

3° IEEE WESCIS - RNR Tucumán - Argentina 2015

Para la edición 2015 de la Reunión Nacional de Ramas Estudiantiles de Argentina (RNR) se designó a Tucumán como sede de la misma, y a la Rama Estudiantil IEEE Tucumán como organizadores. Considerando el éxito y repercusión de las dos primeras ediciones de WESCIS, la organización de su 3ra edición es necesaria. Este año Tucumán recibirá la RNR evento que se desarrollara de manera conjunta con el 3° WESCIS, evento académico-científico que pese a su corta trayectoria, logro captar la atención del ambiente académico, científico y social por las temáticas que en sus diferentes ediciones viene presentando.

Ambos eventos cuentan con los avales institucionales del IEEE de Argentina, de la Sociedad de Educación (Capítulo Argentina) y de la Sociedad de Inteligencia Computacional (Capítulo Argentina). Se encuentran en proceso de aprobación de los respectivos consejos académicos, los avales institucionales de la Universidad Nacional de Tucumán, Universidad Nacional de Córdoba, Universidad Nacional del Sur, y Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA (CODINOA), instituciones que en ediciones anteriores del evento lo auspiciaron.

RNR Tucumán - Argentina 2015

- **Fecha:** 1, 2 y 3 de Octubre
- **Cronograma General:**
 - 01/10: Reunión Nacional de Ramas
 - 02/10: 3° IEEE WESCIS
 - 03/10: Reunión Nacional de Ramas - 3° IEEE WESCIS
- **Actividades Planificadas:**
 - Recorrido por la Universidad Nacional de Tucumán.
 - Charla de Liderazgo.
 - Actividades Grupales.
 - Cena de camaradería.
 - Charlas de IEEE (Ramas Estudiantiles, beneficios, actividades, sociedades, grupos de afinidad).

- WESCIS 2015
- Almuerzo en San Javier de estudiantes, disertantes magistrales de WESCIS e invitados.
- Visita Técnica.

3º IEEE WESCIS 2015

- **Temática:** Para la edición 2015 de WESCIS, la temática será “Implicancias Sociales de la Tecnología”. El tema mencionado permitirá abordar una amplia gama de temas: Agronomía de precisión, Radiaciones Espaciales en Componentes Electrónicos, Big Data, Vehículos Aéreos No Tripulados (VANT o Drones) y más.

- **Fecha propuesta:** 2 de Octubre de 2015

- **Disertantes:**

- **Ph.D. Raoul Velazco (Francia):** Informática y Microelectrónica para Sistemas Integrados

- **Ing. Guillermo Kalocai (Bahía Blanca. Argentina):** Electrónica

- **Mag. Ignacio Castillo (Mexico):** Cloud computing, datacenters y Cybersecurity.

- **Ing. Ricardo Taborda (Córdoba. Argentina):** Ingeniería Biomédica

- **Mg. Gustavo E. Juárez (Tucumán. Argentina) :** VANT y Drones

- **Ing. Cristian Rodríguez Rivero (Córdoba. Argentina):** Agronomía de Precisión.

- **Ing. Lucia Pía Torres (Bariloche. Argentina):** Instrumentación y Control para Proyectos Nucleares

- **Lic. Pablo Sánchez (Buenos Aires. Argentina):** Gestión de Proyectos de Sistemas, Métodos y Procesos de Tecnologías Informáticas.

- **Cronograma 3er. WESCIS 2015:**

| <i>Inicio</i> | <i>Fin</i> | <i>Actividad</i> |
|---------------|------------|---|
| 08:00 | 08:30 | <i>Acreditación</i> |
| 08:30 | 09:00 | <i>Acreditación</i> |
| 09:00 | 09:30 | <i>Apertura</i> |
| 09:30 | 10:00 | Efectos de radiaciones en circuitos integrados digitales: orígenes, técnicas de mitigación y test experimentales". |
| 10:00 | 10:30 | Ph.D. Raoul Velazco (Francia) |
| 10:30 | 11:00 | "Métodos Ágiles en Proyectos de Ingeniería" |
| 11:00 | 11:30 | Pablo Sánchez |
| 11:30 | 12:00 | Conferencia de SSIT - Bioingeniería - Seguridad y normalización en ambulancias terrestres. Inspección técnica de ambulancias |
| 12:00 | 12:30 | Ing. Ricardo Taborda (Córdoba. Argentina): |
| 12:30 | 13:00 | <i>Almuerzo</i> |
| 13:00 | 13:30 | <i>Almuerzo</i> |
| 13:30 | 14:00 | Conferencia de CIS: Implementación de Técnicas de IA en Agronomía y en Navegación |
| 14:00 | 14:30 | Ing. Cristian Rodríguez Rivero (Córdoba. Argentina) - Mg. Gustavo E. Juárez (Tucumán. Argentina) |
| 14:30 | 15:00 | <i>Break</i> |
| 15:00 | 15:30 | Charla: Cloud computing, datacenters y Cybersecurity. |
| 15:30 | 16:00 | Ignacio Castillo (Mexico) |
| 16:00 | 16:30 | Mesa Panel Implicancias Sociales de la Tecnología |
| 16:30 | 17:00 | Taborda - Kalocai - Torres - Rodriguez Rivero - Sanchez (moderador JUAREZ) |
| 17:00 | 17:30 | <i>Clausura</i> |