

La fira Velèctric comença dimecres amb cotxes exposats en diversos llocs de Reus

La mostra inclou xerrades i aposta per un format semipresencial



Foto de família dels participants a la fira Velèctric de Reus | Marc Busquets

Aquest dimecres arrencarà una nova edició, la cinquena, de la fira Velèctric de Reus. L'ha presentada a la plaça de la Llibertat el **regidor de Medi Ambient del consistori, Daniel Rubio**, per assenyalar que el model d'enguany és nou, i adaptat a la situació derivada de la covid. D'aquesta manera, en diversos indrets del terme s'hi exposaran cotxes híbrids i elèctrics, i tots duran un **codi QR** des del qual es podrà accedir a tot un seguit d'informació tècnica i d'interès. A banda, l'esdeveniment inclourà **tres xerrades**.

Rubio ha presentat la fira, aquest matí de dimarts, i ha agraït la confiança del sector en un moment "complex" per a aquest a causa de la pandèmia. Amb tot, i com que l'any passat es va haver de cancel·lar el Velèctric previst, ara es tornarà a celebrar en una mostra, segons el regidor, que "Reus és referent en mobilitat sostenible". "Ens hem reinventat per conformar un **model de fira semipresencial, de 360 graus**, per conèixer les novetats del mercat", ha subratllat. A banda de la plaça de la Llibertat, el centre neuràlgic de la mostra, els veïns podran veure cotxes en llocs com la plaça de Prim, els passejos de Sunyer i de Mata, el Mercat Central, l'Hospital o el Tecnoparc,



entre altres.

Un altre dels atractius de la fira són els anomenats *test drive*, és a dir, les proves de conducció dels cotxes. Aquestes es podran reservar durant els dies de l'esdeveniment i dur-se a terme ja als diferents concessionaris que s'han sumat a la cita. Aquesta presentarà també cotxes d'ocasió i quilòmetre 0.

Les xerrades, en línia, requereixen registre a través de l'estand institucional de l'Ajuntament de Reus dins de l'espai virtual. N'hi ha una de prevista sobre mobilitat sostenible centrada en el projecte de vehicle elèctric compartit que ha arribat a Reus de la mà de MEC-Carsharing amb vehicles NISSAN; l'empresa H2 Biotech, a la segona, parlarà de la nova tecnologia de l'hidrogen "com element clau per a la mobilitat del futur". I de la mà d'Anatrac d'Energia, a la tercera, es parlarà sobre la integració de l'energia solar i el vehicle elèctric a la llar.