



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

**UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS
Y ADMINISTRATIVAS**

REALIZA EL

**3er. CONGRESO INTERNACIONAL EN BIODIVERSIDAD Y
7º. SEMINARIO NACIONAL EN PROBLEMÁTICA
AMBIENTAL EMPRESARIAL
“Economía azul y los retos del desarrollo sostenible”**

*Auditorio Principal
Biblioteca Luis Ángel Arango*

25 y 26 de mayo de 2017

Informes y Boletas
Bogotá



7457722
www.ticketexpress.com.co



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

En el 3er Congreso Internacional en Biodiversidad y 7mo Seminario Nacional en Problemática Ambiental Empresarial, nos permitimos demostrar de manera directa el compromiso que tiene la Universidad La Gran Colombia a través de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas con la problemática ambiental del mundo y las posibilidades de desarrollo en el marco de la economía azul.

Abrir éste tipo de espacios nos lleva a entender de una mejor manera posible las incidencias y las medidas de manejo que se da a los problemas ambientales generados por el hombre y como desde las tercerías discursivas se generan otras formas de pensar el mundo que disfrutarán las futuras generaciones.

Y aunque parte de la problemática ambiental se centra fundamentalmente en la acumulación ligada a una condición hedónica más que a un principio de bienestar, hoy el mundo espera otras respuestas, -alternativas que van de la mano con el mercado-, y que a su vez asuman una postura crítica ante el desperdicio y la depredación de los recursos.

Esta, la tercera versión del Congreso internacional contará con la presencia del Gunter Pauli, el máximo exponente de los postulados de la economía azul en el mundo, acompañado de Paolo Lugari y otros referentes internacionales en los ámbitos de lo público, lo científico y empresarial.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

INTRODUCCIÓN

Dentro del contexto de la problemática ambiental a nivel mundial en la temática del desarrollo empresarial, se hace necesario contar con un espacio de reflexión donde dentro del contexto de América Latina y el Caribe se ponga en evidencia la necesidad de discutir de manera académica, las potencialidades de la riqueza ambiental con que se cuenta en nuestra región y como esta puede incidir de manera directa en el crecimiento económico, en el desarrollo empresarial, en la competitividad, en la calidad de vida y en el bienestar; dentro del modelo definido y establecido como el cumplimiento de las metas del desarrollo sostenible y sus conexiones con propuestas alternativas como la Economía Azul.

OBJETIVO

Discutir a partir de las experiencias que se presentan en América Latina y el Caribe, sobre los casos éxitos alrededor de la cuantificación y cualificación de la biodiversidad desde la perspectiva de la sostenibilidad y la sustentabilidad ambiental, como elemento articulador de desarrollo económico, gestión empresarial, competitividad, calidad de vida y bienestar.

JUSTIFICACIÓN

A partir de la dinámica que se presenta alrededor de la problemática ambiental; el tema del calentamiento global y los movimientos de integración que se suscitan en el área de discusión, como resultado de las posturas que se han dado en la cumbre de Río +20 y otro tipo de escenarios de discusión ambiental; la línea de investigación en Biodiversidad Inversión y Desarrollo Sostenible y Sustentable, responsable de su acción misional, ha creado durante ya más de cinco años un espacio propicio de disertación, socialización y discusión, donde se presenten las experiencias exitosas y se reflexione frente al futuro de la problemática ambiental empresarial, a nivel de América latina y el Caribe.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

REFERENTES INTERNACIONALES

EC. PhD. GUNTER PAULI

✚ Gunter Pauli nació en Amberes, Bélgica, en marzo de 1956. En 1979 se graduó como Licenciado en Ciencias Económicas de la Universidad de Loyola (hoy Universidad de Amberes) en Bélgica y obtuvo su maestría en administración de empresas del INSEAD en 1982 en Fontainebleau, Francia Gracias a una beca de la Fundación Rotaria Internacional.

✚ Fundador y CEO de la Federación Europea de la Industria de Servicios (ESIF), Secretario General de la Federación Europea de Prensa Empresarial (UPEFE), fundador y presidente de la Fundación "Mozarteum" Belgicum ", Presidente y Presidente de Ecover, y asesor del Rector de la Universidad de las Naciones Unidas en Tokio (Japón).

