

El gegant Microsoft desembarca a Lleida



El turó de Gardeny, ocupat pels militars fins al 1998, ha estat la gran aposta de l'Ajuntament de Lleida. Hi va invertir més de 18 milions d'euros amb la idea de convertir les antigues casernes en un parc científic i tecnològic de referència que ja ha atret la presència del gegant de la informàtica Microsoft.

Gardeny és el gran projecte de l'Ajuntament de Lleida. El consistori va adquirir aquest turó de la ciutat després de pagar 3.000 milions de les antigues pessetes (18 milions d'euros) a l'exèrcit i ara vol con-

vertir les velles casernes militars en un ambiciós parc científic, tecnològic i agroalimentari que sigui una referència d'abast nacional i internacional. A final del passat mes de març es va conèixer una notícia que representa un pas enda-

vant molt important en aquest propòsit: el gegant de la informàtica Microsoft aterrarà en aquest parc, i ho farà amb una factoria que crearà programari per a tot Europa.

Microsoft arribarà a l'emblemàtic turó de Gardeny per mà de l'empresa lleidatana IFR i crearà programes informàtics per a empreses d'Espanya i d'Europa dels sectors del transport, l'alimentació i l'administració pública. L'empresa es dirà IFR Software Factory Microsoft Dynamics. La firma lleidatana IFR i Microsoft crearan cent llocs de feina, formaran vint estudiants de la Universitat de Lleida i generaran negoci de 6 milions d'euros a partir del tercer any d'implantació. La inversió prevista inicialment és d'entre un milió i un milió i mig d'euros.

L'alcalde, Àngel Ros, entén que l'acord amb IFR i Microsoft constitueix una "aposta per la innovació" i ajudarà a convertir Lleida, en quatre o cinc anys, "en un referent en la tecnologia de l'agroalimentació i les telecomunicacions". Jaume Iglesias, director gerent de l'empresa IFR Group, ha explicat que a partir del primer any abordaran projectes internacionals. Alberto Granados, director de vendes i soci de Microsoft Business Solutions, ha dit que a la factoria de Lleida es faran programes informàtics que milloraran la competitivitat d'empreses de l'estat i europees. El director de Microsoft Business Solutions a Europa i Àfrica, César Cernuda, ha explicat que en el centre de Gardeny es duran a terme projectes adaptables per a les petites i mitjanes empreses dedicades als sectors dels transports, l'alimentació i les administracions públiques, i ha afegit que 3.650 socis de Microsoft podran utilitzar la tecnologia que es creï a Lleida. El vicerector d'Investigació de la Universitat de Lleida, Ramon Canela, ha destacat que la nova empresa serà una oportunitat per als llicenciats de l'Escola Universitària Politècnica Superior i per als professors d'aquesta facultat, de manera que s'evitarà la fuga a altres ciutats dels enginyers informàtics. Uns i altres entenen que la presència del gegant de la informàtica al turó de Gardeny pot constituir un reclam per atreure altres empreses capdavanteres de la investigació tecnològica i científica. L'alcalde i el vicerector de la Universitat, a més, han dit que l'empresa servirà també per enfortir la relació entre el món universitari i l'empresarial. La Universitat ja s'ha compromès a incloure assignatures de lliure elecció relacionades amb activitats del nou centre.

225 llocs de treball a Gardeny. Amb la incorporació del gegant de la informàtica Microsoft, el parc científic, tecnològic i agroalimentari de Gardeny té compromesa ja la creació de 225 llocs de treball altament qualificats, que corresponen a un centenar de l'empresa d'informàtica Soluziona, quinze de la firma de telecomunicacions Teltronic, deu d'un institut d'investigació del pa i els cent anunciats per IFR Software Microsoft Dynamics. A més, a

Entre el gegant informàtic i el programari lliure

El Govern català ha fet una aposta important per a la promoció del programari en llengua catalana. La Generalitat i Softcatalà –associació sense afany de lucre que treballa per la normalització de la nostra llengua en la informàtica– van iniciar una col·laboració l'any passat per coproduir un CD-Rom, que es va distribuir amb la premsa gratuïtament, que contenia una gran varietat de programes, entre els quals Microsoft Word, Excel i Power Point, en llengua catalana.

Però la Generalitat de Catalunya també té diversos acords amb el gegant informàtic, amb la intenció de no quedar marginats per les grans empreses tecnològiques. Entre els diferents acords, Microsoft ofereix la versió empresarial de Windows XP en català i les successives actualitzacions de la versió domèstica de Windows, sense que això impliqui un increment del cost del producte. També s'han dut a terme projectes en l'àmbit educatiu, i Microsoft ha cedit gratuïtament la seva tecnologia LIP al Govern per al desenvolupament de les actualitzacions en català que els usuaris es poden descarregar gratuïtament.

Gardeny ja hi ha, en aquests moments l'Institut Tecnològic de Lleida, un organisme que promou un centre de difusió de tecnologia del sector de la construcció, i està previst que la Conselleria d'Agricultura de la Generalitat hi estableixi la seu central. També s'ha previst la ubicació a Gardeny d'un centre de biòmica únic en tot l'estat espanyol que es dedicarà a l'estudi avançat de les propietats dels aliments i les espècies animals i vegetals. El parc tecnològic no estarà plenament operatiu fins d'aquí a dos anys, segons les previsions de l'Ajuntament, però ja comença a prendre forma.

L'empresa d'informàtica Soluziona va ser la primera que va apostar pel parc i es va establir al turó de Gardeny fa ja gairebé un any. Amb aquesta firma i Microsoft, l'alcalde de Lleida, amb una llarga experiència professional en el món de la informàtica, s'ha assegurat una important presència d'aquest sector en el parc. En l'actualitat treballen a Gardeny trenta empleats de Soluziona i a final d'any ja n'hi haurà cinquanta. Aquesta empresa treballa en l'elaboració de tecnologia informàtica per a sistemes utilitzats per la Generalitat (el departament d'Agricultura i el Consell Català de l'Esport, entre altres organismes) i empreses de Lleida i Barcelona. Per la seva banda, la firma de telecomunicacions Teltronic s'està instal·lant actualment en les antigues casernes militars de Gardeny i ha previst crear una

quinzena de llocs de feina, mentre que la Confederació Espanyola d'Organitzacions de Fleques promou un institut tecnològic d'investigació avançada del pa i els seus derivats a àmbit estatal. El centre tindrà projecció a Llatinoamèrica i donarà feina a deu persones.

Pel seu costat, l'empresa lleidatana IFR Group, sòcia de Microsoft, creu que a llarg termini podrà arribar a donar feina a 300 tècnics qualificats a la factoria de programari de Gardeny. En aquests moments disposa de 32 treballadors i en tres anys arribarà al centenar. La seva intenció és donar feina preferentment a titulats de la Universitat de Lleida. A més d'oferir beques de formació per a vint estudiants universitaris, preveu incorporar alumnes de la universitat lleidatana una vegada acabïn els estudis. De moment està pendent de la rehabilitació d'un dels edificis de Gardeny per ubicar-hi la nova empresa IFR Software Factory Microsoft Dynamics.

El director a Catalunya de Microsoft, Carles Grau, ha anunciat que aquesta multinacional preveu doblar en el termini de tres anys la seva activitat a la comunitat, tant en facturació com en plantilla. Grau ha explicat que, segons les previsions, l'any 2009 es podria arribar a una xifra de negoci en tecnologia de la informació de més de 1.600 milions d'euros.

Anna Sàez