

dilluns, 09 de desembre de 2024

Álvaro de Gracia participa en el Innovation Day Energia 2024

L'emmagatzematge d'energia i l'edificació sostenible van marcar la jornada

El CEEC, l'Institut de Recerca en Energia de Catalunya (IREC), la Xarxa R+D+I Energy for Society (XRE4S) i l'Institut Català d'Energia (ICAEN) van organitzar una nova edició de l'[Innovation Day Energia](#) [



<https://clusterenergia.cat/events/innovation-day-energia-2024/>], la jornada de referència en innovació al sector energètic a Catalunya. L'acte va tenir lloc al Parc Tecnològic de Barcelona Activa i va reunir més de 150 professionals de l'energia, entre els quals tècnics, experts i investigadors del sector energètic, que van analitzar les darreres solucions i tendències al voltant de l'edificació sostenible i l'emmagatzematge de l'energia.

El professor i investigador de l'escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), Álvaro de Gracia, va participar com a ponent en la taula d'edificació sostenible, moderada per la directora d'Innovació de WATTEGA, Esther Izquierdo. També van formar part d'aquesta taula la cap adjunta al departament d'Energia Tèrmica i Edificació de l'IREC, Joana Ortiz i la consultora en sostenibilitat de NTT Data, Patricia Ruiz.

Els participants van debatre sobre l'impacte dels riscos climàtics en l'edificació del futur i van posar sobre la taula la necessitat de construir edificis més resilents "garantint les condicions de confort". Els ponents, però, també van parlar de les dificultats de "generar vincles entre recerca i empresa" per transferir coneixement i, en aquest sentit, van posar en valor el paper dels fons Next Generation per avançar en la implementació de mesures d'eficiència energètica en l'edificació.

