **Presidente de la Mesa – Ing. Guillermo Guerrero Villalobos**
- **Conclusiones**
5:45 a.m. – 6:00 m. (15 min.)
Secretario – Dr. Felipe Ochoa Rosso, Académico Titular API (Octubre 2012), México

Cena de Gala Internacional – Excelencia de la Ingeniería Panamericana

Club de Industriales

8:00 p.m. – 10:30 p.m. (2½ horas)

Homenaje al Presidente Fundador de la Academia – Ing. Miguel Angel Yadarola

Octubre 4, 2012

Foro de Políticas API (Día 2)

“Ingeniería: Respuestas a los Desafíos del Desarrollo”

Conferencia Magistral

9:00 a.m. – 9:45 a.m. (45 min.)

Dr. Charles M. Vest, President of the National Academy of Engineering, EU

Panel Internacional No. 3 – “La Educación en Ingeniería”

(2 horas)

- **Introducción al Tema**
10:00 a.m. – 10:15 a.m. (15 min.)
Presidente de la Mesa – M.A. José Gonzalo Guerrero Zepeda, Director de la Facultad de Ingeniería – UNAM, Académico Titular API (Octubre 2012), México
- **Conferencia No. 1**
10:15 a.m. – 10:40 a.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Rodolfo Tuirán Gutierrez, Subsecretario de Educación Superior, México
- **Conferencia No. 2**
10:40 a.m. – 11:05 a.m. (25 min.)
Ponente – Eng. Paulo Alcántara Gomes, Académico Titular API, Brasil
- **Conferencia No. 3**
11:05 a.m. – 11:30 a.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Nelson Baker, Dean of Distance Learning and Professional Education, Georgia Institute of Technology, EU
- **Preguntas y Respuestas**
11:30 a.m. – 11:45 a.m. (15 min.)
Moderado por el **Presidente de la Mesa – M.A. José Gonzalo Guerrero Zepeda**
- **Conclusiones**
11:45 a.m. – 12:00 p.m. (15 min.)
Secretario – Dr. Octavio Agustín Rascón Chávez, Académico Titular API, México

Panel Internacional No. 4 – “Ciencia, Tecnología, e Innovación”

(2 horas)

- **Introducción al Tema**
12:00 p.m. – 12:15 p.m. (15 min.)
Presidente de la Mesa – Dr. Daniel Reséndiz Núñez, Premio Nacional de Ingeniería 2011, Académico de Honor AI, México
 - **Conferencia No. 1**
12:15 p.m. – 12:40 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. José Enrique Villa Rivera, Director General de CONACyT, Académico Titular API, México
 - **Conferencia No. 2**
12:40 a.m. – 1:05 p.m. (25 min.)
Ponente – Mr. Andrew Reynolds, Deputy Science & Technology Adviser to the Secretary of State at the U.S. Department of State, EU
-

-
- **Conferencia No. 3**
1:05 p.m. – 1:30 p.m. (25 min.)
Ponente – Dr. Janaka Rawampura, Professor and Canada Research Chair (CRC) in Project Management Systems, Schulich School of Engineering University of Calgary, Canada
 - **Preguntas y Respuestas**
1:30 p.m. – 1:45 p.m. (15 min.)
Moderado por el **Presidente de la Mesa – Ing. Daniel Reséndiz Nuñez**
 - **Conclusiones**
1:45 a.m. – 2:00 p.m. (15 min.)
Secretario – Ing. Luis Rene Eveline, Rector Universidad Politécnica de Ingeniería, Presidente Electo de UPADI 2013 – 2014, Honduras

Comida

2:00 p.m. – 4:00 p.m. (2 horas)

Panel Internacional No. 5 – “Cambio Climático”
(2 horas)

Introducción al Tema

4:00 p.m. – 4:15 p.m. (15 min.)

Presidente de la Mesa – Ing. Eugenio Laris Alanís, Académico Titular API, México

Conferencia No. 1

4:15 p.m. – 4:40 p.m. (25 min.)

Ponente – Dr. Luis Cifuentes, Director, Red de Coordinación de Investigación para la Ciencia, Ingeniería, y Educación en Clima, Energía, Medio Ambiente y Compromiso en Regiones Semi-Aridas – RCN SEES CE³SAR, EU/Ecuador

Conferencia Magistral

4:40 p.m. – 5:30 p.m. (50 min.)

