

¿DÓNDE SE ENCUENTRAN MÁS OFERTAS LABORALES HOY?

El sector de las TIC se ha convertido en el principal nicho de empleo, con un 40% más de plazas que en 2015



Comercial y ventas, Informática, telecomunicaciones y atención a clientes agrupan más del 60% del total de vacantes

LUCÍA PALACIOS



El paro es la mayor preocupación de los españoles. Y no es para menos, puesto que la tasa de desempleo se sitúa en el 21% en el primer trimestre de 2016 y hay 4,7 millones de personas sin trabajo, según datos de la última EPA. Sin embargo, también es cierto que el país está volviendo a crear empleo: más de 574.000 nuevos puestos en los últimos 12 meses, según el Ministerio. Y la vista de ello surgen varias preguntas: ¿cuáles son las profesiones que más empleo están creando?, ¿hacia dónde se deben orientar aquellas personas que desean incorporarse al mercado laboral o incluso esos estudiantes que tiene que escoger qué carrera cursar?

La sociedad está cambiando radicalmente a consecuencia de las nuevas tecnologías y, en consecuencia, también la economía está experimentando una transformación sin precedentes: la llamada 'revolución digital'. «La revolución industrial afectó solo a unos determinados sectores productivos, pero en cambio la revolución de la economía digital afecta a todos los sectores», explica Miguel Gómez, director de la Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño de la Universidad Europea de Madrid. Y pone como ejemplo la industria del turismo, que se está transformando radicalmente. «Es muy importante que preparemos nuevos profesionales adaptados al gran crecimiento que va a tener la economía digital, porque si no, claramente cualquier país puede estar en riesgo», advierte Gómez.

Y es que, si un negocio quiere hoy permanecer en el mercado y triunfar, un requisito imprescindible es la digitalización. Por eso a nadie le extrañará que el sector TIC (Tecnologías de la Información y de la Comunicación) se haya convertido en

uno de los mayores generadores de empleo del país, hasta el punto de que la demanda de perfiles vinculados a esta especialidad experimentará en 2016 un incremento del 39,9%, según datos de la ETT Adecco.

Entre 2017 y 2020, las empresas de todo el mundo necesitarán disponer de 8,2 millones de profesionales en todo el mundo, frente a los 7,5 millones que existen en la actualidad. En este sentido, el sector de las TIC va a necesitar contratar a 700.000 especialistas de aquí a cuatro años.

La Comisión Europea, por su parte, ya pronosticó que se necesitarán 150.000 expertos más en TIC cada año, así como que la demanda de estos profesionales crecerá un 14% en Europa hasta 2020, frente a la media de un 3% para el resto de titulados, según la Cedefop.

Y otro dato favorable para este colectivo: el 94,1% de las personas que se ha formado en tecnologías de la información y/o comunicación tiene un empleo en la actualidad, lo que les convierte en uno de los colectivos con mayor ocupación. De hecho, solo un 5,9% se encuentra en situación de desempleo, según el colectivo de **colegios profesionales** de ingeniería informática.

