



Feria Valencia

De 9 a 21 horas

Jueves 15 noviembre 2012

Me gusta < 2.842

MERCADOS (/VER/21274/MERCADOS.HTML)

(/ratn&ENTIDOSp(ra/SER\$21,2270/15@SEINESDOS.HTML)

C.VALENCIANA (/VER/21276/C-VALENCIANA.HTML) INTERNACIONAL (/VER/21278/INTERNACIONAL.HTML

Secult a Myalencianiaza

🚺 (/noticias/rss/) | Hemeroteca VP 🥟 (/noticias/hemeroteca)

(/) (/ranking empresas espana)



Guia de personas y empresas

<u>(/empresas personas comunidad valenc</u>iana)

Ranking 5.500 empresas

A%C3%B1A.HTML)

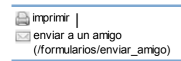
ON.HTML)

PLAZA DEPORTIVA (HTTP://WWW.PLAZADEPORTIVA.COM)

PORTADA (/) » C.VALENCIANA (/VER/21276/COMUNIDAD-VALENCIANA.HTML)

El Foro iMast 2012 pretende situar a **Ontinyent** como 'smart city'

01/11/2012



COMPARTE ESTA NOTICIA



Recomendar

0

meneame

foro-imast-2012-busca-la-

referencia-de-ontinyentcomo-smart-city.html)



Intersindical acusa a la dirección de RTVV de "mofarse" de los trabajadores por comunicar sanciones el día de la huelga (/ver/67122/intersindicalacusa-a-la-direccion-dertvv-de-mofarse-de-lostrabajadores-porcomunicar-sanciones-el-diade-la-huelga.html)



VALENCIA. El Foro iMas 2012 se pondrá en marcha el próximo jueves 8 de noviembre en Ontinyent con una puesta de escena en el centro de la ciudad, concretamente en la Plaça de la Concepció, donde se inaugurará el primer punto de recarga eléctrico para vehículos eléctricos e híbridos. Se trata de una apuesta decidida del Govern d'Ontinyent, en colaboración con el Clúster Tecnológico de Innovación y Sostenibilidad (Innovall), para convertir esta céntrica plaza de la (http://meneame.net/submit.php? ciudad en un /iving-lab, un espacio abierto dotado de innovaciones tecnológicas que url=http://www.valenciaplaza.com/ver/65525/elestarán a disposición del ciudadano y que servirá de laboratorio experimental para nuevas mejoras tecnológicas.

> El Foro iMas:)t 2012 servirá para sentar las bases de una ciudad que quiere ser referencia como smart city, es decir un municipio que apuesta por la eficiencia energética y la sostenibilidad, manteniendo un equilibrio con el entorno y los recursos naturales. Además con esta iniciativa se incorporan las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) como soporte y herramienta facilitadora para la provisión de servicios.

> El punto de recarga eléctrico tendrá carácter público y gratuito. El Govern d'Ontinyent promocionará esta innovación asumiendo el coste de las recargas, una bonificación que se añade a las que ya ha aprobado el Ayuntamiento en las ordenanzas fiscales de 2013, con las que los ciudadanos pagaran el 50% menos de impuesto de circulación de los vehículos híbridos y hasta un 75% menos en el caso de los coches eléctricos.

El Foro iMas:)t Ontinyent 2012 tendrá una repercusión internacional con la transmisión en directo del evento a través de la plataforma «innovallcluster.com». El objetivo es potenciar el Clúster Tecnológico de esta ciudad como impulsor de innovación, desarrollo y riqueza.

Foro Tecnológico De Ontinyent al mundo

LEVANTE-EMV ONTINVENT

■ El Foro iMas:)t Ontinyent 2012 tendrá una repercusión internacional con la transmisión en directo del evento a través de la plataforma innovallcluster.com, la web del Clúster de Tecnología y Sostenibilidad. La jornada, impulsada desde el Govern d'Ontinyent i el sector empresarial, podrá ser seguida en streaming desde cualquier parte del mundo. Se ofrecerán imágenes y sonido, tanto de

Se ofrecerán imágenes y sonido, tanto de las presentaciones de empresas, ponencias y debates posteriores, así como de los momentos en los que algunas empresas darán a conocer sus productos y servicios tecnológicos más innovadores.

El clúster de Ontinyent está formado por 22 empresas de base tecnológica, la mayoría surgidas de la industria textil, que facturan 110 millones de euros y dan empleo a más de 250 personas. «Ontinyent está demostrando la capacidad de sus emprendedores de innovar y crear modernidad partiendo de la industria tradicional», ha expuesto el alcalde de Ontinyent y responsable de Promoció Económica, Jorge Rodríguez.

Las imágenes del Foro, que se celebrará el

La ciudad de la Vall d'Albaida acoge el próximo 8 de noviembre un encuentro de repercusión internacional que conectará con China y Colombia

día 8 de noviembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent, se servirán en internet utilizando la misma tecnología con la que actualmente se retransmiten los plenos del Ayuntamiento de Ontinyent.

Pero, además de la retransmisión por internet, también se proporcionará la emisión en HD, a través de salas de telepresencia, conectadas con sedes en Shangái y en Bogotá, con las que se mantendrá comunicación directa a lo largo de la jornada. En China son 9 las empresas vinculadas a un parque tecnológico de Shangái las que han mostrado su interés por seguir de cerca el desarrollo del Foro del Chister Tecnológico de Ontinyent.

lunto a estos empresarios chinos participará un equipo de traductores que facilitará su intervención así como los contactos persona-



La retransmisión internacional se hará a través de la web. LEVANTE-EMV

les que se establecerán con las empresas participantes en el foro. Las conexiones con las salas de telepresencia en Shangái se llevarán a cabo durante la mañana, por la diferencia horaria con Asia. Los mismos contactos se repetirán por la tarde a través de las salas de telepresencia en Bogotá, donde, además de un grupo de empresarios colombianos, también se contará con representantes de la universidad.

Dinamizar las comunicaciones

Para dinamizar las comunicaciones más personales se habilitarán salas end-point en las instalaciones del Centre Cultural de Caixa Ontinyent mediante las cuales las empresas podrán establecer una relación privada con los empresarios de China y Colombia. Con estas herramientas, y la colaboración del Instituto de Cornercio Exterior que ha difundido el evento en las embajadas españolas en el extranjero, se promocionará internacionalmente este acontecimiento empresarial que este año celebra su primera edición el próximo 8 de noviembre.

La organización del Foro iMas:)t Ontinyent 2012 subraya que se trata de una iniciativa cuyo objetivo central es «potenciar la referencia del Clúster Tecnológico que se está desarrollando en Ontinyent y su comarca, con empresas de vanguardia en la implementación tecnológica. Un sector clave para el futuro industrial de la zona. El Clúster Tecnológico de Ontinyent es fundamental para la reindustrialización».

La Confederación Empresarial de la Vall d'Albaida (Coeval), a través del Clúster Regional de Innovación y Sostenibilidad (Innovall) y el Ayuntamiento de Ontinyent a través del Consell Econòmic i Social son las entidades impulsoras de esta edición del Foro iMas:)t Ontinyent 2012.

RAFAEL DELICADO

Consultor senior de Equipo Humano

Rafael Delicado nos explica en esta entrevista la atención prioritaria que realizan en la Fundación Equipo Humano a las personas afectadas por un Expediente de Regulación de Empleo.

«Acompañamos en el difícil proceso de buscar empleo

LEVANTE-EMV VALENCIA

■ Desde sus inicios, Fundación Equipo Humano apoya a los trabajadores que han perdido su empleo y deben iniciar una nueva etapa profesional. Dicha fundación ha consolidado un servicio de atención a personas afectadas por un EREynos explican de modo sencillo la actividad que desarrolla.

¿Qué función desempeña el servicio de atención a afectados por ERE?

☐ Elfomento del empleo y la recualificación de trabajadores, ocupados o desempleados, es uno de los principales objetivos con los que nació Fundación Equipo Humano. Así, el asesoramiento laboral a trabajadores en situación de desempleo ha sido una de las actividades que más hemos desarrollado. Realizamos un acompañamiento a estas personas para facilitar su inserción laboral, prestándoles la ayuda que necesiten en el dificil proceso de buscar un empleo.