Ponente – Dr. Mario Molina, Premio Nobel

Preguntas y Respuestas

5:30 p.m. – 5:45 p.m. (15 min.)

Moderado por el **Presidente de la Mesa – Ing. Eugenio Laris Alanís**

Conclusiones

5:45 p.m. – 6:00 p.m. (15 min.)

Secretario – Ing. Claudio Amaury Dall’Acqua, Académico Titular API, Brasil

Ceremonia Solemne de la Academia Panamericana de Ingeniería

6:00 p.m. – 8:00 p.m. (2 horas)

- **Evocación**
Eng. Paulo Alcántara Gomes
 - **Mensaje de Bienvenida**
Dr. Humberto Marengo Mogollón
 - **Mensaje de Despedida**
Presidente Ing. M. A. Yadarola
 - **Toma de Posesión y Juramento del Presidente Electo 2012-2014**
Ing. Pablo Realpozo del Castillo
 - **Mensaje del Nuevo Presidente de la Academia**
-

-
- **Reconocimiento como Académicos Honorarios:**
[Dr. Mario Molina](#), México, y [Dr. William J. Carroll](#), EU
 - **Incorporación Nuevos Miembros y Acto de Entrega de Diplomas y Medallas**
 - **Palabras del Representante de los Nuevos Miembros Incorporados**
[Ing. Michael Sanio](#), EU
 - **Invitación a un Vino en Honor de los Nuevos Miembros Incorporados**

Octubre 5, 2012

Reunión Academia Panamericana de Ingeniería

Conclusiones y Contribuciones del Foro de Políticas a la Declaración de México

9:00 a.m. – 9:45 a.m. (45 min.)

- [Dr. Jorge Vanegas](#), Presidente del Foro de Políticas, Académico Titular API, EU/Colombia
- [Dr. Álvaro Aldama Rodríguez](#), Relator General del Foro de Políticas, Académico Titular API (Octubre 2012), México

Receso

9:45 a.m. – 10:00 p.m. (15 min.)

Sesión Plenaria Extraordinaria

10:00 a.m. – 11:30 a.m. (1½ horas)

Sesión Plenaria Ordinaria No. 7

11:30 p.m. – 2:00 p.m. (2½ horas)

Comida en Honor de Nuevos Académicos

2:00 p.m. – 4:00 p.m. (2 horas)

Reunión de la Nueva Junta de Directores – Programa 2012 - 2014

4:00 p.m. – 6:00 p.m. (2 horas)

Despedida

Octubre 6, 2012

Visitas Técnicas a Obras Magnas:

- **Visita al Proyecto Hidroeléctrico La Yesca**
(Programa de fin de semana, incluye tour a la Tierra del Tequila)
- **Visita al Túnel Emisor Oriente Drenaje Profundo**
- **Visita a la Línea Dorada del Metro**

Octubre 3 – 5, 2012

Programa Social para Acompañantes

Actividades turísticas, culturales y sociales



EVENTOS ESPECIALES REGISTRADOS

Casos de Emprendimiento Venezolano Exitoso

Foro

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación por parte de los protagonistas de las siguientes experiencias exitosas de emprendimiento en Venezuela, cuyos casos de estudio han sido desarrollados por la Universidad Metropolitana. – Jorge Arredondo y Carolina Fuentes, Avila Burger/Global Negocios – Andrés Moreno, Open English – María Claudia Posada y Juan Pedro Di Polo, Wikot – Francisco Santiago y Gojko Mímica, SUGONEG – Roberto Gentile, Decofruta – Andrés Simón, Venemergencia – Ana Sofia Tarbay, Tarbay – Jonathan Moreno, 69 grados

La Educación Media en Venezuela

Simposio

Organizadora: Mabel Mundó (CENDES - UCV)

La población más afectada por los problemas de la exclusión social, desempleo y precariedad de la economía informal son los jóvenes, particularmente aquellos que no lograron un desempeño satisfactorio en los aprendizajes, bien sea por su rendimiento escolar o porque los aprendizajes alcanzados no cuentan con la calidad esperada y los que abandonaron el proceso educativo en ese nivel. Es prioritario lograr que los jóvenes realicen los años de estudios de la educación media profesional y diversificada en condiciones de calidad y egresen dominando aprendizajes cualitativamente relevantes para la dinámica social, económica y ciudadana de la vida actual. Evaluar esta situación, visualizar la educación media que necesitamos y pensar las estrategias para lograrlo es el objetivo del simposio

