



Sociedad Mexicana
de Electroquímica

BUAP



ECS



CONACYT

La Sociedad Mexicana de Electroquímica

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO DE PRIMER LUGAR EN EL CONCURSO DE TESIS A NIVEL LICENCIATURA

A

Jonathan Josué Calvillo Solís

con la tesis titulada:

**SENSOR VOLTAMPEROMÉTRICO DE CARBONO VÍTREO
MODIFICADO CON p-PROPILANILINA/L-Cys PARA LA
DETECCIÓN ULTRASENSIBLE DE Cd(II), Pb(II) y Hg(II)**

Dentro del XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Electroquímica y
15th Meeting of the Mexican Section of the Electrochemical Society.

13 de octubre de 2022

Dr. José A. Cabral Miramontes

Presidente del Comité Ejecutivo
SMEQ 2021 - 2023

Dra. Erika Méndez Albores

Presidenta del Comité Organizador
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla