

DOSSIER PRENSA
FORO I+T ONTINYENT 2014



RESUMEN NOTICIAS PUBLICADAS EN MEDIOS

PRENSA OFFLINE:

-EL PERIÒDIC D'ONTINYENT

-LEVANTE-EMV

-LOCLAR

PRENSA ONLINE:

-COPE

-EL MUNDO

-EL PERIODIC.COM

-LAS PROVINCIAS

-LEVANTE-EMV

-RADIO ONTINYENT

-TV DIGITAL ONTINYENT

-VILAWEB.CAT/ONTINYENT

TEMA DE LA SEMANA

La ciudad del futuro

EL CLÚSTER INNOVALL ESTÁ REDACTANDO UN PLAN ESTRATÉGICO PARA IMPLANTAR LAS ACTUACIONES A SEGUIR

Ontinyent prepara un plan para convertirse en *smart-city*

Será un modelo exportable a otras ciudades de tamaño similar

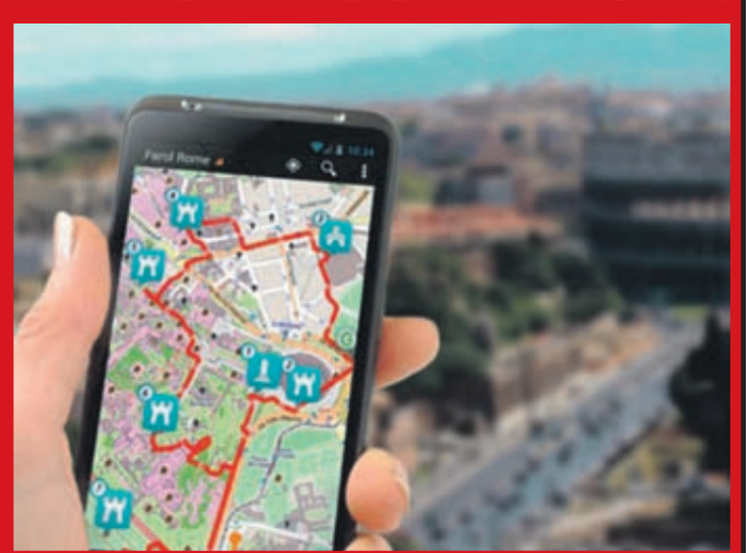
La propuesta se dará a conocer en la próxima edición del Foro i+t 2014

REDACCIÓN | ONTINYENT

La Agrupación de Empresas Innovadoras Innovall está desarrollando la redacción de un Plan Estratégico que tiene como objetivo el estudio de las acciones implantadas en Ontinyent en los últimos años con el objetivo de convertir la ciudad en una *smart-city*. El trabajo de campo, con la recopilación de datos y valoraciones de las iniciativas puestas en marcha, concluirá con una propuesta concreta para crear el modelo de una ciudad eficiente, con base tecnológica, sostenible y respetuosa con el medio ambiente.

El Plan Estratégico que está redactando Innovall determinará los pasos a seguir así como una enumeración de acciones agrupadas y otras puntuales que han de abordarse para la consecución de los objetivos prioritarios desde el punto de vista de la eficiencia energética, la sostenibilidad y la participación ciudadana. En esta propuesta se mostrarán las capacidades aportadas por diferentes empresas innovadoras y su planteamiento tecnológico para la ciudad. La meta final que se persigue con la implantación del modelo de *smart-city* para Ontinyent es la de favorecer el desarrollo ciudadano, social y económico desde la perspectiva de las nuevas tecnologías y la mayor eficiencia.

El Plan Estratégico se está elaborando con el propósito de trazar un modelo para que Ontinyent implante su propio modelo de *smart-city* desarrollando y aplicando tecnologías innovadoras para ser cada vez más eficientes en todos los ámbitos.



La meta final es favorecer el desarrollo ciudadano, social y económico desde la perspectiva de las nuevas tecnologías.

MODELO DE CIUDAD

El modelo de *smart-city* que busca Ontinyent tiene como parámetros la competitividad, fomentando el espíritu innovador y el emprendimiento; dinamizando el capital humano a través de la pluralidad social y la participación activa en la vida pública; potenciando sistemas de transporte seguros y sostenibles así como extendiendo el acceso a las nuevas tecnologías; logrando una mejor gestión de los recursos naturales y disminuyendo la contaminación e incidiendo, en definitiva, en una mayor calidad de vida. En este sentido también se incidirá en las innovaciones y mejoras en el ámbito de la atención sanitaria a los colectivos, en una ciudad que forma parte de un departamento de salud que ya está acreditado internacionalmente dentro de la red de hospitales verdes.

POR PARTE DEL MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Ontinyent opta a ser reconocida como 'Ciudad de la Ciencia y la Innovación'

REDACCIÓN | ONTINYENT

■ La ciudad ha presentado su candidatura para ser reconocida como 'Ciudad de la Ciencia y la Innovación', una distinción que otorga el Ministerio de Economía y Competitividad y que permitiría que Ontinyent formara parte de la Red Impulso, a nivel estatal, un foro de encuentro de ciudades innovadoras que funciona como un vivero de políticas novedosas. Esta distinción se otorga a las

ciudades que favorecen la sostenibilidad económica y el crecimiento basado en el conocimiento y la innovación. En el caso de la capital de la Vall d'Albaida, la candidatura aspira al reconocimiento en la categoría de ciudades entre 20.000 y 100.000 habitantes.

AVALES

La candidatura de Ontinyent viene avalada por proyectos como la celebración del Foro i+t de innovación y tecnología, el incentivo por parte del

Ayuntamiento al uso de bicicletas eléctricas o la adquisición de vehículos eléctricos por parte del consistorio. Además, también ayudan iniciativas como el impulso al espacio de *coworking* en el Soterrani de les Idees, el Plan Reactiva o el sistema Landis de localización de viviendas en el diseminado así como el fomento de iniciativas recientes como 'Ontinyent participa', la instalación de wifi en parques, etc.

Plan Estratégico

La asociación empresarial Innovall está elaborando un plan con el que identificará una propuesta para implantar el modelo de *smart-city*.



Actuaciones

En Ontinyent ya se han llevado a cabo actuaciones en las que se han implementado tecnologías para gestionar los recursos.



ONTINYENT YA HA REALIZADO DIFERENTES ACTUACIONES QUE LA ENCAMINAN HACIA LA CREACIÓN DE UNA SMART-CITY

Una ciudad que fomenta el uso de nuevas tecnologías para lograr ser más eficiente

El Plan Estratégico parte de esas realidades ya consolidadas

Las empresas de Ontinyent aportarán sus capacidades tecnológicas

REDACCIÓN | ONTINYENT

El Plan Estratégico que está elaborando Innovall para formular una propuesta concreta de implantación de smart-city para Ontinyent no parte de la nada. De hecho, en los últimos años diversas iniciativas ya han ido creando una base para que se vayan implementando nuevas actuaciones. Se trata de un nuevo paradigma en la forma de construir ciudades, que requiere nuevas estrategias, tecnologías, modelos y procesos urbanos con el fin de responder a los retos actuales relacionados con la calidad de vida, el equilibrio del medio ambiente y la eficiencia de los recursos naturales.

Una smart-city es una ciudad inteligente, o ciudad eficiente, es en definitiva aquella que usa las tecnologías de la información y las comunicaciones para hacer que tanto su infraestructura, como sus componentes y servicios públicos ofrecidos sean más interactivos, eficientes y que, por lo tanto, los ciudadanos puedan ser más conscientes de ellos. Es una ciudad comprometida con su entorno, tanto desde el punto de vista medioambiental como en lo relativo a los elementos culturales e históricos.

No hay un modelo exacto de smart-city, puesto que todas las ciudades son diferentes. La clave está en adaptar las aplicaciones tecnológicas a las necesidades particulares de cada una. Las ciudades inteligentes requieren no sólo de tecnologías sino de 'ciudadanos inteligentes' y 'gobiernos inteligentes'. Ontinyent está ya en proceso de buscar su propio modelo.

INICIATIVAS YA CONSOLIDADAS



Ahorro energético y menos contaminación.

ILUMINACIÓN LED PARA AHORRAR

En mayo de 2013 el Ayuntamiento daba a conocer que la instalación de 1.337 bombillas led en edificios e infraestructuras municipales, parques y jardines públicos posibilitaría un ahorro energético que, además, se traduciría en ahorro económico de 70.000 euros en la factura eléctrica anual del consistorio.

La inversión inicial de 105.000 euros para renovar el sistema de alumbrado público en la ciudad se rentabilizaría, según las cuentas municipales, en 18 meses. Además del ahorro se reduce la contaminación lumínica y las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera.



El sistema Landis implantado en el diseminado de casitas.