Educación Emprendedora en las instituciones de educación superior en Venezuela

Foro

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Foro a través del cual se presentarán las distintas experiencias de educación emprendedora en el país. Ponentes – Jacqueline Caldera, UNIMET – Milagros Pérez, UNIMET – María Antonia Cervilla, USB – Gilberto Marvez, UNIMET – Representantes de universidades nacionales

Oportunidades, capacidades y agencia: una mirada al emprendimiento social

Conferencia

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación por parte de la Prof. Cecilia Vicentini, Directora de Proyectos Sociales de la UNIMET sobre el emprendimiento social y algunos casos en Venezuela

Simposio Perspectivas contemporáneas sobre la Democracia

Simposio

Organizador: Oscar Vallés (UNIMET)

El Simposio \"Perspectivas contemporáneas sobre la Democracia\" tiene como propósito examinar las diversas concepciones que se debaten en el acontecer científico y filosófico contemporáneo sobre la Democracia.

Los Ecosistemas de Emprendimiento. Caso: Ecosistema Nacional de Emprendimiento *Simposio*

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación sobre el Ecosistema Nacional de Emprendimiento y sus actividades hasta la fecha. Ponentes participantes: – Nunzia Auletta, IESA – Carlos Brandt – Lorenzo Lara, Negocios Digitales – Angelo Burgazzi, Accede – Clariandys Rivera, UNIMET, Coordinadora de Mesa de Formación – Ottnayver Cadena, Grupo Mantra, Coordinador Mesa de Finanzas – Alejandro Bermúdez, Grupo Supernova, Coordinador Mesa de Servicios

La propiedad intelectual como mecanismo de promoción del emprendimiento y la innovación *Simposio*

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación por parte de Fátima Da Silva (USB), María Antonia Cervilla, Red Pila (USB) y Maribel Pepe (USB) sobre la RED PILA. Participaciones de los representantes de universidades venezolanas participantes del Programa de la Red Promoción Intelectual Latinoamericana (PILA)

Los parques tecnológicos venezolanos como mecanismo de emprendimiento *Foro*

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación por parte de los representantes de los parques tecnológicos en Venezuela sobre su experiencia en la incubación de empresas. – Gerardo Fernández López, Parque Tecnológico de Sartenejas – Luis Acuña Santaella, Parque Tecnológico de la Universidad de Oriente – Parque Tecnológico de Mérida

Experiencias de Capacitación de Emprendedores en Venezuela *Foro*

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación de las experiencias de capacitación de emprendedores en el país por parte de los siguientes ponentes – Nunzia Auletta, Emprende IESA – Wayra Venezuela – Francisco Rodríguez y Anafina Vargas, INFOEM

Instituciones que promueven el emprendimiento en Venezuela *Foro*

Organizadora: María Margarita Gamboa Itriago (UNIMET)

Presentación por parte de los representaciones de las organizaciones que promueven el emprendimiento en Venezuela. - Dunia Barnola, Venezuela Competitiva -Venezuela sin Limites - Fundación Ideas - Bangente

Participación Ciudadana: balance y perspectivas *Foro*

Organizadora: Milagros Pérez (UNIMET)

La participación ciudadana es el fundamento de la democracia, del desarrollo y de la paz. Una ciudadanía fuerte, activa e informada es un patrimonio precioso para cualquier país. Venezuela tiene experiencias muy significativas de participación ciudadana para la democracia, el desarrollo y la convivencia. El propósito del foro es presentar y reflexionar sobre experiencias nacionales en los distintos niveles de participación: proyectos, programas, iniciativas comunitarias, de manera que estas perspectivas contribuyan al conocimiento y a la materialización de articulación de esfuerzos entre las experiencias. Será un encuentro para desarrollar temáticas de interés común e ir así profundizando en los distintos aspectos de la participación ciudadana, con el interés de que este esfuerzo sirva para seguir motivando a los ciudadanos en la participación y de esta forma promoverse como actores directos en la vida pública del país.

