



POTENCIAL ECO-TURISTICO PARA EL HUILA

Jefe Departamento: **José de Jesús Salgado Patrón**
 Proyectó: **Yamil Armando Cerquera Rojas**

INFORMACIÓN DEL DIRECTOR

En la Página de la Universidad Surcolombiana usco.edu.co publican los listados de los estudiantes aspirantes a matrícula de honor para el segundo semestre académico de 2017. Lo anterior en razón del desempeño obtenido por cada uno de los aspirantes durante el segundo semestre de 2016. **Felicitaciones** a todos por los altos promedios.

| Código | Apellido | Nombre | Pro m | Índice clasificatorio |
|-------------|----------------------|----------------------|----------|--------------------------|
| 20161144645 | ORTIZ PERDOMO | ERNESTO HUMBERTO | 4.43 | 87.55 |
| 20131117091 | TEJADA VERA | XIOMARA ANDREA | 4.42 | 87.39 |
| 20121110756 | MEDINA DIAZ | ALEX GORAYEF | 4.25 | 87.17 |
| 20142129400 | ROCHA PERDOMO | MAGDA NIKOLE | 4.4 | 87.07 |
| 20161144928 | ARDILA CHAVARRO | MARIA DEL MAR | 4.45 | 87.03 |
| 20141124891 | MOTTA DUSSAN | PAULA ANDREA | 4.49 | 86.01 |
| 20141125262 | CRUZ DUSSAN | SEBASTIAN CAMILO | 4.42 | 85.72 |
| 20141124105 | DURAN MOSQUERA | JOSE DAVID | 4.57 | 85.62 |
| 20142130545 | CASTRO RODRIGUEZ | DANIEL ENRIQUE | 4.36 | 84.76 |
| 20142128841 | MERA PAJOY | MARCOS FIDEL | 4.21 | 84.03 |
| 20141127165 | OLIVEROS BERMUDEZ | MARIA CAMILA | 4.36 | 83.93 |
| 20142129993 | ARISTIZABAL VELASQUE | LUISA FERNANDA | 4.19 | 83.71 |
| 20152139924 | MOTTA CADENA | LAURA NATALIA | 4.18 | 83.55 |
| 20121111070 | ZAMUDIO PATARROYO | JONATHAN | 4.58 | 83.28 |
| 20162151287 | JIMENEZ MOLINA | JUAN MANUEL | 4.31 | 83.13 |
| 20151133618 | CASTRO MUNOZ | CARLOS HERNAN | 4.4 | 82.9 |
| 20141125018 | MORENO PERDOMO | VICTOR HERNANDO | 4.24 | 82.84 |
| 20162152006 | LIZCANO YEPES | JOHN HENRY | 4.28 | 82.65 |
| 20161145276 | QUINTERO RODRIGUEZ | JAVIER ALEJANDRO | 4.12 | 82.59 |
| 20122113796 | TORRENTE BARREIRO | CATALINA DE LOS ANGE | 4.32 | 82.45 |
| 20112104763 | NARVAEZ MARIN | MAYERLY TATIANA | 4.52 | 82.32 |
| 20141126898 | RUBIANO CHARRY | NATALIA DEL PILAR | 4.2 | 82.2 |
| 20141126373 | ZAMBRANO | CAMILA ALEJANDRA | 4.35 | 82.1 |
| 20152140887 | MORENO ARTUNDUAGA | ALEJANDRO | 4.14 | 82.07 |
| 20132121441 | PINTO AGUILERA | NELCY JULIETH | 4.29 | 81.97 |
| 20142130211 | BRAND ALARCON | SAMUEL MAURICIO | 4.08 | 81.95 |
| 20141125488 | JAVELA PEÑA | MIGUEL ANGEL | 4.34 | 81.94 |
| 20131117492 | MEJIA RINCON | JUAN SEBASTIAN | 4.18 | 81.88 |

El 2 de mayo de 2017 se trasladará la relación al Grupo de Liquidación de Derechos Pecuniarios. El 8 de mayo de 2017 se remitirá a la Secretaría General para efectos del Acto Administrativo

José de Jesús Salgado Patrón
 Director Departamento

INFORMACIÓN DE INTERÉS

Historia de Nuestra Universidad: El 17 de diciembre de 1968, mediante la Ley 55 se crea el Instituto Universitario Surcolombiano - **ITUSCO**, con la misión de preparar y calificar los profesionales que requerían la región y el conocimiento de su realidad concreta.

ITUSCO, Inició labores académicas el 30 de marzo de 1970, con tres programas de Tecnología, en Administración de Empresas, en Administración Educativa y en Contaduría Pública, con 305 alumnos y 4 profesores de tiempo completo.

Mediante la Ley 13 de 1976 se transformó el ITUSCO en Universidad Surcolombiana - **USCO**, con estructura similar a la de la Universidad Nacional de Colombia, excepto en la conformación del Consejo Superior; en consecuencia, limitó la competencia de la USCO al ofrecimiento de programas académicos establecidos por la Universidad Nacional. La USCO nunca atendió este mandato legal y creó otros programas que luego oficializó ante el ICFES. Vale decir que durante la primera década de existencia, varios programas nacieron sin tener un norte específico y sin el aval de la Universidad Nacional. Sólo en el transcurso de su desarrollo se fueron creando las facultades y oficializando los programas a nivel profesional ante el ICFES.

En 1973 se trasladó a la sede de la Avenida Pastrana Borrero, Carrera 1°, con los mismos programas, más Lingüística y Literatura, todos a nivel de tecnología. En 1974 se creó el Programa de Enfermería.

El programa de Electrónica es el tercer programa de ingeniería creado en la Facultad de Ingeniería. Inicia labores en el primer semestre de 1996.

BECAS

Visita algunas de estas páginas web, si desea aplicar a becas en el extranjero.

En el Reino Unido: El [British Council](http://www.britishcouncil.org) cuenta con una herramienta que permite filtrar las becas según el tipo de estudios y la nacionalidad del aspirante.

En Holanda: La Organización de los Países Bajos para la Cooperación Internacional en Educación Superior ([Nuffic](http://www.nuffic.nl), por su sigla en neerlandés), becas para colombianos que quieran estudiar en Holanda.

En Francia: [Campus France](http://www.campusfrance.org) es la agencia francesa para

el fomento de la educación superior, sin embargo, el [Ministerio de Asuntos Exteriores](#) de Francia también ofrece alternativas para buscar becas en ese país.

En Alemania: Las universidades se encargan de asignar las becas del [Gobierno Federal Alemán](#). Factores como el ingreso económico, la nacionalidad o el tipo de carrera que una persona quiera estudiar no son determinantes para otorgarlas.

Becas de Posgrado (Maestría, Doctorado) [[link](#)]. Para el **DAAD** es fundamental apoyar a aquellos profesionales que hayan culminado ya sus estudios de pregrado y contemplen seriamente la posibilidad de seguir formándose en Alemania. Con este propósito el DAAD ofrece para Colombia una serie de programas de becas dirigidos a profesionales y a investigadores. A continuación encontrará aquí todas las informaciones al respecto.

En Estados Unidos: El programa [Fulbright](#) del Depto. de Estado de EEUU es reconocido por apoyar a estudiantes de todo el mundo. Portafolio de becas en: <http://www.fulbright.edu.co/portafolio-becas-Fulbright>

En China: Aunque el idioma es un obstáculo para estudiar en la [República Popular China](#), las becas incluyen entre uno y dos años de preparación para aprender mandarín.

La **Fundación Carolina** ofrece 600 Becas para estudiantes Iberoamericanos: [Información](#)

El Programa de Becas Académicas de la **OEA** (Programa Regular), establecido en 1958, otorga cada año becas para maestrías, doctorados o investigación de postgrado conducente a un título universitario. El Programa de Becas Especiales para el Caribe Anglóparlante (SPECAP), establecido en 1983, otorga becas para los últimos dos años de estudios universitarios de grado/licenciatura a los ciudadanos y residentes de los Estados Miembros del caribe anglóparlante y Suriname. Estos se rigen por el [Manual de Procedimientos de Becas OEA](#).

Además de estos programas, la OEA, a través de su Programa de Alianzas para la Educación y la Capacitación (PAEC), ofrece otras oportunidades de becas para estudios académicos con el apoyo de sus instituciones socias en las Américas y alrededor del mundo. El PAEC es administrado conforme a los respectivos acuerdos de cooperación siguiendo los principios previstos en el [Manual de Procedimientos de Becas OEA](#). [Mayor Información](#)

En el **ICETEX** puedes consultar becas vigentes en el siguiente [link](#)

El portal de **Colombia aprende** cuenta con su link de becas: <http://aprende.colombiaaprende.edu.co/es/agenda/becas>.

El portal de **Universia** tiene su link para becas: <http://noticias.universia.net.co/tag/becas/>

FECHAS A TENER EN CUENTA

El consejo académico expidió mediante acuerdo 029 de 2016, el calendario académico administrativo para el primer y segundo semestre del año 2017 en la USCO.

Dentro de las fechas establecidas es importante tener en cuenta las siguientes:

Del 2 al 7 de mayo, reporte segundo cohorte de notas.

Del 8 a 12 mayo Consejerías académicas colectivas.

3 de junio. Finalización de clases

Del 17 al 20 de junio. Tercer reporte de notas.

EVENTOS DE INGENIERIA

FORO EL COMPROMISO SOCIAL Y REGIONAL DE LAS FACULTADES DE INGENIERÍA

Lugar: **Universidad Francisco de Paula Santander, Auditorio Eustorgio Colmenares Baptista.**

Ciudad: **San José de Cúcuta**

Fecha: **5 de mayo de 2017**

Objetivo

Este Foro será un espacio para estudiar y analizar el impacto que tienen las facultades de ingeniería asociado al compromiso con la sociedad, para el fortalecimiento y desarrollo regional.

SIGHTCITY 2017 FRANKFURT: FERIA PARA INVIDENTES Y DEFICIENTES VISUALES, ALEMANIA



Fechas: 03-05-2017 a 05-05-2017

Localización: Frankfurt, Alemania.

Sector: ingeniería y bioingeniería

Página web: www.sightcity.net

Sightcity 2017 Frankfurt, será un evento en el cual en sus tres días de duración, los visitantes tendrán la oportunidad de probar diferentes sistemas y productos,

para informarse sobre los últimos descubrimientos médicos, y de conocer a un gran número de ofertas de consultoría. El carácter especializado de esta exposición ofrece al visitante la oportunidad de tener contacto personal con los fabricantes, asociaciones, consultores y médicos.

Exposición anual de las ayudas para las personas ciegas y deficientes visuales, celebrará este año una nueva edición en esta ciudad alemana, en concreto en las instalaciones del hotel Sheraton Frankfurt entre los próximos días 03 al 05 de mayo de 2017.

Sightcity 2017 Frankfurt será la mayor exposición en el ámbito de las ayudas para las personas ciegas y deficientes visuales en Alemania, y una de las mayores de Europa. En esta feria se nos mostrarán las últimas novedades e innovaciones del sector.

Este evento será una feria la cual debido a su importancia, se ha convertido en una cita de gran valor para los profesionales y expertos en esta materia, siendo un evento de casi inexcusable asistencia.

Indicar que esta feria debido a su importancia internacional, se ha convertido en un evento de casi inexcusable asistencia para las mejores empresas y profesionales relacionados con el sector, tanto por los importantes contactos que se podrán generar en ella, como por las novedades que se pueden conocer y que se nos mostrarán en la misma.

Por último indicar que sightcity 2017 Frankfurt, será una feria internacional que será sinónimo de innovación y la información profunda sobre la discapacidad visual. En esta feria podremos descubrir las últimas novedades e innovaciones en todo los relacionados con la invidencia y deficiencias visuales, dándose cita en este evento los mejores profesionales y expertos en esta materia.

II CURSO DE EXPLORACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL SUBSUELO & DISEÑO DE CIMENTACIONES PROFUNDAS

Fecha: 04-05-2017 a 06-05-2017

Lugar: Auditorio Alfonso López Pumarejo Carrera 45 Nº 26 - 85 Primer Piso (Ed. Uriel Gutiérrez) Universidad Nacional De Colombia - Bogotá

OBJETIVOS: Los principales retos actuales de la ingeniería geotécnica colombiana incluyen: la competencia con empresas de ingeniería extranjera que utilizan diferentes criterios de exploración y diseño geotécnico, y reducir las deficiencias técnicas que frecuentemente se observan durante las etapas de diseño, interventoría o construcción de estructuras con

cimentaciones profundas. La Sociedad Colombiana de Geotecnia (SCG) consideró conveniente y oportuno organizar este Curso Corto Actualizado, con el fin de contribuir a la mejora del conocimiento sobre los criterios o metodologías de análisis y diseño de cimentaciones profundas; y promover el uso de las técnicas avanzadas de exploración y caracterización del subsuelo en las diferentes regiones del país. Adicionalmente, servirá para compartir experiencias con los invitados internacionales y nacionales, en los diferentes temas tratados, con el fin de discutir las, acogerlas e implementarlas en la buena práctica de la geotecnia y en la normatividad colombiana.

Link: <http://www.scg.org.co/wp-content/uploads/II-Curso-Exploracion-Characterizacion-Subsuelo-Diseno-Cimentaciones-Profundas.pdf>



Fecha: 08-05-2017

Lugar: Hotel W y Fairmont: 650 S. Griffin St; Dallas, TX 75202

Web: <http://www.xponential.org/xponential2017/public/enter.aspx>

Más información en www.robonation.org.

El 8 de mayo de 2017, la más grande comunidad global de líderes de aviones no tripulados, robótica inteligente y sistemas no tripulados se unirán para formar el futuro de nuestra industria. Si usted nunca ha asistido AUVSI XPONENTIAL - este es el año en que no se quiere perder.

XPONENTIAL cuenta con altavoces exclusivos, programas innovadores y oportunidades educativas dinámicas que inspiran y fortalecen las personas que están dando forma al futuro de nuestra industria.

Nunca has experimentado algo como esto antes.

QUIÉN ASISTE: Representantes de más de 20 industrias asisten XPONENTIAL, el más grande, el evento no tripulado más completo y reconocido en el mundo. Así, la piscina investigación y recursos, compartir las mejores prácticas, Conocer y ampliar su círculo profesional. Usted también tiene la oportunidad de establecer contactos con los innovadores en diversos mercados, y explorar el potencial de sus aplicaciones tecnológicas no tripulados podría traer a su propia circunstancia de negocios.

Canadá: El Pabellón de Canadá reúne a las partes interesadas canadienses de los negocios, la academia y los socios del gobierno federal y provincial por igual, para poner de relieve la competitividad global de Canadá en los sistemas no tripulados. Desde el comercio y la inversión en I + D de colaboración y alianzas comerciales, nuestro pabellón muestra la amplitud de la industria en Canadá en XPONENTIAL. Para más información o para organizar reuniones, por favor, póngase en contacto con Sonia Higgins en shiggins@unmannedsystems.ca.

Pabellón de China: China: Organizado por Sol Comercio Internacional, el Pabellón de China mostrará lo último en tecnología robótica chino.

