

BOLSA DE BARCELONA

BCN Mid-50

23.499,53 | +4,21 | ↑ +0,90%

BCN Global-100

784,14 | +209,99 | ↑ +0,54%



Josep Samitier, del Ibec.

Hacienda reclama 20 millones a **centros tecnológicos** P6

Cellnex desplegará con Heliot la primera red global de IoT en Suiza P5



Leandro Sigman.

El presidente de Insud Pharma invierte tres millones en **MediQuo** P4

PepsiCo traslada su cuartel general desde Barcelona al WTC de Cornellà P5

Audens Food salta a Portugal con la compra de Eurofrozen

La compañía líder en la producción de croquetas, lasañas y canelones ha adquirido una empresa en Lisboa con el objetivo de acelerar su internacionalización. En 2017, el grupo facturó 103 millones.

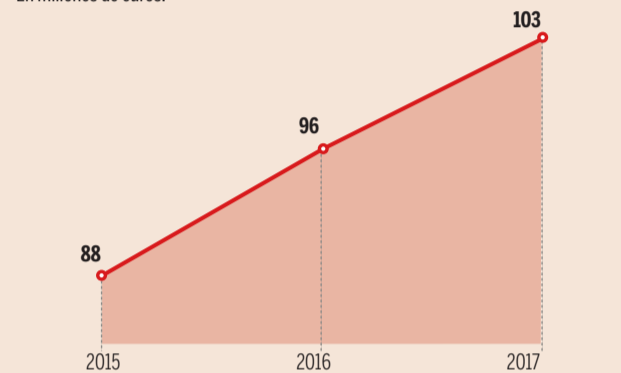
Audens Food superó por primera vez los cien millones de euros de facturación en 2017. Tras alcanzar esta meta, la compañía líder en platos preparados congelados acaba de cerrar la compra de Eurofrozen, una empresa portuguesa de su mismo sector que cuenta con un centro de producción situado cerca de Lisboa. Con esta operación, Audens Food avanza en su objetivo estratégico de internacionalizar el negocio y potenciar las exportaciones, que ahora aportan sólo el 3% de las ventas. P3



Carles Bosch, director general, y David Sala, consejero delegado.

EVOLUCIÓN DE LAS VENTAS

En millones de euros.



Fuente: Audens Food

Expansión

Transporte Los ingenieros alertan de la saturación de la red ferroviaria P7

Sabadell ratifica su oferta por el 47% de la termosolar

Banco Sabadell ha ratificado su oferta para hacerse con el 47,5% que Abantia, en concurso de acreedores, tenía en la planta termosolar de Les Borges Blanques (Garrigues). La entidad se quedará con esta participación en un mes si los otros accionistas –Comsa (47,5%) y Avançsa (5%)– no ejercen su derecho de adquisición preferente. La operación está valorada en 11,8 millones de euros. P6

El banco presidido por Josep Oliu pagará 11,8 millones por un activo que era de Abantia

La operación se cerrará en un mes si Comsa y Avançsa no ejercen su opción de compra preferente



La planta de Les Borges, inaugurada en 2012, fue la primera que combinó la energía termosolar con la biomasa.

Entrevista Francesc Torres, rector de la Universitat Politècnica de Catalunya



Elena Ramón

“Hace falta rejuvenecer el profesorado”

“En algunas áreas la media de edad de los profesores supera los sesenta años”, se lamenta Francesc Torres, nuevo rector de la UPC, quien aboga por un plan de rejuvenecimiento del personal docente e investigador y se queja al mismo tiempo del abuso que se ha hecho de la figura del profesor asociado. P8

Primagas factura 30 millones y releva a su director en España

La compañía de comercialización de gas Primagas creció un 20% el pasado ejercicio en España, hasta obtener una cifra de negocio de 30 millones de euros. La compañía –filial de la holandesa SHV y con oficinas para el mercado español en Barcelona– espera seguir creciendo a este ritmo en los próximos años, para lo que no descarta incluso realizar compras. Primagas, con 12.000 clientes en el país, ha nombrado como nuevo máximo directivo en España a Peer Nielsen. P4

La compañía quiere expandirse incluso con compras, para lo que necesitaría el apoyo de su matriz

El 90% de los 12.000 clientes de Primagas en España son del ámbito del gas propano

Siga todos los contenidos de

Expansión CATALUNYA

en twitter.com/exp_catalunya

ENTRE PREGUNTA Y PREGUNTA

“Las empresas nos piden transversalidad”

FRANCESC TORRES Rector de la UPC / Este ingeniero de Telecomunicaciones, nuevo rector de la UPC, considera que habría que mejorar las perspectivas tecnológicas en Bachillerato, lo que mejoraría el talento académico de las titulaciones técnicas.

Manel Haro, Barcelona

Francesc Torres (Ibiza, 1962) es catedrático e ingeniero de Telecomunicaciones. Desde hace tres meses es el nuevo rector de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), mandato que arranca con la voluntad de potenciar la excelencia académica de los más de 30.000 alumnos de las diversas facultades y de corregir algunos aspectos pendientes que la UPC no ha podido llevar a cabo estos últimos años por la falta de recursos.

– **¿Cuáles son los principales retos que asume como rector de la UPC?**

Hay tres principales. Uno es la descentralización de la universidad para que las diversas escuelas y campus tengan más peso en la toma de decisiones y aumente así su sentimiento de pertenencia a la UPC. Hay que recuperar un modelo federal que se había perdido.