Prevención y Gestión de riesgos en, con y para la comunidad *Foro*

Organizadora: Gloria López (UNIMET)

La idea es que los ciudadanos desde la infancia tengan como principio fundamental el respeto por la vida, ejerzan su autonomía y practiquen valores como la tolerancia, la solidaridad, la prudencia, la igualdad, el acatamiento voluntario de normas y la autoprotección. Hoy en día más que nunca para los venezolanos es prioridad cuidar proteger sus vidas y sus bienes de cualquier situación de riesgo que se pueda prever y por ello se hace imprescindible educar al ciudadano para enfrentar adecuadamente una emergencia en familia, en la escuela y en la calle. En definitiva, se trata de fomentar información y facilitar en las comunidades herramientas y conocimientos relacionados con las técnicas de prevención y detección de situaciones de riesgos, contribuyendo así a la reducción de su vulnerabilidad y fomentando una cultura preventiva que garantice la protección de todo ciudadano ante cualquier evento adverso que implique amenaza, vulnerabilidad o riesgo.

Homenaje a los Fundadores de AsoVAC *Conferencia*

Organizadoras: Marisol Aguilera y Yajaira Freites (AsoVAC)

Se hará una exposición donde se expondrá el acta constitutiva de AsoVAC, la lista de los fundadores y la primera JD. Se expondrá también la tesis doctoral del Dr. Peña (donación de su bisnieto) quien fue el 1er presidente de AsoVAC y se dictará una conferencia sobre anestesiología, especialidad del Dr. Peña

Especies invasoras y su impacto sobre la Biodiversidad: El Caracol Africano, un ejemplo muy visible *Simpósio*

Organizadora: Oona Delgado

Discutir la problemática que las especies invasoras causan sobre la biodiversidad, usando varios ejemplos de reciente presencia en el país como el Caracol Africano, el Pez León y la Rana Toro. Discutir otras problemáticas que estas puedan ocasionar como sería aquellas relacionadas con la salud pública y la agricultura.

Festival de Fotografía Científica Juvenil *Organizador: Jesús Duran*

Proyecto de fotografía Científica juvenil dirigida a los estudiantes de bachillerato, donde los jóvenes desarrollan de forma amena la observación crítica y el análisis que le permite asociar hechos cotidianos con conceptos formales vinculando experiencias, sentimientos y conocimientos de su entorno.

Situación Crítica de la Fundación Instituto Botánico de Venezuela. Dr. Tobias Lasser - UCV *Foro*

Organizadora: Argelia Silva Rios (UCV)

Conversatorio sobre la situación Crítica laboral y de funcionamiento de la Fundación Instituto Botánico de Venezuela. (FIBV-UCV)

Paz y Conflictos en Venezuela: una mirada multidisciplinaria desde la Ciencia *Foro*

Organizadora: Martha Elena Gonzalez de Galavis (UNIMET)

Cuatro conferencistas 3 presenciales y 1 virtual que disertaran sobre la temática con intervenciones de los presentes.

Exposición Anual de ASOVEM

Organizadora: Shaenandoa García

AsoVEM presenta anualmente su Exposición anual en la cual se presenta información sobre algún grupo de mamíferos a través de gigantografías, en un lenguaje al que el público general pueda acceder. Este evento se ha llevado a cabo en las convenciones anuales de AsoVEC con una gran aceptación. Este año la Nueva Junta Directiva de AsoVEM está considerando como tema principal de exposición entre dos nunca antes presentados, el primero sobre cetáceos (ballenas, delfines) o sobre fósiles de mamíferos. Estas gigantografías serán explicadas por especialistas en el área y posteriormente esta exposición se transformará en un evento itinerante para estimular el conocimiento sobre los mamíferos de Venezuela

La realidad aumentada y argumentada en la relación arte, ciencia y tecnología *Simpósio*

Organizador: Humberto Valdívieso

Un asunto cada vez más inquietante para los seres humanos es la pregunta sobre la realidad. Nos encontramos en un siglo donde tenemos menos seguridades y más preguntas. Este evento pretende, desde una perspectiva interdisciplinaria, abordar algunas preguntas referidas a esa complejidad que entendemos hoy por realidad a partir de las siguientes investigaciones: Arte, ciencia y tecnología en la contemporaneidad; La relación arte, ciencia y tecnología y el concepto de realidad argumentada; La realidad como discurso en el New Media Art, tecnología y humanidades en el interactivo elreplay.com; La bohemia hipermediática, de lo audiovisual a lo digital en expansión en la obra de Margarita D'Amico; La realidad aumentada, nuevo paradigma tecnológico en la educación del siglo XXI.

