

## **Dr. René Antaño López**

Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica, S.C.  
Parque Tecnológico Querétaro, s/n, Sanfandila,  
C.P. 76703, Pedro Escobedo, Qro.  
[rantano@cideteq.mx](mailto:rantano@cideteq.mx), Tel: 4422116079

Licenciatura en Química en la Universidad Nacional Autónoma de México. Maestría en Química en la Universidad Autónoma Metropolitana, México. Doctorado en Electroquímica en la Universidad Pierre y Marie Curie, París. Posdoctorado en École Centrale Paris e Instituto Francés del Petróleo.

Investigador Titular desde 2003 en el Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica, CIDETEQ. 25 años de experiencia en el uso de la Espectroscopía de Impedancia.

Temas de Investigación: Estudio de mecanismos de reacciones electroquímicas mediante espectroscopía de impedancia, Mediciones de impedancia de la piel para fines diagnósticos, Recuperación de metales a partir de desechos electrónicos.

Actualmente, Director de Ciencia del CIDETEQ.