Centro de Pruebas UAS Dinamarca - Dinamarca: Hoy UAS Centro de Pruebas de Dinamarca ofrece una gran cantidad de diferentes servicios a los usuarios (universidades, municipalidades, empresas privadas y otros). En el corazón de nuestros servicios se encuentra un deseo inherente para generar un centro de tecnología en el centro examinador UAS. Queremos solamente las mejores condiciones para las pruebas, desarrollo y producción de tecnología basada en la UAS, por lo que animamos a las empresas a unirse a nuestro parque de negocios, aprovechar el espacio del hangar disponible y para probar en nuestro espacio aéreo pre-aprobado.

Pabellón de Francia - Francia: Organizado por Business Francia, el Pabellón de Francia cuenta con empresas innovadoras en el mercado francés UVS. UAVs y fabricantes de equipos, especialistas en imágenes aéreas y aviones no tripulados operadores esperan que la presentación de su empresa, productos y servicios.

España: organizado por el ICEX, España Comercio e Inversión del Pabellón de España cuenta con empresas innovadoras en la industria de vehículos aéreos no tripulados y fabricantes de equipos.

UKTI Defensa y la Organización de Seguridad

Reino Unido: Organizado por el Departamento de Comercio Internacional, el Pabellón del Reino Unido cuenta con empresas innovadoras con sede en el Reino Unido.

Pabellones estatales

XPONENTIAL 2017 será un escaparate de las tecnológicas e industriales sorprendentes avances de nuestros representantes estatales para todos los asistentes a ver.

UAS Colorado: Pabellón del Estado de Colorado -UAS Colorado es un grupo de defensa de la industria sin fines de lucro que está comprometida con la promoción y crecimiento de la industria comercial de aviones no tripulados en Colorado, apoyando específicamente la integración y el uso seguro de los sistemas de aeronaves no tripuladas (UAS) en beneficio del público en general.

Kansas Pabellón de Estado - Kansas Aviation es una inversión muy elevada en la UAS, y será el anfitrión de expertos en negocios y tecnología que actualmente producen más del 70% de las aeronaves de aviación general en el mundo. Conocido como "El Aire Capital del Mundo", de Kansas mantiene un ecosistema rico y vibrante para la creación de empresas del sector aeroespacial exitosas. la investigación de renombre mundial, proveedores y mano de obra aeroespacial expertos toda residen dentro de sólo unas pocas millas de Kansas - haciendo un gran lugar para producir el retorno de la inversión.

Maryland Pabellón: Maryland Pabellón de Estado - Los vehículos no tripulados y autónomos son hoy en el trabajo a través de Maryland. Aviones no tripulados están volando suministros médicos a la bahía de Chesapeake y la topografía de las montañas. Vehículos sin conductor se están probando en Aberdeen Proving Ground. Vehículos submarinos están surcando las aguas de la Bahía y en alta mar en el Atlántico. Estamos trabajando con los agricultores, marineros, inspección de la infraestructura, las comunidades médicas y de respuesta en primer lugar, y muchos otros. La combinación de la inversión federal significativa en nuestro estado, en segundo lugar solamente a California para la UAS; programas de inversión para empresarios y la investigación con universidades asociadas; impacto de la industria de las pequeñas empresas a grandes fabricantes de equipos de defensa; y la legislación vehículo no tripulado pro en su lugar, Maryland es donde usted quiere estar en la vanguardia de esta tecnología y la industria.

Ven a visitar a nuestros socios excepcionales y ver nuestras amplias capacidades en el stand # 2440. Para discutir las oportunidades en nuestro contacto Randy estado TeBeest en el Departamento de Comercio en randall.tebeest@maryland.gov, o Matt Scassero en el sitio de prueba de UAS en UMD mscasser@umd.edu

Sitio de Pruebas de UMDMD Departamento de Comercio Alaris Anra Aviar Ausle y departamento 13NAWCADsoluciones UAVTúnel de viento de Glen Martin

NIAS - Nevada Pabellón de Estado: En nombre de la Oficina de Desarrollo Económico del Gobernador, el Instituto de Nevada por sistemas autónomos, una corporación sin ánimo de lucro, lidera el crecimiento de la industria de vehículos aéreos Autónoma de Nevada a través de relaciones de negocio el trabajo en equipo, la colaboración con instituciones de investigación primaria, y ayudando a mejorar la industria de la UAS base de conocimientos con el fin de atraer nuevos negocios y permanente dentro del estado de Nevada.

Norte Dakota del Pabellón - Dakota del Norte, junto con sus grupos de interés y socios, se ha comprometido a crear un ambiente donde la empresa privada, pública y organismos de investigación privados y las instituciones educativas podrán llevar a cabo nuevas e interesantes oportunidades con UAS. Hasta la fecha, Dakota del Norte ha invertido más de \$ 37 millones tan iniciativas UAS y está colaborando con socios públicos y privados para avanzar en la industria. Dakota del Norte ofrece legendarios oportunidades de negocio con experiencia de clase mundial de nuestras universidades de investigación, fácil acceso a los funcionarios públicos y una red para las empresas de alta tecnología existentes.

Com del Campo de visión Ideal Aerosmith MinotNDSU Llanuras del Norte UASUND Aero Aviación robot Gran Cielo.

Ohio Pabellón de Estado - Ohio es el proveedor # 1 a Boeing y Airbus y está muy bien posicionada para liderar la industria de UAS también. El hogar de la capital mundial de la aeronáutica I + D, Ohio también ofrece el primer sitio de volar UAS allá de la línea de visión directa en el NAS, acoge la conferencia anual de la UAS Medio Oeste, y es el corazón de la industria avanzada de fabricación y aeroespacial de los EE.UU.. Para ser parte del Pabellón del Estado de Ohio, por favor, póngase en contacto con John Ingham.

Pabellón del Estado de Texas: Acompañenos en operativos, técnicos, I + D y discusiones de desarrollo comunitario con nuestros sistemas de socios autónomos de todo el estado de Texas. Tendremos representantes, vídeos, pantallas y materiales impresos que demuestran los avances realizados en el estado de Texas, que le inspirará a abrazar este nuevo mundo.

Que contará con avances tales como: Resultados y Perspectivas de la FAA UAS Misiones del sitio de prueba; Texas A & M Transportation Institute Conectado y automatizados Vehículos Investigación Designación; UAS búsqueda Habilitado y lecciones de rescate y puntos de vista; Resultados y lecciones aprendidas de

recientes Más allá de la línea visual de optométrica vuelos; Lecciones técnicas y operacionales aprendidas de misiones de entrega del paquete; Avance y expansión del Programa Nacional de Acreditación UAS.

Si se pierde esta oportunidad, entonces usted no tendrá los últimos avances y las lecciones aprendidas del gran estado de Texas. Por favor, póngase en contacto con la señora María Martínez en maria.martinez@tamucc.edu o Ms. Dee Hendrix en deeann.hendrix@tamucc.edu para programar una reunión para discutir sus áreas clave de interés de aprender más.

Utah Pabellón de Estado - Desde 1987, ha trabajado con EDCUtah industria de estado y de gobierno local y privado para atraer y desarrollar empresas competitivas, de alto valor y estimular la expansión de las empresas locales de Utah. EDCUtah es una organización sin fines de lucro.

Programas educativos XPONENTIAL
XPONENTIAL piso de la demostración

Robots en acción - expositores muestran sus capacidades de pequeños sistemas no tripulados 'en esta zona de los asistentes combinados que proporcionan aire y demostración suelo con la oportunidad de ver en directo las operaciones de las tecnologías emergentes en la industria de sistemas no tripulados.

Soluciones Teatro - Cuenta con las últimas versiones de los productos de las empresas expositoras. AUVSI selecciona y curador de los mejores contenidos expositor proporcionar a los asistentes con conocimientos valiosos de la industria.