✚ Ha asesorado a gobiernos, empresarios y líderes de la industria sobre cómo implementar innovaciones revolucionarias que permitan a la sociedad responder mejor a las necesidades básicas de todos, empezando por el agua, la alimentación, la vivienda, la salud y la energía. Trabaja con lo que está disponible localmente, se centra en la generación de valor.

✚ Ha publicado 20 libros (escritos 16 - editado 4), que se han impreso en +30 idiomas y 365 fábulas que traen la ciencia y las emociones a los niños. Más de 17 millones de copias se han distribuido en todo el mundo. Una de sus fábulas "The Strongest Tree" está disponible en más de 100 idiomas. Su último libro publicado en abril de 2015 " La Economía Azul 2.0: 200 proyectos implementados, \$ 4 mil millones invertidos y 3 millones de empleos creados " es la nueva realidad que inspiró la visión de su Informe al Club de Roma presentado el 2 de noviembre de 2009.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

✚ Su libro " De la Ecología Profunda a la Economía Azul: 21 Principios del Nuevo Modelo de Negocio " está disponible desde el otoño de 2016.

Paolo Lugari, (Fundador y Director General del Centro Experimental Las Gaviotas) Un ejemplo para el mundo

Sobre este visionario que entre otros muchos proyectos trabaja en lograr una vivienda familiar, autosuficiente que genera su propia energía eléctrica renovable, que condensa el agua de la atmósfera y que posea un recipiente de drenaje re circulante y que su precio final sea equivalente al de una vivienda de interés social; Gabriel García Márquez premio nobel de literatura en una visita que hizo al Centro Experimental Las Gaviotas en la Orinoquia Colombiana acompañado del Presidente de España Felipe González y del maestro Alejandro obregón dijo: “Paolo Lugari el Inventor del mundo”.

Paolo, sabio de la biodiversidad, pionero mundial en el aprovechamiento de la energía solar para el calentamiento de agua, quien asegura que no existe una crisis de energía sino de imaginación, fue el creador de una comunidad sustentable en una inmensa llanura, 50 años atrás, cuando buscaba fuentes de energía que no afectara la atmósfera.

Lugari, experto en proyectos de desarrollo sostenible y tecnologías limpias, expositor en universidades y academias tanto nacionales como internacionales, no hace relaciones públicas y guarda perfil bajo, pero ha protagonizado grandes momentos de Colombia.

La Universidad de las Naciones Unidas, con sede en Tokio, le otorgó el Premio Mundial Cero Emisiones. Ganó el Premio Nacional del Medio Ambiente, sus laureadas ponencias por Colombia en la Conferencia Mundial de la ONU, sobre Asentamientos Humanos y en la de la Cooperación Técnica entre Países en Desarrollo fueron de las más destacadas. Paolo fue ponente central en la Conferencia Mundial del



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

mítico Club de Roma; del que Aurelio Peccei su fundador y presidente tras visitar Gaviotas, dijo: “Esto es lo que el mundo necesita”.

Que La Universidad Carnegie Mellón de Estados Unidos, la número 16 en Ingeniería y Tecnología, la 28 en Reputación mundial y líder intercontinental en robótica en 2015, con 19 Premios Nobel egresados de sus aulas entre muchas otras distinciones, le haya otorgado a Paolo Lugari, artífice del Centro Experimental Las Gaviotas en el año 2017, el doctorado Honoris causa en ciencia y tecnología, habla de su importancia. El mismo Doctorado le fue otorgado en el año 2018 a Jeffrey P. Bezos, creador y propietario de Amazon.

Paolo nació en Italia, pero desde los cuatro años vivió en Popayán (la tierra de su madre) ha sido tema de The New York Times, El Washington Post, Christian Science Monitor, Le Monde, Journal de Geneve, Hong Kong Standard, Newsweek, Audubon, Selecciones, El Excelsior y muchos otros medios.

