

# ECONOMÍA

## Ciencia, sanidad y educación crearon más empleo en Vigo que la hostelería

La ciudad nota la recuperación de sectores clave como la industria manufacturera o los administrativos

JORGE BRAVO, VIGO  
economia@atlantico.net

■ La economía viguesa volvió a crear empleo en Vigo en el mes de abril, según los datos publicados esta semana por la consejería de Economía. El descenso en términos anuales fue de 2.281 personas, un 7,94% menos. Aunque en el mes de abril se celebró la Semana Santa, y con ello la activación del motor económico que es la hostelería, los datos muestran que no fue el sector que más empleo creó.

La hostelería logró reducir su cifra de desempleo en 222 personas en el año, según los datos desagregados que ofrece el IGE. Por encima de esta se sitúan las actividades científicas y técnicas, que lograron generar 233 puestos de trabajo, un descenso del 15% en este sector que cada vez cobra más importancia por la potenciación que hacen tanto las administraciones como las empresas de la investigación y el desarrollo.

Las actividades sanitarias también tuvieron un buen comportamiento en el año. Logró un descenso del 2% en su desempleo y sólo hay 1.109 personas paradas vinculadas al mismo.

La educación, por otro lado, logró un descenso del 6% y permanecen desempleadas 823 personas vinculadas a la misma.

Por encima de bares y restaurantes se sitúan también las ac-

EL COMERCIO MINORISTA Y MAYORISTA FUE EL GRAN MOTOR EN EL ÚLTIMO AÑO, CON 531 PERSONAS MENOS EN LAS LISTAS DE PARO

tividades administrativas. En el acumulado lograron crear 290 puestos de trabajo, un descenso del 8% del paro de este sector, si bien 95 de estos puestos se crearon en abril, mes previo al inicio de la campaña de la renta.

La industria manufacturera también movió el músculo económico de Vigo y tuvo un descenso del 7% en la cifra de desempleo, 228 personas más en activo de las cuales la mitad entraron a trabajar el mes pasado.

El sector que más pisó el acelerador fue el del comercio, tanto minorista como al por mayor. En el año logró que 531 personas salieran de las listas de desempleo, un 10% más que el año anterior.

En la ciudad se contabilizaron a finales del mes de abril 26.433 desempleados registrados en las oficinas de Empleo y encara su cuarto año con descensos interanuales del paro. La provincia de Pontevedra fue de las cuatro gallegas donde más cayó el paro en abril, en 3.009 personas de las 5.427 en toda Galicia (2,58%). ■



Laboratorio de Anfac, con alta contratación de científicos, sector que bajó su desempleo un 15%.

## Vigo y la provincia reducen los ERE un 74% en el primer trimestre

■ El número de Expedientes de Regulación de Empleo en sus diferentes modalidades se redujo un 74,60% en el primer trimestre del año en Vigo y la provincia, según los datos aportados por la consejería de Economía.

Bajo la fórmula de reducción de jornada hubo ocho. Cuatro del sector industria, uno en la cons-

trucción y tres en servicios. Supone un aumento del 14% respecto al mismo período del año anterior.

En el caso de la suspensión de contratos se pusieron en marcha también ocho procedimientos, frente a los 54 del mismo período del año anterior. En la pesca se activó uno, en la industria cuatro y en servicios, tres.

En forma de despido colectivo no hubo ninguno.

Respecto a Galicia, la reducción en el número de ERE fue de un 58,59%. Tres en la pesca, catorce en la industria, tres en la construcción y 21 en servicios. En total se pusieron en marcha 41 procedimientos de regulación de empleo en la comunidad. ■

## La aceleradora de pesca tendrá segunda edición en 2018

REDACCIÓN, VIGO  
mar@atlantico.net

■ Los socios de la Fishing Accelerator -Aceleradora de la Pesca creada en Vigo y los representantes de las empresas tecnológicas seleccionadas para dar solución a algunos de los principales problemas a los que se enfrenta en la actualidad el sector pesquero, compartieron en Vigo una serie de reuniones, tanto de forma conjunta como bilaterales.

El objetivo de estos encuentros fue el de marcar la hoja de ruta de los proyectos piloto para poder ha-

cer públicos los resultados de estos trabajos en el mes de octubre de 2017. Posteriormente, ya en 2018, habrá una segunda edición de la Aceleradora, lo que reforzará su posición como plataforma tecnológica para la industria pesquera a nivel mundial.

El "kickoff" fue la primera reunión formal entre las empresas participantes en esta primera edición de la Fishing Accelerator y los representantes de las siete empresas tecnológicas elegidas, de las más de 200 que mostraron su interés en el proyecto que

nació en Vigo. Desde Kaleido, su director general, Xoán Martínez, señaló que en el mes de octubre tendrá lugar el 'Demo Day', donde se presentará la parte pública del resultado de los diferentes pilotos, cuyo inicio tendrá lugar en las próximas semanas.

Martínez destacó especialmente, y como factor fundamental, el apoyo y la apuesta por la innovación de Mascato, Pescapuerta, Opromar y Orpagu. "Su visión, la capacidad y el compromiso demostrado evidencian el por qué son líderes en su campo", dijo. ■

## La feria SICO atrajo a 8.000 visitantes

REDACCIÓN, VIGO  
economia@atlantico.net

■ La primera jornada de SICO 2017, la feria de la construcción de Galicia dedicada al público final fue de satisfacción por parte de la organización y expositores ante la afluencia de visitantes. A lo largo de la mañana, la entrada fue bastante escalonada aunque continua, pero a partir de las 16 horas las visitas fueron más numerosas y el parking del Ifevi estaba casi al completo.

A la espera del recuento final de esta tarde, la organización estima que la entrada final rondó los 8.000 visitantes totales

como estaba previsto. Las jornadas técnicas volvieron a despertar el interés de los visitantes. PassiveHaysofreció en la primera parte de su charla las claves para vivir mejor con menos energía. Por su parte Gas Natural ofreció una conferencia dedicada a la instalación de gas natural en las nuevas edificaciones, como factor de economía y sostenibilidad.

Las jornadas de la tarde estuvieron dedicadas a la arquitectura y la bioconstrucción con un apartado especial dedicado a los materiales sostenibles para la construcción. ■