Investigaciones recientes sobre el mal de Chagas y la Leishmaniasis. *Simpósio*

Organizador: Gustavo Benaim

Se expondrán por reconocidos investigadores de nuestro país las investigaciones más recientes sobre el mal de Chagas y la Leishmaniasis.

Jornadas de la Red de Jóvenes Investigadores de Venezuela *Jornadas*

Organizadora: Cristina Balderrama

Se realizarán diversas exposiciones sobre la RedJIV y sus miembros. Habrá una mesa redonda en la que se discutirán temas de interés para los jóvenes investigadores.

Conferencia Arnoldo Gabaldón *Conferencia*

Organizadora: Leidi Herrera

Es una conferencia realizada por la Sociedad Parasitológica Venezolana durante más de 30 años en el Marco de la AsoVAC, en la cual se invita a un ponente o conferencista para que reseñe sus trabajos en parasitología o aéreas afines en la perspectiva del pensamiento gabaldoniano

Conferencia "Dr. Enrique Tejera" Conferencia

Organizador: Alexis Mendoza-León

Una conferencia de un tópico de actualidad en Microbiología, en esta oportunidad el área será virología

Fronteras de la Ciencia Simposio

Organizador: Alexis Mendoza-León

4-5 conferencias sobre tópicos científicos de actualidad

Fronteras en Microbiología Simposio

Organizador: Alexis Mendoza-León

4-5 conferencias sobre tópicos de actualidad en Microbiología y áreas relacionadas

Simposio sobre Resiliencia Simposio

Organizador: Victoria I. Tirro Arias (UNIMET)

El abordaje estaría asociado al tema de resiliencia o aprendizaje derivado de las experiencias adversas, identificando fortalezas asociadas. En base a ello se trabajaría las áreas infantil, familia y adulto mayor. De esta forma se logra exponer un abordaje de las principales esferas asociadas al crecimiento personal. En el caso de los niños se referirán experiencias con infantes y adolescentes maltratados. A nivel de familia, se expondrá la resiliencia en núcleos reconstituidos y en la vejez, las fortalezas a desarrollar para enfrentar las diversas pérdidas.

Cine Foro película Happy Foro

Organizador: María Elena Garassini (UNIMET)

Se hará un cine foro con dos especialistas en Psicología Positiva para discutir la película Happy que reflexiona sobre la construcción del bienestar personal y colectivo a nivel mundial. ¿El dinero te hace feliz? ¿Los niños y la familia? ¿Su trabajo? ¿Vive en un mundo que valora y promueve la felicidad y el bienestar? ¿Estamos en medio de una revolución la felicidad? Roko Belic, director de la nominada al Oscar "Blues Genghis" ahora nos trae FELIZ, una película que trata de responderá estas preguntas y más. Que nos lleva desde los pantanos de Luisiana a los desiertos de Namibia, de las playas de Brasil para los pueblos de Okinawa, FELIZ explora los secretos detrás de nuestras emociones más valoradas.

XI Jornadas Venezolanas de Investigación en Turismo y Hotelería - ASOVITH - 2012 Jornadas

Organizador: Juan Cáceres Rampira (ASOVITH)

Las Jornadas de Investigación reúnen desde el año 1993 a todos los Investigadores, Centros de Investigación, Académicos, Estudiantes, Profesionales y Técnicos, interesados todos en las recientes e instrumentos de la Investigación en estas áreas. En el marco de las Jornadas se hace entrega del Premio Nacional de Investigación en Turismo y Hotelería

Gestión del Conocimiento Simposio

Organizador: Nydia Ruiz (Proyecto Gestión del Conocimiento UCV)

Individuos o grupos que llevan a cabo actividades de Gestión del Conocimiento tanto del sector público como privado, presentarán y discutirán sus experiencias con el horizonte de la relevancia que tiene la actividad para el país.

