



Quito, 26 de abril de 2022

Boletín No. 5

Energía alternativa se debaten en la EPN

En el marco del *Power and Energy Society (PES) Day 2022*, el Departamento de Energía Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Escuela Politécnica Nacional (EPN) y el *Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) PES EPN* organizaron seis conferencias magistrales que buscaron impulsar alternativas energéticas para un futuro sustentable en el país.

Seis ponentes nacionales e internacionales expusieron a más de 136 asistentes que participaron de manera virtual y presencial, los temas de vanguardia sobre soluciones y desarrollo tecnológico que contribuyen a reducir el calentamiento global, con la finalidad de **impulsar un futuro sostenible**.

El ciclo de conferencias PES Day 2022 EPN buscaba, además, motivar a los estudiantes a trabajar sobre las líneas de investigación propuestas y dar alternativas al cuidado en el ambiente con la implementación de energía limpia.

Las conferencias las pueden revisar íntegramente en: <https://bit.ly/3xTicTy>