– **¿Cuáles son los otros dos?**

Otro es poner a los alumnos en el centro de nuestra actividad, porque sin alumnos no hay universidad. Esto implica darles una buena acogida, porque ellos nos han elegido para formarse, y facilitarles la vida universitaria para que se refuercen los vínculos entre ellos. El tercer reto es el relacionado con el progreso.

– **¿De qué trata?**

La UPC debe contribuir al progreso de la sociedad. Para ello necesitamos apostar por la investigación y la excelencia académica, cosa que nos dará reputación internacional y nos permitirá captar talento. También debemos centrarnos en la transferencia de tecnología, lo que nos permite establecer sinergias con las industrias locales para que nuestros alumnos puedan trabajar aquí y no tengan que marcharse a Alemania.

– **¿Cómo se traduce esto último en la práctica?**

Por ejemplo, si tenemos mil profesores involucrados en

“ Establecer sinergias con las industrias locales puede hacer que mejore la calidad del empleo de nuestros alumnos”



Francesc Torres, en su despacho del rectorado de la UPC.

mil proyectos en empresas significa que tenemos mil oportunidades para que los alumnos adapten su currículum y encarrilen mejor su vocación. No hablo de mejorar la ocupación, porque nuestros alumnos logran trabajo, sino de mejorar la calidad de ese empleo.

– **¿Cómo se potencia la excelencia académica?**

Excelentes ya somos, porque así lo muestran los indica-

“ Muchos alumnos acabarán trabajando en la pequeña y mediana empresa y ahí también hace falta la excelencia”

“ Necesitamos más financiación pública, porque dejando de hacer fotocopias no mejorará nuestra economía”

dores externos. Estamos entre las cincuenta mejores escuelas del mundo en Arquitectura, Ingeniería Civil, Ingeniería Eléctrica o Ciencias de la Computación. En la última edición del Mobile World Congress hemos tenido dos *spin off*, también somos líderes en patentes, en los últimos años hemos tenido más de quinientas, cincuenta en el último curso. Jugamos en primera división, y si tenemos en

Una carrera astronómica antes de ser rector

La carrera de Francesc Torres ha estado centrada siempre en la Ingeniería de Telecomunicaciones, orientada a la observación de la Tierra con satélites de radiometría. Esto le permitió pasar un año en el departamento de radiofrecuencia de la Agencia Europea del Espacio, en Holanda, y disfrutar de un año sabático en la Nasa, en California. También estuvo implicado en la fabricación del primer satélite liderado por la industria española, que desde 2009 proporciona datos para el estudio del ciclo del agua y la mejora de los modelos climáticos. Es autor de más de 200 publicaciones en revistas y congresos y ha recibido, como miembro del RSLab, diversos premios, como el premio Durán Farell (2000), el Ciutat de Barcelona (2001) o el de la Associació Catalana d'Enginyers de Telecomunicació (2004).

cuenta los pocos recursos que tenemos, eso nos da más mérito.

– **¿Pero se puede mejorar?**

Siempre. No podemos conformarnos con que una pequeña parte de los alumnos sean excelentes, sino el máximo número posible, porque muchos acabarán en la pequeña y mediana empresa y ahí también se busca la excelencia.

– **¿Qué piden las empresas a**

la universidad respecto a los alumnos?

Transversalidad. Hace poco estuve en una feria agroalimentaria y me decían que había más tecnología en un tomate que en un iPhone. Las empresas necesitan que los estudiantes, más que especializarse en áreas de conocimiento muy concretas, sean capaces de moverse en sectores más amplios.

– **Sin embargo, en la universidad cada vez hay más especializaciones...**

Para ser competitivo, tienes que ser especialista en algo, pero sí es verdad que cada vez hay más grados, aunque esto es porque el mercado lo demanda. Nosotros somos más partidarios de que los alumnos tengan una buena formación generalista al principio y al final acaben especializándose.

– **¿Los alumnos que llegan a la universidad están preparados?**

Siempre podrían estar más preparados, pero son los alumnos que tenemos. Sí que notamos que hay poca vocación tecnológica en Bachillerato, especialmente entre las chicas, y eso es algo que habría que mejorar.

– **La UPC tiene una deuda de 108 millones de euros. ¿Qué puede hacer al respecto?**

Hay que bajarla, pero cuando disminuye la financiación, sube la deuda. Dejando de hacer fotocopias no mejorará nuestra economía. El anterior rector hizo un buen trabajo de contención de la deuda, pero para liquidarla es necesario que haya un crecimiento macroeconómico.

Docentes más jóvenes y mejor pagados

Francesc Torres tiene claro que hay que rejuvenecer la plantilla de profesores, un asunto pendiente desde hace años en la UPC. No obstante, el rector considera que este es un problema general en las universidades españolas. “En algunas áreas la media de edad de los profesores supera los sesenta años; es necesario un plan de rejuvenecimiento, porque cuando se marcha un investigador sénior, se lleva su conocimiento, sus contactos y es importante que haya alguien a quien legar todo eso”, explica. Por otro lado, también opina que el sueldo de los docentes es bajo: “Se ha abusado de la figura del profesor asociado, que como no está bien remunerado no puede tener un largo recorrido en la universidad ni implicarse como quisiera; esto también implica que es difícil captar a grandes profesionales para que den clases”, asegura.



Torres considera que la UPC ya es excelente, pero todavía puede mejorar en algunos aspectos.