



Nombres:

CAROLINA ANGÉLICA

Apellidos:

ROSAS SAAVEDRA

Contacto (Opcional):

Título Profesional o Grado Académico (incluya el año de obtención):

INGENIERO EN BIOTECNOLOGÍA MOLECULAR, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE CHILE, 2009

Estudios de Postgrado o Especialización (institución donde lo obtuvo y año de obtención):

DIPLOMADO EN PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS. UNIVERSIDAD DE CHILE 2009.

Actividad Actual e Institución en la cual trabaja:

ESTUDIANTE DE MAGÍSTER EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, MENCIÓN BIOLÓGÍA MOLECULAR, CELULAR Y NEUROCIENCIAS. FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE CHILE.

Reseña de su actividad laboral actual:

Actualmente en desarrollo de tesis en el laboratorio de Biología Molecular Vegetal de la Facultad de Ciencias para optar al grado de Magíster en Ciencias Biológicas. El objetivo de estudio de la tesis en desarrollo establece la caracterización del gen carotenogénico lcyb2 que codifica para la enzima Licopeno Beta Ciclasa 2 de Daucus carota (zanahoria)

Fecha de publicación: Oct_2011.