DETECCIÓN DE EMERGENCIAS

El reparto de 4.000 tarjetas de identificación entre vecinos del diseminado de Ontinyent ha posibilitado que sea operativo el sistema Landis para detectar emergencias. A través de la cartografía y el uso de GPS se puede localizar la ubicación de una situación de urgencia y actuar con la mayor rapidez, sobre todo en temas de seguridad. Para implantar este sistema ha sido necesaria la geocodificación del término municipal, instalación de aparatos de GPS y pantallas de control en los equipamientos policiales. A través del Landis se controla la localización de la incidencia y se asignan los vehículos más próximos a la misma.



El sistema de pàrking inteligente ya se aplica en varias zonas.

GESTIÓN DE PLAZAS DE PÀRKING

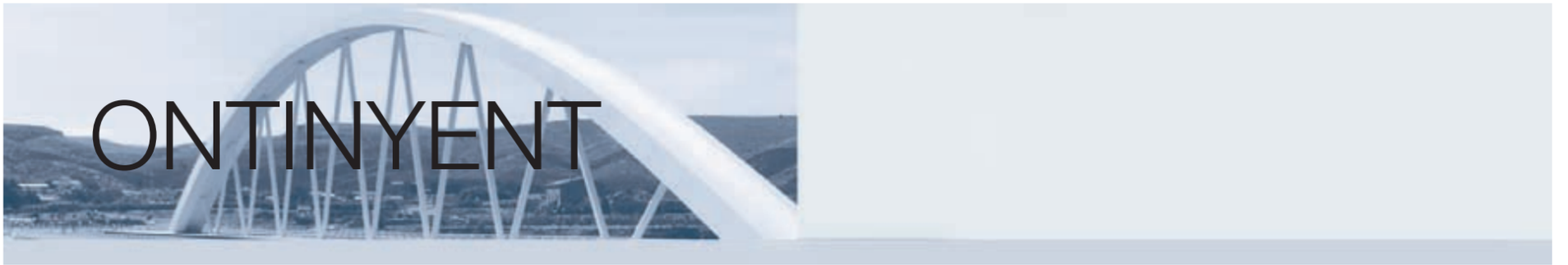
La aplicación del sistema 'Smart Park City' ya permite conocer la ocupación de algunas zonas de aparcamiento en tiempo real, concretamente en la Plaça de les Sufragistes, zona del CEAM y la Plaça de la Concepció. El sistema, ideado por la empresa ontinyentina Hall Effects, posibilita la detección de plazas de estacionamiento liberadas en un espacio público a través de una red de sensores que se ubican debajo del asfalto. De este modo se crea un mapa real que está conectado en paneles informativos y que puede consultarse a través de internet y mediante una aplicación de telefonía móvil.



La Policía Local ya utiliza vehículos híbridos como coches patrulla.

VEHÍCULOS MÁS ECOLÓGICOS

Los vehículos eléctricos tienen un amplio uso urbano en las grandes ciudades. Por su parte los vehículos híbridos aportan un motor mucho más polivalente que se puede utilizar alternando el modo eléctrico para circular por la ciudad y el motor de gasolina para transitar por carretera. Esta duplicidad de modos permite un ahorro importante de combustible, y por tanto redundante en las economías domésticas. Además aporta un componente de mayor respeto medioambiental. El Ayuntamiento de Ontinyent ya ha adquirido tres vehículos híbridos para la Policía Local. Además en 2012 se instaló un punto de recarga eléctrica en la Plaça Concepció.



ES UNA DISTINCIÓN QUE OTORGA EL MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Ontinyent, declarada ciudad de la ciencia y la innovación

Permite acceder a líneas de financiación especiales

Posibilita la promoción de la ciudad en eventos internacionales

A. VIDAL | ONTINYENT

Ontinyent ha sido declarada por el Ministerio de Economía y Competitividad como ciudad de la ciencia y la innovación “por su gestión innovadora y el impulso de iniciativas modernizadoras”, explicaba esta semana el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, cuando daba la noticia.

Las principales ventajas de esta distinción es que permite acceder a líneas especiales de financiación, tener prioridad para acoger la ubicación de instalaciones científicas y tecnológicas estatales y su integración en la red estatal 'Innpulso'. También posibilita la promoción de la ciudad en acontecimientos internacionales relacionados con el I+D+i y el desarrollo basado en el



El alcalde comunicaba la buena noticia esta semana en rueda de prensa.

conocimiento, la integración en un grupo de trabajo sobre turismo científico y otras iniciativas de interés.

Para el alcalde, responsable directo del área de Promoción Económica, “esta declaración reconoce la apuesta del Govern d'Ontinyent por innovar con las herramientas que tenemos a nuestro alcance y constata que Ontinyent va por el buen camino en materia de innovación y economía sostenible”, añadía.

Entra en la red estatal 'Innpulso'

■ La capital de la Vall d'Albaida entra a formar parte de la 'Red Innpulso', integrada por 56 municipios españoles que comparten la denominación de ciudades de la ciencia y la innovación. Entre estas se encuentran, además de Ontinyent, Pamplona, Oviedo, Santiago de Compostela, Sabadell y Ávila, entre otras. Esta red sirve de fomento e impulso de proyectos colaborativos entre los municipios que se integran en la red y también son lugares preferentes para determinadas iniciativas públicas relacionadas con la investigación.

Un 37% de las inversiones

■ La apuesta del Govern d'Ontinyent por la innovación tiene un reflejo directo en las inversiones del presupuesto municipal, puesto que un 37% del capítulo de inversiones se ha destinado a este tipo de iniciativas.

■ Para obtener la declaración de ciudad de la ciencia y la innovación, el Ayuntamiento de Ontinyent ha presentado un proyecto elaborado por el departamento de Promoción Económica en el que se recogen las iniciativas que desde esta administración local se han aplicado en materia de innovación.

■ Algunas de las acciones que han avalado esta candidatura son el Foro I+T; el ahorro energético impulsado por el consistorio; los incentivos para el uso de bicicletas eléctricas; la compra de vehículos eléctricos para la Policía Local; la creación del espacio coworking el 'Soterrani de les idees'; el programa 'Reactiva Ontinyent'; el sistema Landis de localización de viviendas en el diseminado; el fomento de las nuevas tecnologías en la administración con iniciativas como Ontinyent GO!; la presencia en las redes sociales; wi-fi en espacios públicos o el proyecto Ontinyent participa.

■ El alcalde agradecía la implicación de entidades socioeconómicas, empresas y asociaciones de la ciudad que avalaron esta candidatura.

Y LA SUPRESIÓN DEL CONSORCIO DE LA BASURA

El alcalde le pide a Fabra las inversiones pendientes

REDACCIÓN | ONTINYENT

■ El alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, no desaprovechó esta semana la presencia en Ontinyent del presidente del Consell, Alberto Fabra, para reivindicar las inversiones pendientes con la ciudad y la supresión del Consorcio de la basura. Jorge Rodríguez, en su discurso, dijo que son muchas las cuestiones pendientes de la Generalitat con Ontinyent y no se le están dando respuesta, lo que “está creando un gran malestar en la

sociedad como demuestran las protestas que se ha encontrado en la puerta”, añadió el alcalde de Ontinyent.

Sin embargo, el primer edil continuó su intervención diciendo que “en este momento el protagonismo debe tenerlo Caixa Ontinyent, por eso le ruego, señor presidente, que atienda alguna de las peticiones de reunión que le hemos hecho desde 2011 y que ninguna de ellas ha sido atendida”, expuso Jorge Rodríguez ante el presidente de la Generalitat.



Alberto Fabra intercambiando unas palabras con Jorge Rodríguez en Ontinyent.

SE CELEBRARÁ EN EL CENTRE CULTURAL CAIXA ONTINYENT Y CONTARÁ CON LA PARTICIPACIÓN DE EXPERTOS

El Foro i+t presenta *La Ciudad Smart* el 4 de diciembre

Plantea objetivos de eficiencia energética, participación ciudadana y sostenibilidad

REDACCIÓN | ONTINYENT

La tercera edición del Foro i+t, organizada por el Ayuntamiento de Ontinyent y el Clúster Innovall, se celebrará este año el jueves 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent y lo hará con nuevo formato y nuevos contenidos centrados, principalmente, en la presentación del proyecto *La Ciutat Smart* en el que participan diferentes empresas de innovación y tecnología que han aportado sus servicios y productos para el de-

sarrollo e implantación de las *smart-city* en localidades medianas con áreas de población similares a las de Ontinyent.

El proyecto *La Ciutat Smart* plantea una serie de acciones agrupadas y otras puntuales que han de abordarse para la consecución de los objetivos prioritarios desde el punto de vista de la eficiencia energética, la sostenibilidad y la participación ciudadana. En esta propuesta se mostrarán las capacidades aportadas por las diferentes empresas innovadoras y su planteamiento tecnológico para la ciudad. La meta final que se persigue con la implantación del modelo de *smart-city* para Ontinyent y otras ciudades es la de favorecer el desarrollo ciudadano, social y económico desde la perspectiva de las nuevas tecnologías y la mayor eficiencia.