Presentación de posters - De orientación técnica ofrecen la posibilidad de tener uno en un diálogo con los autores de algunas de las últimas investigaciones que sucede en los sistemas no tripulados y la robótica.

El punto de partida - Estas sesiones informativas y atractivas son gratuitos para todos los titulares de los pases y abordará cuestiones importantes de la industria.

RoboNation - Establecido por la Fundación AUVSI, RoboNation crea práctica en el aprendizaje del estudiante y las oportunidades de formación práctica para avanzar en el futuro de la robótica y los sistemas no tripulados. A través de estas plataformas en el mundo real, los estudiantes adquieren las habilidades técnicas, de pensamiento crítico, trabajo en equipo y gestión necesarios para una carrera en el campo de la robótica.

Cumplir con la próxima generación de innovadores y líderes en robótica! Los equipos de estudiantes mostrar sus galardonados vehículos no tripulados y le dará demostraciones prácticas de tres colas y SeaGlide.

XII CONGRESO INTERNACIONAL "ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍAS DE AVANZADA"



Fecha: 10-05-2017 a 12-05-2017

Lugar: Universidad de Pamplona

Ciudad: Pamplona– Colombia

Web: <http://www.unipamplona.edu.co/cieta/>

La Universidad de Pamplona – Colombia, a través de su Facultad de Ingenierías y Arquitectura, los invita a participar en el XII Congreso Internacional de Ingeniería "Electrónica y Tecnologías Avanzadas" - CIETA. VIII Congreso Internacional en Sistemas, Informática e Ingeniería del Conocimiento - CICOM. VIII Congreso Internacional en Telecomunicaciones, el VII Congreso Internacional en Ingeniería Eléctrica y el III Congreso Internacional de Ingeniería Mecatrónica.

CONNECTED HUB BARCELONA 2017



Fecha: 11-05-2017 a 12-05-2017

Lugar: Barcelona, España.

Sector: Informática y Tecnología

Recinto: Fira de Barcelona

Página web: www.automobilebarcelona.com/connected-hub

Plataforma europea para la industria del automóvil conectado. Este evento es "core" del nuevo espíritu de AUTOMOBILE BARCELONA y contará con el apoyo de la Mobile World Capital, el Smart City Expo World Congress y el Industrial Internet Consortium. El Connected Hub dispondrá de tres zonas diferenciadas en las que se abordarán, desde diferentes ópticas, las tecnologías y soluciones que ya están marcando el futuro de la automoción y la movilidad a nivel global.

- Inspirational Arena. Un congreso de dos días de duración donde los grandes líderes compartirán su visión y estrategia. Aquí se discutirán, entre otros temas, el vehículo conectado, la seguridad, la smart mobility y el ecosistema de alianzas entre las diferentes industrias de tecnología y automoción.

- Innovation Square. En este espacio se podrán encontrar las últimas novedades del coche conectado, transformación digital, geolocalización y ciber-seguridad, plataformas, impresión 3D, infotainment, consultoras, big data y componentes. A través del acuerdo con Four Years From Now, el Innovation Square contará con la participación de las principales startups internacionales más innovadoras del sector.
- Smart Street. Una gran demo área donde empresas y marcas mostrarán lo más avanzado en tecnología aplicada al vehículo. Este gran espacio abierto será un escaparate donde el visitante profesional, la prensa especializada tecnológica y del motor así como el consumidor final podrán presenciar las últimas novedades del sector de una manera interactiva y práctica.

ROBORAVE COLOMBIA INTERNATIONAL 2017



Fecha: 11-05-2017 a 13-05-2016

Lugar: Medellín – Colombia

RoboRAVE Colombia International 2017 is a competition for students, teachers and hobbyist, that promotes the appropriation of STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) skills.

Desafío:

Diseñar, construir y programar un robot autónomo que pueda seguir una línea negra en un fondo blanco hasta una TORRE y que pueda depositar en ella al menos una (1) pelota y regresar al punto de INICIO. Luego en el tiempo restante (3 minutos), regresar a la torre cuantas veces sea posible a seguir depositando pelotas, +1 punto por pelota.

Diseñar, construir y programar un robot autónomo que pueda localizar y apagar 4 velas en 3 minutos dispuestas aleatoriamente en una pista de 2 x 3 metros. El robot no debe tocar las velas al extinguir las llamas de las velas.

Diseña, Construye y Programa un producto innovador de robótica (autónomo y/o telecontrolado) que los usuarios quieran comprar!, para conseguir votos de todos los asistentes y jueces designados en RoboRAVE International 2017. Nosotros queremos PROMOVER, APOYAR y CONECTAR comunidades EMPRENDEDORAS e INNOVADORAS de educación, negocios y gobiernos. Tus

ideas pueden crear un cambio positivo en el mundo!

FESTIBITY BARCELONA 2016 TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN FIBERSECURITY



Fechas: 12-05-2017 a 12-05-2016

Localización: Pabellón Italiano – Fira de Barcelona, España.

Sector: Tecnologías información TIC

Recinto: Fira de Barcelona

Página web:

www.festibity.com/?utm_source=Mitjans&utm_medium=article&utm_campaign=MAIL_mitjans_Festibity2016

La Festibity es la gran fiesta de las TIC y este año llega a la decimocuarta edición una vez más promovida por la Facultat d'Informàtica de Barcelona y por la FIBAlumni (la asociación de antiguos alumnos de la FIB). Si alguna cosa la hace única es su particular manera de reflexionar sobre los principales temas de actualidad des de las TIC: Smart citas, energía, salud, innovación...Y este 2016 hablaremos de Ciberseguridad!

Con el lema de Fibersecurity invitamos a los mejores hackers por tal de que hagan una demostración en directo y Quim Masferrer conducirá una jornada donde descubriremos los secretos de la ciberseguridad. Veremos si somos conscientes de los riesgos que nos rodean? Como los podemos evitar? Estamos preparados para la revolución 4.0? Es la privacidad un hándicap para la seguridad? Nos tenemos que replantear nuestros principios éticos?

Humor, networking y muchas respuestas el próximo 12 de mayo a la Fibersecurity! Pabellón Italiano (Fira de Barcelona, enfrente de la Font Màgica de Monjuic)

INFORMÁTICA WORLD SAN FRANCISCO 2017



Fechas: 15-05-2017 a 18-05-2017

Localización: San Francisco, Estados Unidos - USA.

Sector: Informática y Tecnología

Recinto: Moscone Center

Página web: www.informaticaworld.com/

Informática World San Francisco 2017, The Conference for All Things Data in Moscone West, celebrará este año

una nueva edición entre los próximos días 15 al 18 de mayo de 2017 en las instalaciones del recinto ferial Moscone Center.

Informática World San Francisco 2017 será un evento en donde los asistentes aprenderán acerca de los cambios de tecnología que están impulsando nosotros en el nuevo mundo centrados en datos, donde los datos no son un subproducto, pero el combustible transformaciones de la fuerza de voluntad en los negocios, sociedad y vida individual. Ellos ver demostraciones en vivo y escuchar a ejecutivos, clientes y socios de Informática. Este evento ofrecerá nuestra exposición de marca valorados socios estratégicos y la interacción con nuestros clientes claves y prospectos.

Ya para finalizar indicar que en esta feria se darán cita las mejores empresas y profesionales relacionados con el sector, que nos mostrarán las últimas novedades e innovaciones relacionadas con el mismo en sus diferentes versiones y variantes.

CONGRESO INTERNACIONAL EN INFRAESTRUCTURA TI MÉXICO 2017

Fechas: 16-05-2017 a 17-05-2017

Localización: México DF, México.

