

# El nombre de titulats en Enginyeria Informàtica és insuficient al territori

Calculen que hi ha un centenar d'ofertes vacants de l'àmbit de la informàtica i de les telecomunicacions adreçades a enginyers

## Redacció

Les empreses de la demarcació de Tarragona busquen persones titulades en Enginyeria Informàtica per fer créixer el negoci. Moltes no troben a qui contractar, ja que el nombre de professionals formats és insuficient al territori. Actualment, a la Universitat Rovira i Virgili es graduen uns trenta estudiants cada curs en aquesta disciplina. Des del Clúster TIC Catalunya Sud, que agrupa les empreses del sector de les tecnologies de la informació i la comunicació, consideren que aquesta xifra s'hauria de doblar, com a mínim, per fer front a la demanda del món empresarial.

«Enginyeria de programari, programació Android, responsable de CRM, desenvolupador J2EE i .NET» són expressions rere les quals hi ha múltiples ofertes de feina. N'hi ha prou de fer una cerca a les principals pàgines especialitzades d'oportunitats laborals per trobar-ne un bon nombre que busquen in-

corporar enginyers informàtics a les seves plantilles. «Al sector hi ha molta demanda i les empreses volen augmentar el negoci», explica Robert Marquès, màner del Clúster TIC Catalunya Sud. «Com que no hi ha prou professionals titulats, no troben nous treballadors i no poden créixer», afegeix.

El Clúster TIC Catalunya Sud és una associació que agrupa tant empreses com entitats públiques, treballa per la competitivitat de les tecnologies de la informació i la comunicació (TIC) al Camp de Tarragona i a les Terres de l'Ebre, i rep el suport de la Universitat Rovira i Virgili. Actualment aquest organisme està format per 42 empreses i «moltes busquen nous treballadors amb competències de TIC», explica Marquès. Entre les que busquen persones especialitzades en enginyeria informàtica hi ha les que van participar el mes passat al Fòrum d'Ocupació de la URV a Sescelades: INSA, d-Core

(T-Systems), IECISA, TecnoCom, Icot, Esquiades.com, Profile Software Services, Alsys, ACI Grup, Quercus Technologies, Essi Projects i Studiogenesis. «Una

■ La demanda d'aquests també es fa extensiva en el sector serveis i alimentari

■ Asseguren que el percentatge d'ocupació dels graduats de la URV en l'àmbit és del 100%

d'aquestes empreses necessita incorporar seixanta persones que no troba», destaca el màner del clúster.

Ara bé, la demanda d'enginyers informàtics no només s'origina en aquest sector. «Moltes empreses d'altres àmbits, com PortAventura, Borges, Lear o Idiada, també necessiten incorporar aquests professionals

per dissenyar les solucions que necessiten en el seu dia a dia», afegeix.

A causa d'aquesta demanda, el percentatge d'ocupació dels titulats en Enginyeria Informàtica a la URV és del 100 %, segons l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU). Aquestes afirmacions s'extreuen de la cinquena enquesta d'inserció laboral d'AQU Catalunya, que se centra en els estudiants que van finalitzar l'any 2010 i van ser consultats el 2014. A més, entre els enquetats no es contempla el treball a temps parcial i més de la meitat dels contractes són fixos. Pel que fa als salaris, són bons, ja que es concentren en la franja dels 24.000 i 30.000 euros anuals. També cal esmentar l'adequació dels estudis a la feina, amb nul·la «sobreeducació». «Aquesta dada destaca molt perquè és la millor de tot Catalunya», explica el director de l'Observatori de l'Ocupació de la URV, Ferran Mañé.

L'estudi també indica que un 91% dels titulats en Enginyeria Informàtica enquestats tornaria a escollir la URV per dur a terme la seva formació, «cosa que demostra una satisfacció molt alta amb la Universitat», afegeix Mañé.

## Només trenta graduats per any

Entre trenta i quaranta enginyers informàtics es graduen cada curs a la Universitat Rovira i Virgili. Es tracta d'una xifra «molt per sota de les necessitats del sector», segons assegura el director de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Domènec Puig. De fet, una de cada quatre ofertes que es publiquen a la borsa de treball de la URV estan adreçades a aquesta disciplina. Des del Clúster TIC i l'ETSE treballen per donar a conèixer aquest àmbit professional i els seus estudis entre els futurs universitaris. «Volem trencar els mites que hi ha al voltant de les enginyeries, ja que el perfil d'estudiant és molt divers», diu Puig.