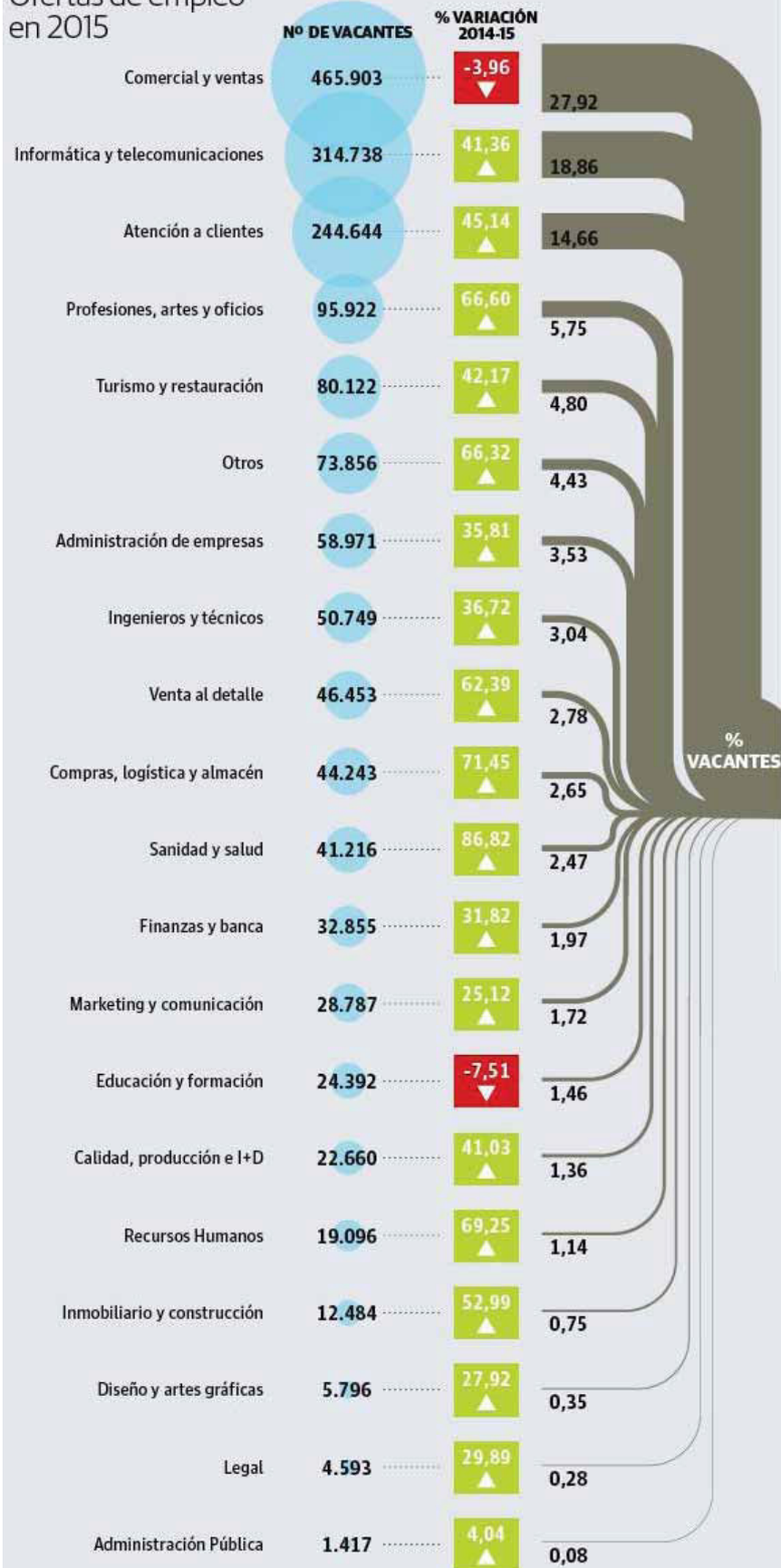
Dentro de este sector, y siempre según Adecco, las profesiones con mayor proyección de futuro son programador informático (un 54% de las vacantes de esta área en 2015), ingeniero técnico y superior en informática, analista de aplicaciones o diseñador de software e ingeniero superior o técnico en telecomunicaciones.

Otra ETT como Randstad va más allá y asegura en un estudio del último trimestre de 2015 que el 53% de las empresas españolas necesitan ya más profesionales STEM (acrónimo de Science, Technology, Engineering & Mathematics). Sin embargo, el número de matriculaciones en este tipo de estudios ha descendido un 25% en la UE en lo que va de siglo, según este estudio de Cedefop, un dato que llega a ser mucho más alarmante en España, donde la reducción es del 40%. Por tanto, aviso para los estudiantes: se detectan dificultades para encontrar talento en el mercado laboral nacional de cara a la próxima década, motivado principalmente por la demanda de las empresas de perfiles STEM. Y ya no solo a nivel nacional sino a nivel mundial.

Comercial, a la cabeza

El nuevo informe de Infojobs-ESADE sobre el estado del Mercado Laboral Español es optimista respec-

Ofertas de empleo en 2015



La construcción, pese a un repunte de más del 50%, está aún muy lejos de los niveles precrisis



Las empresas tecnológicas, con un gran futuro. :: EFE

LAS TIC, EN AUGE

94,1%

de las personas formadas en tecnologías de la información y/o comunicación tiene un empleo hoy.

700.000

especialistas en estas materias se van a necesitar contratar en todo el mundo de aquí a cuatro años.

54%

de las ofertas de este sector son para programadores, la profesión con mayor proyección de futuro.

53%

de las empresas españolas necesitan ya más perfiles de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.

to a la creación de empleo. En 2015 se publicaron en InfoJobs un total de 1.668.897 vacantes de empleo, un 27% más que el año anterior. Este crecimiento alcanza el 88% si se compara con 2012 (887.510). «Ya no estamos, pues, tan lejos de los dos millones de vacantes que se publicaron en 2008, justo antes de la crisis», explica Jaume Gurt, portavoz del citado portal laboral.

