

Europa necessitarà l'any vinent, 700.000 professionals tecnològics



La Comissió Europea estima que l'any 2015 es necessitaran a Europa 700.000 professionals en l'àrea científica tecnològica i matemàtica. Paradoxalment, en la última dècada un 15% menys de joves han escollit estudiar carreres científiques.

El futur laboral d'aquests estudiants sembla força esperançador: mentre que el creixement global d'ocupació a Europa per al 2020 s'estima en un 3%, el creixement previst en aquest mateix període per als professionals del sector TIC ho fa en un 14%.

Profesiones del futuro

Demanda de empleo actual y anticipada en ocupaciones clave relacionadas con la ciencia, la tecnología y las matemáticas

	2010	2020	CAMBIO 2010-2020 (%)	DEMANDA CRECIMIENTO 2020	DEMANDA REEMPLAZO 2020	DEMANDA TOTAL 2020
Profesionales de ciencias físicas, matemáticas e ingenierías	8.290	9.472	14	1.183	2.364	3.546
Profesionales asociados a ciencias físicas, matemáticas e ingenierías	8.333	8.877	7	543	2.253	2.797
Todas las profesiones	223.219	230.847	3	7.627	4.617	12.244

Fuente: Cedefop (2012).

elEconomista



PREMSA

elEconomista.es

[http://www.eps.udl.cat/docs/noticies/2014/Octubre14_22_EIEconomista.pdf]



MÉS INFORMACIÓ

T E C N O L O G I A . N E T

[

<http://www.tecnologia.net/unos-800-00-empleos-tecnologicos-no-se-cubriran-por-falta-de-profesionales/>]

P O R T A L P A R A D O S . E S

[

<http://portalparados.es/actualidad/26352/Un-alto-porcentaje-de-ofertas-de-empleo-del-sector-TIC-se-quedan-sin->

]

I N F O E M P L E O . C O M

E L

B L O G

D E L

E M P L E O

[

<http://blog.infoempleo.com/blog/2014/07/09/alarmante-deficit-de-profesionales-especializados-en-las-tic/>]