



FACULTAD DE EDUCACIÓN  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD  
CATÓLICA DE CHILE

### **ESTIMADOS PROFESORES Y PROFESORAS:**

Tengo el agrado de invitarles a participar como evaluadora o evaluador, supervisora o supervisor del Sistema de Evaluación del Desempeño Profesional Docente del año 2016.

Como es de su conocimiento la evaluación del desempeño profesional docente es producto de un acuerdo entre el Colegio de Profesores/as de Chile, el Ministerio de Educación y la Asociación Chilena de Municipalidades y se implementa en el país desde el año 2003.

Este sistema de evaluación se basa en los portafolios que preparan los y las docentes sobre su ejercicio profesional y que son evaluados por profesores en ejercicio especialmente capacitados para este trabajo.

El trabajo de evaluación es ejecutado por siete Centros de Corrección a nivel nacional, coordinados por el Equipo Docentemás de MIDE-UC. Estos Centros son entidades académicas de Educación Superior responsables de garantizar un proceso objetivo y ecuaníme de evaluación.

La Facultad de Educación de la Pontificia Universidad Católica de Chile es uno de estos Centros de Corrección y, para realizar su tarea, invita a profesoras y profesores con más de cinco años de experiencia en aula para evaluar el **Módulo N° 1** que contempla el diseño de una unidad pedagógica en las asignaturas de Lenguaje, Matemática y Religión Católica; el **Módulo N° 2** que consiste en una clase grabada de 40 minutos aproximados en las asignaturas de Religión Católica e Inglés y, finalmente, el **Módulo N° 3** que refiere al trabajo colaborativo desarrollado por el/la docente-evaluados/a en las asignaturas de Biología, Física, Naturaleza y Química.

**Por lo que se invita a postular a los cargos: Supervisor/a de Corrección y/o Corrector/a de Portafolio.**

Estas postulaciones se pueden realizar en el siguiente sitio electrónico:  
[www.correctoresportafolio.cl](http://www.correctoresportafolio.cl)

Sin otro particular, les saluda atentamente

Verónica Lizana Muñoz  
Jefa CdC PUC – 2016