En el transcurso de la jornada se



EL DATO

La meta es que Ontinyent sea una smart-city

contará con la participación activa de expertos en el desarrollo e implantación de la tecnología en centros urbanos que tienen como objetivo convertirse en ciudades inteligentes y emprendedoras. Además se dará cuenta de las iniciativas que ya se han llevado a cabo en Ontinyent en los últimos años con la finalidad de un modelo propio de *smart-city* desarrollando y aplicando tecnologías innovadoras para ser cada vez más eficientes en todos los ámbitos.

El Foro i+t Ontinyent 2014 también tendrá una vertiente creativa con la presentación de los premios del concurso 'La Ciudad Soñada', en el que se premiarán los mejores cuentos de un total de 140 obras que se han presentado a esta primera edición convocada por el Ayuntamiento de Ontinyent, la plataforma laciudadeficiente.com y Ediciones Babylon.

LA PORTAVOZ DE EU SE REUNE CON LA CONCEJALA DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA DE ALCOI

Debate ciudadano para Ontinyent Participa

OLGA PLA | ONTINYENT

Las concejalas de Participación Ciudadana de Ontinyent y de Alcoi, ambas de Esquerra Unida, se reunían esta semana para poner en común los procesos de Presupuestos Participativos que en ambas ciudades se han llevado a cabo en la última legislatura. En Alcoi, tienen el proceso en marcha desde hace dos años, mientras que en Ontinyent se estudia el procedimiento de su segunda edición.

Paula García, portavoz de EU en Ontinyent, exponía las características del proceso alcoyano de las que la capital de la Vall podría be-

neficiarse. "Sería muy interesante que hubiera confrontación ciudadana para defender los proyectos que se van a llevar a votación popular. El proceso ya no solo sería que la gente propusiera qué inversiones le parecen más importantes para Ontinyent, sino que, sean capaces de defenderlas frente a otras. Al final, se trata de una confrontación positiva y de participación ciudadana".

NOVEDADES 2015

García hacía referencia a las modificaciones que van a incluirse en la edición de 2015 de los Presupuestos Participativos, tales como "el Ayuntamiento no propondrá

ningún proyecto y se destinará entre un 15 y un 25% del capítulo de inversiones a Ontinyent Participa. Además, estamos a la espera de que los diferentes Consejos hagan sus aportaciones al texto en el que se regularían estos presupuestos ciudadanos", por lo que cabría esperar más novedades para 2015. Estefanía Blanes, concejala de Participación Ciudadana en el Ayuntamiento de Alcoi, explicaba que "hace dos años pusimos en marcha estos Presupuestos Participativos en Alcoi. A diferencia de Ontinyent, en nuestro proceso son los ciudadanos los que mediante asambleas proponen las inversiones y se crea un grupo motor en-

cargado de valorar las propuestas para, finalmente, escoger las más idóneas". Blanes se interesó por el proceso de voto telemático que se practicó en Ontinyent y por la Carta de Participación Ciudadana ontinyentina modificada en la presente legislatura. "Es muy interesante poner en común ambos procesos y aprender de ellos" explicaban las concejalas.

Por el momento, a Paula García lo que más le interesó de Alcoi fue "que los ciudadanos hagan debate para elegir los proyectos finales. Será una forma de reforzar el proceso de participación y beneficiará las decisiones que tomen los ciudadanos", matizaba.

BREVES

Exigen que "finalicen" las obras de Fco. Cerdá

El Partido Popular de Ontinyent exige que "de una vez por todas se efectúen de urgencia los trabajos necesarios para finalizar las obras de avenida Francisco Cerdá". Después de "más de tres meses desde que el gobierno local presumiera de su finalización, la urbanización de esta vía sigue presentando un estado lamentable que alimenta las críticas de vecinos", explica Filiberto Tortosa, portavoz del PP. "Después de que en septiembre criticáramos estas obras, todo ha seguido igual".

El PP pide que se atienda su propuesta de bajar impuestos

El grupo municipal del PP considera "necesario" que el gobierno local "rectifique su postura de negarse a bajar los impuestos". Los populares hablan de "vetar sistemáticamente las propuestas sociales que realizamos, con lo que demuestran que no les interesa ni preocupa la búsqueda de un consenso que beneficie al conjunto de la sociedad". Además, el PP pide "reducir de forma urgente el déficit que genera el Poliesportiu".

Podemos Ontinyent participa en València en jornadas formativas

Representantes de Podemos Ontinyent se desplazaron el sábado a València para participar en una jornada de talleres y conferencias organizadas por Podem Ciutat de València. Hubo talleres prácticos, de comunicación política a cargo del catedrático Raimundo Viejo y conferencias sobre municipalismo, renta básica, conflictos urbanos, etc. Podemos Ontinyent se desplaza habitualmente a València para formarse.

Compradores internacionales se reúnen con ATEVAL

Durante los días 11, 12 y 13 de noviembre, compradores internacionales procedentes de 14 países diferentes se reúnen con empresas del Textil hogar de la patronal ATEVAL. La organización de misiones inversas de estas características viene a reforzar la actividad promocional y comercial realizada durante el ejercicio y a consolidar los contactos conseguidos en misiones, ferias y exposiciones de ATEVAL.

ATEVAL y Umivale presentan las novedades en S.S.

La mutua de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales, Umivale, junto con la Asociación de Empresarios Textiles de la Comunitat Valenciana (ATEVAL) organizaban esta semana una jornada en la que presentaron las últimas novedades normativas en materia de Seguridad Social. La sesión la inauguraba el secretario de ATEVAL, José Serna, y la directora territorial de Umivale, Mercedes Silvestre. A la jornada asistieron más de 80 asesores y empresarios de Ontinyent.



DESDE EL AYUNTAMIENTO APUESTAN POR CONSOLIDAR EL LIDERAZGO DE LA CAPITAL DE LA VALL D'ALBAIDA

Ontinyent está entre las 55 ciudades más innovadoras

En el Foro i+t presentarán las actuaciones de los últimos 3 años

REDACCIÓN | ONTINYENT

El Ayuntamiento de Ontinyent presentará, en el Foro i+t Ontinyent 2014 que se celebra el próximo 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent, las actuaciones que ya se han desarrollado en los últimos tres años y que han permitido, por una parte, cimentar las bases para la creación de una smart city en la capital de la Vall d'Albaida y, por otra parte, conseguir el reconocimiento del Ministerio de Economía y Competitivi-

dad que otorgó recientemente su declaración como Ciudad de la Ciencia y la Innovación.

La celebración del Foro i+t, que este año cumple su tercera edición, es precisamente uno de los avales que se presentaron en la candidatura de Ontinyent para alcanzar la distinción del Ministerio y que la sitúan en un grupo de 55 ciudades españolas líderes en materia de innovación y desarrollo. Este medio centenar de poblaciones seleccionadas son las integrantes de la Red Innpulso, una entidad de carácter estatal en la que se favorece la sostenibilidad económica y el crecimiento a través del conocimiento y la innovación.

Entre las medidas que han consolidado este reconocimiento se encuentran el ahorro energético, los incentivos para el uso de vehículos sostenibles y ecológicos como las bici-



El Govern apuesta por crear una smart city

cletas eléctricas que circulan por el municipio, la creación de un espacio público de coworking, la instalación de redes wi-fi en espacios abiertos, la implantación del sistema de localización de viviendas en el diseminado o el fomento de la tecnología para iniciativas de participación ciudadana.

La apuesta decidida del Ayuntamiento de Ontinyent para la conversión en smart city se inició en 2012, con la presentación del primer punto de recarga para vehículos eléctricos e híbridos en la Plaça de la Concepció. La sustitución del alumbrado convencional por otro con bombillas led, la implantación de un sistema smart park, la nueva aplicación para smart-phones y tablets que permite acceder a los usuarios a toda la información de interés público que se genera en el municipio, son las otras medidas que se han llevado a cabo en los últimos meses.

EL 27 DE NOVIEMBRE

La ciudad participa en el Día del Emprendedor

REDACCION | ONTINYENT

El Soterrani de les Idees era el escenario elegido para presentar el Día de la Persona Emprendedora de este año, que se celebrará en València, el 27 de noviembre. Una jornada organizada por el IVACE con el apoyo del CEEI y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

Los encargados de dar a conocer esta jornada eran el director del CEEI de Alcoi, Roberto Payá, junto con el alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez y el vicepresidente de COEVAL, Javier Cabedo.

Tanto desde COEVAL como desde el consistorio, mostraron su apoyo a este tipo de iniciativas orientadas a "impulsar la actividad emprendedora y empresarial", así como, resaltaban las actividades y medidas iniciadas por ambos organismos "que también ayudan a los emprendedores y a empujar la promoción económica". El alcalde de Ontinyent resaltaba que "los ayuntamientos tienen que utilizar elementos como la fiscalidad y el impulso de programas específicos para favorecer a los emprendedores. Crear y retener talento tiene que ser un objetivo de las administraciones locales".

