

# Concurso: ¿Qué recomendaciones compartirías con otros docentes?

El Instituto de Química de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, convoca a docentes de ciencias experimentales del sistema escolar chileno, que realizaron docencia de forma no presencial durante el 2020 y/o el Primer Semestre académico 2021 a participar del concurso de relatos de buenas prácticas y recomendaciones para la mejora de la docencia.

## 1.1 OBJETIVOS

Con el objetivo impulsar las buenas prácticas docentes en los profesores del sistema escolar nacional, hemos diseñado este concurso de recomendaciones, en formato de relato para colegas.

- Recopilar buenas prácticas de profesores a partir de sus experiencias en el sistema escolar y la implementación en la docencia no presencial
- Difundir buenas prácticas en el público objetivo
- Discutir y evaluar estas buenas prácticas, considerando su contexto, su capacidad de ser replicables y las implicaciones que tienen según la literatura al respecto
- Generar material gráfico disponible a docentes y profesores en formación que compile las recomendaciones seleccionadas para su análisis y aplicación.

## 1.2 REQUISITOS

Pueden participar de esta convocatoria:

- Docentes de ciencias experimentales del sistema escolar o preescolar, ciencias naturales, química, biología, física, ciencias integradas, etc. que realizaron docencia no presencial en algún establecimiento del sistema escolar nacional durante el año escolar 2020 y/o primer semestre 2021.
- Quienes completen correctamente el formulario de participación. <https://forms.gle/t2RegbNewjvyoNGW8>

## 1.3 CARACTERÍSTICAS

Los relatos del concurso deberán contar de las siguientes características:

- 1) Resumen de la recomendación (buena práctica)
- 2) Descripción de la recomendación que incluya los siguientes aspectos:
  - a) Contexto en el que fue aplicada
  - b) Detalles de la implementación
  - c) Vinculación con la literatura
  - d) Resultados esperados y resultados conseguidos

- e) Conclusiones: ¿es posible replicar en otro contexto? ¿puede ser mejorada la implementación? ¿por qué la recomiendas a otros docentes?
- 3) Fotografía representativa. La fotografía enviada debe ser propia y los derechos de autor deben pertenecer al participante.

## 1.4 FECHAS RELEVANTES

- 19-07-2021: El formulario de participación estará disponible en la página web del Instituto de Química PUCV [www.quimica.pucv.cl](http://www.quimica.pucv.cl)
- 05-09-2021: Cierre convocatoria
- 13-09-2021: Comunicación de resultados a participantes a través de correo electrónico
- 20-09-2021: Reunión con seleccionados
- 22-09-2021: Facebook Live en el que académicos del Instituto de Química y profesores del sistema escolar conversarán sobre las recomendaciones
- 18-10-2021: Publicación compilado de buenas prácticas seleccionadas

## 1.5 PREMIOS

Se destinarán los siguientes reconocimientos entre los seleccionados:

- Primeros 3 seleccionados: Tablet Lenovo 32GB 8" (Precio referencial: \$120.000)
- Primeros 10 seleccionados: Publicación de trabajo en compilado digital

## 1.6 EVALUACIÓN

Una comisión, compuesta por 3 académicos del Instituto de Química evaluará los relatos enviados según los siguientes criterios:

### Criterio

- Creatividad y originalidad: Se presentan ideas que son originales (inusuales o infrecuentes) novedosas, llamativas. 10%
- Contexto: La recomendación considera las características del contexto. 15%
- Capacidad de ser replicable: La recomendación reproducible y extrapolable. 30%
- Vinculación con la literatura: Está sustentada en literatura o en investigaciones. 20%
- Resultados y aprendizajes: El foco de la recomendación es el aprendizaje. 15%
- Redacción, ortografía, narrativa. 10%