
PSU PROMOCIÓN ACTUAL

REQUISITOS:

Postulantes que rindan la PSU en el proceso de Admisión 2020 y tengan un puntaje ponderado superior al último seleccionado en la carrera a la cual postulen

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA:

Al oficializar la postulación deberán presentar, junto con su solicitud, los siguientes documentos originales:

1. Certificado del Proceso Nacional de Admisión. (solicitar en www.demre.cl)
2. Fotografía tamaño carné con nombre y número de Cédula Nacional de Identidad o Pasaporte.

Para postular a las carreras de pedagogía, el postulante debe cumplir con alguno de los siguientes requisitos y entregar el documento que lo avale. Contar con 525 puntos PSU (Certificado del Proceso Nacional de Admisión) o estar en el 20% superior del ranking de notas de su establecimiento educacional (Certificado emitido por Mineduc) o haber rendido la PSU y obtener un puntaje promedio igual o superior al percentil 50 y tener promedio de notas dentro del 40% superior del ranking de notas de su establecimiento educacional (Certificado emitido por Mineduc) o haber aprobado un programa de acceso a la educación superior reconocido por el Mineduc (Certificación PACE).

Si postula a la carrera de Educación Física o Kinesiología se exigirá adicionalmente un certificado extendido por un Médico de medicina general que acredite salud compatible con la carrera.

PASOS PARA TU POSTULACIÓN:

- 1 Dirígete a la **Oficina de Admisión y Atención a Estudiantes** de la Dirección de Procesos Docentes con el Formulario de Postulación y la documentación requerida.
- 2 Pagar Postulación en Tesorería.
- 3 Entrega el comprobante de pago de postulación en la **Oficina de Admisión y Atención a Estudiantes** de la Dirección de Procesos Docentes y retira tu recibo de postulación.

Arancel de postulación : \$48.000. Cancelar en Tesorería PUCV
(horario de atención de 09:00 a 14:00 hrs.)

Período de postulación : Lunes 07 de octubre al jueves 07 de noviembre 2019

Para mayor información dirigirse a la **OFICINA DE ADMISIÓN Y ATENCIÓN A ESTUDIANTES** de la **DPD**