XII Simposio Nacional de Economía Social - el conocimiento como bien común para contribuir al desarrollo

Simposio

Organizador: Benito Díaz (CIRIEC-Venezuela)

El Simposio pretende analizar dimensiones de la gestión del conocimiento y su aplicación en las Organizaciones de Economía Social, la identificación de sus mejores prácticas en relación con los lineamientos del Plan de Desarrollo de la Nación 2007 - 2013 y las formas de propiedad social, los tipos de organizaciones y modelos productivos y de gestión contenidos en las recientes leyes de Economía Popular, de los Consejos Comunales, de las Comunas y del Consejo Federal de Gobierno con el fin de contribuir al fortalecimiento, la autonomía y la eficiencia de las organizaciones populares de base mediante ofertas académicas pertinentes. Se hace énfasis en la sustentabilidad y viabilidad. Estas organizaciones incluyen, entre otras, a las cooperativas, empresas de producción social (EPS), empresas de producción socialista (EPS), redes socialistas de innovación productiva (RSIP), redes populares de trueque, Bancos Comunales, Consejos Comunales, empresas socialistas, formas de economía popular, empresas mixtas.

La mirada femenina desde la diversidad cultural: una muestra de su novelística de los años sesenta hasta la primera década del siglo XXI. Simposio

Organizadora: Laura Febres (UNIMET)

Doce profesoras e investigadoras expresarán la visión de la emigración y del exilio que aparecen en las distintas novelas que estudiaremos. Desde esta perspectiva, las representaciones ficcionales constituyen textos de cultura capaces de (re)codificar deliberadamente la realidad en formas múltiples con una determinada función estética. Así, la presente investigación constituye un viaje que intenta describir la red de vínculos que determina una mirada cultural muy particular: chicana, africana, afroamericana, oriental (Cercano y Lejano Oriente), europea e indígena, cuyo escenario ha sido la América inglesa, francesa, holandesa, portuguesa y española y Europa y África en general. Durante el recorrido por la selección de textos de ficción que conforman nuestro corpus de investigación se analizará cómo se manifiesta el impacto de una cultura sobre la otra, cómo se expresan las resistencias de las transacciones y las asimilaciones, qué lugar ocupan las tradiciones, las costumbres, la sexualidad, el género, los valores culturales heredados, los orígenes, y cómo moldean estos elementos visiones de mundo que reflejan el entorno sociocultural que rodea a las autoras escogidas.

La enseñabilidad de la ciencia desde la praxis universitaria: base estratégica para el desarrollo integral de Venezuela

Conferencia Organizador: Carlos Valerio (UDO)

Reunión Grupos de Trabajo de Micología Médica Reunión

Organizador: Mireya Mendoza (Instituto de Biomedicina)

Reunión de los Grupos de Trabajo de Micología que existen a nivel nacional

Asamblea Anual CIRIEC-Venezuela Asamblea

Organizador: Mario Fagiolo (CIRIEC-Venezuela)

En el ámbito del Simposio Anual de Economía Social el CIRIEC-Venezuela realiza su Asamblea Anual de Memoria y Cuentas, donde se presenta el informe anual de actividades, se planifican las actividades para el próximo periodo, se presentan las cuentas y - si es el caso - se renueva la junta directiva.

Mujeres en el mundo: sexualidad, violencia, ciudadanía, historia, migración y trabajo Simposio

Organizadora: Yamile Delgado de Smith (UC)