Sector: Tecnologías información TIC

Recinto: World Trade Center Ciudad de México

Página web: www.expodatacenter.com/index.asp

Conferencias Magistrales Congreso Internacional en Infraestructura TI Ciudad de México 2017

Los expositores son Fabricantes, Distribuidores y Proveedores de Servicios especializados en Data Center's.

Normas, Estándares y Mejores Prácticas Diseño, Planeación y Administración de Data Center's Auditoría y Certificación de Data Center's Entrenamiento y Capacitación Canalizaciones Energía de respaldo: - Plantas de Emergencia, UPS's Iluminación Sistemas de Tierras Físicas y Pararrayos Sistemas de Seguridad y Protección Contra Incendio Calidad de Energía Cableados Estructurados Telecomunicaciones Control de Acceso Detección y Extinción Contra Fuego Aire Acondicionado de Precisión Seguridad: - Análisis de Riesgos, DRP's y BCP's Blindajes Circuito Cerrado de Televisión Sistema de Medición y Monitoreo Y más...

Nuestros Asistentes al Congreso son compradores y tomadores de decisión perfectamente enfocados que buscan avances, nuevas tecnologías y lo último en productos, así como los productos ya probados y de renombre dentro de la industria, dentro de estos

compradores se incluye a: Directores Generales • Ingenieros • Projectistas • Consultores • Directores de Sistemas • Consultores de Centros de Cómputo Integradores de Sistemas • Diseñadores • Instaladores • Investigadores • Innovadores Tecnológicos.

BIOTECHNICA 2017 HANNOVER: FERIA INTERNACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA, ALEMANIA



Fechas: 16-05-2017 a 18-05-2017
Localización: Hannover, Alemania.
Sector: ingeniería y bioingeniería
Recinto: Deutsche messe ag hannover
Página web: www.biotechnica.de

Biotechnica 2017 Hannover, será el evento más importante del sector de cuantos se celebran en Europa, siendo por ello una cita ineludible para los principales expertos y empresas del sector, puesto que en él se darán a conocer las últimas novedades y avances del sector en todas sus vertientes.

Se mostrarán las últimas novedades, avances y tendencias del sector en todas sus vertientes, siendo por todo ello un evento de referencia dentro del sector de la biotecnología.

Nos encontraremos representados todos los ámbitos de la biotecnología, desde equipamientos, bioinformática hasta las aplicaciones prácticas de la biotecnología en diversos campos como la medicina, nutrición, agricultura, farmacia, etc.

Indicar que biotechnica 2017 hannover, la feria internacional de biotecnología, que como decimos es el evento líder en Europa dentro de la industria de la biotecnología y en el cual se darán cita los mejores profesionales y empresas relacionados con el sector, celebrará este año una nueva edición en esta ciudad alemana, entre los próximos días 16 al 18 de mayo de 2017, en las instalaciones del recinto ferial messe ag Hannover.

En definitiva, un evento de referencia a nivel europeo dentro de su sector.

FERIA TECNOLOGICA 2017 MONTEVIDEO, URUGUAY



Fechas: 17-05-2017 a 19-05-2017
Localización: Montevideo, Uruguay.
Sector: informática y tecnología
Recinto: laboratorio tecnológico del Uruguay (latu)
Página web: www.tecnologica.com.uy/

Nueva edición de tecnológica 2017 en el centro de conferencias del laboratorio tecnológico del Uruguay - LATU del 17 al 19 de mayo de 2017.

Tecnológica 2017 es la 5ta edición de la feria y congreso de tecnología más importante de Uruguay, con más de 50 stands que unen tecnología, innovación y creatividad en servicios profesionales y productos electrónicos de consumo, además de 20 charlas con oradores expertos en sectores de IT, Marketing, Emprendedurismo, negocios, entre otros.

Tres días que año a año reúnen a empresas, profesionales y familias a disfrutar, explorar y aprender el futuro.

La feria funciona como apoyo a las charlas que simultáneamente se dan durante los 3 días. Se presentan más de 30 empresas que muestran y exhiben sus principales productos y servicios de calidad, donde la experiencia del usuario toma un lugar importante para que los asistentes prueben, vean y sientan lo que está por venir. Startups, empresas consolidadas del mercado nacional y mundial participan año a año como sponsors de este evento.

EXPO INDUSTRIAL CALI 2017 FERIA INDUSTRIAL DEL PACÍFICO COLOMBIA



Fechas: 17-05-2017 a 19-05-2017
Localización: Cali, Colombia.
Sector: Industrial
Recinto: Centro de Eventos Valle del Pacífico CEVP
Página web: <http://expoindustrial.com.co/>

Con el objetivo de promover e impulsar el desarrollo de la industria regional y nacional, FENALCO Valle del Cauca realiza el evento EXPOINDUSTRIAL, Feria Industrial del Pacífico, que reúne del 17 al 19 de mayo de 2017, en el

Centro de Eventos del Pacífico, a compradores, empresas proveedoras del sector de Soluciones de Ingeniería para la Industria y asistentes del sector industrial a nivel nacional.

En su onceava versión, se convierte en una excelente oportunidad para que la industria a nivel regional y nacional, conozca una oferta integrada de las diferentes soluciones de ingeniería, servicios, materia prima, insumos y maquinaria que ofrecen los proveedores del sector.

EXPOINDUSTRIAL 2017, será un evento dirigido a Gerentes, Jefes de Compras, Ingenieros de Mantenimiento, Jefes de Mantenimiento, Ingenieros de Proyecto, Jefes de Planta, Gerentes de Logística y Seguridad Industrial, que deseen ampliar sus vínculos comerciales, implementar tecnologías de última generación e innovar en sus servicios y procesos de producción.

Contará con actividades como:

Módulos Especializados en Temas de Ingeniería

Feria Comercial

Rueda de Negocios

Salón Astin - Expoindustrial

Demostraciones

Actividades Sociales

Informes: FENALCO Valle del Cauca

Carrera 9 No. 5 – 23 Piso 6

Departamento de Promoción Empresarial

PBX: (057 2) 8983535 Ext. 3445

economico@fenalcovalle.com

CONGRESO LATINOAMERICANO Y NACIONAL DE COMPOSTAJES INDUSTRIALES Y AGRICULTURA LIMPIA BOGOTÁ 2017

Fechas: 18-05-2017 a 20-05-2017

Localización: Bogotá, Colombia.

Sector: Agricultura - Forestal - Agrícola

Página web: www.microbiologiaybiomasas.com

El Congreso se desarrollará en el Auditorio Fundadores de la Universidad EAN (carrera 11 # 78-47) en la ciudad de Bogotá, Colombia

Grupo Monteverde Microbiología y Biomasas S.A.S como organizador general y con el apoyo de la Universidad EAN, se permiten hacer extensiva la invitación a todos los interesados, para que participen en este encuentro, el cual tiene como propósito presentar los avances en tecnologías asociadas a

compostaje en Europa y América Latina, así como al uso y aplicación de abonos orgánicos en programas de manejo integrado de la nutrición en cultivos que desde la investigación y la práctica, contribuirán al fortalecimiento del gremio en diversos contextos.

El Congreso se desarrollará los días 18 – 19 y 20 de Mayo del presente año, en el Auditorio Fundadores de la Universidad EAN (Cra 11 # 78-47) en la ciudad de Bogotá, Colombia, para lo cual esperamos contar con la presencia de investigadores, empresarios, empresas de tecnología, así como con su apoyo participación.