☑ ¿Qué asesoramiento da la fundación?
 ☑ Cada persona tiene unas necesidades y un buen proceso de recolocación debe partir de un diagnóstico individual. Una vez definido el objetivo profesional de cada persona, el asesoramiento se lleva a cabo con entrevistas individuales, donde un orientador trabaja con el usuario los aspectos más rele-



Rafael Delicado.

vantes en la búsqueda de empleo, facilitándole los recursos que necesite. El objetivo
será conseguir que el usuario domine el proceso de búsqueda de empleo de forma autónoma y de calidad. Junto a estas tutorías
individuales se llevan a cabo otras medidas,
como talleres grupales, envío de ofertas de
empleo, la intermediación laboral con empresaso larealización de cursos online. Para
los que deseen emprender un negocio, les
informamos de los trámites necesarios y les
facilitamos el acceso a líneas de financiación. Y para las personas mayores de 45 años,
utilizamos una metodología propia, Más 45,
que facilita el proceso de inserción laboral.

☐ ¿Quésectores abarca Equipo Humano? ☐ Los sectores industriales son los que mayor destrucción de empleo están experimentando. También las empresas del sector servicios ofrecen recolocación dentro de sus programas de responsabilidad social empresarial. Contodo, la reforma laboral ha supuesto un cambio importante al incluir la obligación de las empresas a ofrecer estos servicios de recolocación en ERE que afecten a más de 50 personas.

☐ Habéis elaborado una guía laboral para trabajadores afectados por un ERE, ¿de qué trata esta herramienta?

Esta guía se elaboró cuando vimos que las personas afectadas por un ERE presentaban características diferenciales a las del resto de desempleados: sufren un desgaste muy elevado durante el despido, con la sensación de que su sector está saturado y de recolocación compleja. Estudiamos este proceso para ofrecer una serie de consejos prácticos que resultaran de utilidad en este tipo de casos. Se puede acceder a esta guía desde la web de la fundación Equipo Humano www.fundacionequipohumano.es

2 ¿Qué consejos podemos dar a los afectados por un ERE, o a los desempleados?

Trabajaremos una buena planificación de la búsqueda de empleo así como saber qué queremos conseguir para planificar nuestra búsqueda de empleo de acuerdo a dicho objetivo, que nos permitirá mejorar la calidad de nuestra búsqueda. También es importante contar con varios planes alternativos y cuidar nuestra motivación y autoestima, fundamentales, ya que debemos afrontar las nuevas situaciones con la ilusión del primer día.

> GANADERÍA

La granja de toda la vida mantiene su esencia con internet y chips

Quesos La Sabina concilia las tradicionales técnicas de pastoreo y la elaboración manual con la automatización del ordeño y la venta 'online' Por M. Climent

aime Chaves es un auténtico pastor del siglo XXI. En su grania de Camporrobles, al interior de la provincia de Valencia, cuida minuciosamente de 400 cabras. Cada día, las saca a pastorear al campo. Si alguna se queda preñada, directamente se traslada a un espacio más amplio donde pueda liberarse del «estrés» antes de dar a luz. De la leche obtenida, Chaves hace quesos a mano. Como toda la vida.

Hasta aquí todo recuerda a una granja tradicional. Nada más lejos de la realidad. Quesos La Sabina informatiza todo el proceso de ordeño para controlar los litros de leche que da cada animal, comprobar la calidad de la misma o in-cluso anticipar posibles enfermedades. Después, los quesos fabricados uno a uno se venden por internet a cualquier punto de España. Hasta recurre a la inseminación artificial para mejorar el estado genético del ganado. Esta fusión entre tradicionalidad y modernidad ha llevado a Jaime Chaves a convertirse en el «Mejor joven agricultor innovador», un premio nacional que convoca el Grupo Popular Europeo en el Par-

VARIEDAD

La empresa de Jaime Chaves de 'Mejor joven agricultor innovador', también sorprende en la variedad de su oferta. Aunque la estrella es el queso fresco, la firma "juega" con productos de la tierra para sorprender al paladar. Por ejemplo, produce un queso que sumerge en vino tinto de la zona del interior de Valencia. También los recubre con romero o pimentón. Otra especialidad es la de queso a base de leche cruda «Podemos fabricarlos porque tenemos todos los certificados de seguridad», señala Chaves. Y es que, como la leche no está pasteurizada. se «potencia el sabor del

lamento Europeo y Asaja

Chaves trabajaba en el sector de la banca en Valencia, pero soñaba con volver al pueblo cada fin de semana. Así llegó el día en que de-



cidió crear un negocio en su tierra natal, Camporrobles. Tras investigar las necesidades del mercado decidió, hace ya seis años, crear su explotación ganadera. En principio se orientó a la producción de leche, pero la caída del precio de este producto, le obligó a acelerar un proyecto que tenía pensado a largo plazo, la queseria.

Quesos La Sabina cuenta hov con unos 400 ejemplares de cabras de la raza murciano-granadina, que viven 'como reyes' en la

granja. Chaves mantiene las tradicionales técnicas de pastoreo, de forma que el ganado sale al campo diariamente. «Hay empresas que siempre tienen encerrados a los animales», indica el emprendedor. Su bienestar y la prevención de enfermedades constituyen una prioridad desde el parto (con espacios más amplios) hasta el orde-ño. La elaboración de los quesos también totalmente manual. La empresa fabrica variedades 'de servilleta' donde cada producto se fabrica «con paños que se aprietan a mano». «Cada queso es diferente», señala Chaves.

Chaves acaba de recibir el premio nacional al «Mejor joven agricultor innovador»

La compañía mantiene la parte más artesanal del sector con las últimas tecnologías. La máquina ordeñadora, por ejemplo, está totalmente automatizada. Cada cabra tiene un microchip que el equipo identifica electrónicamente. Así, Quesos La Sabina obtiene información detallada sobre cada uno de sus ejemplares. «Tenemos controlados los litros y la calidad diariamente», indica Chaves. Incluso, el sistema capta la temperatura de la leche, de forma que la granja puede «detectar posibles infecciones en el animal antes de que caiga enfermo». Este control lechero automático «no es habitual en el sector», comenta el emprendedor

La firma también se ha adelantado con la adopción del comercio electrónico. Desde hace un año, vende sus quesos por internet a través de su propia página web. «La mayoría de clientes repite», destaca Chaves. Así es cómo con-sigue llegar a todo el territorio nacional controlando desde la produción hasta la comercialización de su producto.



> LA CITA

Ontinyent salta de la manta a la red

La ciudad celebra el jueves el foro iMast donde 21 empresas locales de base tecnológica presentan novedades y comparten su cartera de clientes. Por M. C.

e la manta a la red. No es un eslogan, sino una realidad. La economía de Ontinvent se ha sustentado en el textil durante el último siglo y medio. Este sector es, precisamente, el que ha abier-to una nueva via de desarrollo de la ciudad. A la sombra de esta industria, han ido naciendo empresas que han evolucionado en la anlicación de las nuevas tecnologias que, ahora, se unen en red. Todas ellas se reunirán el próximo jueves 8 de noviembre en el primer Foro de Innovación y Tecnología (iMast 2012), en el Centre Cultural Caixa Ontinyent e impulsado por el Clúster Regional de Innovación y Sostenibili-dad (Innovall) y el Ayuntamiento de Ontinyent.

Un total de 21 compañías de base tecnológica asentadas en la capital de la Vall d'Albaida presentarán sus últimas novedades de producto. Energías renovables, conexiones inalámbricas, ingenieria avanzada o maquinaria industrial... Todas comparten una misma filosofia: su apuesta por la innovación. El foro iMast nace con una vocación de colaboración. Y es que cada una de las 21 empresas ha invitado a sus principales clientes para que conozcan en primera persona los avances de todos los partici-pantes del evento, incluso de sus competidores más directos. El objetivo es que puedan tener «una visión más completa de los productos y servicios especializados que se están desarrollando en la ciudad», indican fuentes de la organización. «Esta iniciativa supone pasar del paradigma de la competencia al de la cooperación», señala el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodriguez. De momento, están confirmados más de 200 representantes de toda la cartera de clientes



Una de las máquinas que se presentarán en el foro iMast de Ontinyent. / EL MUNDO

de las firmas participantes.

El Foro iMast pretende traspasar la frontera nacional. La jornada podrá ser seguida en streaming desde cualquier parte del mundo a través de la plataforma innovallcluster.com. Se ofrecerán imágenes y sonido de las presentaciones, ponencias y debates gracias a la tecnología de la empresa Pla Sistemes y Cisco.

Además de la retransmisión por internet, Cisco también proporcionará la emisión en HD a través de salas de telepresencia conectadas con Shangai y Bogotá. En China, ya son nueve las compañas vinculadas a un parque tecnológico las que han mostrado su interés por seguir de cerca el desarrollo del foro. Junto a estos empresarios chinos participará un equipo de traductores que facilitará la comunicación. Incluso se habilitarán salas end-point en las insta-

Empresas de Shangai y Bogotá asistirán al evento a través de salas de telepresencia

laciones del Centre Cultural Caixa Ontinyent mediante las cuales las firmas podrán establecer una «relación privada» con los representantes de China y Colombia.

El foro iMast servirá, además, para sentar las bases de una ciudad que «quiere ser referencia como smart city». «Ontinyent apuesta por la eficiencia energética y la sostenibilidad, incorporando las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) como soporte y herramienta facilitadora para la provisión de servicios», apuntan desde la organización. Con este propósito, la jornada comenzará con la inauguración del primer punto de recarga eléctrico para vehículos eléctricos e híbridos, en la Plaça de la Concepció. La idea del gobierno municipal es convertir esta céntrica plaza en un living-lab, un espacio abierto dotado de innovaciones tecnológicas que estarán a disposición del ciudadano y que servirán de «laboratorio experimental» para nuevas me-

PENSAR EN

Cambio de rumbo en Apple

ÁNGEL SALGUERO

l pasado lunes, el mismo dia en que el huracán Sandy desataba su furia en la costa este de Estados Unidos, otro temporal sacudia en Silicon Valley a la empresa tecnológica más valiosa del mundo. Apple destituyó en esa jornada a dos de sus principales ejecutivos: Scott Forstall, el responsable del software que hace funcionar los iPhones y iPads, y John Browett, encargado hasta ahora de dirigir el funcionamiento de la red de tiendas que la multinacional tiene repartidas por distintos países.

Este último, que sólo llevaba en el cargo desde principios de año, cavó su tumba al anunciar un plan de despidos y recortes que obligó a intervenir al gran jefe, Tim Cook, para desmentirlo.

El caso de Forstall, sin embargo, es mucho más interesante. Ambicioso y muy astuto, comenzó como protegido de Steve Jobs durante los últimos coletazos de NeXT Computer y dio con él el salto a Apple a finales de los noventa. Alli contribuyó decisivamente en el diseño original de OS X, el sistema operativo que utilizan ahora todos los ordenadores de la multinacional. Lideró también el equipo que creó el primer software del iPhone, del que hasta su despido ha seguido siendo principal responsable, e incluso figuro en las quinielas como posible reem plazo de Jobs al frente de la compañía.

Hay dos razones fundamentales detrás de su destitución. Primero, el famoso desastre de los mapas. Apple, deseosa de independizarse de su archienemigo Goo-gle, se lanzó hace meses a construir su propio servicio de cartografía e imagen por satélite. Sin embargo, tras su lanzamiento en septiembre, fue objeto de burlas en todo el mundo por sus errores. Se-gún publicó el New York Times, Forstall se negó a suscribir la carta pública de disculpas que preparó la empresa y que al final sólo firmó el consejero delegado, Tim Cook. Este hecho precipitó su caída. Forstall (que tampoco tenía muchos amigos en la compañía)llevaba ya tiempo cuestionado por la falta de innovación de iOS, el sistema operativo de Apple para dispositivos móviles, que en algunos aspectos se ha quedado atrás de su rival, Android.

Y Cook ha reaccionado con una muestra de autoridad, la más sonada desde

Jonathan Ive desempeñará ahora en Apple un papel similar al de Steve Jobs

que se hizo cargo de Apple. Tras echar a Forstall ha promocionado al jefe de diseño industrial, Jonathan Ive, para que no sólo supervise el hardware, sino también el software. De esta forma lve ejercerá un control global, similar al que en su día desempeño el fallecido Steve Jobs. Muchos confían en que su estilo minimalista modernice los sistemas operativos de la compañía.

OTROSINNOVADORES

PHOTO RESTORE

El joven informático Samuel Martinez ha desarrollado una herramienta para eliminar pequeños daños y reparar imágenes en dispositivos Android, frente a los programas de filtrado artístico. Photo Restore cuenta con dos opciones: «reducir el ruido» de las partículas de las fotografías y la «eliminar objetos».



La 'app' Photo Restore



Directivos de Audiotec, con el material desarrollado.

AUDIOTEC

La empresa Audiotec, con sede en Valladolid, trabaja en un proyecto para acabar con el ruido en las viviendas a través de un compuesto integrado en las placas de yeso de los edificios. Los investigadores están probando elastómeros elásticos aplicados a la construcción de las viviendas, «tanto en los revestimientos de paredes de ladrillo como entre placas de yeso laminado».

SHERPA

La compañía vasca Sherpa ha ideado una aplicación gratuita para Android que permite consultar cuál es el restaurante más próximo o realizar una llamada desde el móvil, empleando sólo su voz natural y sin tocar su pantalla táctil. La aplicación ha superado ya las 100.000 descargas.



La 'app' Sherpa para Android.

De la manta y el hilo al microchip

► El Foro I+T de Ontinyent arranca con vocación de sentar las bases para una reindustrialización inteligente en la comarca

SERGIO GÓMEZ ONTINYEN

■ La crisis de la industria tradicional obliga a las empresas a redefinirse, pero el cambio de escenario está sembrado de incertidumbre. La primera edición del Foro I+T que Ontinyent celebrará el jueves pretende canalizar la energía de expertos y empresarios formados en el campo de la Innovación y el Desarrollo para facilitar sinergias y sentar las bases de un cambio de modelo productivo que relance la economía local y comarcal, tras el declive del sectort textil, que durante años fue una punta de lanza. Evolucionar de la fabricación de mantas al desarrollo de aplicaciones que permitan innovar en el sector y vender productos diferenciados y de calidad o adentrarse en el diseño de microchipsy complejos dispositivos tecnológicos. Son algunas las ideas que sirven de fuerza motriz de este foro, impulsado por el Avuntamiento de Ontinyent en cooperación con el Clúster Tecnológico Regional del sector.

Las cifras que maneja el sector del I+D+1 en Ontinyent y la comarca dan una idea del potencial que ha adquiridoy de por qué iniciativas como esta pretenden impulsar su crecimiento. Veintiuna empresas de vanguardia en la innovación tecnológica, que dan trabajo a 250 personas y facturan 100 millones al año, protagonizan ponencias en las que expondrán

LAS CIFRAS DEL FORO

100 millones 3

La facturación anual del sector vinculado al I+D lo convierte en pieza clave de futuro

21 empresas

Las firmas presentes en el foro I+T proyectarán su imagen a los cerca de 200 asistentes esperados.

Ontinyent ha desarrollado un potente clúster tecnológico que aspira a relanzar la economía local y comarcal

su filosofía y debatirán con expertos y con otras firmas -competencia directa en algunoas casos- para sentar las bases de ese objetivo a largo plazo que aspira ahacer de Ontinyent «una ciudad de tercera generación», tras un proceso de «reindustrialización inteligente». Según apunta el al-



Instalaciones de una de las empresas vinculadas al I+D que participarán en el Foro. LEVANTE-EM

calde Jorge Rodríguez, el Foro celebrado en el Centre Cultural Caixa Ontinyent, es una oportunidad la innovación para la «modernización del tejido productivo», una voluntad de renovación que tiene como objetivo final «generar una ciudad eficiente y con futuro, mejorando la calidad de vida de los ciudadanos mediante la generación de un tejido productivo sostenible». Se espera una asistencia de entre 180 y 200 personas, entre clientes, proveedores y empresas de raíz tecnológica e innovadora. Charlas de empresarios especializados, encuentros entre firmas y videoconferencias son algunos de los actos del programa. Dentro del abanico de empresas que presentarán sus últimas novedades productivas figuran firmas especializadas en energias renovables, conexiones inalámbricas para internet, ingeniería avanzada, recursos humanos, editoriales 2.00 maquinaria industrial.

Línea directa desde la Vall d'Albaida con empresarios del mundo

La retransmisión en directo del evento facilitará las sinergias con firmas chinas y colombianas interesadas

LEVANTE-EMV ONTINVENT

■ El Foro Tecnológico I+T de Ontinyent no se queda en un mero contexto local, sino que aspira a sembrar vías de acción y sinergias en todo el mundo. La retransmisión en directo del evento a través de la laweb del Clúster de Tecnología y Sostenibilidad permitirá seguir su evolución desde cualquier punto del planeta, en streaming. La plataforma virtual ofrecerá imágenes y sonido tanto de las presentaciones de las diferentes empresas participantes, ponencias y debates posteriores, así como de los momentos en los que algunas firmas darán a conocer sus productos y servicios tecnológicos más innovadores.