La Revista de Comercio Exterior de México, y la del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) destacaron a Gaviotas en sus páginas principales Der Spiegel la más prestigiosa revista alemana, dijo: “La isla estado utopía de moro fue una idea etérea que se quedó en el papel, el modelo Gaviotas de Lugari en cambio es una realidad exitosa, Los Ángeles Times, expresó: “Gaviotas tecnotopía es un modelo para el mundo”. Y la revista Bib, anotó: “Biodiesel de Gaviotas primera vez que se hace con aceite crudo de palma en el mundo”. “Fritjof Capra”, resaltó a Gaviotas en su libro “Las Conexiones ocultas”. The Wall Street Journal, tituló en primera página: “Gaviotas un paraíso para los inventores”. El Hong Kong Estándard, felicitó a Lugari, y la ONU en una de sus publicaciones título: “Colombia hace la instalación de agua calentamiento por energía solar más grande del mundo. El Presidente de Italia le otorgó el título de comendatore y lo condecoró con la orden de la estrella italiana.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

Ing. PhD CARLOS HILDEBRANDO FONSECA ZÁRATE

- ✦ Ingeniero Civil, U Nacional.
- ✦ Esp en Negociación de Conflictos, U Central.
- ✦ MsC en Sistemas Ambientales y Urbanos, Florida International University.
- ✦ Doctor en geografía de la UPTC.
- ✦ Ex Viceministro del Medio Ambiente.
- ✦ Ex Director de COLCIENCIAS.
- ✦ Ex Subdirector del INDERENA.
- ✦ Consultor y Asesor Ambiental.
- ✦ Autor de varias publicaciones.

Soc. PhD FABIAN SANABRIA SÁNCHEZ

- ✦ Antropólogo, U Nacional.
- ✦ MsC en Antropología y Sociología de la U Paris VIII.
- ✦ Doctorado en Sociología de Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales.
- ✦ Ex Director del Instituto Colombiano de Antropología.
- ✦ Ex Decano de la Facultad de CIENCIAS Humanas de la Universidad Nacional de Colombia.
- ✦ Comisario General del año Colombia Francia 2017.
- ✦ Consultor y asesor.
- ✦ Autor de varias publicaciones.

Eco. PhD MANUEL ZAMBRANO

- ✦ Economista, U Central del Ecuador.
- ✦ Doctor en Economía de la Universidad Autónoma de México.
- ✦ Consultor y asesor en temas relacionados con Valoración Económica Ambiental.
- ✦ Autor de varias publicaciones.

Eco. PhD EDISON TARUPY MONTENEGRO

- ✦ Economista, U Central del Ecuador.
- ✦ Esp en Docencia Universitaria, UGC.
- ✦ MsC en Desarrollo Sostenible, Instituto de Formación Ambiental.
- ✦ MsC en Gestión Ambiental, U de los Andes.
- ✦ MsC EN Economía Ambiental, U de los Andes.
- ✦ Doctor en Sostenibilidad y Medio Ambiental, Universidad Europea de Energía.
- ✦ Doctor en Economía, Universidad Autónoma de México.
- ✦ Asesor y Consultor Ambiental.
- ✦ Autor de varias publicaciones.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

Ing. PhD FERNANDO SÁNCHEZ SÁNCHEZ

- + Administrador público, ESAP.
- + Ingeniero Ambiental y Sanitario, U Salle.
- + Esp en Proyectos de Desarrollo, ESAP.
- + Esp en Dirección y Docencia Universitaria, UGC.
- + MsC en Ambiente y Desarrollo, U Nacional.
- + MsC en Eco desarrollo, U Yucatán.
- + Doctor en Ciencias Técnicas, CUJAE.
- + Post Doctor(e) en Pensamiento Complejo, Instituto Edgar Morin.
- + Consultor y asesor Ambiental
- + Director de la Línea de Investigación en Ambiente y Desarrollo, de la UGC.
- + Responsable académico del evento.
- + Ex Presidente de la Comisión Permanente de Ingeniería Ambiental y Sanitaria de la S.C.I.
- + Presidente Ejecutivo de la Sociedad Iberoamericana del Medio Ambiente. S.I.M.A.