Los ejes temáticos a desarrollar se describen a continuación:

1. Compostaje en América Latina
2. Procesos de compostaje asociados a: palma africana, caña de azúcar, flores, frigoríficos
3. Manejo de plantas de compostaje industrial (Proceso convencional- Aireación forzada)
4. Modelos de compostaje urbano
5. Tecnologías, maquinaria, equipos e insumos para compostaje
6. Control de calidad en proceso
7. Compost e inocuidad y food safety (riesgos químicos y biológicos de compost y abonos)
8. Uso de enriquecedores biológicos para abonos orgánicos
9. Experiencias en aplicación en campo de abono orgánico
10. Manejo de residuos orgánicos mediante compostaje y agricultura limpia
11. Institucionalidad

Lo anterior, se desarrollara a través de conferencias magistrales, con expertos internacionales, contaremos específicamente con la presencia de:

2 Conferencistas Latinoamericanos

2 Conferencistas Europeos

17 Conferencistas Nacionales

Así mismo, contaremos con un espacio para muestra comercial donde habrá un aproximado de 20 empresas de tecnología en equipos, maquinaria, insumos, productores de abonos orgánicos, entre otras.

Si desea recibir más información por favor envíe la siguiente información al correo info@microbiologiaybiomasas.com Nombre completo, ciudad, teléfono de contacto y correo electrónico.

EXPO SOLAR COLOMBIA MEDELLÍN 2017



Fechas: 19-05-2017 a 21-05-2017

Localización: Medellín, Colombia.

Sector: Energía Solar

Recinto: Plaza Mayor Medellín Convenciones y Exposiciones

Página web: <http://feriaexposolar.com>

Feria de energía Solar Fotovoltaica en Colombia. ExpoSolar Colombia “La casa del futuro, un hogar sostenible” es una feria nacional e internacional sobre la energía solar fotovoltaica, que ofrece un espacio comercial, académico y familiar, donde se exponen nuevas soluciones científicas y tecnológicas que identifican la cadena productiva de bienes y servicios relacionados con este nuevo eje dinamizador de la economía sostenible. El evento se llevará a cabo en el Centro Internacional de Convenciones y Exposiciones Plaza Mayor de Medellín, durante los días 19, 20 y 21 de mayo del año 2017, en los pabellones verde, azul, la zona dura y el gran salón.

Objetivo general: Promover la energía solar fotovoltaica como un nuevo eje dinamizador de la economía que contribuya con un triple balance: económico, social y ambiental para el desarrollo sostenible del país, de manera que el sector industrial, comercial y los hogares de hoy tengan una visión de futuro.

Objetivos específicos

- Promover a Medellín como un eje comercial y científico de la energía solar. Otro elemento que refuerza nuestro título de ciudad innovadora y responsable con el ambiente.
- Acercar a los colombianos al desarrollo de la industria fotovoltaica en el mundo.
- Dar a conocer el estado del arte de la regulación colombiana con respecto al uso de la energía fotovoltaica.
- Visibilizar la cadena productiva que genera este nuevo segmento de la economía.
- Propiciar el espacio para las relaciones entre el sector productivo, financiero y los clientes.
- Recoger el conocimiento y las experiencias internacionales de la mano de científicos, innovadores, entidades oficiales y expertos

comerciales, todos unidos en el Congreso Internacional de ExpoSolar Colombia 2017.

- Sensibilizar a los hogares, emprendedores y empresarios en función de principios y valores para el desarrollo de hogares sostenibles y ciudades sustentables.
- Brindar oportunidades a los alcaldes de acercarse a las tecnologías sostenibles para incluirlas en sus planes de desarrollo.
- Potenciar un modelo de feria para la familia que incluya componentes lúdicos, culturales y educativos

INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE ENGINEERING ICSE BUENOS AIRES 2017



Fechas: 20-05-2017 A 28-05-2017

Localización: buenos aires, argentina.

Sector: informática y tecnología

Página web: www.icse2017.gatech.edu/

La edición 39 de la conferencia anual ICSE 2017 tendrá lugar del 20 al 28 de mayo de 2017 en la ciudad de buenos aires. Por primera vez en la historia un país latinoamericano acogerá la conocida como international conference on software engineering.

Del 20 al 28 de mayo de 2017 la ciudad de buenos aires será sede de ICSE 2017, la 39ª edición de un congreso que es auspiciado por dos instituciones de referencia en la ingeniería informática, como son la association for computer machinery (acm) y el institute of electrical and electronics engineers (ieee-computer society).

Asimismo, este año colaborarán en su organización la sociedad argentina de informática (sadio), el consejo nacional de investigaciones científicas y técnicas (conicet), y compañías líderes globales como google, microsoft y medallia, y empresas locales como globant, pragma, baufest y hexacta.

En lo que respecta a la lista de participantes, se podrá disfrutar de ponentes de primer nivel como mike milinkovich, ceo de eclipse foundation, y moshe vardi, investigador de rice university y editor de la revista

communications de acm (entidad que anualmente otorga los premios turing y desarrolla la competencia mundial de programación).

**INTEROP 2017 LAS VEGAS: MUNDO INTERNET
LONDRES**



Fechas: 22-05-2017 a 26-05-2017

Localización: las vegas, estados unidos - usa.

Sector: informática y tecnología

Página web: www.internetworld.co.uk/

Interop 2017 las vegas será el único evento que te trae todo lo necesario para formular y aplicar su estrategia en línea, desde el marketing digital para el comercio electrónico, gestión de contenidos a la acogida. Se muestra a los principales proveedores del reino unido, ofrece el mayor programa europeo de educación gratuita y reúne a la colección más grande de Europa de las personas con visión de futuro de marketing, informática, digital y comercio electrónico.

Interop 2017 las vegas tendrá lugar este año en esta ciudad estadounidense, en concreto en las instalaciones del mgm grand las vegas, entre los próximos días 22 al 26 de mayo de 2017, siendo un evento referente dentro del sector y de gran importancia, de ahí que se haya convertido en una cita casi inexcusable para las mejores empresas, profesionales y expertos relacionados con el mundo del internet.

Interop 2017 las vegas es con gran diferencia el mejor evento que podemos encontrarnos en el reino unido para los vendedores del internet, en el cual podremos conocer las últimas novedades e innovaciones del sector, y en el cual se darán cita los mejores profesionales del mismo.

Interop 2017 las vegas será una feria dedicada a todo lo relacionada con el mundo de internet, contará con la presencia de los mejores profesionales y empresas relacionadas con el mundo de internet, que nos mostrarán las últimas novedades e innovaciones relacionadas con el mismo en sus distintas vertientes.

Mundial de internet que tiene algo para todos los involucrados en marketing digital y de negocios en línea. Con internet ahora central para el modo en que las funciones de negocios, internet y atrae a visitantes de muchos departamentos dentro de una organización. Estrategas de nivel directivo a los expertos la ejecución

de proyectos, internet y ofrece algo para todos, incluyendo:

Marketing

Online / marketing digital

Estrategia online,

Tecnología de la información, Planificación / compra de

Desarrollo de negocios / ventas

Diseño / desarrollo / creative

Operaciones

Marketing digital

Ecommerce

Web 2.0 y medios de comunicación social

Gestión de contenidos

Conectividad y hosting

En Interop 2017 las vegas será un evento en el cual el espectáculo se divide en 5 "pilares" cada una de ellas abarca una selección de temas, tiene su propia área en el piso de exposiciones y teatros seminario dedicado. Éstos son los pilares, subtemas y algunos de los expositores en ediciones pasadas:

Ecommerce

- A. las plataformas de comercio electrónico (red ant, imano, eazytiger),
- B. los sistemas de pago (sagepay, barclaycard, ukash),
- C. cumplimiento de la logística (tw4 cumplimiento, tradebox, metapack), crm (tradebox, abacus exactas, príamo)

Enterprise 2.0 y de gestión de contenidos

- A. gestión de contenidos web (alterian, episerver, fatwire),
- B. colaboración / wiki 's (autonomía interwoven, plone, webjam),
- C. digital / media asset management (muy, plone, easysite cms),
- D. búsqueda y navegaciones herramientas (open text, digfast, portaltech),
- E. conocimiento / gestión de documentos (jadu, los laboratorios de la web, open text)

