

23 de agosto de 2024

## CARTA DE APOYO A POSTULACIÓN PROYECTOS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA 2024

Comité Organizador Concurso Proyectos de Innovación Educativa Universidad Santo Tomás <u>Presente</u>

Mediante la presente, expreso el apoyo a la postulación del Proyecto titulado "Modificación del aprendizaje autónomo con el uso de libros interactivos en contenidos críticos de la asignatura Biología Celular", de las investigadoras Carolina Guzmán, Sandra Nicovani y Andrea Guzmán, del Departamento de Ciencias Básicas sede Concepción.

El objetivo de este proyecto es evaluar la modificación del aprendizaje autónomo con el uso de libros interactivos en contenidos críticos de la asignatura Biología Celular. Contempla la creación y uso de libros interactivos como herramienta para sistematizar recursos educativos digitales y TICs desarrolladas previamente desde el Departamento de Ciencias Básicas, algunos de ellos, en proyectos apoyados por la Universidad en concursos anteriores, para promover el aprendizaje autónomo en estudiantes de primer año.

Los resultados que se obtendrán son de gran interés para el Departamento de Ciencias Básicas y para la Facultad de Ciencias, están en plena sintonía con los ajustes y la mejora continua que desarrolla el Departamento, y podrán ser extensibles a otras asignaturas, sedes y facultades.

Esperando una buena acogida,

Le saluda cordialmente,

ANA MARÍA MOLINA R.

Directora Nacional de Escuela de Ciencias Básicas

Facultad de Ciencias Universidad Santo Tomas