Roberto Payá explicaba que tanto el IES L'Estació como el Jaume I de Ontinyent participaran en la jornada del Día de la Persona Emprendedora que se celebrará en Feria València, abierta a emprendedores, estudiantes y pequeñas y medianas empresas, y en la que se puede encontrar más información en su página web www.diadela-personaemprededora.es.

Éxito en las sesiones de trabajo de COEVAL

COEVAL y la asociación empresarial AEMO han organizado unas sesiones de trabajo en l'Olleria que se prolongarán hasta el 5 de diciembre. Desde la patronal comarcal destacan el "gran éxito de asistencia, con una media de 30 personas por sesión". Bajo el título 'Mejora de productividad y sistemas learn' e impartidas por el Grupo Innova, estas sesiones están dirigidas a estudiantes, empleados y parados. Las conferencias se imparten todos los viernes por la tarde en l'Olleria.



Mi metalinox

Lo más exquisito en acero inoxidable interiores/exteriores

www.metal-inox.es

Tel. 678 66 01 19 - 658 36 51 40 Carrer Diablers 76 c



EL FORO I+T ACOGE LA PRESENTACIÓN DE LA INICIATIVA 'LA CIUDAD EFICIENTE' LIDERADA POR AYUNTAMIENTO E INNOVALL

Un proyecto de *smart-city* que aspira a ser una referencia

El proyecto engloba a 13 empresas que plantean hasta 25 productos

Ontinyent cuenta con la capacidad tecnológica para materializarlo

REDACCIÓN | ONTINYENT

Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba Ramón Ferrri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en la tercera edición del Foro i+t, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

PROYECTO DE CIUDAD

El Foro servía para presentar La Ciudad Eficiente, un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.



El jueves se debatió sobre el modelo de ciudad del futuro.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España: "estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba.

Rafael Pla destacaba de esta coo-



El Centre Cultural Caixa Ontinyent, lleno.

peración que supone "un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo", apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de smart-city de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión La Ciudad Eficiente.

PARTICIPACIÓN CIUDADANA

El foro ha contado con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sanchis; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el gerente del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García, quienes debatían sobre el Ontinyent del futuro tratando aspectos como la implantación de sistemas de pago por telefonía móvil, el impulso al aprovechamiento de los smartphones para las actuaciones comerciales o la reducción de los trámites con las administraciones. Todos ellos coincidían en aspectos como la necesidad de que la "ciudad del futuro" tenga muy presente en las personas con diversidad funcional y otros colectivos desfavorecidos.




LLANÇADERA D'EMPRENIMENT SOSTENIBLE D'ONTINYENT

Els emprenedors ja no estan sols.
Col·laboració en equip.

Idees i projectes sostenibles per a l'Ontinyent del segle XXI.

presentació del projecte
CENTRE CULTURAL CAIXA ONTINYENT
Carrer Josep Melcior Gomis, 3 - 46870 ONTINYENT
Hora: 19:30 - Dia: 11/12/2014

apunta't ja

Organitza:
 Ajuntament Ontinyent

Inscripció:
www.creaontinyent.es 

LA ENTREVISTA ◀ SE CONVOCABA DENTRO DEL MARCO DE LA PLATAFORMA 'LA CIUDAD EFICIENTE'

Un cuento sobre la guerra del pensamiento gana el certamen literario La Ciudad Soñada

El autor del relato premiado es un alemán residente en València

REDACCIÓN | ONTINYENT

Franz Kelle, con el cuento 'El calamitoso despertar de los monigotes risueños', ha sido el ganador del certamen literario La Ciudad Soñada que había convocado la plataforma www.laciudadeficiente.com y la editorial Ediciones Babylon. El relato plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una sorprendente innovación tecnológica que desata una guerra global del pensamiento.

Franz Kelle, escritor alemán con residencia en València, es licenciado en Ciencias de la Información y ha ganado diferentes premios y



Franz Kelle, ganador del certamen, recibe el premio de manos de Ediciones Babylon.

menciones en concursos literarios centrados en el género del cuento y el relato.

El segundo premio ha sido para el escritor vallisoletano Pedro Escudero, autor del relato 'Parisinos' en el que habla de una ciudad

donde las zonas verdes están integradas en la estructura urbana y donde las innovaciones tecnológicas mantienen el equilibrio con las zonas históricas. El tercer premio ha ido a parar a Jaén, para la escritora Enara López que con su

cuento 'Ícarus' por la creación de un personaje que vive en los túneles de la ciudad del futuro y que esconde un secreto, una habilidad condenada a ojos de su comunidad pero que será trascendente en el devenir de la historia.

La antología de cuentos, para la primavera

■ 'El calamitoso despertar...', 'Parisinos' e 'Ícarus' encabezarán la antología de relatos que será seleccionada para integrar el volumen La Ciudad Soñada, una obra que publicará Ediciones Babylon durante la próxima primavera en una edición que se materializará tanto en eBook como en papel y se distribuirá a través de las siguientes plataformas: Casa del libro, Amazon, Lektu, iTunes, Google Play y otras pequeñas librerías online. El jurado ha decidido prolongar durante todo el mes de diciembre la selección del resto de relatos finalistas.

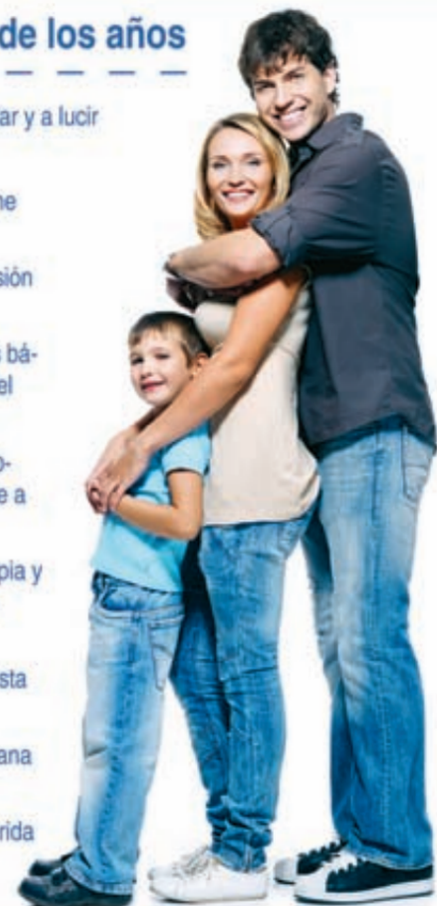
VITALDENT

Vitaldent Ontinyent nos desvela cómo mantener una sonrisa bonita a lo largo de los años

A todos nos encanta sonreír con naturalidad independiente de los años. Por eso, desde Vitaldent Ontinyent quieren ayudarnos a cuidar y a lucir nuestra mejor sonrisa siguiendo estos consejos básicos:

- Higiene diaria** - Los dientes pueden durar toda la vida con un cuidado correcto, por eso es importante mantener siempre una higiene dental adecuada. Es necesario, después de cada comida cepillarse los dientes, la lengua y completar la limpieza con hilo dental.
- Revisión periódica** - Acudir al odontólogo cada seis meses nos puede ayudar a prevenir cualquier tipo de patología oral. Una revisión a tiempo nos ayudará a evitar problemas mayores.
- Dieta equilibrada** - Para tener unos dientes y encías sanos hay que mantener una dieta equilibrada, consumiendo los cinco grupos básicos de alimentos: lácteos, cereales, carne, pescado, frutas y cereales. En la medida de lo posible evita las bebidas azucaradas y el dulce, y siempre que lo tomes, cepíllate los dientes para eliminar los azúcares causantes de la caries.
- Medicamentos y problemas de salud** - La ingesta de medicamentos influye directamente en la salud bucodental. Es necesario comentar al odontólogo cualquier tratamiento que el paciente esté siguiendo o cualquier enfermedad padecida, ya que puede ayudarle a explicar el porqué de una situación oral determinada.
- Cuida las prótesis** - El uso de prótesis dentales requiere de cuidados especiales. Por eso, es necesario mantener la dentadura limpia y ajustada con revisiones periódicas por parte del profesional para evitar que se desajuste, se mueva y genere molestias al paciente.
- Sensibilidad** - Las encías se retraen con el paso del tiempo exponiendo zonas que no están protegidas por el esmalte, como las raíces. Esto genera sensibilidad dental. En este caso es recomendable usar un dentífrico especial, sin olvidar consultar con el dentista y acudir a revisiones periódicas.
- Cambia el cepillo cada 3 meses** - El cepillo dental es una herramienta de trabajo fundamental para cuidar y mantener una boca sana y bonita. El requisito básico es cambiarlo cada 3 meses para que siga ejerciendo su papel de una forma eficaz.
- Vigila las heridas** - Es posible diagnosticar tempranamente enfermedades relacionadas con la salud de la boca. Ante cualquier herida en la cavidad bucal que persista más de 15 días, acude a la clínica dental.