Marketing digital

- A. publicidad (unanimis, adconion, ciao)
- B. buscar (bigmouthmedia, ambergreen, mediaco)
- C. afiliados (r.o. eye, 888.com)
- D. correo electrónico (silverpop, cheetahmail, smartfocus)
- E. móvil (nokia, blackberry, inside mobile)

- F. de google analytics (hitwise, gómez, parker software)
- G. usabilidad (webcredible, factores humanos, nomensa)
- H. diseñar y construir (coolpink, punkyduck, chillifish)

Hosting & conectividad

- A. hospedaje (rackspace, ukfast, iomart),
- B. los servicios administrados (dedipower, peer 1, vialtus)
- C. voip (srverstream, serverspace)
- D. streaming (groovy gecko, rich media agency, serverstream)
- E. dominios (memorabledomains.co.uk, safenames, nominet)

Web 2.0 y medios de comunicación social

- A) web 2.0 (freshnetworks, cheeze, fortune cookie)
- B) medios de comunicación social (imano, jadu, webjam)

DIGITAL BUSINESS WORLD CONGRESS DES 2017 MADRID



DIGITAL BUSINESS WORLD CONGRESS

Fechas: 23-05-2017 a 25-05-2017

Localización: Madrid, España.

Sector: informática y tecnología

Recinto: Ifema

Página web: www.des-madrid.com/

La feria sobre negocios digitales más importante de nuestro país, des, celebrará su segunda edición del 23 al 25 de mayo de 2017. Lo hará con un nuevo nombre - digital business world congress-, una vocación internacional y un programa orientado a facilitar la madurez digital de las compañías. Des ha decidido añadir al evento el sobrenombre de digital business world congress

Las empresas se enfrentan a una multitud de desafíos y oportunidades que han surgido tras la revolución digital. Sectores tan diversos como la agricultura, la salud, la banca, la industria, el comercio y el turismo sufren los

efectos de esta tendencia global. Sin embargo, nuevos modelos de negocio han estado emergiendo constantemente gracias a la innovación.

Cada día, miles de soluciones tecnológicas aparecen en todo tipo de industrias en respuesta a las necesidades de las pymes y de las grandes corporaciones. En sus planes de crecimiento para 2020, la que incluyó un programa de impulso tecnológico como medio para mejorar la competitividad de las empresas y creó la "agenda digital" como un plan de aceleración para crear plataformas unificadas para sus países miembros en el área de TI.

Sin embargo, la velocidad con que la tecnología ha democratizado la vida doméstica no se ha reflejado en el mundo de los negocios. Han surgido nuevos modelos de negocio creados por empresas de nueva creación y de tecnología y han ganado una cuota de mercado significativa entre las empresas basadas en modelos tradicionales.

En consecuencia, los departamentos de TI se han convertido en el foco de esta estrategia en el mundo de los negocios. Están liderando la transición de los actuales modelos de gestión obsoletos y costosos e infraestructuras y se convierten en verdaderos catalizadores de la innovación en el proceso.

El objetivo principal es ofrecer soluciones para diferentes áreas de negocio, no sólo para ayudar a mejorar la competitividad de las empresas, sino también para ayudar a promover esta transformación al tiempo que garantiza la velocidad y la seguridad.

Al mismo tiempo, los CMO se sienten abrumados por la presencia de consumidores cada vez más tecnológicos y dinámicos, y han comenzado a introducir estrategias de marketing digital para mantenerse al día con el ritmo del mercado actual y asegurarse de que no se queden detrás.

El digital enterprise show está dirigido a ceos, cios, cmos y departamentos de recursos humanos, y junto con las más innovadoras empresas tecnológicas de vanguardia, están invitados a satisfacer los productos y soluciones más innovadores así como las habilidades necesarias para ayudar a las pymes europeas las grandes corporaciones se unen a la transformación digital.

Esta es una plataforma global que permite a los asistentes aprender, experimentar, conocer, comparar y comprar las soluciones más avanzadas. Es un evento imprescindible para cualquier líder empresarial que esté listo para afrontar el desafío de transformar

digitalmente sus negocios y convertirse en parte de la nueva economía digital, porque de lo contrario se encontrarán aislados del mercado y quedarán atrás.

Sectores representados

cloud cloud mobile mobile big data & analytics big data & analytics social business social business cybersecurity cybersecurity iot iot networks networks connectivity connectivity erp erp crm crm business intelligence business intelligence digital marketing digital marketing machine learning machine learning quantum computing quantum computing blockchain blockchain virtual reality virtual reality artificial intelligence artificial intelligence marketing automatization marketing automatization gis gis robotics robotics visualization visualization

4TH INTERNATIONAL MEETING FOR RESEARCHERS IN MATERIALS AND PLASMA TECHNOLOGY (4TH IMRMPT)

Fecha: 23 al 26 de mayo de 2017

Lugar: Santa Marta, Colombia

Organiza Foundation of Researches in Science and Technology of Materials (FORISTOM) Breve descripción Las interacciones entre el grupo de investigación en Física y Tecnología del Plasma y Corrosión (FITEK) de la Universidad... [\[link\]](#)

BIENVENIDOS AL XII CONGRESO INTERNACIONAL "ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍAS DE AVANZADA"



Fecha: 10-05-2017 a 12-05-2017

Lugar: Universidad de Pamplona – Colombia

Web: <http://www.unipamplona.edu.co/cieta/>

La Universidad de Pamplona - Colombia, a través de su Facultad de Ingenierías y Arquitectura, los invita a participar en el **XII Congreso Internacional de Ingeniería "Electrónica y Tecnologías Avanzadas" - CIETA**. VIII Congreso Internacional en Sistemas, Informática e Ingeniería del Conocimiento - CICOM. VIII Congreso en Telecomunicaciones y el VII Congreso en Ingeniería Eléctrica a celebrarse en la ciudad de Pamplona (Colombia) en mayo 10, 11 y 12 de 2017.

Temáticas: Ingeniería Electrónica

- Multifrecuencia
- Sistemas Expertos
- Sistemas de Supervisión, Detección y Diagnóstico de Fallas.
- Microelectrónica y Sistemas Embebidos
- Nanoelectrónica
- Sensórica
- Instrumentación Electrónica y Virtual
- Simulación de Sistemas y Procesos
- Electromedicina
- Electrónica Analógica
- Electrónica Digital
- Electrónica industrial
- Diseño Electrónico Asistido por Computador
- Enseñanza de la Ingeniería Electrónica

INTERNATIONAL ENGINEERING 2017 NITRA: FERIA INGENIERÍA ESLOVAQUIA

Fechas: 23-05-2017 a 26-05-2017

Localización: Nitra, Eslovaquia.

Sector: Ingeniería y Bioingeniería

Página web:

www.agrokomplex.sk/zobraz/clanok/3175/INTERNATIONAL-ENGINEERING-FAIR-MAY-2013/

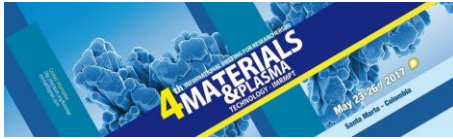
International Engineering 2017 Nitra, tendrá lugar este año nuevamente en esta ciudad eslovaca, en concreto en las instalaciones del recinto ferial Agrokomplex exhibition center, entre los próximos días 23 al 26 de mayo de 2017.

En International Engineering 2017 Nitra, la Feria Internacional de Ingeniería de Eslovaquia, se darán cita los mejores profesionales y empresas relacionadas con esta temática que debatirán e informarán sobre las últimas novedades e innovaciones referentes a ella en sus diferentes vertientes, siendo para todos ellos un

evento de casi inexcusable asistencia debido a su importancia.

