**PRE-INSCRIPCIÓN Y CUESTIONARIO**

**WORKSHOP**

**Análisis de Riesgo y Big Data**

**Aplicados a Problemas de Inocuidad Alimentaria.**

**Fecha:** Diciembre 2 y 3, 2015

# **INTRODUCCIÓN**

La Agencia para la Calidad e Inocuidad Alimentaria (ACHIPIA) en los últimos años ha desarrollado una serie de actividades tendientes a fortalecer las capacidades de personas vinculadas al sector público, privado y academia en metodologías de análisis de riesgo en el ámbito de la inocuidad de los alimentos. El programa del actual gobierno estableció el compromiso de fortalecer la Agencia, siendo la evaluación de riesgos de los temas más relevantes.

En esta línea, este año se ha firmado un convenio de cooperación con el Departamento de Ciencias y Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Nebraska, en cuyo marco se realizará un workshop en análisis de riesgo y *big data[[1]](#footnote-1)* enfocados a la inocuidad de alimentos. Como expositores participaran dos destacadas investigadoras de dicha universidad.

Con la finalidad ajustar el programa de contenidos a las distintas especialidades e intereses, se ha elaborado un cuestionario que pretende recoger la opinión de los posibles asistentes al workshop. Además, respondido el cuestionario, las personas podrán pre-inscribirse en el workshop, dando prioridad en proceso de selección, a las personar que envíen el cuestionario en el plazo estipulado.

# **WORKSHOP**

El workshop se ha estructurado en dos talleres.

El primer taller, se realizará el 2 de diciembre y está orientado a entregar aspectos generales de metodologías cuantitativas de análisis de riesgo y *Big Data* con sus respectivas aplicaciones en temas de inocuidad alimentaria, destacando su utilidad con ejemplos reales. Este taller estará enfocado a una audiencia no especializada, pero que su trabajo o investigación se vincula al ámbito de la evaluación o gestión de riesgo en inocuidad de los alimentos.

El segundo taller se realizará el día 3 de diciembre, y estará enfocado a investigadores y personas que utilizan los conceptos y prácticas usuales de Análisis de Riesgo. Se utilizarán ejercicios prácticos para profundizar algunos aspectos de la evaluación cuantitativa de riesgo.

# **PRE-INSCRIPCIÓN**

1. Nombre completo del postulante:

|  |
| --- |
|  |

1. Datos de contacto:

|  |
| --- |
| Email:  Teléfono (+56…): |

1. Nombre de la entidad o empresa donde trabaja o estudia post-grado:

|  |
| --- |
|  |

1. Departamento, unidad o sección en que trabaja o estudia post-grado:

|  |
| --- |
|  |

1. Cargo, funciones o línea de investigación:

|  |
| --- |
|  |

1. Interés de participar (marcar con una X):

|  |
| --- |
| \_\_\_ Taller día 2 de diciembre  \_\_\_ Taller día 3 de diciembre |

# **CUESTIONARIO**

Este cuestionario ha sido diseñado para determinar su nivel de conocimiento en los temas a discutir y también explorar las expectativas de los potenciales asistentes.

Le solicitamos complete todas las siguientes preguntas ya que, en base a sus respuestas podremos adaptar el contenido del Workshop a las necesidades de los interesados.

Una vez completados los datos de pre-inscripción y el cuestionario, enviar el documento adjunto al siguiente email\*\*:

[gustavo.sotomayor@achipia.gob.cl](mailto:gustavo.sotomayor@achipia.gob.cl)

\*\*Por favor, escribir en Asunto del correo: Pre-inscripción Workshop AR y Big Data

**PLAZO DE ENVÍO: 07 DE AGOSTO DE 2015**

## PREGUNTAS

1. ¿Por qué está interesado(a) en participar de este taller?

|  |
| --- |
|  |

1. ¿Cuáles son sus expectativas del workshop?

|  |
| --- |
|  |

1. ¿Qué habilidades y/o conocimientos espera adquirir?

|  |
| --- |
| Análisis de riesgo:  Big data: |

1. ¿Alguna vez ha atendido a algún taller o curso similar?

|  |
| --- |
| Si\_  No\_  Descripción: |

1. De ser así, por favor describa las fortalezas y debilidades de aquella actividad.

|  |
| --- |
| Fortalezas:  Debilidades: |

1. ¿Tiene experiencias usando el Análisis de Riesgos o Big Data en su trabajo o investigación?

|  |
| --- |
| Si\_  No\_  Breve descripción: |

1. ¿Cuáles son sus principales desafíos a futuro en estos ámbitos?

|  |
| --- |
| Análisis de riesgo:  Big data: |

1. ¿Cuáles son los problemas de inocuidad alimentaria que usted desearía aplicar el Análisis de Riesgos o Big Data?

|  |
| --- |
| Análisis de riesgo:  Big data: |

1. ¿Tiene alguna pregunta o tema en particular que quisiera que fuese incluido en el programa del workshop?

|  |
| --- |
| Análisis de riesgo:  Big data: |

¡Muchas gracias!

Una vez completados los datos de pre-inscripción y el cuestionario, enviar el documento adjunto al siguiente email\*\*:

[gustavo.sotomayor@achipia.gob.cl](mailto:gustavo.sotomayor@achipia.gob.cl)

\*\*Por favor, escribir en Asunto del correo: Pre-inscripción Workshop AR y Big Data

**PLAZO DE ENVÍO: 07 DE AGOSTO DE 2015**

1. Proceso de recolectar, organizar y analizar extensas cantidades de información para descubrir patrones y otros tipos de información relevante. [↑](#footnote-ref-1)