Seguindo estos sencillos gestos mantendremos y cuidaremos de nuestra salud oral. Si además tenemos niños, hay que inculcarles de forma divertida y amena el hábito de la higiene diaria para que disfruten de una buena salud bucodental toda la vida. En Vitaldent Ontinyent son expertos en salud oral, su equipo de profesionales y la tecnología que utilizan te ayudarán a volver a presumir de sonrisa.



ONTINYENT

Calle Martínez Valls, 45. 962 91 54 85

Foro i+t: El futuro de la ciudad

13 EMPRESAS CREAN UN MODELO A IMPLANTAR EN CIUDADES MEDIANAS

El proyecto *smart-city* La Ciudad Eficiente se presenta el día 4 en el Foro i+t



Desde su primera edición el Foro i+t ha presentado proyectos innovadores hechos realidad.

Un total de trece empresas integradas en el Clúster Nacional de Innovación y Sostenibilidad – INNOVALL han creado el proyecto La Ciudad Eficiente, una propuesta para implantar modelos de *smart-city* en poblaciones y áreas urbanas intermedias con un volumen similar al de la ciudad de Ontinyent donde ya se trabaja, de la mano del Ayuntamiento de Ontinyent, en el desarrollo de una experiencia piloto que se materializará en los próximos meses. Las líneas maestras de este proyecto se darán a conocer en el transcurso del Foro i+t que tendrá lugar el próximo jueves 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent.

El acceso a la información por parte de los ciudadanos, la implantación de un sistema de eficiencia energética en las infraestructuras públicas, la implicación de los ciudadanos en la toma de decisiones que afectan al día a día en las áreas urbanas, la mejora de la salud como hábito social, la promoción económica de las empresas de la zona, la seguridad y mayor protección de los bienes y espacios públicos, la sostenibilidad así como la potenciación del turismo son algunos de los beneficios que se persiguen con el desarrollo de las actuaciones del proyecto La Ciudad Eficiente. Además el modelo puede ser exportable a otros municipios y áreas urbanísticas con

población intermedia.

Las empresas Gestiwab, Inase, INEL, Ingeniería Bataller&Catalá, Kiw Intercloud, Lidem, Ontinet, PADIMA, Proselección, Protectel, Quality Brokers, Reciclatges Guerola y TAG Ingenieros son las trece firmas que han unido sus esfuerzos aportando sus innovaciones tecnológicas en este proyecto común denominado La Ciudad Eficiente y en el que se apuesta por desarrollar la capacidad de crear, recopilar, procesar y transformar la información para conseguir procesos y servicios mejores y más eficientes. La iniciativa pretende optimizar la calidad de vida de sus ciudadanos mediante el uso eficiente de sus recursos en campos como la sanidad, el comercio, el ocio, el tratamiento de residuos, etc.

La Ciudad Eficiente de INNOVALL aúna las capacidades tecnológicas en multitud de áreas de conocimiento de las distintas empresas que forman este Clúster de empresas Innovadoras que se han asociado en un interés común para desarrollar el proyecto de *smart-city* para ciudades de tamaño intermedio. El proyecto está enfocado desde el punto de vista del ciudadano y se marca como objetivo fundamental conseguir una administración eficiente. Se trata de un proyecto vivo, de continua evolución y mejora, adaptado para el entorno de ciudad en el cual el principal protagonista es el ciu-

dadano, las personas que habitan la ciudad, para que se encuentren en un entorno amable, gracias a la utilización de todas las tecnologías que la era digital está poniendo a nuestra disposición para mejorar la eficiencia de las ciudades.

Las áreas estratégicas sobre las que se basa este proyecto son: Sostenibilidad (para lograr la eficiencia e incidir en la mejora del medio ambiente); Población (con actuaciones destinadas a la salud, el deporte, la educación y la seguridad); Movilidad urbana; Gobierno (con una mejora en la gestión de infraestructuras públicas y haciendo hincapié en establecer una administración abierta al ciudadano a través de la democracia electrónica y la mayor participación en la toma de decisiones); Economía (con una promoción de la industria, el comercio, la hostelería y el turismo de la ciudad) y por último la Gestión Integrada de la Ciudad (a través de una plataforma unificada de datos).

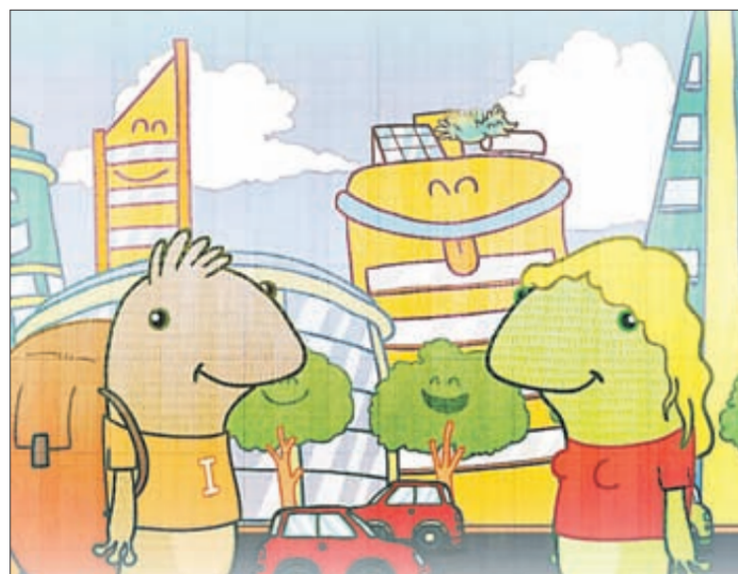
La metodología de implantación del La Ciudad Eficiente que propone el Clúster de empresas INNOVALL, consiste en identificar todas aquellas áreas de mejora inmediata para el ciudadano, aunando esfuerzos con los proyectos ya desarrollados por la administración y unificándolos en uno solo bajo el mismo paraguas de una actuación coordinada.



140 obras optan al premio literario 'La ciudad soñada'

Un total de 140 originales son los que optarán al premio del certamen literario 'La Ciudad Soñada' convocado por Ediciones Babylon y la plataforma www.laciudadeficiente.com que cuenta con el respaldo del Ayuntamiento de Ontinyent y el Clúster para la Innovación INNOVALL. De hecho el fallo del jurado se hará público en el Foro i+t Ontinyent 2014 y los tres mejores cuentos recibirán una dotación económica. Además, los relatos seleccionados como finalistas serán publicados en una edición que se materializará tanto en eBook como en papel y se distribuirá a través de las siguientes plataformas: Casa del libro, Amazon, Lektu, iTunes, Google Play y otras pequeñas librerías online.

Cabe destacar que la recepción de obras se ha extendido a cuentos que han llegado procedentes desde diversas partes de España, pero que también han sido remitidos desde diversos puntos de Latinoamérica como Chile, Uruguay, México o Argentina. La organización de este nuevo certamen literario ha valorado muy positivamente que se haya ampliado internacionalmente el horizonte de participación de esta primera edición de una convocatoria en la que diferentes escritores han planteado sus propuestas creativas para imaginar cómo será la ciudad del futuro y qué influencias positivas tendrá el uso de las tecnologías. Los textos aceptados serán publicados en la plataforma www.laciudadeficiente.com donde se ha abierto un proceso para que los internautas valoren y opinen sobre los mejores. Esta votación tendrá un carácter consultivo para la adjudicación de los premios finales.



Un audiovisual didáctico dinamiza la web

▲ En apenas dos minutos el audiovisual que dinamiza el portal web www.laciudadeficiente.com recoge cómo son los municipios que se engloban bajo este nuevo modelo de convivencia socioeconómica. Es un material didáctico que se ha realizado con un propósito educativo y que transmite que en una ciudad eficiente se caracteriza por la convivencia, el espíritu emprendedor y la innovación. Ese es el camino que ha empezado a recorrer Ontinyent y que quiere servir de modelo a otros municipios de tamaño similar.

