

# INTRODUCCIÓN

## Diálogos de Energía y Sostenibilidad 2020-2021

En este número continuamos la serie que comenzamos el año pasado con los resúmenes de las discusiones del grupo de *Diálogos de Energía y Sostenibilidad*.

Este es un grupo coordinado por Pedro Linares y Gonzalo Sáenz de Miera desde hace más de diez años, y albergado por la Cátedra BP de Energía y Sostenibilidad y el Aula de Solidaridad, cuyo objetivo es, a través del diálogo, profundizar y contribuir a la formulación de las políticas necesarias para alcanzar un modelo energético sostenible para España.

El grupo está formado por un número fijo de unas 30 personas provenientes de las empresas, del tercer sector, de la administración y de la academia, que cubren, con la mayor diversidad posible, los distintos aspectos, conocimientos y sensibilidades dentro del sector energético y medioambiental español. Las discusiones se rigen por la “Chatham House” rule, es decir, que se puede citar lo que se dice, pero no quien lo ha dicho. Esto aporta un elevado grado de libertad de expresión a los participantes, y permite debatir acerca de temas de actualidad relacionados con la energía y el desarrollo sostenible en un ambiente de confianza, rigor y transparencia.

En cada curso académico se celebran cuatro o cinco reuniones, para las que se seleccionan temas de actualidad y relevancia. Cada tema es introducido por uno o dos ponentes, expertos en la materia, y posteriormente se abre el diálogo a todos los presentes en la reunión. Después del debate, un relator (Miguel Ángel Muñoz, al que desde aquí agradezco su difícil labor) elabora el resumen de lo presentado y debatido. Son estos resúmenes los que difundimos desde *Papeles de Energía*.

Este segundo número cubre las cuatro reuniones, todas ellas virtuales, celebradas durante el curso 2020-2021. Todas ellas tratan temas de gran interés y actualidad:

Diálogos de Energía y Sostenibilidad 2020/2021

el papel del hidrógeno en el *mix* energético; las subastas de energías renovables en España; el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia en el marco de los fondos europeos; y Territorio y Renovables.

Confío en que encuentren de interés la visión plural y diversa que aportan estos resúmenes acerca de temas de gran importancia para la política energética en nuestro país.