CONGRESO LATINOAMERICANO DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS

ALIMENTOS Y MEDIO AMBIENTE

Fecha límite para recepción de resúmenes:

- Oral: 30 de enero Poster: 15 de marzo

Santiago de Chile 10-13 MAYO, 2015

Centro de Extensión de la P. Universidad Católica de Chile

Sitio oficial: www.laprw2015.com Contacto: info@laprw2015.com



Organizado por:





Coorganizadores:





Ubicación

Capital de la República de Chile, Santiago es su centro cultural, administrativo y financiero, además de la metrópoli más importante del país.

Conocida también con el nombre de Gran Santiago, se ubica en el valle del Maipo, encajonada por la cordillera de la Costa al oeste y por los cordones Chacabuco y Angostura al norte y al sur, respectivamente. La cordillera de los Andes termina de enmarcar la ciudad por el este.

Sitio elegido para realizar los grandes congresos en América Latina, cuenta con un amplio sistema de transporte que conecta los distintos puntos de la ciudad. El metro de Santiago es uno de los transportes subterráneos más modernos del mundo. Además posee modernas autopistas urbanas que atraviesan la ciudad conectando el centro con las zonas comerciales y los barrios periféricos.

La ciudad de Santiago de Chile cuenta con una intensa vida cultural. Existen cerca de 40 galerías de arte y 30 museos de variados estilos para ser visitados. En lo turístico, su centro es el punto de encuentro de todos los visitantes. El Palacio de la Moneda, la Plaza de Armas, la iglesia catedral, el Museo de Arte Precolombino y la Casa Colorada son los sitios más concurridos. El barrio bohemio Bella Vista se destaca por poseer distinguidos restaurantes, galerías de arte, pubs y casas de reconocidos escritores. Otros barrios que lucen sus modernos edificios y un entorno tranquilo son Las Condes y Providencia. Visitar el cerro San Cristóbal implica obtener una hermosa vista panorámica de la ciudad y recorrer el Jardín Zoológico.

Recorra Santiago, seguro lo sorprenderá.

Sitio Web

En www.laprw2015.com, podrá encontrar detalles sobre el congreso, referencias y como viajar a Santiago. Realizar una inscripción temprana, contactarse con los organizadores y próximamente enviar sus publicaciones y pagar su ticket.

Lugar

El LAPRW2015 se llevará a cabo en el Centro de Extensión de la P. Universidad Catolica, el inmueble de estilo neoclásico y una superficie total de 5.400 m2, se ha convertido en uno de los hitos arquitectónicos más queridos y recordados de Santiago, y en un ejemplo de conservación que conjuga con gran armonía, tradición y funcionalidad. Además, esta ubicado en una de las arterias principales de Santiago, con excelente transporte publico, cercano a hoteles y lugares de interés turístico.

Presidente Nuri Gras

Secretario Ejecutivo Roberto Becerra

rbecerra@fsteam.cl

Vicepresidente Juan Pablo Zoffoli

Director de Extención y Desarrollo Fac. de Agronomía e Ing. Forestal P. Universidad Católica de Chile zoffolij@uc.cl

Contacto

Nuri Gras

Director Técnico

Food Intelligence Net (FINET) E-mail: info@laprw2015.com

Temas

- Nuevas tendencias e innovación en muestreo y preparación de muestras.
- Avances en análisis de residuos de pesticidas en muestras de alimento y ambiente.
- Programas de aseguramiento y control de calidad.
- Programas de ensayo interlaboratorios.
- Asuntos regulatorios.
- Evaluación y autorización.
- Programas de monitoreo y vigilancia de residuos de pesticidas y otros contaminantes químicos relacionados con las prácticas agrícolas.
- Estudios medioambientales.
- Educación y capacitación.
- Evaluación de riesgos.
- Impacto de nuevas tecnologías en residuos de pesticidas en alimentos.

Comité Científico

Ionara R. Pizzutti

Federal University of Santa Maria (CEPARC-UFSM) Santa Maria, RS, Brazil ionara.pizzutti@ceparc.com.br

Horacio Beldoménico

National University of Litoral (UNL) Santa Fe, Argentina hbeldomenico@fibertel.com.ar

Horacio Heinzen

University of Republic (UDELAR) Montevideo, Uruguay heinzen@fq.edu.uy

Verónica Cesio

University of Republic (UDELAR) Montevideo, Uruguay cs@fq.edu.uy

Jairo Arturo Guerrero Dallos

National University of Colombia (UN) Bogotá, Colombia jaguerrerod@unal.edu.co

Clemens Ruepert

National University of Costa Rica (UN) San José, Costa Rica cruepert@gmail.com

Amadeo R. Fernández-Alba

University of Almeria (UAL) Almeria, Spain amadeo@ual.es

André de Kok

Food and Consumer Product Safety Authority (WWA) Amsterdam, The Netherlands a.dekok@nwa.nl

Steven Lehotay

United State Departament of Agriculture (USDA) Philadelphia, USA Steven.lehotay@ars.usda.gov

Presidente

Nuri Gras FINET (Food Intelligence Net) Santiago, CHILE nuri.gras@finet.cl