Con este simposio se busca crear un espacio para los saberes y también intercambiar sobre el trabajo que adelanta el Grupo de Investigación en Género (GIG) de la Universidad de Carabobo y Universidades Venezolanas. Será propicia la ocasión para dar a conocer el reciente libro intitulado con el mismo nombre del simposio: MUJERES EN EL MUNDO: SEXUALIDAD, VIOLENCIA, CIUDADANÍA, HISTORIA, MIGRACIÓN Y TRABAJO, sexto libro de la colección Mujeres en el Mundo. Los libros Mujeres en el Mundo (2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011) están disponibles en el portal de la biblioteca de la Universidad de Carabobo en la siguiente dirección: http://www.bc.uc.edu.ve/index.php?option=com_content&view=article&id=159&Itemid=284 El libro Mujeres en el Mundo es el resultado de reuniones, intercambios y simposios del Grupo de Trabajo de Género del Consejo Europeo de Investigaciones Sociales de América Latina (CEISAL), el Grupo de Estudios Latinoamericanos (GEL) investigadores del Laboratorio de Investigaciones en Estudios del Trabajo (LAINET) de la Escuela de Relaciones Industriales de la Universidad de Carabobo Venezuela, y de diversos investigadores interesados por el tema. A la fecha son muchos los investigadores que han participado, procedentes de 26 países, entre los que cuenta desde luego investigadores de universidades de Venezuela. Las coordinadoras de este libro son las doctoras Yamile Delgado de Smith, profesora titular de la Universidad de Carabobo, acreditada en el PPI, nivel 2 y en el actual sistema de acreditación PEII, nivel C. Ex secretaria de la Asovac, capítulo Carabobo, seccional Cojedes. También es coordinadora, la profesora María Cristina González, profesora titular de la Universidad de Carabobo, también acreditada en el PPI y actualmente en el PEII, nivel C. Desde luego, otro de los propósitos es aumentar la Red de estudios sobre género y captar nuevos investigadores que deseen enviar sus aportes a la colección Mujeres en el Mundo.

Bioactividad de extractos y compuestos derivados de plantas venezolanas. Simposio

Organizador: Peter Taylor (IVIC)

Una sesión de aproximadamente 6 presentaciones por investigadores del campo de las plantas medicinales, dando charlas sobre diferentes aspectos de su trabajo, incluyendo la botánica, farmacología, fitoquímica, bioensayos, entre otros.

II Simposio Científico Tributario Simposio

Organizador: Leonardo Villalba (UC)

El II Simposio Científico Tributario tiene como propósito el intercambio académico sobre las Ciencias Fiscales y Tributaria desde el ámbito local, nacional e internacional. Esta actividad es organizada por el Dr. Leonardo Villalba, Coordinador del Centro de Investigación y Desarrollo de las Tendencias y la Cultura Tributaria (CIDTCT), de la Universidad de Carabobo, Venezuela. Durante el simposio se abordarán los siguientes temas: gestión, educación e investigación tributaria. Participan en el simposio investigadores adscritos al Centro de Investigación y Desarrollo de las Tendencias y la Cultura Tributarias; investigadores de universidades venezolanas e instituciones involucradas con estos temas. CIDTCT tiene entre sus propósitos producir conocimiento en el campo fiscal y tributario; elaborar programas, proyectos y actividades de interés común,

destinados a promover la cooperación institucional de la Universidad de Carabobo y organizaciones e instituciones públicas y privadas en el campo de la Educación Superior, Científico y académico en general. Realiza esfuerzos dirigidos a propiciar actividades de Colaboración, Cooperación y apoyo para la puesta en marcha de investigaciones.

Un enfoque actual de algunos aspectos de la logística del futuro. *Simposio*

Organizador: José G. Hernández R. (UNIMET)

Un grupo de profesores de diferentes facultades de la Universidad Metropolitana comentarán sus distintos enfoques de la logística y como pueden repercutir estos enfoque en su futuro inmediato. Se hará énfasis en aspectos específicos de la logística que ofrecen en la actualidad un gran campo de desarrollo futuro. Entre otros aspectos se comentará sobre los tres pilares básicos de la logística, se discutirán algunos modelos cualitativos-cuantitativos creados para facilitar la enseñanza de la logística y se hará hincapié en analizar la estrecha relación que existe entre la gestión del conocimiento y la logística.

Simposio Nacional "La integración regional en América Latina: Debates teóricos y procesos actuales" *Simposio*

Organizador: José Briceño Ruiz (ULA)

Este simposio se propone evaluar los procesos de integración en América Latina tanto en su dimensión teórica como en lo referente a la evaluación de los procesos han sido impulsados desde la década de 1960. En este sentido, el simposio busca evaluar de manera global a la integración latinoamericana. Por un lado, se plantea una discusión sobre el pensamiento latinoamericano sobre integración regional, lo que incluye el aporte de especialistas como Raúl Prebisch, Felipe Herrera, Celso Furtado, Juan Carlos Puig e instituciones como la CEPAL. Por otro lado, se examina como se han desarrollado iniciativas concretas de integración como la ALALC - ALADI, el Pacto Andino - Comunidad Andina, el Mercosur, y más recientemente la UNASUR, el ALBA, la CELAC y la Alianza del Pacífico.

