



## | OPINIÓ

## Lleida, capital del futur de la ciència

ANGEL ROS I DOMINGO / ALCALDE DE LLEIDA

Lleida és l'escenari aquest cap de setmana de la 12 edició del concurs Ciència en Acció, un programa de divulgació que aproxima la ciència i la tecnologia al gran públic d'una forma dinàmica, fàcil i amena. Per a la ciutat, és una gran satisfacció rebre el miler d'estudiants i de docents arribats de diferents punts d'Europa i de Llatinoamèrica que han presentat els 130 projectes seleccionats per a la final. Lleida és, per tant, aquests dies, la capital de la ciència més jove.

Ciència en Acció està estructurat en forma de concurs i la part més atractiva per als visitants són les demostracions dels treballs presentats que, enguany, s'han pogut veure al Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari. És un certamen obert a tota persona interessada en l'ensenyament i la di-

vulgació de la ciència i en especial als professors de primària, secundària i universitaris.

En les onze edicions anteriors, Lleida ha estat una de les ciutats més premiades a través dels docents i dels alumnes dels seus instituts. Enguany, aquest èxit s'ha repetit amb la presència de 18 propostes de centres educatius de la capital, de Sidamon, d'Alcarràs i de Mollerussa i d'un projecte d'una empresa. És un excel·lent resultat que confirma la bona salut de la Ciència i de la seva difusió a Lleida.

Aquest context ha estat decisiu per a la nostra designació com a seu de Ciència en Acció l'any passat a Santiago de Compostela. És un reconeixement a la tradicional vinculació de Lleida amb la divulgació científica, com ho demostra la consolidació del Dia de

la Ciència al Carrer, de Mercatec i, també, la d'un Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari que ja suma 6 anys d'història i que està bolcat amb la recerca, amb els emprenedors i amb la ocupació d'homes i dones que, en la seva etapa d'escolars i batxillers, es van decantar per les matèries científiques i tecnològiques, com molts dels nois i noies que prenen part aquests dies al concurs.

La celebració de Ciència en Acció a Lleida també ha estat possible gràcies a la gran tasca realitzada per la Regidoria d'Educació juntament amb el Consell Assessor de la Ciència de la ciutat, presidit per Ferran Badia, i amb el Consell Assessor de la Societat de la Informació, encapçalat per Josep Varela. Vull destacar i agrair especialment la tasca d'Anicet Cusialls -Premi Na-

cional d'Educació i Medalla d'Honor de Ciència en Acció- i del conjunt de centres de Lleida i del seu professorat per l'aposta que realitzen per la formació científica. Ells i el seu alumnat són els autèntics motors de Ciència en Acció a Lleida. Aquest concurs palesa una evidència: la importància del coneixement i el progrés científic per al desenvolupament de la societat, per a l'aprofundiment en el benestar general. Crec que és una oportunitat ben aprofitada vincular un esdeveniment d'aquesta magnitud i amb aquests principis rectoris amb el Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari i a la Universitat de Lleida.

Estic segur que aquesta edició de Ciència en Acció ha estat un pas més per elevar l'altura científica de la nostra societat i incrementar les vocacions científiques i tecnològiques, una tasca absolutament necessària per garantir el progrés industrial i empresarial en la qual Lleida hi té molt a dir.