



PROGRAMA

- 09:00 : **Inauguración**
Palabras de Bienvenida
- 09:10 : **Ecosistemas para el desarrollo de tecnologías limpias**
Leidy García, Universidad de Talca, Chile
- 09:30 : **Variaciones del viento de superficie, causas y sus implicaciones en la producción de energía eólica**
Humberto Vidal, Universidad de Magallanes, Chile
- 10:00 : **Producción competitiva de hidrógeno verde fotovoltaico fuera de la red**
Carlos Restrepo, Universidad de Talca, Chile
- 10:30 : **Regulación del hidrógeno verde para la sustentabilidad: desafíos y tendencias**
Julián Cortés, Universidad de Chile, Chile
Fernanda Skewes, Ferrada Nehme Abogados, Chile
Óscar Guzmán, Universidad de Talca, Chile
- 11:00 : **Coffe Break**
- 11:30 : **Smart and sustainable energy technologies under climate crisis**
Patrick Wheeler, University of Nottingham, UK
- 12:00 : **Infraestructura de carga para vehículos eléctricos**
Samir Kouro, Universidad Técnica Federico Santa María, Chile
- 12:30 : **Tecnologías apropiadas para mitigar la pobreza energética y el cambio climático**
Guillermo Catuogno, Universidad Nacional de San Luis, Argentina
- 13:00 : **Control jerárquico para redes de distribución de potencia con recursos renovables basados en inversores**
Alejandro Garcés, Universidad Tecnológica de Pereira, Colombia
- 13:30 : **Brunch**