

JORNADA EN ITAINNOVA

INSTRUMENTO PYME > PARA 'JUGADORES' CON POTENCIAL

Mejorar el conocimiento del instrumento Pyme, del programa europeo Horizonte 2020, entre las empresas aragonesas es el objetivo de la jornada organizada por Itainnova y la CREA, en colaboración con CDTI. No faltarán casos de éxito y recomendaciones a los futuros participantes

PARA PYMES ¿Eres una pyme innovadora, con ambición de crecer e internacionalizarse? «La Comisión Europea busca empresas con productos o servicios rompedores y gran potencial de crecimiento, capaces de dar un salto importante y convertirse en jugadores a escala global», dice Ignacio Hernández, de Unidad de Estrategia Tecnológica I+i del Instituto Tecnológico de Aragón (Itainnova), acerca del instrumento Pyme. En estos proyectos, explica, «a diferencia de anteriores instrumentos que primaban el desarrollo tecnológico, se buscan actividades cercanas al mercado». Por ello es muy importante «el enfoque que se le da a la propuesta del proyecto, centrado sobre todo en el producto, las necesidades que cubre, los clientes y el mercado al que va dirigido, los competidores, etc.», completa.

Todo esto se abordará en profundidad en la jornada 'Las pymes y el instrumento Pyme', que tiene lugar hoy en el Instituto Tecnológico de Aragón, a partir de las 9.45. Este instrumento se enmarca en Horizonte 2020, el Programa Marco de la UE para la financiación de la investigación y la innovación en el periodo 2014-2020. Itainnova y la Confederación de Empresarios de Aragón (CREA), como miembros de la Enterprise Europe Network y en colaboración con el Centro para el Desarrollo Tecnológico

Industrial (CDTI), organizan esta jornada.

Hoy, además de presentar el instrumento, los resultados de las primeras convocatorias y algunas recomendaciones para futuros participantes, se informará del papel de la Enterprise Europe Network, en la implementación y seguimiento del instrumento Pyme en sus diferentes fases.

La Enterprise Europe Network, bajo el mandato de la Comisión Europea, «va a ofrecer servicios de apoyo a todas las empresas que

ESTE INSTRUMENTO DEL PROGRAMA HORIZONTE 2020 SE DA A CONOCER HOY A LAS EMPRESAS EN LA JORNADA 'LAS PYMES Y EL INSTRUMENTO PYME'

acudan al instrumento Pyme tanto antes como durante el desarrollo de sus proyectos», explica Hernández. Antes de la presentación de las propuestas, «ofrecerá servicios de información sobre el instrumento, condiciones de participación, asesoramiento sobre las propuestas... -prosigue-. Una vez que la empresa obtenga la aprobación de su proyecto, en las fases 1 y 2 del instrumento Pyme, la En-

terprise Europe Network ofrecerá los servicios de KAM (Key Account Management): será el intermediario durante la selección del 'coach', el seguimiento de las actividades y la presentación de la memoria de actuaciones». En la fase 3 del instrumento Pyme, «ayudará en la búsqueda de fuentes de financiación y potenciales socios para continuar con el crecimiento de la empresa».

CASOS REALES En la jornada, también se presentará el papel del 'coach', figura que prestará una ayuda especialmente importante en el desarrollo y evolución del proyecto de las pymes. Para finalizar la mañana, expondrán sus casos empresas cuyos proyectos han sido seleccionados para recibir financiación por la Comisión Europea en la primera convocatoria del instrumento Pyme: Grupo Técnico Rivi, S.L., Alphasis, Bit&Brain Technologies y Geoactio.

Por la tarde, empresas que estén en una fase avanzada de preparación de sus propuestas para próximas convocatorias del instrumento Pyme tendrán la oportunidad de entrevistarse con personal del CDTI y de la Enterprise Europe Network para comentar su propuesta de proyecto. Estas empresas han pasado por un proceso previo de selección.

MARÍA PILAR PERLA MATEO

TECNOLOGÍA ESPACIAL Y GESTIÓN URBANA

JORNADA > SATÉLITES Y SMART CITIES

OPORTUNIDADES Los satélites nos ayudan a predecir el clima y a vigilar los acuíferos, pero ¿qué pueden aportar a la ciudad inteligente ('smart city')? Dar a conocer los servicios y oportunidades de negocio que las aplicaciones espaciales tienen en el ámbito de la gestión urbana es el objetivo de la jornada 'Satélites para la ciudad inteligente', que se celebra el jueves 6 en el Centro de Arte y Tecnología Etopia.

