



XVI CONGRESO CYTAL®

Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos

"La innovación como camino de crecimiento"

7º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías
V Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos
3º Simposio de Innovación en Industrias Alimentaria

18 al 20 de Septiembre de 2017
Sheraton Hotel | Mar del Plata



NORMAS DE PRESENTACIÓN DE TRABAJOS CIENTÍFICOS

ÁREAS TEMÁTICAS

- 1- Microbiología, toxicología e inocuidad de alimentos
- 2- Química de alimentos
- 3- Ingeniería de Alimentos
- 4- Alimentos, nutrición y salud
- 5- Evaluación sensorial
- 6- Estructura de alimentos, nanotecnología
- 7- Tecnologías tradicionales y emergentes de conservación
- 8- Nuevos alimentos, aditivos e ingredientes
- 9- Varios (Vinculación Tecnológica, Educación de Grado y Post Grado, Educación a Distancia, entre otros)

COMITÉ CIENTÍFICO

Coordinadora

Ing. Qca. Maria Isabel Yeannes

Dra. Stella Maris Alzamora

Bac. Med. Vet. Elida Elvia Ramirez

Dra. Susana Leontina Vidales

Ms Sc. Ing. Qca. María Rosa Casales

ENVÍO DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

Número máximo de trabajos por autor inscripto: 2

FECHA DE PRESENTACIÓN	RESÚMENES	TRABAJOS COMPLETOS
<i>Límite de recepción</i>	31 de marzo de 2017	16 de junio de 2017
<i>Notificación de aceptación</i>	5 de mayo de 2017	8 de agosto de 2017

- Para la publicación del resumen, uno de los autores deberá estar inscripto al Congreso antes del **11 de agosto de 2017**.
- La AATA editará electrónicamente el Libro de Trabajos Completos (Proceedings) del XVI Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CYTAL®)



XVI CONGRESO CYTAL®

Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos

"La innovación como camino de crecimiento"

7º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías
V Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos
3º Simposio de Innovación en Industrias Alimentaria

18 al 20 de Septiembre de 2017
Sheraton Hotel | Mar del Plata



- **Presentación de pósters**

La participación de un trabajo en el congreso se hará efectiva al ser expuesto públicamente en forma de póster.

Los organizadores indicarán el día y horario en que debe hacerse la presentación.

PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

Cada autor inscripto puede presentar hasta 2 (dos) trabajos de investigación y cada resumen, escrito en español, portugués o inglés, deberá ser cargado electrónicamente en www.cytal2017.com.ar

Los lineamientos expuestos a continuación son requeridos para la presentación del Libro de Resúmenes.

- a) El resumen deberá ser cargado en el sistema en **formato WORD** y podrá tener hasta 500 palabras. Ocupará un espacio de 17 cm de ancho con márgenes iguales a ambos lados y 2,5 cm de margen superior, con texto justificado. Los renglones de todo el documento deberán estar numerados para facilitar la evaluación.
- b) Dentro de ese espacio se informará:

Título: centrado, en letra Arial tamaño 12, mayúsculas y negrita, salvo casos indispensables (ej. nombres de microorganismos).

Autores y Lugar de trabajo: no deben figurar en el documento de Word, ya que deben ser tipeados en el sistema de carga de resúmenes. (Ver "Instrucciones para enviar su resumen")

Dirección electrónica: en letra Arial tamaño 10, del autor que carga el resumen y al que se enviará la notificación.

Texto del resumen: Podrá tener hasta 500 palabras. Separarlo de la información anterior con un doble espacio. En letra Arial tamaño 12 y con interlineado sencillo. Deberá incluir los objetivos del trabajo, materiales y métodos, resultados más relevantes (no se aceptan gráficos o fotos, si se aceptan tablas) y discusión, palabras clave (5 como máximo).

- c) Los resúmenes serán evaluados por la Comisión Revisora de Trabajos del Congreso y podrán ser aceptados (**A**), rechazados (**R**) o re-enviados para su corrección (**C**) con las sugerencias de los evaluadores.



XVI CONGRESO CYTAL® Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos

"La innovación como camino de crecimiento"

7º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías
V Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos
3º Simposio de Innovación en Industrias Alimentaria

18 al 20 de Septiembre de 2017
Sheraton Hotel | Mar del Plata



Los resúmenes **aceptados** serán publicados en el Libro de Resúmenes, el que poseerá número de ISBN.

INSTRUCCIONES PARA ENVIAR SU RESUMEN

Ingresar en www.cytal2017.com.ar / Solapa "Resúmenes".

