



Eurecat obre centres d'R+D a Màlaga i Madrid

La fundació creix un 11% i va facturar 61 milions el 2023

BLANCA GISPERT
Barcelona

Eurecat, el centre tecnològic més gran de Catalunya, fa el salt a Màlaga i Madrid protagonitzant un moviment singular al món de la innovació empresarial.

“Vam néixer el 2015 per donar suport a les pimes industrials que no es poden permetre tenir un departament d'R+D i ara creixem fora de Catalunya per donar resposta a les seves necessitats cada vegada més ambicioses”, comenta Daniel Altimiras, nou president d'Eurecat després de la sortida de Xavier Torra l'any passat.

La fundació ha triat instal·lar-se a Madrid per la influència econòmica de la ciutat. “Volíem ser a prop dels nostres clients que tenen presència a la capital i hem aterrat de la mà del Centre Espanyol de Logística, que pertany a un sector amb moltes oportunitats en R+D”, comenta Xavier López, director general corporatiu de la fundació.

A Màlaga, l'aterratge d'Eurecat respon a una necessitat de l'empresariat local. “L'ecosistema tecnològic està naixent i per això necessita el suport d'entitats amb experiència com la nostra”, comenta Miquel Rey, director general de negoci d'Eurecat, que ha descartat obrir centres al País Basc o València perquè en aquestes comunitats ja hi ha una forta presència de centres tecnològics. A Màlaga, Eurecat també ha aterrat a través d'una aliança amb un soci local, anomenat Institut Ricardo Valle.

La fundació catalana va fer un moviment semblant el 2020 inaugurant un centre a Santiago de Xile amb l'objectiu de donar suport a empreses exportadores. “És una estratègia que ja han desenvolupat altres centres europeus de referència i que esperem continuar implementant sempre que sorgeixi una oportunitat amb un centre local”, asseguren els responsables.

A Catalunya, Eurecat aposta per descentralitzar l'activitat a través d'oficines i laboratoris a les demarcacions de Tarragona, Lleida i Girona. En l'actualitat l'organisme disposa d'onze centres repartits per tot Catalunya i els propers anys no descarta noves obertures. “Teixir una xarxa capil·lar de centres és clau per



PAU VENTERO / SHOOTING

El president d'Eurecat, Daniel Altimiras, a la seu del districte 22@

què les pimes no es quedin enre en temes d'innovació. L'R+D és precisament el valor afegit que les empreses catalanes poden oferir davant els baixos preus de les companyies estrangeres”, apunten.

L'activitat d'Eurecat és diversa, però principalment consisteix a desenvolupar projectes privats d'R+D i formar part de consorcis europeus d'innovació. “Tenim una vocació transversal, que va des de les diverses tecnologies

de la Generalitat (a través d'Acció) per dur a terme la seva tasca innovadora.

Malgrat que Eurecat es reivindica com un centre de suport a les pimes, el 30% dels ingressos procedeixen de projectes per a grans companyies, de sectors com l'automoció o la salut. Així mateix, la vocació global del centre tecnològic ha provocat que el 10% dels ingressos procedeixin d'empreses estrangeres amb vincles a Catalunya.

La fundació presta serveis a mida per a pimes i grans empreses locals i estrangeres

que desenvolupem fins als diferents sectors als quals donem servei”, comenten. Els responsables també destaquen la seva presència en l'àmbit formatiu, on Eurecat imparteix cursos d'oficis industrials que habitualment no cobreix l'FP.

Amb aquesta activitat, Eurecat ha ingressat un total de 61 milions d'euros el 2023. Dues tercers parts d'aquests ingressos procedeixen dels serveis ja esmentats, mentre que una altra tercera part respon als ajuts que Eurecat rep

La vocació del centre és global perquè Eurecat vol ser a prop dels clients

Altimiras es mostra convençut del potencial d'Eurecat en el futur. “El 2023, els ingressos van créixer un 11% i aquest any tenim previst créixer un 15%. La demanda de les pimes és forta; hi ha voluntat de reindustrialitzar el territori”, assenyalen. Amb aquestes xifres de creixement, Eurecat ja no necessita recursos dels seus patrons. Entre ells hi ha empreses com Cellnex, HP, Noel, Repsol, Hartmann, Andrés Pentaluba, Hallotex, Metalic i universitats com la URV o la UPC.●