

PROYECTO PIONERO DE LA UJI EN EFICIENCIA ENERGÉTICA

► Una investigación liderada por el catedrático Iván Mora Seró, del Instituto de Materiales Avanzados de la UJI -en colaboración de la Universidad de Antioquía de Medellín (Colombia)-, ha sido pionera en el diseño y la prueba de minimódulos de células de perovskita en condiciones climáticas reales. Las conclusiones de este trabajo sobre eficiencia energética han sido publicados en la prestigiosa revista *Nature Energy*. RD