- I. Haga click en "Envío de Trabajos Científicos".
- II. Ingrese sus datos en el **FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN** para poder registrarse. Note que algunos campos son obligatorios ("REQ").
- III. Una vez completados sus datos, el sistema le enviará un mail automático a su dirección de mail registrada. Por favor haga clic en el botón VALIDAR que recibirá en dicho mail. De esa forma tendrá su USUARIO y CONTRASEÑA para poder ingresar al PANEL DE CONTROL del sistema.
- IV. Una vez validados sus datos, ingrese nuevamente con su USUARIO y CLAVE a su PANEL DE CONTROL PERSONAL y seleccione la solapa **MIS TRABAJO CIENTÍFICOS**
- V. En la siguiente ventana deberá:
 - Típear el TÍTULO del trabajo
 - Elegir el ÁREA TEMÁTICA de la Presentación
 - Haga click en "Buscar"
 - Localice en su PC el Trabajo y seleccione el archivo de Word que lo contiene. Por favor, recuerde que el documento debe ser realizado de acuerdo con el reglamento publicado en este sitio.
 - Típear los datos de los autores, el lugar de trabajo y filiación, que solicita el sistema.
 - Haga click en "GUARDAR".
 - El sistema le mostrará un detalle del resumen cargado.

CANCELACIÓN Y RETIRO DE UN RESUMEN

En el caso que se desee retirar un resumen ya cargado en el sistema se deberá contactar por escrito a la **Secretaría Técnica** (cytal2017@g2consultora.com) antes del **31 DE MARZO DE 2017**



XVI CONGRESO CYTAL® Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos

"La innovación como camino de crecimiento"

7º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías
V Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos
3º Simposio de Innovación en Industrias Alimentaria

18 al 20 de Septiembre de 2017
Sheraton Hotel | Mar del Plata



PRESENTACIÓN DE TRABAJOS COMPLETOS

La AATA editará electrónicamente el Libro de Trabajos Completos (*Proceedings*) del **XVI Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CYTAL®)**

Los autores de resúmenes APROBADOS podrán cargar el **TRABAJO COMPLETO** desde su **PANEL DE CONTROL**, con su **USUARIO y CLAVE registrados**, para su evaluación y posterior publicación. En la solapa **MIS TRABAJO CIENTÍFICOS**.

Instrucciones:

1. Tendrán una extensión máxima de 8 (ocho) carillas en papel tamaño A4, incluyendo figuras, tablas y bibliografía, escritos en español, portugués o inglés.
2. El artículo debe estar en Microsoft Word. No se acepta otro formato.
3. Debe ser presentado en letra Times New Roman tamaño 10 (excepto el título y el nombre de los autores, que se escribirán en tamaño 12) a espacio sencillo.
4. Se debe incluir título centrado en el idioma original, autores, filiación (institución de pertenencia), dirección y correo electrónico de contacto. Un máximo de cinco palabras clave, resumen (el aceptado previamente), introducción, objetivo, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones, nomenclatura si correspondiera, agradecimientos y bibliografía citada. Las figuras y tablas deben estar numeradas con su correspondiente leyenda ajustándose al modelo adjunto. (Ver modelo adjunto)
5. La bibliografía se debe completar de acuerdo a las normas del modelo adjunto.
6. El archivo deberá ser identificado con el mismo nombre del resumen correspondiente.

Los trabajos **aceptados** serán publicados en el Libro de Trabajos Completos.

Para la publicación del trabajo uno de los autores deberá estar inscripto al **11 de agosto de 2017**.



XVI CONGRESO CYTAL® Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos

"La innovación como camino de crecimiento"

7º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías
V Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos
3º Simposio de Innovación en Industrias Alimentaria

18 al 20 de Septiembre de 2017
Sheraton Hotel | Mar del Plata



Ejemplo de presentación de trabajo:

EFFECT OF HEAT TREATMENT ON DRYING KINETICS OF FORTIFIED APPLES: THE ROLE OF TISSUE STRUCTURE

M. González-Féslér¹, D. Salvatori^{1,2} and S.M. Alzamora^{1,2}

1. Departamento de Industrias, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Ciudad Universitaria, 1428 Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina, alzamora@di.fcen.uba.ar; 2. CONICET

Abstract: The effect of previous blanching and calcium impregnation at atmospheric pressure (AI) or in vacuum (VI) on the rate of moisture movement during the first falling rate period of air drying of apples at 60 °C was studied. It was found that the effective diffusion coefficient of water (Def) calculated with Fick's second law was strongly affected by heat pretreatment, but calcium impregnation did not cause any significant effect in most of cases. Previous blanching slightly decreased the Def value for impregnated apples by AI, as well as by VI. Light microscopy studies of apple tissues allowed explaining the observed drying behaviour. *Keywords:* calcium fortification, impregnation techniques, apple air-drying

INTRODUCTION..... (sigue)

PRESENTACIÓN Y COLOCACIÓN DE POSTERS

La participación de un trabajo en el congreso se hace efectiva al ser expuesto públicamente en forma de poster y ser verificada su exposición por autoridades del Congreso.

1) PRESENTACIÓN

Dimensiones: 100 a 120 cm de altura X 70 a 90 cm de ancho.

El título, nombre del autor/es y nombre de la institución y filiacones estarán impresos en la parte superior del poster.

La letra será legible a un metro de distancia del panel donde está ubicado.

Con respecto a su contenido deberá presentar: Introducción, Objetivos, Materiales y métodos, Resultados y discusión, Conclusiones, Bibliografía