



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Química Orgánica

**Estudio de las propiedades fotofísicas y fotoquímicas
de ácidos hidroxinitrobenzoicos potenciales
fotosensibilizadores en Espectrometría de Masa
UV-MALDI y referencias calorimétricas en
Espectroscopía Optoacústica Inducida por Láser**

Tesis presentada para optar al título de Doctor de la
Universidad de Buenos Aires en el área de Química Orgánica

Lic. Oscar Enrique Silva Rodriguez

Directora de Tesis: Dra. Rosa Erra Balsells

Directora Adjunta: Dra. Gabriela Petroselli

Consejero de Estudios: Dr. Sergio M. Bonesi

**Defensa de tesis martes 02 de julio de 2024, 10 h.
Aula de seminario. Departamento de Química Orgánica**