

Revista Tecciencia

Emeterio Cruz, MSc – Director

German Chaparro, PhD – Editor en Jefe

Adriana Suárez, MSc(c) – Asistente Editorial

- La revista científica Tecciencia fue creada en el 2006
- Se editan 2 números al año.
- Se enfoca en temas de ciencia aplicada e ingeniería.
- Se edita totalmente en inglés sin costo para el autor
- Factor de impacto h5 = 3: Q2 en Ingeniería - PUBLINDEX



DOI:dx.doi.org/10.18180/tecciencia

Bases e índices bibliográficos en los que está Tecciencia



SEGUNDO WORKSHOP DE ASTRONOMÍA EN LOS ANDES

Fecha límite

Recepción de trabajos
29 DE MAYO

Invitados

Lydia Cidale
Instituto Astronómico de La Plata, Argentina

Farid Char
U. de Antofagasta, Chile

Kevin Govender
Oficina de Astronomía para el Desarrollo-IMU, Suráfrica

José Ishitsuka
Instituto Geofísico del Perú

Kathy Vieira
Centro de Investigaciones Astronómicas, Venezuela

Matías Gómez
U. de Chile

Temas

Astrofísica
Radioastronomía
Financiación de proyectos
Astronomía para el público
Educación en escuelas
Educación superior

23 - 30 DE JULIO DE 2015

Universidad de Los Andes
Bogotá, Colombia

Comité Organizador local

Jaime Forero-Bonero (Unilandes, Colombia)
Germán Chaparro Molano (UECCL, Colombia)
Alejandro García (Unilandes, Colombia)
Beatriz Sabogal (Unilandes, Colombia)

Comité Organizador Científico

Dennis Cazar (U. San Francisco de Quito, Ecuador)
Juan Carlos Muñoz-Cuertas (U. de Antioquia, Colombia)
Fausto Mena (U. de Chile)
Luis Núñez (U. Industrial de Santander, Colombia)
Cecilia Scorza (Haus der Astronomie, Alemania)
Nobar Baella (Instituto Geofísico del Perú)

Más información sobre la programación del workshop ver:

<http://www.unandes.edu.co/WorkshopAstronomiaAndes2/>
<http://bit.ly/1P3AAAd>

Contacto:

gchaparro@eccci.edu.co
jaforero@unilandes.edu.co

Organizadores:



Eventos

REDIE

Red de Programas de Ingeniería Electrónica.



III Simposio Internacional sobre Sistemas Electromecánicos SISEM 2015

Octubre 30 y 31 de 2015

Hotel Chicamocha
Calle 34 # 31-24
Bucaramanga

CONFERENCISTAS INVITADOS

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BRAZIL Marcelo Becker, PhD. Universidad de São Paulo TEMA: La robótica en contextos industriales. | COLOMBIA Andrés Quiceno AT (Grupo Sulfuro) TEMA: Diseño asistido por computadora e ingeniería inversa. |
| COLOMBIA Reynor Antonio Páez Sierra, Dr. Rev. Nat. Universidad Militar Nueva Granada TEMA: Nanotecnología en el análisis de biocompatibilidad. | ESPAÑA Carlos Sánchez Díaz, PhD. Universidad Politécnica de Valencia TEMA: Planta piloto de energías renovables. |
| CUBA Jules Rafael Gómez Sandoz Universidad de Cienfuegos TEMA: Producción a corto plazo de la demanda máxima en microrredes y subestaciones eléctricas. | COLOMBIA Leonardo Pacheco Universidad Privada del Norte TEMA: Cooperación, tendencias en Colombia. |

INVERSIÓN

| Participante | Hasta septiembre 21 | Desde septiembre 22 hasta octubre 22 |
|--------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Estudiantes | \$160.000 | \$210.000 |
| Público en general | \$280.000 | \$380.000 |

ENVÍO DE TRABAJOS

- Fecha límite para el envío de resúmenes: 31 de agosto
- Los resúmenes deben tener una extensión máxima de 300 palabras y enviarse al correo electromecanica@unibuc.edu.co
- Fecha de notificación de aceptación: 21 de septiembre
- Fecha límite para el envío de artículos completos: 15 de octubre

Los artículos serán evaluados para publicación en la revista Tecnología (ISSN 1509-3667 impresa, 2422-3670 en línea) y deben ser enviados directamente a la revista, siguiendo la guía para autores, indicando que el trabajo será presentado en SISEM 2015.

<http://tecnicia.ecci.edu.co/index.php/TECCIBCA/about/submit>
electromecanica@unibuc.edu.co

XV LARIM Latin American XV Regional IAU Meeting

Cartagena de Indias - Colombia / 2016

La Ciudad-Región sostenible como proyecto: desafíos actuales. Visiones cruzadas y perspectivas.

