

COMPROMÍS MEDIOAMBIENTAL

L'UJI celebra una jornada per a promoure la mobilitat elèctrica

● **Es van realitzar test de conducció de patinets i motocicletes elèctriques**

|| **R. D. M.**
CASTELLÓ

La Universitat Jaume I, en col·laboració amb Iberdrola i l'UJI Electric Racing Team, va celebrar una jornada sobre mobilitat elèctrica per a promoure la transició energètica en el sector de la mobilitat cap a un model més eficient i amb menys emissions. El desenvolupament de la mobilitat elèctrica és una reali-

tat que modificarà el pare de turismes i de vehicles en general en els pròxims anys. Amb l'objectiu de promoure aquesta transició cap a la mobilitat elèctrica, en l'esdeveniment es van exposar models elèctrics de diferents marques i s'han realitzat exhibicions de trial elèctric i kart cross elèctric. A més, els assistents van poder realitzar tests de conducció de motocicletes i patinets elèctrics.

Cal assenyalar que Iberdrola desplega un pla de mobilitat sostenible, amb una inversió de 150 milions d'euros, amb el qual intensifi-

carà el desplegament de punts de recàrrega per a vehicles elèctrics en els pròxims anys, que ha permès ja la instal·lació de 20.000 punts de recàrrega a Espanya. La iniciativa preveu la instal·lació de prop de 150.000 punts de recàrrega, tant en llars, com en empreses, així com en via urbana, en ciutats i en les principals autopistes en els pròxims anys. L'aposta pel desplegament d'estacions d'alta eficiència es concretarà en la instal·lació d'estacions ultraràpides (més de 320 kW), superràpides (més de 120 kW) i ràpides (50 kW).=



Alguns dels participants en la jornada de mobilitat elèctrica a l'UJI.