



ESCUELA DE INGENIERÍA  
FACULTAD DE INGENIERÍA

**Bases y guía para el concurso “Tu  
Investigación en 3 minutos”:  
Primera Semana de la Investigación  
Ingeniería UC**



## **Bases de postulación:**

Este documento establece los lineamientos y condiciones para participar en el concurso “Tu investigación en 3 minutos” de la primera edición de la Semana de la Investigación, organizado por la Dirección de Investigación e Innovación de la Escuela de Ingeniería (DII) de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

### **1- Generalidades**

Este concurso está **abierto a estudiantes de pregrado de la Escuela de Ingeniería** y tiene como objetivo desafiarlos a comunicar su investigación a una audiencia no especializada de una manera concisa, dinámica e innovadora.

### **2- Cómo participar**

Los interesados deben enviar un resumen de un trabajo **original** de investigación en ingeniería que hayan desarrollado en la Escuela de aproximadamente 250 palabras y completar el formulario de postulación en el siguiente link: <https://forms.investigacion.ing.uc.cl/index.php/survey/index/sid/943226/newtest/Y/lang/es>

- Se admitirán postulaciones con fecha límite el **viernes 28 de octubre hasta las 23:59 horas**. No se admitirán trabajos enviados con posterioridad a esta fecha.
- Se aceptará **solo un (1) trabajo de investigación** por cada participante. Si un participante ingresa más de una postulación en el formulario, sólo se considerará la primera entrada.

### **3- Revisión de las postulaciones**

- Una vez recibidas, las postulaciones serán enviadas a un comité científico que las evaluará de acuerdo a tres criterios: originalidad, claridad y contribución a su disciplina.



- La coordinación de la Semana de la Investigación se contactará con los participantes para informar si fueron seleccionados para presentar su trabajo **el día miércoles 2 de noviembre**.

#### **4- Presentación.**

- Las presentaciones no podrán extenderse por más de tres minutos. Exceder este límite de tiempo causará la descalificación del participante. La presentación solo debe incluir el discurso del participante. No está permitido ningún apoyo visual (p. ej., lámina ppt), medio electrónico (p. ej., sonido, archivos de video), ni accesorios (p. ej., vestuario, equipo de laboratorio, instrumento musical). Solo se permite el uso de recursos oratorios, excluyendo poemas, canciones o manifestaciones similares. La presentación se realizará el día **10 de noviembre** en un escenario dispuesto en el patio de la Escuela de Ingeniería.

#### **5- Evaluación**

- Un jurado conformado por estudiantes de doctorado de la Escuela de Ingeniería UC estará a cargo de evaluar las presentaciones de los estudiantes en base a los siguientes criterios: habilidades de presentación (modulación, ritmo, fluidez, atención de la audiencia); habilidades de comunicación científica (lenguaje accesible, uso de metáforas y analogías, evitar lenguaje técnico o jerga científica); estructura y contenido (secuencia clara y lógica, descripción del impacto y los resultados, uso adecuado del tiempo).

#### **6- Ganadores**

- La presentación ganadora será anunciada el **jueves 10 de noviembre** en un almuerzo de premiación abierto a todos los participantes de la primera Semana de la Investigación.



### **7- Premios**

- La mejor presentación será premiada con un set de audífonos Bose a elección (in-ear Bose Quiet Comfort o lentes de sol con bluetooth Bose Frame Tenor/Soprano).
- La entrega del premio será coordinada por la Dirección de Investigación e Innovación de la Escuela de Ingeniería directamente con el/la ganador/a.