PROGRAMACIÓN

JUEVES 25 DE MAYO

Hora	Actividad	Conferencista	Tema
8:00 9:00	Inscripciones		
9:00 9:30	<i>Inauguración de Evento</i>	<i>Directivas de la Universidad</i>	
9:30 11:00	<i>Conferencia Magistral</i>	<i>Dr. GUNTER PAULI (Amberes – Bélgica)</i>	<i>La Economía Azul</i>
11:00 11:30	Break		
11:30 12:30	<i>Conferencia</i>	<i>EFRAÍN EDUARDO CONTRERAS RAMÍREZ</i>	<i>Por definir</i>
12:30 14:30	Almuerzo LIBRE		
14:30 15:15	<i>Conferencia</i>	<i>Ing. MsC RODRIGO MANRIQUE</i>	<i>Dinámica de la calidad de aire en Bogotá</i>
15:15 16:00	<i>Conferencia</i>	<i>Soc. MsC. OCTABIO RODRÍQUEZ</i>	<i>Corredor de conservación Chingaza- Sumapaz paramo de Guacheneque</i>
16:00 16:30	Break		
16:30 18:00	<i>Conferencia Magistral</i>	<i>Dr. PAULO LUGARI</i>	<i>Creatividad e imaginación para la sustentabilidad tropical</i>
18:00 19:00	<i>Panel</i>	<i>Conferencistas Magistrales</i>	<i>Metas del desarrollo sostenible</i>
19:00 19:30	CIERRE		



VIERNES 26 DE MAYO

Hora	Actividad	Conferencista	Tema
8:00 9:00	Registro		
9:00 10:00	Conferencista Internacional	Eco. PhD MANUEL ANDRES ZAMBRANO MONSERRATE (Guayaquil-Ecuador)	Bounds testing approach to analyze the existence of an environmental kuznets curve in Ecuador
10:00 10:45	Conferencia	Eco. PhD EDINSON TARUPI	Valoración económico ambiental contingente y ecosistémica
10:45 11:15	Break		
11:15 12:15	Conferencia Magistral	Ant, PhD FABIAN SANABRIA	Patrimonio arqueológico y posconflicto una ecología para la paz en Colombia
12:15 14:15	Almuerzo Libre		
14:15 15:00	Conferencia	R.I. MsC GUILLERMO MUÑOZ	Política exterior dentro del contexto del desarrollo local
15:00 16:00	Conferencista Internacional	Arq. PhD JORGE INZULZA COTARDO (Santiago de Chile)	Desarrollo urbanístico empresarial en Santiago de Chile
16:00 16:30	Break		
16:30 17:30	Conferencia Magistral	Ing. PhD CARLOS FONSECA	Biodiversidad y desarrollo territorial sustentable: una propuesta para Colombia
17:30 18:15	Conferencia	Ing PhD FERNANDO SÁNCHEZ SÁNCHEZ	Medio ambiente y los efectos dentro del posconflicto en Colombia
18:15 - 19:00	Cierre del evento		



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

Fundada en 1951

HOMOLOGACIÓN DE CREDITOS

Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas

- ✚ 2 créditos de electivas Disciplinares, no disciplinares o libres de los periodos 2017-1 o 2017-2

Otras Facultades

- ✚ 2 créditos de electivas No disciplinares o libres de los periodos 2017-1 o 2017-2
- ✚ Para ser efectiva la homologación de créditos el estudiante deberá realizar la evaluación enviada a su correo electrónico.
- ✚ Se entregará la certificación de asistencia al cierre del evento

COSTOS DE INSCRIPCIÓN

1.	Estudiantes de la Universidad La Gran Colombia	\$130.000
2.	Egresados fidelizados (con carné)	\$130.000
3.	Estudiantes otras universidades	\$180.000
4.	Público en general	\$300.000

✚ Boletería electrónica disponible en la página y puntos de venta de [Ticket Express](#) desde el día 24 de abril de 2017.

✚ Se habilitará un punto fijo de venta en la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas desde el día 09 al 24 de mayo de 2017.

✚ Los días 9, 16 y 23 de mayo se dispondrá de un punto fijo de venta en la Facultad de Ingeniería Civil



CONTACTO: coordinacion.investigacionesfcea@ugc.edu.co - Teléfono 3276999
Ext. 149