Las imágenes del Foro, que se celebrará en el Centre Cultural Caixa Ontinyent, se servirán en internet utilizando la misma tecnología con la que actualmente se retransmiten los plenos del ayun-

tamiento local. Además, la organización también proporcionará la emisión en HD, a través de salas de telepresencia, conectadas con sedes en Shangai y en Bogotá, con las que se mantendrá comunicación directa. En China son nueve las empresas vinculadas a un parque tecnológico de Shangai las que han mostrado su interés por seguir de cerca el desarrollo del Foro del clúster tecnológico de Ontinyent.

Junto a estos empresarios chinos participará un equipo de traductores que facilitará su intervención así como los contactos personales que se establecerán con las empresas participantes en el foro. Las conexiones con las salas de telepresencia en Shangai se llevarán a cabo a lo largo de la mañana, por la diferencia horaria con Asia. Los mismos contactos se repetirán por la tarde a través de las salas de telepresencia en Bogotá donde, además de un grupo de empresarios colombianos, también se contará con representantes de la universidad. Para las comunicaciones más personales se habilitarán salas end-point en las instalaciones mediante las cuales las empresas podrán establecer una relación privada con los empresarios de China y Colombia.

Un sector consolidado

El clúster de Ontinyent está formado por 21 empresas de base tecnológica, la mayoría surgidas de la industria textil, que facturan 110 millones de euros y dan empleo a más de 250 personas. «Ontinyent está demostrando la capacidad de sus emprendedores de innovar y crear modernidad partiendo de la industria tradicional», expone el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez.



La Costera-La Canal-La Vall d'Albaida

Foro Tecnológico I+T de Ontinyent. El encuentro empresarial incluye en su programación dos «conferencias de referencia». Ezequiel Triviño y José María Gasalla, «gurús» especializados en marketing 2.0 y consultoría corporativa, expondrán sus recetas para abandonar el miedo e iniciar la vía emprendedora en tiempos de crisis endémica.

Creatividad y confianza contra el pesimismo empresarial

▶ Los conferenciantes del jueves tratarán de inyectar ideas y optimismo en el clúster tecnológico de la Vall d'Albaida

SERGIO GÓMEZ VÁTIVA

■¿Qué puede hacer una pyme para sobrevivir a la crisis y salir reforzada?¿Cómo usar las redes sociales para ganar clientes? ¿De dónde sacar fuerzas para iniciar la senda emprendedora? Las coyunturas de recesión provocan una catarata de preguntas sin respuesta y alientan el miedo en el empresario medio. Las entidades financieras no facilitan el crédito y el riesgo es muy elevado. El Foro Tecnológico I+T que Ontinyent albergará el próximo jueves, impulsado por el ayuntamiento en colaboración con el clúster tecnológico local, pretende dar respuesta a las dudas más frecuentes yalentar las sinergias entre las decenas de compañías vinculadas al I+D que estarán presentes.

El encuentro reunirá a dos gurús en el campo de la consultoría y la comunicación 2.0. José María



El consultor José María Gasalla.

Gasalla y Ezequiel Triviño expondrán su receta para plantar cara a la crisis o, al menos, para hacerla más llevadera. Gasalla, consultor



Ezequiel Triviño.

internacional especializado en el área del cambio y desarrollo de las organizaciones, es profesor en Deusto Busíness School y hará girar su ponencia alrededor de la necesidad de potenciar la con-fianza en el campo de las relaciones corporativas. «Estamos inmersos en una crisis total de confianza que provoca una bajada cada vez más clara del consumo»: Gasalla defiende que éste es un valor clave para combatir el miedo innato en todo ser humano. «Emprender en tiempos de crisis es difícil. Tendemos a reaccionar de manera individualista, con un 'sálvese quién pueda', cuando son momentos de empezar a moverse ante la situación adversa y buscar otros mercados, productos y alianzas. Lo que es inconcebible es quedarse parados».

Este consultor que empezó como ingeniero aeronáutico y ahora aspira a doctorarse en Psicología, afea a los jóvenes españoles su dificultad para moverse y salir de España en busca de nuevos horizontes y oportunidades. «Somos un país al que nos cuesta muchos cambiar si no es a la fuerza; parece que es algo a lo que nos hemos acostumbrado históricamente. Valo decia Einstein: "No se pueden solventar los problemas de hoy con soluciones del ayer," pero nosotros nos resistimos al cambio, no queremos abandonar nuestros hábitos de confort».

Gasalla considera que la falta de confianza es un elemento clave para comprender la recesión actual: «Hay que buscar la confianza dentro de nosotros. Tener motivación es lo más importante para emprender y resolver situaciones críticas», explica. La cita con éste será a las 15 horas. La ponencia durará 45 minutos y habrá 15 adicionales en los que el público asistente podrá exponerle sus dudas y preguntas al asesor.

Creatividad e innovación

Ezequiel Triviño dará cuenta de su filosofía un poco antes, a las 12 horas. Triviño es presidente del Club Creativos de España y director creativo de Business Solutions de DDB. Su campo de especialidad gira entorno al Marketing 2.0 y la Comunicación Integrada en un marco internacional. Explorará el necesario impulso que las compañías están obligadas a dar a su lado más creativo para salir airosas de la situación actual. La innovación y la apuesta por las NTIC son precisamente dos aspectos que dan vida a este Foro I+T que se celebrará el jueves.

Ontinyent derriba un muro que dividía en dos el Parc de Pere IV y logra una mayor visibilidad

► La pared no tenía sentido y era un peligro, y los padres de niños pequeños así lo habían hecho saber al ayuntamiento

LEVANTE-EMV ONTINYENT

■ La ponencia de Parques y Jardines de Ontinyent ha procedido estos días a la retirada del muro que desde hace más de una década dividía en dos partes el Parc de Pere IV. Se trata de un muro de tres metros de altura que se construyó en 1999 para separar el parque de los terrenos colindantes, que eran de propiedad privada pero

que fueron adquiridos por el ayuntamiento en 2001 por medio de una permuta, y que fueron destinados también a su uso como parque. De este modo, dicho espacio se expandió pero quedando dividido en dos partes, por lo que los vecinos del barrio de Sant Rafel venían reclamando al ayuntamiento su retirada.

El regidor Manuel Cuesta ha explicado que los vecinos de la zona pidieron al alcalde, Jorge Rodríguez, que se retirara un muro que no sólo llevaba años sin utilidad práctica, «sino que impedía que los padres pudieran controlar adecuadamente a sus hijos cuan-



El alcalde y el edl Cuesta, visitando las obras del parque de Pere IV.

do estos quedaban a la otra parte del muro», señalaba el edil.

El alcalde y el regidor han visitado recientemente las obras de desescombro y retirada de los restos del muro, en una intervención que ha sido realizada por la empresa local Excavaciones Rafa Coll, y ha incluido también otras reformas que servirán para mejorar las condiciones del parque. En concreto, se ha hecho un desagüe que servirá para evitar que se produzcan encharcamientos en la parte central del parque en épocas de lluvia, como vendía ocurriendo hasta ahora, y se ha retirado una antigua balsa. Manuel Cuesta añadía que «con todo esto hemos ganado además una gran superficie central en unas condiciones de visibilidad y anchura que permitirán hacer en el parque conciertos o espectáculos, cosa hasta ahora no imposible»



Jorge Rodríguez compara la revolución tecnológica que vive Ontinyent con el cambio que significó el textil :: elperiodic.com



Ontinyent se convierte en ciudad pionera en el impulso a los vehículos eléctricos en las Comarcas Centrales :: elperiodic.com



learning, Comercio electrónico...

Cojines bordados

Viste tu dormitorio de primeras Marcas al mejor precio www.Privalia.com/Cojines+bordados

Busco trabajar

¿Buscas trabajo o empleados? Mas de 12.000 ofertas de empleo.

Alta Empresa Gratis

www.Laboris.net/Empleo

Gestión anuncios D





bombillas de LED, que suponen un ahorro aproximado del 50% en el

Esta actuación está incluida dentro del Foro Imast "y supone una

apuesta de futuro encaminada a hacer de Ontinvent una Smart City

donde los ciudadanos puedan beneficiarse de forma práctica de la

tecnología punta que empresas como las 21 participantes en el Foro presentan hoy al mundo", recordaba Fran Quesada. El concejal

recordaba que "el impulso a estas nuevas tecnologías más sostenibles

y eficientes no solo ha de ser en el ámbito local, sino que las

administraciones central y autonómica han de implicarse y apostar

realmente por el futuro, no solo en las Smart Citys, sino en aspectos

como las energías renovables, el autoconsumo o el balance neto",

consumo energético.

señalaba.

