



**SYMPOSIA  
SERIES**

REACHING THE NEXT GENERATION  
OF SCIENTISTS SINCE 2008.



FACULTAD DE AGRONOMÍA  
E INGENIERÍA FORESTAL  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

## **Simposio “Ciencia y huellas en la agricultura”**

### **Bases del concurso “Tu tesis en 3 minutos”**

#### **1. Descripción del concurso**

Tesis en Tres Minutos UC (3MT® UC) es una competencia de comunicación de la investigación, donde se desafía a las y los estudiantes de posgrado a comunicar la significancia de sus proyectos de tesis en solo 3 minutos. Las y los estudiantes deberán explicar de forma convincente, concisa y clara su investigación, en un lenguaje apropiado para un público no especialista en sus temas.

Este concurso, en su nombre original, Three Minutes Thesis 3MT® ha sido desarrollado por la Universidad de Queensland (UQ) Australia, desde el año 2008, debido a su éxito ha sido replicado en varias otras universidades y ha dado origen a una versión internacional e interinstitucional del mismo concurso.

En el Simposio Ciencia y huellas en la agricultura hemos querido replicar este concurso, con una invitación a presentar proyectos de investigación de estudiantes de posgrado de algún programa en las ciencias de la agricultura.

#### **2. Reglas del Concurso**

Para aquellos concursantes cuyo resultado de su postulación es “admisible para presentación oral en formato video”, se les solicita un póster que debe ser elaborado de acuerdo al siguiente formato:

- Se permite una sola diapositiva en PowerPoint estática en inglés o español, sin transiciones de diapositivas, animaciones o movimiento de cualquier clase. La diapositiva se proyecta desde el inicio de la presentación.
- No se permiten medios de comunicación electrónicos adicionales (por ej.: archivos de sonido y video).
- No se permiten accesorios adicionales (por ejemplo, trajes, disfraces, instrumentos musicales, equipos de laboratorio).
- Las presentaciones están limitadas a 3 minutos como máximo, los competidores que excedan los 3 minutos serán descalificados automáticamente.
- Las presentaciones deben ser palabras habladas en inglés o español (no se permiten poemas, canciones, raps u otros).
- Las presentaciones deben ser grabadas mediante la herramienta “Grabar” disponible en la barra de herramientas de Microsoft Power Point, o bien, deben ser grabadas a través de aplicaciones como Zoom o Google Meets. No se admitirán videos que utilicen herramientas tecnológicas para sacar ventaja en su presentación.



# SYMPOSIA SERIES

REACHING THE NEXT GENERATION  
OF SCIENTISTS SINCE 2008.



FACULTAD DE AGRONOMÍA  
E INGENIERÍA FORESTAL  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

- Las presentaciones deberán ser subidas como archivo MP4 a Youtube. El video deberá tener como título el nombre del presentador y el título de la presentación (i.e., Juan Pérez - Mejoramiento genético en la producción agropecuaria.mp4).
- El link del video debera ser enviado al correo [2022uccortevasymposium@gmail.com](mailto:2022uccortevasymposium@gmail.com) a más tardar el viernes 2 de diciembre del 2022 hasta las 13:00 horas.

### 3. Premios

Existirán dos premios, el primero asignado por un jurado de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal UC, y el segundo asignado por votación popular durante el transcurso del evento. Las instrucciones para la votación se darán el mismo día del evento.

Estos premios podrán ser usados por las o los ganadores para financiar sus gastos de investigación.

El premio para el primer lugar será de: 150.000 pesos chilenos

El premio para el segundo lugar será de: 100.000 pesos chilenos.

### 4. Preguntas y Contacto

Para mayor información, contactarse al siguiente correo:

[2022uccortevasymposium@gmail.com](mailto:2022uccortevasymposium@gmail.com)

### 5. Auspiciantes



**CORTEVA**<sup>TM</sup>  
agriscience



FACULTAD DE AGRONOMÍA  
E INGENIERÍA FORESTAL  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

**Escuela de  
Graduados**  
FORMACIÓN DOCTORAL  
en la UC