CIUDAD LÍDER EN INNOVACIÓN



➔ **ONTINYENT, RECONOCIDA POR EL MINISTERIO**
 El Ayuntamiento de Ontinyent presentará en el Foro i+t las actuaciones que ya se han desarrollado en los últimos tres años y que han permitido, por una parte, cimentar las bases para la creación de una *smart-city* en la capital de la Vall d'Albaida y, por otra parte, conseguir el reconocimiento del Ministerio de Economía y Competitividad que otorgó recientemente su declaración como Ciudad de la Ciencia y la Innovación.
 La celebración del Foro i+t, que este año cumple su tercera edición, es precisamente uno de los avales que se presentaron en la candidatura de Ontinyent para alcanzar la distinción del Ministerio y que la sitúan en un grupo de 55 ciudades españolas líderes en materia de innovación y desarrollo. Este medio centenar de poblaciones seleccionadas son las integrantes de la Red Innpulso, una entidad de carácter estatal en la que se favorece la sostenibilidad económica y el crecimiento a través del conocimiento y la innovación.
 Entre las medidas que han consolidado este reconocimiento se encuentran el ahorro energético, los incentivos para el uso de vehículos sostenibles y ecológicos como las bicicletas eléctricas que circulan por el municipio, la creación de un espacio público de *coworking*, la instalación de redes wi-fi en espacios abiertos, la implantación del sistema de localización de viviendas en el diseminado o el fomento de la tecnología para iniciativas de participación ciudadana.
 La apuesta decidida del Ayuntamiento de Ontinyent para la conversión en *smart-city* se inició en 2012, con motivo de la celebración de la primera edición del Foro i+t, con la presentación ante la opinión pública el primer punto de recarga eléctrica para vehículos eléctricos e híbridos en la Plaça de la Concepció. Se trataba de un proyecto pionero que tenía como objetivo poner en marcha las actuaciones públicas que perseguían la implantación de recursos e infraestructuras para que la ciudad fuera caminando hacia un modelo urbanístico más eficiente y sostenible. La sustitución del alumbrado convencional por otro con bombillas led, en el mismo espacio público, fue otra de las iniciativas que se adoptaron en el marco de este evento. Posteriormente, las intervenciones en este mismo espacio se complementarían con la implantación de un sistema *smart-park* que permite a los usuarios conocer los puestos libres de aparcamiento en la zona. El mismo sistema se ha extendido a tres zonas de la ciudad.
 De reciente implantación también cabe contar la nueva aplicación para *smart-phones* y tablets que permite acceder a los usuarios a toda la información de interés público que se genera en el municipio, con especial relevancia de la comunicación que se genera con carácter urgente. La app, que ha generado cerca de un millar de descargas en sus primeras semanas, se ha convertido en una herramienta tecnológica que acerca la gestión de la institución a los ciudadanos de Ontinyent.

www.laciudadeficiente.com



TENEMOS MUCHAS COSAS QUE CONTARTE...

SOBRE EL FUTURO DE LA CIUDAD, SOBRE LAS CIUDADES EFICIENTES..

iMās:)t
 INNOVACIÓN • TECNOLOGÍA 2014



¿CUANDO?

A PARTIR DE LAS 11:00h. JUEVES 4 DE DICIEMBRE



¿DONDE?

EN EL CENTRE CULTURAL CAIXA ONTINYENT



CONTENIDO

- 11:00 – 11:15: **Presentación FORO** por parte de Autoridades: *Alcalde de Ontinyent y Presidente INNOVALL*
- 11:15 – 11:30: **Presentación Plataforma "LA CIUDAD EFICIENTE"**: *D.Jorge Serna*
- 11:30 – 11:45: Entrega premios del concurso Literario: **LA CIUDAD SOÑADA**
- 11:45 – 12:00: **Presentación: Ontinyent, "CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN"**: *D.Jorge Rodríguez Gramage – Alcalde de Ontinyent y D.Rafael Pla Presidente de INNOVALL*
- 12:00 – 12:30: **Coloquio: EL ONTINYENT del Futuro**. *D.Rafael Vaello - Presidente de Comerç In, D. Vicente Sanchis - Presidente de ADIEM, D. Vicente Riera - Presidente Associació d'Arquitectes d'Ontinyent, D. Sergio García - gerente dpt. Salut Xativa-Ontinyent.*
- 12:30 – 13:30: **Coloquio "SMART CITY EN CIUDADES INTERMEDIAS"**. *D. Javier Muñoz - Gerente TAG Ingenieros, D. Ramón Ferri - Responsable del Servicio de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia.*
- 13:30 – 13:45: **CLAUSURA DEL FORO I+T 2014**



La Costera-La Canal-La Vall d'Albaida

Candidato. Pocas personas más conocidas que él en Xàtiva. El tenor Ignacio Giner da el salto a la política local a través de Ciudadanos, formación que no descarta que sea incluso su cabeza de cartel y aspirante a alcalde. Critica el estado de la ciudad.

Ignacio Giner da el salto a la política local con Ciudadanos

AGUSTÍ GARZÓ XÀTIVA

El cantante lírico Ignacio Giner da el salto a la política. El tenor de Xàtiva es el fichaje estrella de Ciudadanos, formación de la que incluso podría ser el cabeza de lista y, por lo tanto, aspirante a la alcaldía en las próximas elecciones municipales de 2015. «Cansado de una ciudad en la que no hay ningún proyecto ilusionante», así de tajante se ha mostrado el cantante, uno de los personajes más celebres de la ciudad. Giner, profesional de la lírica, es actualmente integrante del Cor de la Generalitat y atesora una carrera de más de

25 años en la música formando parte de montajes operísticos y de zarzuela de primer nivel tanto colectivamente como en infinitud de actuaciones en solitario.

Desde Ciudadanos han matizado que Giner no llega al partido —al que se ha afiliado muy recientemente— para ser el cabeza de lista porque, entre otras cosas, esta formación es muy escrupulosa con el anuncio de primarias «y aquí no se designa a nadie a dedo». Dichas primarias serán en enero y puede haber varios aspirantes. Entre ellos Giner, claro está. Su hermano Juan ya forma parte activa

de Ciudadanos desde hace meses y es una de sus cabezas visibles.

Puentes de Ciudadanos expresaron ayer su «satisfacción» por poder contar con Giner, «una persona querida, apreciada y muy valorada en Xàtiva». Y elogiaron que «una persona de la cultura y tan conocida por todos dé la cara y se sume de manera tan clara a un proyecto político. Es señal de que quiere hacer cosas por su ciudad». Tiene experiencia y solvencia de sobra para ello», añaden.

Fruto de la fusión con el CDL del exalcalde de Benetússer Enrique Aguar, Ciudadanos es sin



El cantante Ignacio Giner, durante una actuación en Xàtiva. PERALES IBORRA

duda la formación política más activa de Xàtiva después de los grandes partidos con representación municipal. Cuenta desde hace meses con un núcleo dirigente en el que hay personas muy conocidas como el exdirigente fallero Jorge Pelegrero o el mencionado Juan Giner, administrador de fincas.

Ignacio Giner ha señalado que meterse en política viene «motivado por las ganas de que Xàtiva cambie de verdad» ya que, a su ju-

icio, la ciudad está «inmersa en un inmovilismo total por parte de quien gobierna y sin ideas tampoco desde la oposición».

Carolina Punset, el jueves

Por otro lado, el próximo jueves en el Café la Negra de Xàtiva (19.30 h) estará Carolina Punset, uno de los rostros más conocidos de Ciudadanos en el ámbito estatal. Punset entablará un diálogo con los asistentes. La entrada es libre.

El proyecto «Smart City» será dado a conocer en el Foro i+t de Ontinyent

► La iniciativa sobre tecnología e innovación se celebrará el próximo 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent



El alcalde, Jorge Rodríguez.

LEVANTE-EMV ONTINYENT

La tercera edición del Foro i+t de innovación y tecnología organizada por el Ayuntamiento de Ontinyent y el Clúster Innovall presentará el proyecto La Ciutat Smart, en el que participan empresas de innovación y tecnología que han aportado sus servicios y productos para el desarrollo e implantación de las «smart city» en poblaciones medianas similares a Ontinyent. El foro se celebrará el 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent.

El proyecto La Ciutat Smart plantea, según han informado des-

de el consistorio, una serie de acciones agrupadas y otras puntuales que han de abordarse para la consecución de los objetivos prioritarios desde el punto de vista de la eficiencia energética, la sosteni-

bilidad y la participación ciudadana, señalan. Así, se mostrarán las capacidades aportadas por las diferentes empresas innovadoras y su planteamiento tecnológico para la ciudad. La meta final que se persigue con la implantación del modelo de smart-city para Ontinyent y otras ciudades es la de «favorecer el desarrollo ciudadano, social y económico desde la perspectiva de las nuevas tecnologías y la mayor eficiencia», exponen.

En el transcurso de la jornada se contará con la participación activa de expertos en el desarrollo e implantación de la tecnología en centros urbanos que tienen como objetivo convertirse en ciudades inteligentes y emprendedoras. Además se dará cuenta de las iniciativas que ya se han llevado a cabo en Ontinyent con la finalidad de un modelo propio de smart-city.

El Foro i+t Ontinyent 2014 estará abierto a los colectivos y asociaciones de la ciudad que podrán conocer de primera mano las actuaciones que se están llevando a cabo y las que se proyectan de cara al futuro para transformar la ciudad en un espacio sostenible, avanzado y participativo.