Se dirige a profesionales y estudiantes de las áreas científicas y tecnológicas implicadas en el sector aeroespacial, gestores urbanos, técnicos de servicios públicos, di-

señadores de aplicaciones y servicios para ciudades inteligentes, directivos de empresa y emprendedores. La jornada se enmarca en el gran evento de la innovación local y regional Open Days 2014, que promueven la Comisión Europea y el Comité de las Regiones.

Etopia y la Fundación Zaragoza Ciudad del Conocimiento, en colaboración con el Ayuntamiento de Zaragoza, la Fundación Aragonesa para el Desarrollo de la Observación de la Tierra y Aragón Exterior lanzan este evento como parte de un consorcio europeo formado por miembros españoles, italianos, franceses y alemanes. Cuenta con



Doha, capital de Qatar, en una imagen tomada por el satélite Deimos-2. DEIMOS

el respaldo de la red europea Neureus, que fomenta el uso regional y local de los satélites y las tecnologías de observación terrestre para beneficio de los ciudadanos.

Las nuevas aplicaciones espaciales representan «una oferta múltiple de oportunidades de negocio para las pymes y los jóvenes emprendedores». De este modo, las regiones y las ciudades «no solo son beneficiarios pasivos de la tecnología satelital, sino que ellas mismas se convierten también en laboratorios estratégicos para la utilización y desarrollo innovador de los servicios espaciales», se asegura en la web de la jornada.

en breve

SEMANA DE LA INGENIERÍA Y LA ARQUITECTURA EN EL CAMPUS RÍO EBRO



Anterior edición de la Semana de la Ingeniería y la Arquitectura. EINA

Cerca de mil estudiantes de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos participan desde ayer en la séptima edición de la Semana de la Ingeniería y la Arquitectura, que se celebra en el Campus Río Ebro. Esta actividad de divulgación, organizada anualmente por la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (EINA) de la Universidad de Zaragoza busca dar a conocer a la sociedad y a los jóvenes, en particular, los avances científico-técnicos más novedosos y fomentar vocaciones.

Entre las numerosas actividades programadas, destaca la sexta edición del Girls'Day, que se celebra a la vez en la El-

NA, la Eupla y el campus de Teruel, con el objetivo de fomentar la vocación técnica entre las mujeres, así como una exposición sobre la vida y obra de Agustín de Betancourt, temática de la representación teatral 'El Hilo de Betancourt', que tendrá lugar el jueves 6, a las 13.00, por la compañía Helena Turbot teatro, Premio Prismas 2013 a la Divulgación Científica en la modalidad de Artes Escénicas.

Las actividades guiadas para grupos de estudiantes tienen lugar durante las mañanas. Durante las tardes, se abren a la visita de público en general.

Más información: www.semanaingenieriarquitectura.com/

ENDEF ENGINEERING Y CROMVILLE, PREMIOS IDEA

Los proyectos de Endef Engineering y Cromville resultaron ganadores en la edición número 21 del Concurso IDEA que promueve CEEIARAGON, dependiente del Departamento de Industria e Innovación. Endef Engineering, premiada en la categoría Empresa, es una 'start up' aragonesa del campo de la eficiencia energética que desarrolla y produce paneles solares híbridos de segunda generación, que producen energía eléctrica y calor de forma simultánea. En la categoría Producto, el primer premio fue para Cromville, una aplicación educativa de Imascono-Art basada en una aventura 3D de realidad aumentada que funciona a partir de láminas coloreables tradicionales.

EXPOSICIÓN PALEONTOLÓGICA EN EL PARQUE

Hoy abre al público '¡Qué poco hemos cambiado!', una exposición paleontológica comparativa entre organismos actuales y fósiles. Permanecerá abierta hasta el 28 de noviembre en el Aula de Naturaleza del Parque Grande José Antonio Labordeta de Zaragoza (ver horarios en P3, Agenda).

La muestra compara organismos vivos con sus ancestros fósiles desde una perspectiva divulgativa y didáctica, pues todos los organismos vivos pueden reconocerse con mayor o menor fidelidad en sus antecesores fósiles a pesar del tiempo transcurrido desde



Fósiles frente a especies actuales.

su aparición. Está organizada por la Sociedad de Amigos del Museo Paleontológico de la Universidad de Zaragoza (SAMPUZ) y la Junta de Distrito Universidad del Ayuntamiento de Zaragoza.

GÁMESIS, ENCUENTRO SOBRE VIDEOJUEGOS



Este viernes se celebra el encuentro Gámesis sobre videojuegos, organizado por el Centro de Incubación Empresarial de Milla Digital (CIEM), la jornada de mañana en CIEM Torre Delicias y la de tar-

de en la Universidad San Jorge. Diversos expertos presentarán los diferentes perfiles profesionales, las últimas novedades y tendencias, así como las nuevas oportunidades laborales del sector.