Informática y telecomunicaciones, junto con Comercial y Ventas y Atención al cliente, suman el 61% del total de los puestos ofertados en InfoJobs en 2015. Las nuevas tecnologías siguen siendo el motor de la creación de empleo, y prueba de ello es que en 2015 Informática y Telecomunicaciones se ha convertido en la categoría profesional que más ha crecido con 92.085 puestos más, sumando un volumen total de 314.738 vacantes. Ésta es la cifra más alta alcanzada en los últimos seis años, con un crecimiento del 41% con respecto a 2014 y confirmando el auge ya mencionado. Dentro de ésta destaca la demanda de especia-

listas en programación y análisis, con más de 139.000 y más de 37.000 vacantes, respectivamente.

Con 465.903 puestos de trabajo, Comercial y ventas es la primera categoría profesional en volumen de vacantes, pese a que este año por primera vez desde el inicio de la crisis ha experimentado una caída cercana al 4%. El total de puestos ofertados durante 2015, un 28% respecto al global de vacantes, corrobora que las empresas siguen apostando por la fuerza comercial. El tercer lugar lo ocupa el área de atención al cliente, con 244.644 vacantes y un crecimiento de 76.092 nuevos puestos ofertados, aglutina el 15% del volumen total.

El inicio de la recuperación en el sector de la automoción marca el crecimiento en la categoría de profesiones, artes y oficios, que ha ofertado cerca de 96.000 vacantes, un 67% más que el año anterior.

Turismo y restauración también experimenta unos buenos resultados, con un total de 80.122 vacantes y 23.764 puestos más que el año

pasado, un crecimiento relativo del 42%. Resulta lógico si se tiene en cuenta que se estima que este año se batirán todos los récords de visitantes en España.

Pero, exactamente, ¿cuáles fueron las 10 ocupaciones más demandadas en el portal de InfoJobs? La mejor posicionada fue la de comercial, seguida de teleoperador, ambos por encima de las 150.000 plazas. El tercer y cuarto puesto es para promotor y programador de lenguajes mayoritarios, que se sitúan en el entorno de los 50.000. Un poco por debajo está el programador de JAVA/J2EE (más de 48.000) y los siguientes cinco lugares son para enfermero, dependiente, camarero, comercial de seguros y, por último, atención al cliente.

«No hay profesiones en peligro de extinción sino formas de desarrollarlas»

Servicios jurídicos, diseño y artes gráficas y la administración pública son los sectores con menos vacantes

MADRID. «Las profesiones más tradicionales van a seguir existiendo pero de otra manera, ya que se tendrán que cualificar». Lo afirma Valentín Bote, director de Randstad Research y pone como ejemplo a los camareros, que habrán tenido que tecnologizarse.

Para Miguel Gómez Navarro, director de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Europea, «no hay profesión que esté en peligro de extinción sino que hay maneras de ejercer una profesión que están abocadas a desaparecer». Y justo la suya no se va a poder seguir ejerciendo de la misma manera. Su consejo es rotundo: «hay que reinventarse y entender qué necesita el modelo productivo».

Lo que parece claro es que los perfiles de baja cualificación lo van a tener mucho más complicado para encontrar empleo por esa misma mecanización, sostiene Simon Dolan, profesor en ESADE. Explica que en la agricultura y la industria de la automoción los robots ya están sustituyendo en muchos casos a los trabajadores. Hasta el punto de que –según sus datos– en las fábricas de coches solo un 20% del

trabajo lo hacen personas y el 80% restante las máquinas.

Con los datos en la mano, los sectores que, a pesar del crecimiento, siguen a niveles muy bajos en cuanto a volumen total de vacantes son los de servicios jurídicos y legales, diseño y artes gráficas, así como administración pública, según el informe mencionado de InfoJobs-ESADE (véase gráfico adjunto). A su vez, el área de construcción e inmobiliaria, pese a que ha crecido de forma considerable en 2015 (53%), todavía sigue muy lejos de los niveles previos a la crisis; a día de hoy apenas supera las 12.000 vacantes, frente a las más de 21.000 que generaba en 2008.

Parece claro que todos los puestos que se destruyeron en este sector con la crisis no se van a poder recuperar. Hoy hay apenas un millón de ocupados frente a los 2,3 millones de 2008, según datos del Ministerio de Empleo. Algo parecido le pasa a la agricultura, sector que en mayo de 2016 tenía 1,1 millones de trabajadores frente a los 1,2 millones de 2008.

La industria también ha pasado de emplear a 2,6 millones de personas en 2008 a poco más de 2,1 millones en 2016. El sector que crece de forma imparable, con crisis o sin ella, es el de los servicios (especialmente los ligados a consumo y turismo): más de 13,2 millones de ocupados en la actualidad, 125.000 más que en 2008.

Los 10 puestos más demandados