Facultad de Ingeniería (Sede Bogotá)
Universidad Nacional de Colombia
Bogotá - 13 al 15 de marzo de 2017

Coloquio Internacional Interdisciplinario
Colombia - Francia

CASAP 2017

Congreso Colombiano y Conferencia Internacional CASAP

Calidad del Aire y Salud Pública

Gestión de la Calidad del Aire, Retos y Alternativas para la Salud Urbana

Santiago de Cali, Colombia
Septiembre 6-8 de 2017
Campus Universidad Autónoma de Occidente

2016

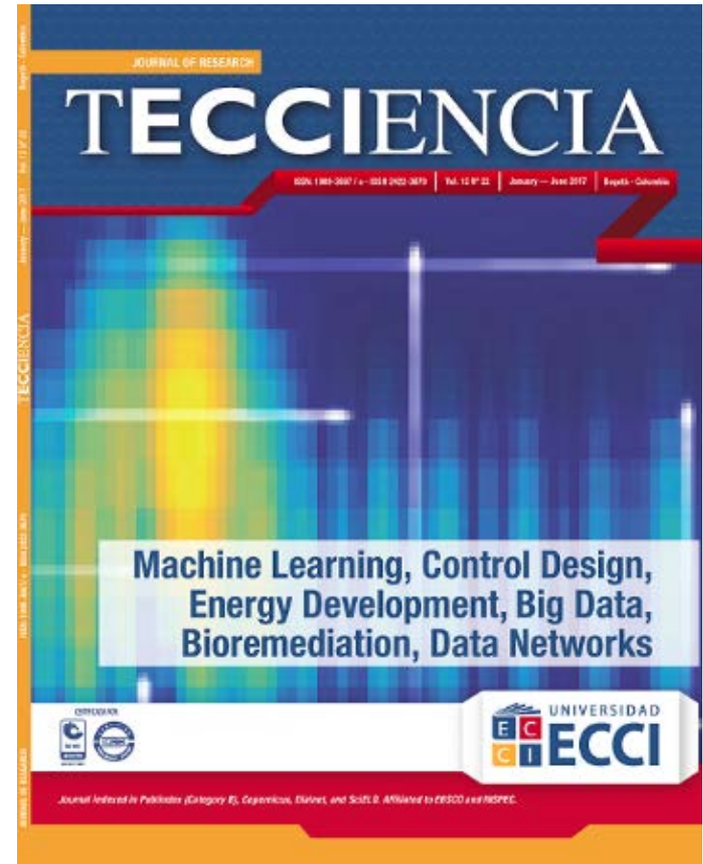
CONGRESO DE ENERGÍA SOSTENIBLE

3ER CONGRESO INTERNACIONAL DE ENERGÍA SOSTENIBLE
Bogotá, Colombia - Auditorio Doctor Angélico - Universidad Santo Tomás
www.congresoenergiasostenible.org

OCTUBRE 24, 25 y 26

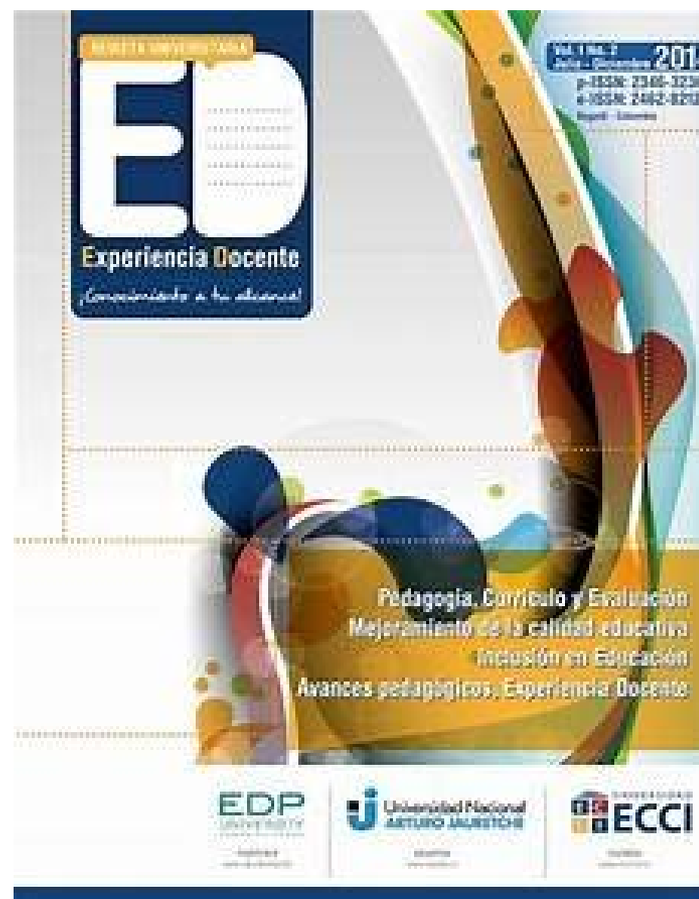
Proyección

- Indexar la revista en más bases de datos
- Ser una revista líder en ciencia aplicada e ingeniería
- Aumentar el impacto nacional e internacional de la revista
- Ser un espacio de publicación acorde a las necesidades del país



Experiencia Docente

- Revista electrónica universitaria
- Fue creada en el 2014 con el fin de conocer experiencias significativas y proyectos de investigación enfocados a la docencia



DOI:dx.doi.org/10.18180/RevistaED

Síguenos: www.ecci.edu.co  Universidad ECCI  @ECCI_edu

 UNIVERSIDAD
ECCI