Jorge Rodríguez

Alcalde de Ontinyent. Hoy se inaugura el Foro Tecnológico y de Innovación impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent en cooperación con el Clúster empresarial de la Vall. El jefe del gobierno municipal reflexiona sobre los retos del tejido productivo local.

«Sólo serán competitivas las ciudades que innoven y apuesten por la tecnología»

Es momento de abrirse al futuro, de avanzar hacia la sostenibilidad y las renovables»

SERGIO GÓMEZ XÁTIVA

Asumió la gestión del gobierno de Ontinyent hace poco más de un año y ha sido recientemente designado para asumir la secretaría de Industria en el seno del PSFV autónomico. A sus espaldas se ha cargado una misión titánica: iniciar la senda de la reindustrialización «inteligente» en la localidad, apostando por potenciar la Innovación y el Desarrollo aprovechando el importante caudal de empresas vinculadas a ese sector que se ha ido generando en Ontinyent, y cuyo potencial es ya Indicutible.

☑ ¿Por qué impulsar el ayuntamiento un Foro sobre Tecnologia e Innovación? ☑ Esta iniciativa nace de la voca-

El Esta iniciativa nace de la vocación del Consell Económic de impulsar la actividad económica en
Ontinyent. Por primera vez hemos dotado al órgano de presupuesto y una de las ideas que surgieron como una forma de atraer
y capitalizar inversiones a la localidad fue potenciar el ciúster tecnológico y avanzar hacia la necesaria diversificación de nuestra
economía. Tenemos 21 empresas
vinculadas a la innovación que
ofrecen 250 puestos de trabajo y
facturan más de 100 millones de
euros al año. Es un sector que tiene un gran protagonismo en Ontinyent y desde el gobierno se ha
de travulez se e carital

de impulsar ese capital. 2 ¿Qué resultados se esperan extraer de este macroencuentro empresarial?

En el fondo de la iniciativa está la necesidad de ir cambiando de paradigma económico y empresarial. Las empresas tienen que



El alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez. ANTO DE ONTINYENT

pasar de competir a cooperar. En este Foro las compañías pondrán clientes en común y buscarán sinergias para atraer a otras firmas y crear líneas de negocio conjuntas. Tenemos claro que en el contexto actual es necesario abrir la ciudad al futuro, porque acabarán triunfando las ciudades que apuesten por la tecnologia y la innovación. Creemos en un modelo de crecimiento sostenibley que dé un papel destacado al potencial de las energias renovables.

Van a contracorriente. La inversión en I+D y renovables no deja de retroceder en los gobiernos autonómico y estatal...

nos autonómico y estatal...

El Somos conscientes de la realidad y de que las competencias en
materia de empleo las tiene la Generalitat y no los ayuntamientos.
Pero no queremos resignarnos y
cruzamos de brazos. Es momento de impulsar políticas que pue-

dan conducir a la creación de actividad económica y empleo y aprovechamos cualquier línea para avanzar en ese camino. Es imprescindible que desde âmbitos superiores se apueste por la I+D para alcanzar una nueva política industrial que conduzca a diversificar la economía y los tejidos productivos, porque para las empresas es muy difícil avanzar. ¿Qué pasará cuando termine el Foro? ¡Habrá más acciones? 🛘 Este no pretende ser un evento que nace y muere aquí, sino que tiene voluntad de permanencia y continuidad. Hoy se presenta en la plaça de la Concepció un pun-to limpio para vehículos hibridos y otra serie de tecnologías innovadoras. Queremos que esa plaza siga creciendo y que sea un lugar donde las empresas tienen las puertas abiertas para exponer sus ideas, productos y tecnologías.

Un escaparate de las patentes tecnológicas nacidas en Ontinyent

▶ El Foro I+T pone de relieve el gran potencial de las empresas vinculadas a la innovación en la localidad

LEVANTE-EMV ONTHYENT

Equipos de seguridad con tecnología de radiofrecuencia, herramientas tecnológicas que avudan a incrementar las ventas de cualquier producto, un servicio que unifica y simplifica toda la tecnología que utiliza una empresa, un sistema de gestión empresarial con software libre... El Foro tecnológico I+T que hoy se inaugura en el Centre Cultural Caixa Ontinyent será el escenario de la presentación de decenas de productos derivados de patentes mundiales acuñadas en la ciudad y surgidas de la inventiva de alguna de las 21 empresas locales que participan en el evento.

Las distrintas piantas del centro acogerán diferentes exposiciones que facilitarán-los intercambios y las sinergias entre empresarios y emprendedores. Tag Ingenieros iniciará la ronda de presentaciones (11.20 horas) dando a conocer su aplicación para entornos de máquinas peligrosas. INASE expondrá a la misma hora su proyecto «inaCatálogo», una herramienta que permite mejorar las ventas de una empresa. Pla Sistemes presentará a las 13 horas su producto, una «solución innovadora capaz de simplificar y unifi-

LA CLAVE

FORO TECNOLÓGICO Escenario de sinergias e intercambios empresariales

El horario del evento preparado para hoy en Ontiriyent incluye ponencias de expertos, videoconferencias y encuentros personalizados.

car redes, servidores y virtualización dentro de una misma plataforma». En otra planta, Gestiweb presentará su patente, un software libre por el cual las empresas usuarias se convierten en propletarias del sistema y renuncian al pago por licencias de uso.

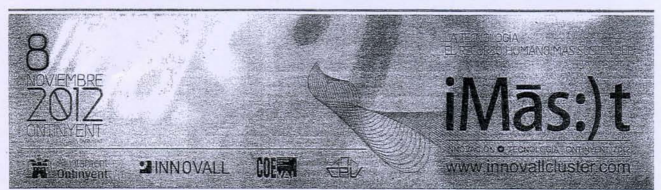
Productos pioneros

Otros productos tecnológicos que se fabrican en Ontinyent y que tendrán cabida en el Foro son un sistema de cortes por ultrasonidos, un fundamento atornillable que permite una cimentación tecnológicamente avanzada y respetuosa con el ecosistema, una cita de correr por césped artificial (novedad mundial recién patentada), las prendas textiles que equipan a la selección española de trail running, o sistemas de visualización pioneros para presenta ciones en 3D. La inauguración de la Electrolinera (un punto gratuito de recarga para vehículos eléctricos e híbridos) en la plaça de la Concepió abrirá el Foro hoy a las nueve de la mañana

Diez horas ininterrumpidas para llenar la agenda de contactos

LEVANTE-EMY ONTINVENT

El Foro tecnológico y de innovación de Ontinyent abre hoy sus puertas y espera recibir la asistencia de más de 200 personas vinculadas al mundo académico y empresarial. La programación se inicia a las 9 horas con la presentación de la Electrolinera (un punto gratuito de recarga para vehículos eléctricos en la Plaça de la Concepció). Los parlamentos de inauguración vendirán seguidos por las presentaciones a cargo de las diferentes empresas locales partícipes, los encuentros personales entre empresarios para crear redes de contactos, las videoconferencias con profesionales de Bogotá y Shangai interesados en el avance del Foro y las ponencias de dos consultores de prestigio.



Ontinyent, capital tecnológica

La cludad ha acogido el foro lifias»)t con la participación de 21 empresas

Los participantes han establecido contacto con firmas de Shangai y Bogotá y la jornada ha sido retransmitida a nivel mundial

ANA VICENTE

☐ laribera@lasprovincias.es
☐

OMTINUENT Las prendas textiles que equiparán a la selección española campeona del mundo de trail running, una cinta de correr por césped artificial recién patentada a nivel mundial, un sistema de corte por ultrasonidos y un fundamento atomillable que permite una cimentación tecnológicamente avanzada y respetuosa con el sistema,, han sido algunos de los productos fabricados en Ontinyent que presentaron ayer las empresas participantes en el Foro iMas:)t 2012.

El foro, que se ha desarrollado en el Centre Cultural de Caixa Ontinyent, ha sido impulsado desde el gobierno de la ciudad y el sector empresarial para fomentar e impulsar la innovación en la industria local y ha contado con la participación de 21 empresas.

Así pues, la empresas locales creadoras de estos y otros productos han tenido la oportunidad de establecer contacto con empresas de Shangai (China) y Bogotá (Colombia) que habían mostrado su interés por seguir de cerca el desarrollo del foro del chister tecnológico. Asimismo, la primera edición de este foro ha podido ser seguido en todo el mundo a través de la retransmisión por streaming.

