



## Reglamento de Tesis

### I. Información general

El Proceso de Titulación es una instancia formativa terminal constitutiva del Plan de Estudios de una carrera. Este proceso tiene por objeto que él o la estudiante comprenda el marco conceptual de una investigación, colabore en el diseño experimental, realice los experimentos adecuados para responder a la hipótesis u objetivo de trabajo, interprete los resultados, elabore conclusiones y los comunique adecuadamente en forma escrita y oral. Se recomienda leer el siguiente instructivo de orientación de proceso de titulación de la Facultad de Química y Biología.

[https://www.quimicaybiologia.usach.cl/sites/quimica/files/paginas/instructivo\\_proceso\\_de\\_titulacion\\_docentes\\_y\\_estudiantes\\_2022\\_0.pdf](https://www.quimicaybiologia.usach.cl/sites/quimica/files/paginas/instructivo_proceso_de_titulacion_docentes_y_estudiantes_2022_0.pdf)

### II. Contenidos y Formato del escrito

Para la redacción del manuscrito de tesis debe seguir la normativa dispuesta por el sistema de bibliotecas. A continuación, se puede descargar la guía.

[https://www.quimicaybiologia.usach.cl/sites/quimica/files/paginas/guia\\_para\\_el\\_formato\\_de\\_trabajo\\_de\\_titulacion\\_sistema\\_de\\_bibliotecas.pdf](https://www.quimicaybiologia.usach.cl/sites/quimica/files/paginas/guia_para_el_formato_de_trabajo_de_titulacion_sistema_de_bibliotecas.pdf)

### V. Evaluación.

Para esta instancia, la comisión evaluará el manuscrito en un examen privado. Utilizando la siguiente acta de evaluación:

<https://www.quimicaybiologia.usach.cl/actas-de-examen-privado>

Posteriormente el/la estudiante debe rendir un examen público. La comisión evaluará el examen público utilizando la siguiente acta de evaluación:

<https://www.quimicaybiologia.usach.cl/actas-de-examen-publico>

La nota de titulación corresponderá a:  
60 % Examen privado (Escrito + Defensa)  
40% Examen público