

Posible vuelta de AVICU. "Soy una extrabajadora de AVICU, y es cierto que se ha levantado el concurso de acreedores y que la empresa puede volver a realizar su actividad, lo que también es cierto es que hay una parte que no la ha pagado la empresa sino FOGASA, que por cierto somos todos". **MI** via www.dhenares.es

DEBE 22 MILLONES

Avicu quiere reanudar su actividad

La empresa agroalimentaria guadalajareña Avicu anunciaba esta semana, a través de un comunicado, que tras levantarse el concurso de acreedores, prevé reiniciar su actividad "en breves fechas" y contratar "a varios centenares de trabajadores en los próximos meses". Dedicada a la manipulación de pollos y derivados cárnicos, la compañía, se vio abocada a un proceso concursal de acreedores en 2008, que afectó a más de 450 empleos directos. Desde CC.OO., José María Rey recibe el anuncio con cautela: "Encantados de que abra, pero que pague los 22 millones de euros que debe a trabajadores, Hacienda y Seguridad Social".

¿Qué te parece la noticia? www.dhenares.es

Un vistazo al sol... desde Guadalajara

La empresa Solar Orbiter se instala en el Parque Tecnológico de la ciudad

Un vistazo al astro rey como nunca antes se había conseguido. Ése es el objetivo de la recién estrenada oficina de Solar Orbiter, que ha elegido el Parque Científico y Tecnológico de Guadalajara como base de operaciones de una novedosa misión de la ESA en colaboración con la NASA.

Cómo funciona el sol, cómo afecta a nuestro planeta... Es uno de los objetivos que persigue Solar Orbiter, la primera misión de la Agencia Espacial Europea (ESA) y la NASA, dentro del programa Cosmic Vision, que será lanzada en 2017. Su objetivo principal es tomar muestras e imágenes del Sol tan cerca como nunca antes se han llevado a cabo. Y toda esa observación se tendrá lugar en Guadalajara.

Esta semana se presentaba la oficina, a cargo de Javier Rodríguez-Pa-



Momento de la presentación

checo, profesor titular de la Universidad de Alcalá y miembro del grupo de investigación de Space Research Group. El proyecto que lidera Rodríguez-Pacheco consiste en el desarrollo

y fabricación del instrumento detector de partículas energéticas, denominado EPD (Energetic Particle Detector), que estará compuesto por 5 detectores distintos cuya misión será la detección y el análisis de un tipo de radiación específica. Se trata de un proyecto en el que colaboran distintos grupos de investigación de EEUU, Finlandia, Alemania, Corea del Sur y España.

La posibilidad de adelantarse al comportamiento del sol tiene una relevancia no sólo científica sino también económica, y como muestra, el impacto que las tormentas solares provocan en los satélites de comunicación. Los éxitos y avances en este campo permitirán situar a Guadalajara en el mapa de la investigación científica.

Entra y opina en www.dhenares.es

CONSULTA DE PSICOANÁLISIS

ANÁLISIS

www.virginiavaldominos.com

Psicoanalizarse es un derecho

Tratamientos psicoanalíticos para:

Ansiedad, depresión, tristeza, estrés, insomnio, inseguridad, autoestima, miedos, fobias, timidez, trastornos sexuales, obesidad, anorexia, crisis, cansancio crónico, problemas para el aprendizaje.

Terapia de pareja-Asesor matrimonial

Terapia familiar

Asesoramiento a profesionales

Peritaciones psicológicas

Grupos terapéuticos

Alcalá de Henares:

C/ Santiago, 38, 1 A.

Camarma de Esteruelas:

C/ Félix Rodríguez de la Fuente, 20.

Virginia Valdominos
Psicoanalista

Teléfono: 91.1257747 email: virginia.valdominos@gmail.com