Por su parte, el alcalde de Onrinyent, Jorge Rodriguez, ha equiparado la revolución tecnológica que vive Ontinyent-al cambio que supuso para la ciudad el surgimiento de la industrial textil. En este sentido ha apuntado que, «la tradicional actividad textil en Ontinyent no se entenderia sin los emprendedores que en su momento roranieron con la tradición y apostaron por la tecnología, entonces representada por la industria textila

El Ayuntamiento y el Consell Econòmic i Social (CES) crearon



El alcalde de la ciudad inaugura el poste de recarga eléctrica en la plaza de la Concepción. :: 49

una comisión específica para impulsar la innovación entre las em-presas locales que ha permitido generar el Foro iMas:)t 2012 ya que, «teníamos claro que el Ayunta-miento tenía que ir codo con codo con los emprendedores y empresarios para potenciar lo que pensa-mos que es el futuro: la innovación, el trabajo cooperativo y la apertu-ra al exterior de nuestros productos», ha explicado Rodriguez.

La consellera de Educación, Formación y Empleo , María José Ca-talá, ha reconocido la «capacidad de innovación» de Ontinyent y su apuesta por aplicarla al tejido in-dustrial. Y el presidente de la Confederación Empresarial de la Vall d'Albaida, Rafael Pla, ha agradeci-do el «apoyo clave» del Consistorio para poner en marcha el foro «que pretende que las empresas de la zona vendan sus productos internacionalmentes

Poste de recarga eléctrica para vehículos

Ontinyent se ha convertido en la primera ciudad de las comarcas centrales en disponer de un punto de recarga eléctrica para vehículos eléctricos e híbridos. El alcalde de la ciudad, Jorge Rodríguez, inauguró ayer un punto de recarga público en la plaza de la Concepción aprovechando la celebración del foro iMas:)t. «Este punto supone una mues-tra de la voluntad del gobierno de apostar por la tecnología y la innovación», aseguró el alcalde al respecto. El punto de recarga

eléctrica tendrá carácter público y gratuito y el Ayuntamiento asumirá el coste de las recargas. Rodríguez y el resto de la comitiva aprovecharon para visitar la exposición habilitada por la asociación de talleres de automoción de la Vall d'Albaida, coincidiendo con la inauguración de este poste de recarga, en la que se mostraban algunos modelos eléctricos e híbridos procedentes de varios concesionarios de la zona. El alcalde de Ontinyent manifestó que, «queremos generar una ciudad eficiente y con futuro, no solo impulsando la generación de un tejido productivo sostenible sino también mejorando la calidad de vida de los ciudadanos con actuaciones como estas».

Bonig asegura la continuidad

de la línea Alcoi-Xàtiva

: ANA VICENTE

VALENCIA. Los alcaldes de Alcoi, Toni Francés, Ontinyent, Jorge Ro-dríguez, Bufali, Juan Salvador Rodriguez, Montaverner, Amparo Roses, y el teniente de alcalde de Agres, Joan Sempere, mantuvieron ayer una reunión con la consellera de Infraestucturas, territorio y me-dio Ambiente, Isabel Bonig, para

tratar el estado de la línea férrea Alcoi-Ontinyent-Xàtiva y conocer los planes del gobierno valenciano para el futuro del trazado.

La consellera se comprometió a defender la continuidad de la línea ante el ministerio de Fomento y manifestó la voluntad de la Generalitat de seguir apostando por este itinerario ejecutando el plan de

obras de mejora al que se comprometió la administración autonómi-

Por su parte, el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodriguez, ha comentado que «estamos convencidos que sin las movilizaciones de los ciudadanos y ayuntamientos hubiera sido más fácil, tanto para Conselleria como para el Ministerio, cerrar

Asimismo, Bonig también ha anunciado que convocará una reu-nión con los alcaldes de los municipios y con Renfe, a lo largo de este mes, para estudiar frecuencias, conexiones y horarios de cara a mejorar el servicio

Francés también ha explicado que en las ultimas horas ha recibido una llamada del jefe de gabinete de la Ministra de Fomento. Ana Pastor, Jorge Andreu, en la que le ha garantizado la continuidad de la linea. «Nos ha contestado al recibir la carta firmada por los alcaldes en la que pediamos la continuidad del trayecto y las inversiones necesarias para su modernización, y la respuesta del Ministerio ha sido rapi da y clara: no tenemos que sufrir por el posible cierre del trayecto».

EN BREVE

Aprueban las Insignias de Oro de la ciudad

ALZIRA

M. G. La junta de portavoces de Alzira decidió por unanimidad a qué personas, entidades o instituciones se les otorgarán este año las Insignias de Oro de Alzira. El próximo 30 de diciembre, dia en que se conmemora la conquista de la Ciudad por Jaime I, recibirán este galardón el actor Álex Gadea, la empresa Comercial de Maquinaria Alzira, los dos voluntarios de la Asociación de Donantes de Sangre de Alzira, Juanita Momparler y Juan Pardo, y el colegio Sagrada Fa-

El alcalde renuncia a la paga extraordinaria

: A. T. El alcalde de El Perelló, José Miguel Fos, ha renunciado voluntariamente a la paga extra que asciende a 1.465 euros netos. De esta forma se solidariza y se suma a la medida del Gobierno Central por el que se ha eliminado la paga de Navidad a los funcionarios y trabajadores de la administración pública. Desde que se publicaran las medi-das de ajuste, han sido muchos los ediles de diferentes municipios que han decidido renunciar o destinar su paga a fines socia-

Nueva sede para los discapacitados

ALGEMES

REDACCIÓN, La Asociación de Discapacitados de Algemesi (Adisalge) inaugurará hoy las nuevas instalaciones que el Ayuntamiento de Algemesí, a través de la Concejalia de Bienestar Social, ha puesto a disposición de la agrupación para el uso de los asociados. Al acto, que se celebrará a las siete y media en la calle Rei en Jaume, asistirá el alcalde, Vicent Ramón García Mont, y la concejala de Bienes-tar Social, Vicenta Castell Marti, así como otros miembros de la Corporación municipal.

El PSPV pide al alcaide que baje los impuestos

AIELO DE MALFERIT

A. T. El portavoz del PSPV de Aielo de Malferit, Juan Rafael Espi, ha pedido al alcalde, José Luis Pinter, que rebaje el IBI para ayudar a la economia familiar a afrontar la crisis. «Desde 2008 el IBI ha subido un 35%, muy por encima del Ipc y trata de enganar a la ciudadania diciendo que no ha subido los impuestos», ha señalado Espi. Por otra parte, los socialistas han lamentado que el PP quiera «camuflar» su responsabilidad en el aumento delrecibo de la basura.



ONTINYENT ES UNA «SMART CITY» Punto de recarga de vehículos eléctricos

▶ Sergio Pomar, responsable de nuevas tecnologias del CES, dijo que la instalación de un punto de recarga eléctrica «abre las puertas al futuro: la sustitución del motor de combustión por los eléctricos es una de las revoluciones del XXI».



CÓMO MEJORAR LAS PYMES

Conferencia de Ezequiel Triviño

El presidente del Club de Creativos de Espa-

El presidente del Club de Creativos de España concentró la atención de los asistentes al foro con sus ideas, encaminadas a que las pequeñas y medianas empresas (pymes) sean capaces de crear marca y aportar innovación.



CONTACTOS INTERMACIONALES Interés desde China y Colombia

Las empresas creadoras de Ontinyent tuvieron la oportunidad ayer de establecer contacto con empresas de Shangai (China) y Bogotá (Colombia), que habían mostrado su interés por seguir de cerca el desarrollo del Foro.



CENTRE CULTURAL CAIXA ONTINYENY Una masiva asistencia a las conferencias

Desde las 9 de la mañana y hasta más allá de las seis de la tarde, el foro tecnológico de Ontinyent fue un hervidero de conversaciones y encuentros relacionados con la innovación. Además, el público abarrotó el auditorio.

Ontinyent y su otra revolución industrial

► El Foro de Innovación y Tecnología convierte la capital de la Vall en referencia de futuro ► Primer punto de recarga de automóvil eléctrico de las CCV

LEVANITE-EMV CACTUMENT

■ Ontinyent proyectó ayer una inequívoca imagen de compromiso con las nuevas tecnológicas, con la innovación y con el futuro. El I Foro de Innovación y Tecnología evidenció que si el textil revolucionó la manera de fabricar y pro-ducir, ahora la capital de la Vall y su entorno están suficientemente preparados para protagonizar una segunda revolución industrial. Y ejemplos contundentes de ello los hubo. Muy llamativos. Por ejemplo: Ontinyentes desde ayer la primera ciudad de las Comarcas Centrales en disponer de un punto de recarga eléctrica para vehículos eléctricos e híbridos.

El alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, acompañado de varios concejales y representantes del mundo empresarial, inauguraba un punto de recarga público del que a día de hoy no se dispone en ninguna otra ciudad de dicho territorio, un área que abarca alrededor de medio millón de habitantes. «Este punto supone una muestra de la voluntad del Govern d'Ontinyent de apostar por la tecnología y la innovación», exponía el primer y, además, res-ponsable del área de Promoción Económica. Rodríguez recordó que esa apuesta ya se había ido concretando en los últimos meses con la instalación de una red wi-fi de acceso gratuito en la misma Piaza de la Concepción y otros seis puntos de la localidad. El punto de recarga eléctrica

El punto de recarga elèctrica tendrá carácter público y gratuito, asumiendo el Ayuntamiento el coste de las recargas, una bonificación que se añade a las ya realizadas por el Governd (Ontinyent en las ordenanzas fiscales de 2013, con las que los ciudadanos pagaron el 50% menos de impuesto de circulación de los vehiculos híbridos y hasta un 75% menos en el caso de los eléctricos.

Esta actuación está incluida dentro del Foro Imast «y supone una apuesta de futuro encaminada a hacer de Ontinvent una Smart City donde los ciudadanos puedan beneficiarse de forma práctica de la tecnología punta que empresas como las 21 participantes en el Foro presentan hoy al mundo», recordaba Fran Quesada. El edil de Medio Ambiente recordaba que «el impulso a estas nuevas tecnologías más sostenibles y eficientes no solo ha de ser en el ámbito local, sino que las administraciones central y autonómica han de implicarse y apostar realmente por ello, no solo en esto, sino en aspectos como las energí-as renovables, el autoconsumo o el balance neto», señalaba.



Una de las firmas participantes muestra al alcalde los detalles de su producción, ayer. PERALES IRONRA

Empresas de Ontinyent surten al deporte de los productos más sofisticados e innovadores de la fabricación internacional

Primer punto de recarga de la zona... Y pionera en prendas tecnológicas. La vestimenta de la selección española campeona del mundo de trail running, una cinta de correr por césped artificial recién patentada a nivel mundial; o innovadoras tomas de corriente desplazables en línea horizontal, son algunos de los productos fabricados en Ontinyent que presentaron ayer las empresas participantes en el Foro iMas:)t 2012.

«Desde Ontinyent al mundo»

El foro exhibió también otros productos tecnológicos creados por empresas locales, como un sistema de corte por ultrasonidos; un fundamento atornillable que permite una cimentación tecnológicamente avanzada y respetuosa con el ecosistema; sistemas electrónicos aplicables a iluminación, domótica, control de telepresencia y recarga eléctrica; o un sistema de visualización pionero para presentaciones en 3D. Sergio Pomar, responsable de la Comisión de Innovación del Consell Económic I Social de Ontinyent, presidido por el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, y coordinado por Joan Gilabert, explicó a los asistentes detalles sobre estas y otras innovaciones tecnológicas que están siendo proyectadas desde Ontinyent al mundo.

«Este cambio es equiparable a lo que significó el textil»

Jorge Rodríguez subraya la revolución tecnológica que vive la ciudad y la consellera Català alaba la innovación

LEVANTE-EMV ONTINVENT

E «La revolución tecnológica que vive Ontinyent es equiparable al cambio que supuso para la ciudad el surgimiento de la industrial textil». Así se manifestaba ayer e al-calde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, en su intervención durante el acto inaugural del Foro Innovación y Tecnología [Mas.]t 2012 en el centro cultural Caixa Ontinyent, una iniciativa promovida por el Cluster de la Innovación y la Sosteniblidad de la Vall de Albaida e



Pla, Rodríguez y la consellera.

impulsada desde el Ayuntamiento de Ontinyent a través del Consell Econòmic i Social.

El alcalde recordó que la tradicional actividad textil en Ontinyent «no se entendería sin los emprendedores que en sumomento rompieron con la tradición y apostaron por la tecnología, entronces representada por esa industria», una «revolución industria» que equiparaba «con la que ahora se está gestando casi sin que nos demos cuenta». Para impulsar la innovación entre las empresas locales, desde el ayuntamiento y el Consell Econòmic i Social (CES) se creó una comisión específica que ha permitido generar este foro, y aque «teníamos ciaro que el ayuntamiento tenía que ir codo con codo con los emprendedores y potenciar lo que pensamos que es el futuro: la innovación, el trabajo coperativo y la apertura al exterior de nuestros productos», destacaba.

nuestros productos», destacaba La consellera de Educación, Formación y Empleo de la Generalitat, Mª José Catalá, reconocia por suparte la «la capacidad deinnovación» de Ontinyent y su apuesta por aplicarla al tejido industrial. Catalá manifestó que «estamos aquí para escenificar el apoyo del gobierno valenciano a la apuesta que hacéis por la innovación», y destacó que las más de 20 empresas que participan en este foro «se hayan reunido, porque esa colaboración y diálogo las hará más competitivas».

Coeval: «Hay que unir fuerzas»

Por su parte, el presidente de la Confederación Empresarial de La Vall d'Albaida, Rafael Pla, agradecia «el apoyo clave» del consistorio para montar este foro, «que pretende que las empresas de la zona vendan su productos internacionalmente, ypara ello hernos de co-operar mucho y tener un valor añadido en la innovación. Estas 21 empresas cumplen eso, para salir afuera hay que trabajar juntos».

El Foro iMast muestra las patentes mundiales "made in Ontinyent"

A través de internet, se dio a conocer todo el mundo productos y patentes reados por empresas ontinyentinas

EDACCION Ontinyent

I Foro iMas:)t 2012 que se desarrolló ayer jueves en el entro Cultural de Caixa Ontinyent fue el marco para ue algunas de las 21 empresas participantes presentaron us últimas novedades tecnológicas. La innovación y la reatividad son las principales características que tienen n común las firmas que acudieron a esta primera editión de un foro que pudo ser seguido en todo el mundo través de la retransmisión por streaming desde la web ww.innovallcluster.com, la plataforma digital de este rupo de empresas que facturan más de 100 millones e curos anuales y dan empleo a cerca de 500 personas. Igunos de estos productos que se presentaron ayer jueses corresponden a patentes mundiales acuñadas desde Intinyent.

Equipos de seguridad con tecnología de radioecuencia; herramientas tecnológicas que ayudan a acrementar las ventas de cualquier producto; un servilo que unifica y simplifica toda la tecnología que utiliza na empresa; un sistema de gestión empresarial con oftware libre o la creación de negocios on-line comletamente acabados y listos para su puesta en marcha omercial.

Por ejemplo, TAG ingenieros presentó un Sistema utomático de Seguimiento del uso de los Equipos de eguridad (EPIs) con tecnología RFID. Este sistema tieaplicación para entornos de maquinas peligrosas.

Por su parte, INASE presentó el inaCatálogo, una rramienta para enseñar catálogos, hacer pedidos, enzar con el ERP de la empresa y gestionar la actividad equipo comercial.

La empresa Pla Sistemas dio a conocer el "VPlack: de box, full service" una solución innovadora capaz de implificar y unificar redes, servidores, almacenamiento irtualización dentro de una misma plataforma y que tá preparada para el despliegue e implantación de soluines basadas en Cloud Computing.

Gestiweb presentó su software libre, Eneboo ERP, le permite a las empresas usuarias convertirse en protarias del sistema y renunciar al pago por licencias uso, además se aprovechan de su rápida evolución, acias a toda la comunidad de desarrolladores que evocionan nuevas funciones y Las empresas

Ya por la tarde, Tuventi esentó un producto digital e ofrece la oportunidad empezar un negocio con menor inversión. Puede e esta sea una de las posopciones para muchas sonas que están actualme buscando un negocio internet, salario extra o

ontinyentinas, pioneras en productos innovadores en muchos ámbitos tecnológicos

empleadas para tener una verdadera oportunidad de pezar una aventura empresarial.

nductos innovadores, creados en Ontinyent numerosos asistentes al foro ImásT pudieron cono-





cer una serie de productos innovadores, que se fabrican en Ontinyent. Justo antes de entrar al salón de actos, todos ellos juntos daban una buena muestra de los avances de las empresas ontinyentinas. Así, se dio a conocer un sistema de corte por ultrasonidos, que tiene aplicación en la industrial textil, el plástico y la automoción; un fundamento atornillable que permite una cimentación tecnológicamente avanzada y respetuosa con el ecosistema; una cinta de correr por césped artificial, que es una novedad mundial recién patentada y que se ha demostrado que es beneficiosa para la salud, porque perjudica

menos las articulaciones. Tampoco faltaron en este especio las prendas textiles que equipan a la selección española campeona del mundo de trail running. Otro de los avances presentados fueron los sistemas electrónicos aplicables a iluminación, domótica, control de telepresencia y recarga eléctrica; tomas de corriente desplazables en línea horizontal. Cerraba este espacio un sistema de visualización en 3D, que tiene mucha utilidad tanto en el mundo de la arquitectura y diseño de interiores, como en el diseño industrial, porque permite hacerse una idea fidedigna de cómo será el proyecto diseñado.



