

## **PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO**

### **REGLAMENTO DE TITULACIÓN DE LA UNIDAD ACADÉMICA ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA**

#### **Antecedentes**

Este reglamento complementa las normas establecidas en los decretos de los Planes de Estudios de los currículos de grado y título que imparte la Escuela de Ingeniería Química, en adelante la Escuela, en lo referente a procedimientos para la licenciatura, egreso y titulación. Los cuerpos normativos que establecen los Planes de Estudios que imparte la Escuela, son los siguientes:

1. Currículo de Ingeniería Civil Química: decretos DRA N°36/88, modificado por los Decretos de Rectoría Académicos N°39/92 y 27/2014; DRA N°69/2014 modificado por el decreto 78/2015 y DRA N°41/2020.
2. Currículo de Ingeniería Civil en Metalurgia Extractiva los decretos DRA N°16/92, modificado por los Decretos de Rectoría Académicos N°40/92 y 26/2014; DRA N°64/2015 rectificado por DRA 44/2012 y DRA N°42/2020.
3. Currículo de Ingeniería Civil de Minas el decreto DRA N°7/2012 y DRA 43/2020.
4. Currículo de Ingeniería Civil Metalúrgica DRA 36/2022

#### **Artículo 1. DE LA APLICACIÓN DE ESTE REGLAMENTO**

Este reglamento de Titulación se aplica a los alumnos adscritos a los currículos de grado de licenciado en ciencias de la ingeniería y título de Ingeniero Civil Químico, Ingeniero Civil en Metalurgia Extractiva, Ingeniero Civil de Minas o Ingeniero Civil Metalúrgico.

#### **Artículo 2. DE LA LICENCIATURA**

La nota con que el candidato al grado de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería será propuesto a la Autoridad Universitaria es el promedio ponderado de las asignaturas aprobadas requeridas en el programa de Licenciatura y establecidas en el decreto correspondiente que establece el Plan de Estudios de cada una de las carreras de la Escuela.

#### **Artículo 3. DE LA TITULACIÓN**

La calificación con que el candidato al título de Ingeniero Civil Químico, Ingeniero Civil en Metalurgia Extractiva, Ingeniero Civil de Minas o Ingeniero Civil Metalúrgico, será propuesto a la Autoridad Universitaria, se calcula con una nota que se obtiene de combinar un 60% del promedio ponderado de las asignaturas aprobadas en toda la carrera y un 40% de la nota de la actividad de finalización de la carrera.

#### **Artículo 4.**

El proceso de titulación se inicia una vez que el alumno complete el Plan de Estudios de la carrera correspondiente, obtenga la licenciatura, cumpla con los requisitos de práctica y se encuentre en calidad de egresado.

## **ARTÍCULOS ESPECIALES Y TRANSITORIOS**

### **Artículo 5.**

Las situaciones no contempladas en el presente Reglamento serán resueltas por la Dirección e informadas al Consejo de la Escuela.

## **ARTÍCULOS TRANSITORIOS**

### **Artículo 6.**

| Este reglamento será aplicable a partir de la cohorte de ingreso año 2024.