Reunión de Bienestar Social y el consistorio para decidir la gestión de la residencia

► La cita es el miércoles entre el secretario autonómico, el alcalde, portavoces políticos y de Caixa Ontinyent y el Trèvol

LEVANTE-EMV ONTINYENT

Una reunión en la Conselleria de Bienestar Social tratará de definir el miércoles 26 de noviembre el modelo de gestión de la residencia para discapacitados de Ontinyent, cuya apertura está pendiente desde el año 2010. Al encuentro con el secretario autonómico Manuel Escolano asistirá una delegación ontinyentina encabezada por el alcalde, Jorge Rodríguez, con los portavoces de los grupos políticos municipales, un representante de Caixa Ontinyent y otro de la Fundació Trèvol.

En la reunión se abordarán los impedimentos legales surgidos

acerca del modelo de gestión de esta instalación que está previsto que se ponga en marcha a finales de 2015, una vez resueltos los problemas sobre los costes suplementarios de las acometidas del agua, gas y luz, financiados por el Ayuntamiento de Ontinyent y Caixa Ontinyent. Por su parte, la conselleria ha comprometido en los presupuestos de la Generalitat de 2015 una partida económica para el equipamiento del centro.

Sobre la gestión de la residencia, se barajó la posibilidad de que fuera la Fundació Trèvol la que se encargara de la gestión del centro, opción que quedó en el aire después de haberse revisado el convenio firmado entre la Conselleria de Bienestar Social, el ayuntamiento y Caixa Ontinyent para la construcción de la residencia y al comprobarse los impedimentos legales y económicos que se plantean.

Agullent pone en marcha una escuela de psicología positiva

LEVANTE-EMV ONTINYENT

La concejalía de Bienestar Social de Agullent ha puesto en marcha la Escuela de Psicología Positiva, que ofrecerá actividades y talleres periódicamente, con el objetivo que los vecinos puedan formarse de manera «amena y sin conocimientos previos, respecto a diversas técnicas psicológicas, dirigidas a mejorar la calidad de vida», señalan. El edil Alfred Tortosa ha explicado que

las actividades serán independientes unas de otras, de manera que cada persona podrá apuntarse a la que le interese. Cada actividad estará guiada por un profesional en la técnica planteada. La primera será un taller para trabajar la Eneagrama—teoría sobre la existencia de 9 tipos de personalidad— y se celebrará el 22 de noviembre, de 9:30 a 14 h, y de 16 a 20:30 h, en la Casa de la Cultura. El curso cuesta 25 euros.

AJUNTAMENT DE LLÍRIA
EDICTO

Por el Ayuntamiento pleno, en sesión extraordinaria celebrada el día 13 de noviembre de 2014, se ha acordado inicialmente la modificación provisional de la ordenanza fiscal número 1 reguladora del impuesto sobre bienes inmuebles.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 17 del Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales, y el artículo 49 de la Ley 7/1985, Reguladora de las Bases de Régimen Local, se exponen al público y a los interesados para que, por un período de 30 días hábiles, puedan ser examinados los expedientes y presentar las reclamaciones o sugerencias que consideren oportuno formular. En el caso de que no se presentaran reclamaciones, el acuerdo provisional se elevará automáticamente a definitivo.

En Llíria, a 13 de noviembre de 2014.—El alcalde, Manuel Izquierdo Igual.

AJUNTAMENT DE BOCAIRENT
PLAÇA DE L'AJUNTAMENT, 20 ☎ 962350014 www.bocairent.es

AGENDA

► DISSABTE, 15 DE NOVIEMBRE
16 h. Pádel Indoor Bocairent
► CAMPIONAT AUTONÒMIC DE BIL·LAR. Tres bandes.
18.30 h. Teatre Avenida
► CONCERT: Per professors d'Ad Libitum i la Banda Jove de l'Associació Unió Musical de Bocairent.

► DILLUNS, 17 DE NOVIEMBRE
9.30 h. Hotel Ferrero
► CONCURS GASTRONÒMIC DE CAÇA I

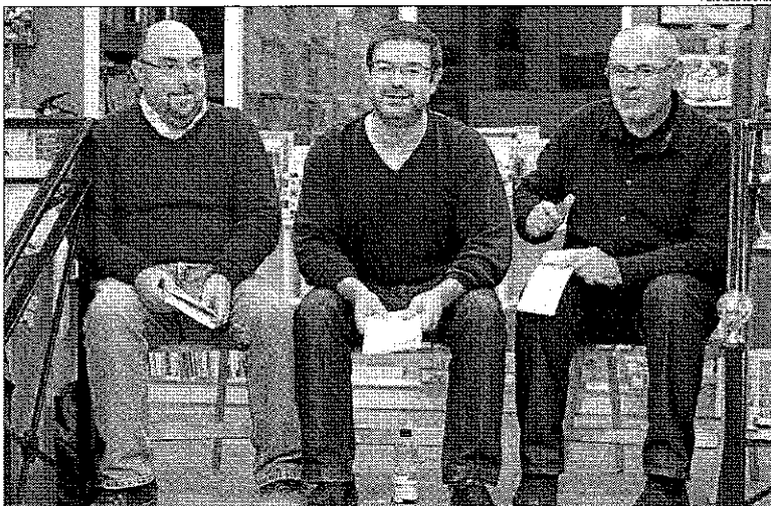
BOLETES VILA DE BOCAIRENT

► DIMECRES, 19 DE NOVIEMBRE
19 h. Sala Joan de Joanes
► XARRADES PER LA SALUT: «Xiquet sa», per Carmen Mico

La Costera-La Canal-La Vall d'Albaida

Presentación de «La desconexió valenciana»

► LA PRESENTACIÓN AYER DE «La desconexió valenciana», de Toni Mollà, atrajo hasta la Llibreria La Costera de Xàtiva a los curiosos por conocer los entresijos de la sociedad valenciana. El volumen reúne un compendio de artículos de opinión de Mollà, publicados en diversos medios de comunicación en los últimos cinco años, y que abordan diversos temas de la actualidad valenciana. Mollà analiza la actualidad valenciana con la visión amplia de un sociólogo que cree que otra sociedad es posible. Ha trabajado desde 1988 en RTVV —diseñó el primer modelo lingüístico del ente— y en la presentación estuvo acompañado por los periodistas Josep Lluís Fitó y Manuel S. Jardi, también trabajadores de RTVV.



Ontinyent quiere ser líder entre las ciudades más innovadoras

LEVANTE-EMV ONTINYENT

► El Ayuntamiento de Ontinyent presentará, en el Foro i+D Ontinyent 2014 que se celebra el próximo 4 de diciembre en el Centre Cultural Caixa Ontinyent, las actuaciones que ya se han desarrollado en los últimos tres años y que han permitido, por una parte, cimentar las bases para la creación de una smart-city en la ciudad y, por otra, conseguir el reconocimiento del Ministerio de Economía y Competitividad como Ciudad de la Ciencia y la Innovación. Ontinyent quiere situarse entre las primeras de las 55 ciudades españolas más innovadoras.

Arranca la campaña Ontinyent Il·lusiona

► El alcalde, Jorge Rodríguez, resalta el respaldo de los comerciantes a las actividades navideñas

LEVANTE-EMV ONTINYENT

► Una pista de patinaje ecológica, más de 3.200 euros en cheques-regalo o un concurso de villancicos son algunas de las novedades de este año de Ontinyent Il·lusiona, la campaña de Navidad que organiza el Ayuntamiento de Ontinyent, que este año dará cabida a un total de 35 actividades organizadas en coordinación con varias entidades y asociaciones locales, destacaron ayer. El alcalde, Jorge Rodríguez, y el primer teniente de alcalde, Joan Gilabert, presentaron la campaña acompañados de los presidentes de las asociaciones de comerciantes de Sant Rafel, el Llombo, Comerç IN y Ahval. Destacaron el esfuerzo conjunto realizado para organizar una oferta «diferenciadora y atractiva» que se inaugurará este sábado con la llegada de la luz de Navidad.



Joan Gilabert y Jorge Rodríguez, a cada lado del cartel, junto a los representantes de los comercios, ayer.

Rodríguez explicó que la oferta dispuesta «no deja indiferente, y contribuye a continuar la línea de las acciones que llevamos a cabo a lo largo del año para ser polo de atracción y promover la actividad económica a la ciudad». En este sentido recordó que ya se trabaja a lo largo del año con las asociaciones de comercio con campañas como Consumeix Ontinyent, Ontinyent al Carrer y ahora Ontinyent Il·lusiona, «que ha tenido una respuesta muy satisfactoria por parte de los comercios». Y es que ha aumentado en más de un 40% el número de establecimientos participantes en la campaña Comprar en Nadal a Ontinyent Té Premi.

En el marco de esta iniciativa se repartirán 2.000 euros en forma de 40 cheques-regalo de 50 euros cada uno, premios a los que se añadirán otros 800 euros en cheques-regalo a los sorteos de Comerç IN; y 400 más del sorteo del Mercado Municipal, un total de 3.200 euros a los que se añaden regalos como una bicicleta.