El foro IMásT une a las empresas innovadoras

El Centro Cultural Caixa Ontinyent fue ayer un hervidero de empresas y clientes que buscan abrir nuevas vías de negocio

REDACCIÓN Ontinyent

El Foro ImásT celebrado ayer jueves en Ontinyent reunió a 22 empresas y varios centenares de visitantes, clientes de estas empresas, en lo que fue una intensa jornada que tuvo como objetivo ser punto de encuentro de empresas, clientes y proveedores de empresas tecnológicas e innovadoras. Para ello, COEVAL, a través del Innovall, y el Ayuntamiento organizaron esta jornada que dinamizará la cooperación entre las distintas empresas y sus clientes.

Durante el acto de apertura, el alcalde, Jorge Rodríguez, destacó que "sin ideas que transformen la sociedad, no hay futuro. Se está gestando un cambio de paradigma social y económico y las empresas deben tomar la iniciativa, innovando y evolucionando" Rodríguez resaltó que el foro ha sido posible gracias a la voluntad de cooperacón de las empresas participantes.

Rafael Pla, presidente de Coeval, animó a todas las empresas participantes "a no quedarse en casa, porque no importa donde esté la empresa para sacar los proyectos adelante" Pla destacó el carácter innovador del cluster Innovall, puesto que es el "único de carácter intersectorial" El presidente de Coeval defendió que las empresas no deben tener "miedo a compartir" y resaltó la importancia de este foro para fomentar la internacionalización de las empresas.

El secretario de la Confederación de Organizaciones Empresariales de la Comunidad Valenciana (CIERVAL), Javier López Mora, destacó la importancia de que la Vall d'Albaida cuente con un cluster de empresas innovadoras "porque son un ejemplo" para las demás empresas. Según Javier López, foros como el organizado en Ontinyent son importantes para lograr "la reindustrialización de la Comunidad Valencia, una reindustrialización que es necesaria y en la que todos los sectores sociales deben estar comprometidos" López resaltó "la base sólida en actividad industrial con alto valor tecnológico" que existe en la comarca y citó la innovación, internacionalización, el tamaño adecuado y la formación del personal como ejes básicos para una empresa.

El secteario de CIERVAL fue muy claro al afirmar que "las políticas de austeridad son necesarias, pero tienen que ir acompañadas de medidas de estímuo" Además, animó a todas las empresas allí presentes a acercarse a los institutos tecnológicos.

La consellera de Educación y Empleo, Mª José Catalá destacó "las ganas de reiniciarse, de salir adelante y de apostar por la innovación" de todas las empresas del foro, algo que citó como imprescindible "para consolidar el tejido industrial" Catalá calificó de "sorprendente y gratificante" la celebración del foro.

Ezequiel Triviño: "La actitud es la mitad de la clave del éxito"

REDACCIÓN Ontinyent

El Foro ImásT contó, entre otros actos, con la conferencia de Ezequiel Triviño, presidente de Club Creativos de España y experto en Silicon Valley. Triviño animó a las PYMES a cuidar su marca, porque es lo que permite posicionar a la empresa y diferenciarse de la competencia. A lo largo de su ponencia, Triviño puso ejemplos muy claros de empresas como Apple, Facebook, etc y explicó las claves de por qué se han convertido en grandes marcas. Entre las estrategias para posicionar la empresa, Triviño citó la del precio barato (que desaconseja), la de destacar la historia y trayectoria de la marca, fomentar el producto completo o la estrategia de responsabilidad social.

"Una pyme puede llegar donde quiera", afirmó



Triviño, que recordó que grandes empresas de la actualidad, nacieron en su día con muy pocos medios y sin grandes inversiones de capital.

El conferenciante animó a los empresarios que llenaban el salón de actos del Centro Cultural a adopar la mentalidad del "Yes, we can" porque "la actitud es la mitad de la clave del éxito"

Además, Triviño resumió que para afrantar un proyecto empresarial, lo primero es preguntar qué problema se busca resolver, en segundo lugar, a quién se resuelve el problema y en tercer lugar, saber por qué una empresa lo hace mejor que otra.

Este experto se mostró muy satisfecho con la mentalidad de innovar y mejorar que percibió entre los asistentes a su conferencia y llegó a apuntar que "si en todos los sitios a los que voy viera la mentalidad que veo aquí, España no iría como va"

El presidente del Club Creativos de España lanzó un mensaje claro a los asistentes: "el emprendedor es como un misionero, que cree en su proyecto y le pone mucha pasión. El dinero llega luego"

Instalan una "electrolinera" para recagar coches eléctricos

Está ya en funcionamiento en la plaza de la Concepción, donde los coches eléctricos podrán ser recargados

REDACCIÓN Ontinyent

El foro ImásT empezó con una demostración de lo que puede ser el Ontinyent del futuro. En la plaza de la Concepción se ha instalado un punto de recarga de coches eléctricos, también conocido como "electrolinera", donde podrán cargarse coches eléctricos. Este punto de recarga estará ya de manera permanente en la plaza de la Concepción. Aquellas personas que quieran utilizarlo simplemente deberán tener una tarjeta, que distribuye el Ayuntamiento, que introducirán en el cargador y a continuación, ya podrán conectar el cable eléctrico entre su coche y el punto de recarga.

El punto de recarga eléctrico tendrá carácter público y gratuito. El gobierno de Ontinyent promocionará esta innovación asumiendo el coste de las recargas, una bonificación que se añade a las que ya ha aprobado el Ayuntamiento en las ordenanzas fiscales de 2013, con las que los ciudadanos pagaran el 50% menos de impuesto de circulación de los vehículos hibridos y hasta un 75% menos en el caso de los coches eléctricos.

Con esta "electrolinera", tanto el Ayuntamiento como el clúster Innovall pretenden fomentar las nuevas tecnologías en la ciudad. Además, en la plaza de la Concepción los visitantes pudieron conocer de primera mano modelos de coches eléctricos e hibridos que ya están a la venta en Ontinyent. Unos coches que se caracterizan por ser mucho menos contaminantes, y cuyo precio y autonomía oscila según modelos. Esta muestra de coches y motos eléctricos e híbridos fue posible gracias a la colaboración de la Associació de Tallers d'Automoció de la Vall d'Albaida

Para completar lo que puede ser un ejemplo de "smart city", o ciudad inteligente, en la plaza de la Concepción se ha sustituido el actual alumbrado por bombillas LED, de bajo consumo.





Empresas chinas conocen la innovación de las empresas de Ontinyent gracias al foro

Además de una videoconferencia para todos los asistentes, también hubo conversaciones privadas entre algunas empresas ontinyentinas y otras chinas

REDACCIÓN Ontinyent

Uno de los puntos de interés de la jornada IMásT de ayer fue la posibilidad de que las empresas de Ontinyent puedan abrir nuevos mercados a sus productos tecnológicos. Por ello, por la mañana se celebró una video-conferencia con representantes chinos de nueve empresas de Shangai. Tras una primera video-conferencia para todos los asistentes, continuaron las video-conferencias de cinco empresas chinas interesadas en los productos de tres empresas, Inel, Inase y Pla Sistema.

Para la celebración de estas video-conferencias particulares, previamente las empresas chinas recibieron información de todos los sectores en los que trabajan las empresas de Innovall. Conocido el perfil, cinco empresas chinas estuvieron interesadas en contactar de manera individual con las tres firmas mencionadas.

De momento, es un primer contacto, pero también un primer paso para abrir nuevos mercados y que posteriormente puedan convertirse en una expansión internacional de las empresas ontinyentinas.

También con el mismo objetivo, por la tarde se estableció una videoconferencia con Bogotá. En elcaso de la tarde, un grupo de empresarios colombianos y también representantes del mundo universitario colombiano conoció el trabajo de las empresas participantes en el foro.

La empresa Pla Sistemes suministró los sistemas

de comunicaciones integrados CISCO, compañía que lidera el mercado mundial de equipamientos de redes y telecomunicaciones.