I Encuentro de Comisiones de Bioética (CB) de Universidades e Institutos de Investigación *Encuentro*

Organizador: Marisol Aguilera M. (AsoVAC)

Este evento tiene como propósito intercambiar experiencias e inquietudes y establecer una Red de Comités de Bioética (RCB) en investigación que permita el flujo de información para actualizar los conocimientos y experiencias locales y foráneas, así como mejorar procedimientos y garantizar que la investigación, en todas las áreas del conocimiento, cumpla con las exigencias bioéticas. Los coordinadores de los CB presentarán una breve historia del CB, su estructura y funcionamiento, sus logros y limitaciones En el marco de ese evento estableceremos las bases para la creación y puesta en marcha de una Red de CB.

Realidad socio económica del Táchira *Foro*

Organizadores: Neida Alborno Arias (UCAT); Rina Mazuera Arias (UCAT)

* Condiciones de vida de la población tachirense. Objetivo: análisis descriptivo de variables socio demográficas, composición del hogar, nivel educativo y actividad económica del Estado Táchira según datos oficiales; análisis comparativo de cifras de fuerza de trabajo de Venezuela y Estado Táchira; pobreza medida por los métodos: Línea de Pobreza (LP), Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) y Método Integrado (MI) en el Estado Táchira y en cada municipio, con datos levantados por el OSET-UCAT; y recomendaciones de políticas para la superación de la pobreza en el Estado Táchira. * El Táchira en cifras 2011-2012. Situación de vulnerabilidad del adulto mayor. Derecho de los niños, niñas y adolescentes. Objetivo: análisis descriptivo de la situación de vulnerabilidad de los niños, niñas y adolescentes y adultos mayores en los 29 municipios del Táchira y recomendaciones de política pública para garantizar en la práctica el cumplimiento de los derechos fundamentales de la población vulnerable del Estado Táchira.

Simposio del Grupo Venezolano de Historia y Sociología de la Ciencia *Simposio*

Organizadores: Humberto Ruiz Calderón; Yajaira Freitas

El evento consiste en la presentación y discusión crítica de ponencias producto de investigación en el campo de los Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología. Los participantes previamente han de remitir un resumen el cual será arbitrado y en base al resultado se aceptará o no la participación. Los organizadores son responsables de emitir los certificados de participación. Los resúmenes aceptados y presentados serán publicados en una pestaña de la revista Bitácora-e, La participación es gratuita y la entrada es libre.

Sociedad Venezolana de Computación, Informática y Sistemas *Asamblea*

Organizador: Wilmer Pereira

Segunda reunión de la Sociedad Venezolana de Computación, Informática y Sistemas para nombramiento de junta directiva, aprobación de estatutos, conformación de los planes de trabajo y organización de la Conferencia Nacional de Computación, Informática y Sistemas (CoNCISA).

Fortalezas del carácter en los venezolanos *Foro*

Organizador: María Elena Garassini

En este foro se presentaran investigaciones bajo el marco de la psicología positiva relacionadas con las fortalezas del carácter en muestras venezolanas. Se presentarán las siguientes investigaciones: 1. Estudios y Aplicación de las Fortalezas del Carácter (César Yacsirk - UNIMET) 2. Virtud de la humanidad y amor: un camino que lleva al bienestar (Pura Zavarce - UNIMET) 3. Psicología Positiva en el desarrollo de la ciudadanía del bienestar (Diego Garcia - URU) 4. Creencias sobre la fortaleza de la Autorregulación en adultos venezolanos (María Elena Garassini, Andrea Bracho Falcón, Rosa Rondón Rosenstiehl - UNIMET) 5. Fortalezas del carácter en enfermería (Calvanese Nicolina - USB; Millán Anthony - UNIMET). 6. Validación del inventario de fortalezas VIA en trabajadores venezolanos del sector público (Roxana Rojas, Bomberos de Miranda-Caracas y Lya Feldman, USB) 7. Promoción positiva de la adolescencia en sectores populares urbanos (Delia Martínez - UNICEF).