

Otra batalla ganada a la leucemia

La Fundación Valdés-Salas de la Universidad premia a un grupo de investigadores por crear herramientas capaces de detectar mejor la enfermedad y ganar tiempo

Oviedo, M. L. SERRANO
Un grupo de investigadores, creadores de unas aplicaciones informáticas para mejorar el diagnóstico de un cáncer, en este caso leucemias o linfomas, han sido galardonados con el Premio internacional de Biomedicina Aplicada Valdés-Salas (dotado con 8.000 euros), que entrega la Universidad de Oviedo y cuyo jurado está presidido por el prestigioso bioquímico Carlos López-Otín.

Se trata de sistemas que permiten evaluar con más detalle las nuevas terapias y, por extensión, ganar tiempo. Por ejemplo: nuevas herramientas que en vez de analizar cientos de miles de células en poco tiempo, sean capaces de analizar millones de células en ese mismo tiempo. O lo que es lo mismo: tener aquí y ahora un diagnóstico mejor y más rápido de un tumor. O lo que es lo mismo: tener aquí y ahora una posibilidad de seguimiento del tumor mucho más eficaz. O lo que es lo mismo: saber si un enfermo podría acabar curado o saber qué tratamiento es el más adecuado.

Estas herramientas están implementadas hoy en más de mil laboratorios de todo el mundo: de Estados Unidos a Australia, de América Latina a Suráfrica. El grupo de investigadores, asociado a la Universidad de Salamanca, esta liderado por el doctor Alberto Orfeo. Su labor científica ha servido, además, para la creación de la empresa Cytognos, también premiada, que ya tiene seis patentes internacionales y un amplio catálogo de productos.

De momento, las novedosas herramientas están enfocadas a pacientes con leucemia o linfomas, para su diagnóstico, clasificación o monitorización, pero no se descarta que puedan aplicarse a otros campos. Por ejemplo a los de diagnóstico y evaluación de



Parte del equipo de investigadores liderado por el doctor Alberto Orfeo. | LUNE

Un proyecto energético asturiano, entre los siete mejores de España

Oviedo, M. L. S.
Un proyecto asturiano que plantea una nueva tecnología que permita aprovechar residuos orgánicos como combustible alternativo fue elegido ayer por la Fundación Repsol como una de las siete mejores ideas energéticas del año. El proyecto, cofinanciado por el PCTI del Principado, está siendo desarrollado por la empresa "Magna Dea" y fue seleccionado tras competir con 746 propuestas presentadas por centros de investigación, universidades y empresas nacionales e internacionales. La gasificación permite alcanzar rendimientos de producción de energía del 50 por ciento, frente al 20 % de la incineración, aseguró Francisco García Carro, gerente de la empresa.

los procedimientos de inmunoterapia activa-vacunación, y en enfermedades asociadas al sistema inmune como infecciones o alergias.

"Esta tecnología permite evaluar mucho mejor las terapias y ganar mucho tiempo. Se mejora el diagnóstico de estas enfermedades y su estandarización", ex-



Francisco García Carro.

plica por teléfono Alberto Orfeo. "Los avances en monitorización están muy extendidos y la prueba es que han tenido mucho impacto", añade.



Caunedo y De la Serna, ayer.

El alcalde de Santander aboga por potenciar la tecnología en las políticas locales

De la Serna pone Oviedo como "referente de cultura y limpieza en toda España"

Oviedo
El alcalde de Santander, el popular Íñigo de la Serna, abogó ayer en Oviedo por potenciar el área de innovación tecnológica en las políticas municipales del PP, con el objetivo de mejorar los servicios que los ayuntamientos prestan a los ciudadanos, promover la participación vecinal en la mejora de la ciudad e impulsar el desarrollo económico.

De la Serna mantuvo un encuentro con responsables de Nuevas Generaciones del PP, al que asistió también Agustín Iglesias Caunedo, regidor de Oviedo. Su objetivo fue analizar las políticas que se desarrollan en la capital cántabra en el área de innovación y para desarrollar la ciudad como "smart city".

En referencia a Oviedo, el regidor santanderino aseguró que la ciudad se ha consolidado como "referente cultural, de limpieza y valentía para lanzar un proceso de peatonalización de sus calles que se ha convertido en el modelo a seguir en toda España".

La asociación "Lobo Marley" denuncia una trama de furtivos en la región

Oviedo, M. L. S.
La asociación conservacionista "Lobo Marley" denunció ayer una trama de furtivismo en cuatro comunidades, entre ellas Asturias. En la operación —llamada "Caperucita"— y en la que ha participado la Guardia Civil— se han intervenido dos cabezas de corzo y una de jabalí "de origen ilícito", y también un jabalí vivo "para poder adiestrar a perros de caza". En Asturias hay hasta seis personas implicadas, según la organización. El resto de las actuaciones se hicieron en Zamora, Lugo, Cantabria, León y Palencia.

En corto y por derecho

Arturo Román

El "Tigre" no va al gimnasio

José Ángel Fernández Villa, que fue secretario general del Sindicato de los Obreros Mineros de Asturias durante 34 años y acaba de ser expulsado de UGT, ya no podrá ir al gimnasio del SO-MA, con lo cual no podrá ser ni el "Tigre de Tuilla" ni "Kid Taraó", aquel boxeador de **Tony Leblanc** que iba "de la Casa de Campo al gimnasio y del gimnasio a la Casa de Campo". De todo a nada por 1,4 millones de euros escondidos del Fisco. Porque Villa no sale del piso en La Florida de Oviedo, que si no le pedirían una orden de ale-

jamiento de la plaza de la Salve, donde tenía su despacho fijo en la sede del SO-MA y su despacho móvil en el coche aparcado cuando iba la gente a besarle el anillo y mostrarle respeto.

El diputado popular **Arturo Román** no tiene problemas por el fuego cruzado de ayer en la Junta entre **Mercedes Fernández** y **Francisco Álvarez-Cascos**. En cuanto terminó el Pleno se fue derecho a los diputados de Foro a venderles papeletas de Navidad del PP de Tapia. El forista **Albano Longo** compró.

SERVICIO DE EMPLEO

CURSOS DIRIGIDOS PRIORITARIAMENTE A PERSONAS DESEMPLEADAS

GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

Solicitud de cursos en: www.trabajastur.com

Cofinanciable por el Fondo Social Europeo Programa Operativo Fondo Social Europeo 2014-2020

● MONTAJE DE MUEBLES Y ELEMENTOS DE CARPINTERÍA **13 plazas**

Inicio del curso: 16 de febrero de 2015
Final del curso: 30 de junio de 2015
Horario: De 15:00 a 20:00 h.
Nº de Horas: 480
Lugar: Infiesto
Fecha límite de inscripción: 20 de enero de 2015
Fecha de selección: 4 de febrero de 2015

El 25 % de las plazas podrán cubrirse con trabajadores/as ocupados/as. Curso gratuito.

UNIÓN EUROPEA

Fondo Social Europeo

Centro de F.P. El Prial. Infiesto. ASTURIAS
 Telf. 985 71 00 94 // 985 71 10 28
 Fax: 985 71 14 47- prial@elprial.com

el FSE invierte en tu futuro