

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA**



**INSTITUTO DE FÍSICA  
“Luis Rivera Terrazas”**



**SEMINARIO  
“DR. JESUS REYES CORONA”**

## **Sistemas de Energía Electroquímica en INEEL: Actividades de I&DT**

**Dr. Ulises Cano Castillo**

Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias (INEEL).

El INEEL cuenta con un grupo de científicos e ingenieros dedicados al aprovechamiento de sistemas electroquímicos para aplicaciones reales en el sector energético. Las actividades de este grupo incluyen generación de hidrógeno renovable, tecnología propia de celdas de combustible, sistemas de almacenamiento con baterías y en recientes años ha desarrollado sistemas completos para aplicaciones en electromovilidad. Las actividades incluyen ciencia aplicada y diversas ramas de la ingeniería. Esta plática relata brevemente las actividades y proyectos de este grupo de trabajo formado hace casi dos décadas.

**Auditorio-IFUAP**

**Viernes 15 de Febrero de 2019**

**13:00 Hrs.**