En definitiva, un evento de referencia dentro del sector en Eslovaquia.

4TH INTERNATIONAL MEETING FOR RESEARCHERS IN MATERIALS AND PLASMA TECHNOLOGY (4TH IMRMPT)



Fecha: 23-05-2017 a 26-05-2017

Lugar: Santa Marta, Colombia

Organiza: Foundation of Researches in Science and Technology of Materials (FORISTOM)

Breve descripción: Las interacciones entre el grupo de investigación en Física y Tecnología del Plasma y Corrosión (FITEK) de la Universidad Industrial de Santander (UIS) y la Fundación of Researches in Science and Technology of Materials (FORISTOM) han logrado desarrollar una dinámica que permite presentar la cuarta versión del Encuentro Internacional de Investigadores en Materiales y Tecnología del Plasma (4th IMRMPT por sus siglas en inglés) que se realizará en las instalaciones del Estelar Santamar Hotel, en la ciudad de Santa Marta, Magdalena, Colombia, del 23 al 26 de Mayo de 2017.

El 4th IMRMTP ofrece espacios de participación para científicos, investigadores, académicos, productivos e industriales y demás actores sociales comprometidos con la apropiación y socialización del conocimiento, que permita establecer una cultura compartida de la investigación y la innovación para enriquecer el área de la ciencia de los materiales, la tecnología del plasma y la aplicación industrial.

THE 2017 AMERICAN CONTROL CONFERENCE

Fecha: 24-05-2017 a 26-05-2017

Lugar: SEATTLE, WA, USA

The 2017 American Control Conference will be held Wednesday through Friday, May 24-26 at the Sheraton Seattle Hotel, centrally located in the heart of downtown Seattle, WA. Sheraton Seattle Hotel is near nightlife, restaurants, shopping, and entertainment, just a walk to all of Seattle's known sights such as the Seattle Waterfront, Pike Place Market, Space Needle, Seattle Aquarium, and the Washington State Ferries.

The ACC is the annual conference of the American Automatic Control Council (AACC, the U.S. national member organization of the International Federation for Automatic Control (IFAC)). National and international society co-sponsors of ACC include American Institute of Aeronautics and Astronautics (AIAA), American Institute of Chemical Engineers (AIChE), Applied Probability Society (APS), American Society of Civil Engineers (ASCE), American Society of Mechanical Engineers (ASME), IEEE Control Systems Society (IEEE-CSS), International Society of Automation (ISA), Society for Modeling & Simulation International (SCS), and Society for Industrial & Applied Mathematics (SIAM).

The ACC is internationally recognized as a premier scientific and engineering conference dedicated to the advancement of control theory and practice. The ACC brings together an international community of researchers and practitioners to discuss the latest findings in automatic control. The 2017 ACC technical program will comprise several types of presentations in regular and invited sessions, tutorial sessions, and special sessions along with workshops and exhibits. Submissions are encouraged in all areas of the theory and practice of automatic control.

The 2017 ACC Operating Committee invites the worldwide participation of all those interested in the theory and practice of automatic control systems. Welcome to Seattle!

Link: <http://acc2017.a2c2.org/>

ANGA CABLE SHOW 2017 COLONIA: FERIA DEL CABLE, BANDA ANCHA Y SATÉLITE ALEMANIA



Fechas: 30-05-2017 a 01-06-2017

Localización: Colonia, Alemania.

Sector: Telecomunicaciones y AudioVisual

Recinto: Cologne Exhibition Centre

Página web: www.angacable.de

ANGA cable show 2017 Colonia será una exposición y congreso que aborda todos los temas relacionados con los operadores de red, fabricantes, proveedores de servicios, proveedores de contenido, consultores, autoridades y otras organizaciones de las telecomunicaciones y los medios de la industria. Indicar que esta feria es una feria referente dentro del sector en Alemania.

ANGA cable show 2017 Colonia, será una de las más importantes del sector de cuantas se celebran en Alemania, de ahí que sea una cita de inexcusable asistencia tanto para los profesionales del sector, por los importantes contactos comerciales que en ella se pueden establecer.

ANGA cable show 2017 Colonia, la feria internacional de cable, banda ancha y satélite, celebrará este año una nueva edición en esta ciudad alemana, en concreto en las instalaciones del recinto ferial de Cologne Exhibition Centre, entre los próximos días 30 de mayo al 01 de junio de 2017, mostrándonos las últimas novedades e innovaciones del sector.

En la pasada edición, asistieron 380 expositores de 33 países distintos, que atrajeron a más de 13.600 profesionales del sector. En resumen una feria de referencia dentro del sector.

En ANGA cable show 2017 Colonia los principales temas a tratar serán los siguientes: De banda ancha, Satélite, La fibra óptica, Transmisión IP / IPTV, Sistemas de acceso condicional, Servidor y router de tecnología, Electrónica de consumo, Contenido, Software / IT

VIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA SÍSMICA



Fecha: 31-05-2017 a 02-06-2017

Lugar: Campus de la Universidad del Norte

La Universidad del Norte y la Asociación Colombiana de Ingeniería Sísmica tienen el gusto de invitarle a participar en el VIII Congreso Nacional de Ingeniería Sísmica.

El Comité Organizador está trabajando para ofrecer una conferencia que dará una oportunidad única para el intercambio de conocimiento y discusión de experiencias en la ingeniería sísmica entre los investigadores, los ingenieros, arquitectos, estudiantes y profesores de instituciones académicas, empresas privadas y organismos oficiales en todo el mundo. El evento contará con conferencistas reconocidos en el ámbito internacional, quienes presentarán los más recientes avances en las áreas de: ingeniería sísmica, la ingeniería geotécnica, ingeniería estructural, la sismología, riesgo sísmico y lecciones de terremotos recientes. La gran variedad de temas y el alto perfil de los conferencistas y participantes, hacen de este

congreso el evento de la ingeniería sísmica más importante de la región.

Barranquilla es una ciudad con una diversidad cultural que la hace única, por lo cual vale la pena visitarla, conocerla y disfrutarla. Al norte de la ciudad está el campus de la UniNorte, comprometida desde sus orígenes, en el presente y hacia el futuro, con todas las dimensiones del desarrollo social, económico, político, ambiental y cultural, con responsabilidad social, manteniéndose en su lugar propio de inserción en la sociedad, que es el académico.

El Comité Organizador los espera en el 2017 en Barranquilla para la Conferencia y sus actividades asociadas, haciendo todo lo posible para hacer de este evento uno de las mejores y garantizando que su participación en el congreso sea una experiencia memorable a nivel profesional y personal.

ENLACES DE INTERÉS

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Universidad Surcolombiana: www.usco.edu.co http://ingenieria.usco.edu.co/formacion/ielectronica |
|  | ACOFI - Capitulo Electrónica http://www.acofi.edu.co/capitulos/aspectos-generales-del-capitulo-de-ingenieria-electronica/ |
|  | ASOCIACION COLOMBIANA DE INGENIEROS – ACIEM http://www.aciem.org/home/ |
|  | Instituto de Ingeniería Eléctrica y Electrónica: https://www.ieee.org |
|  | Asociación Iberoamericana para la enseñanza de la Educación Superior http://www.asibe.org/ |
|  | American Society for Engineering Education. www.asee.org |
|  | International Federation of Engineering Education Societies. www.ifees.net |
|  | International Society for Engineering Education - IGIP. www.igip.org |
|  | Societe Europeenne Pour la Formation des InGenieurs - SEFI. www.sefi.be |
|  | Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions. www.laccei.org |

INGENIERIA ELECTRONICA

Renovación de Registro Calificado :



Registro Calificado: Resolución 2169 de 18-03-2011 MEN