

# PARTICIPACIÓN CLAVE DE LA FCFM EN EL DESARROLLO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE ENERGÍA

**D**urante 2014 y 2015 el Centro de Energía (CE) de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile formó parte del proceso participativo de política energética que buscó construir una visión compartida para el desarrollo futuro del sector, con validación social, política y técnica. La instancia culminó hacia fines de 2015, cuando la Presidenta Michelle Bachelet firmó el decreto que aprueba la Política Nacional de Energía a largo plazo.

La primera etapa de este proceso partió en agosto de 2014 con la constitución de grupos

de trabajo conformados por actores claves para definir los lineamientos, estándares y regulaciones de una agenda energética. Estos expertos conformaron diez mesas técnicas de trabajo. Cuatro de ellas estuvieron a cargo del CE: Ley de eficiencia energética; Hidroelectricidad; Energías renovables no convencionales; e Innovación en energía. Además, el centro destinó a 15 de sus profesionales para liderar el proceso de generación de conocimiento y apoyar metodológicamente la labor prospectiva para el desarrollo de la política energética de largo plazo.

La Política Nacional Energética en la que colaboró el Centro de Energía establece, entre otras cosas, que al menos el 70% de la generación eléctrica nacional vendrá de energías renovables; la totalidad de los proyectos energéticos desarrollados en el país contará con mecanismos de asociatividad entre la comunidad y las empresas; y la interconexión de Chile con el Sistema de Interconexión Eléctrica Andina y con los países del Mercosur. 