DES DELS ALFORINS

Patricio Simó

lasenia.simo@gmail.com

AGRICULTURA SIN ROMANTICISMOS

Un amigo mío, enólogo y bodeguero, ha colgado en el facebook una fotografía de un campo de viña de las variedades malvasía y verdil que ha sido arrancado, seguramente para plantar en él otras variedades o sencillamente para dejarlo yermo porque tal y como está el patio sería lo más normal y clama al cielo porque se arranquen variedades autóctonas, culpabilizando a las ayudas europeas, que, al parecer, y según su opinión, es la responsable de que los agricultores opten por arrancar variedades autóctonas como la forcallat o la monastrell o las antes men-

cionadas para plantar variedades francesas como la pinot noir, la syrah o el cabernet sauvignon. Por alusiones me gustaría contestar porque yo he arrancado monastrell, muy a mi pesar para transformar mis campos, que antes estaban plantados en vaso para reconvertirlos en espaldera y tratar de rentabilizarlos al máximo, que no siempre se consigue. Y esto ha sido posible gracias a las ayudas europeas. Y como yo, otros cientos de agricultores que se han acogido a los planes de reestructuración, que han ido saliendo para hacer rentables sus explotaciones agrícolas.

Si por mi fuera seguiría teniendo tempranillo, monastrell, garnacha o bonicaíra, variedades todas ellas que había antes en la finca, pero resulta que yo no tengo una bodega donde poder elaborar estos vinos, sin duda, excelentes, y, por el contrario, he de llevarlos a la cooperativa, que es donde me pagan la uva. Y si resulta que la cooperativa, no ésta sino todas no quieren otras variedades, que no sean las francesas, el agricultor tiene que acoplarse a sus exigencias y a sus necesidades. Estamos hablando, además, de diferencias de precios muy altas. Para que ustedes se hagan una pequeña

idea. Si la syrah se paga alrededor de 0,54 céntimos (90 de las antiguas pesetas), la monastrell, por ejemplo y es de las más cotizadas a 0,15 céntimos (25 pesetas) mientras que otras como la forcallat o la bonicaíra llegarán un momento en que no se venderán por no encontrar comprador porque las leyes no las fijamos nosotros sino el mercado. Nos guste o no. Otra cosa es que nos apetezca hacer literatura con esto que, además, queda muy bien en las tertulias y entre los amigos.

Por eso, cuando leo a los románticos que hablan de las variedades autóctonas que se van perdiendo porque se arrancan y no por otra razón sino porque ya no son rentables y mucha gente que vive del campo no se lo puede permitir porque el romanticismo no da para comer. Y que conste, que aplaudo la iniciativa que han tenido algunos bodegueros de la zona de recuperar variedades que se creían ya extingui-

das como la citada forcallat o la mandó y también la recuperación de antiguos métodos milenarios de crianza, como son las tinajas de barro enterradas frente al uso habitual de las barricas de roble americano o francés. Hace algún tiempo me planteé arrendar los campos de viña, que ya había transformado de vaso a espaldera. Tenía entonces y sigo teniendo ahora Syrah, Cabernet y Tempranillo. Pues bien, el bodeguero en cuestión me arrendaba todos los campos menos el tempranillo. Cuando le dije que todo entraba en el mismo lote, me dijo que no le interesaba. Ya no era tan romántico. Soy consciente de que con el tiempo se volverá a las variedades tradicionales y autóctonas de cada zona y que esto sólo es pasajero. Si la gente está arrancando malvasía, verdil o monastrell para plantar cabernet franco o syrah; es obvio, que dentro de unos años se demandarán de nuevo estas variedades.

La Costera-La Canal-La Vall d'Albaida

«DESPERTARÁS AHIR»

Canals alberga hoy la representación de la finalista de los Max al mejor musical

■ *Despertarás ahir* llega hoy a Canals. Producción de la compañía Ornitórrincos, esta función fue finalista en los Premios Max 2014 como mejor espectáculo de teatro musical. Se representó en el teatro Rialto de Valencia durante varias semanas y fue, sin duda, uno de los grandes éxitos de la temporada. Se desarrolla en Nueva York en 1947. La conocida actriz Margot Grey recibe la visita en su camerino de un desconocido llamado Adolf Lee Grant que dice haberla conocido seis años antes. A partir de aquel momento, Margot empezará a vivir una serie de historias desternillantes al mismo tiempo que surrealistas, e irá descubriendo la verdad sobre su inminente fama. Está protagonizada por Noèlia Pérez (*Autoindefinitis*), Josep M. Casany (*L'Alqueria Blanca*), Toni Misó (*Hospital Central*), Jaime Pujol (*El Comisario*) y Diego Braguinsky (*Serjor tor*). Será en el CC Calixte III (22 h, entrada: 5 euros). LEVANTE-EMV CANALS



Imagen de la función «Despertarás ahir», programada hoy en Canals.

ALFARRASÍ

Presentación del doble CD dedicado a Valor Llorens

■ La Casa de la Cultura de Alfarrasí acoge hoy (20.30 horas) la presentación del doble CD de música fester, monografía de Francisco Valor Llorens, titulado *Llegenda*. Este trabajo compila la obra del compositor Francisco Valor Llorens y fue grabado por la Unión Musical Contestana, de la que forma parte y es subdirector, y por la Banda Instructiva Musical de Alfarrasí, de la cual se director titular. La grabación tuvo lugar en marzo y abril. LEVANTE-EMV ALFARRASÍ

El Foro I+T de Ontinyent presenta 25 productos de empresas innovadoras

► La capital de La Vall «tiene la capacidad tecnológica para llegar a ser una Smart City», según Ferri

LEVANTE-EMV ONTINYENT

■ «Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas». Así se expresaba ayer Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent del III Forum I+T, impulsado por el ayuntamiento y el cluster empresarial Innovall.

Este foro de innovación tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar *La ciudad eficiente*, un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el presidente de Innovall, Rafael Pla, coinciden en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y priva-

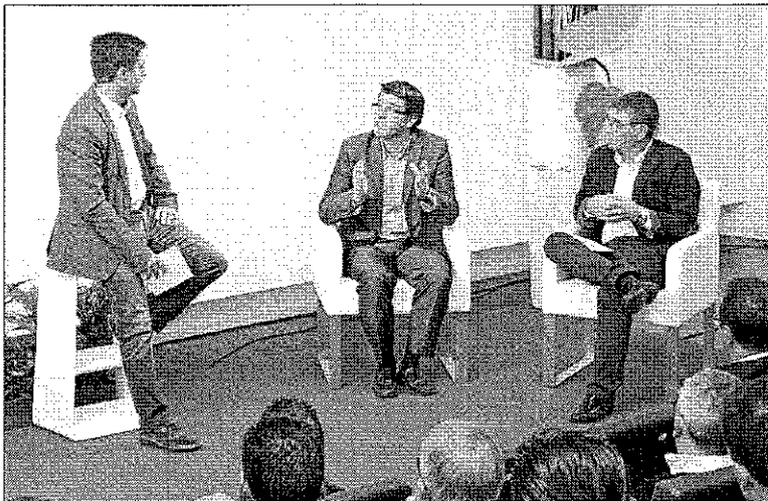


Imagen de la sesión de ayer del Foro I+T de Ontinyent, con el nuevo formato de este encuentro.

do como la que se está dando ahora en Ontinyent. Rodríguez añadía que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, «son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España. Estamos demostrando —agregó— que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante». Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone «un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo», apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del Smart City de Innovall, presentó el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y aparcamiento con paneles o paradas de autobús con techo solar aprovechables para recargar las bicicletas.

Canals da a todos los alumnos 25 euros para material escolar

► El ayuntamiento aprueba una ayuda que además de respaldar a las familias prima comprar en comercios locales

LEVANTE-EMV CANALS

■ Canals aprobó en el pleno del pasado 27 de noviembre la concesión de ayudas para la compra del material escolar a los alumnos de todas las escuelas de la localidad que se encuentren en la edad de matriculación obligatoria, es decir, hasta los 16 años. La ayuda consistirá en un bono de 25 euros que el ayuntamiento entregará a cada alumno que esté matriculado en cualquier colegio y que servirá para adquirir material escolar

en los distintos comercios locales. De esta manera, el Ayuntamiento de Canals colabora para que la enseñanza en período obligatorio sea lo menos gravosa posible para las familias del municipio, «al mismo tiempo que incentivamos al pequeño comercio de la localidad», han explicado fuentes municipales. Por otro lado, cabe recordar que desde hace ya varios años el ayuntamiento, a través de la concejalía de Bienestar Social tiene establecidas ayudas para la compra de libros y bonos de comedor para los alumnos de familias necesitadas. Esta nueva ayuda se incluirá en el presupuesto del 2015 y «es una más de las llevadas a cabo por este consistorio en beneficio de todos los ciudadanos», afirman.

Infracción de un concejal de la Poble



► UN VECINO DE LA POBLA DEL DUC ha captado esta imagen en la que el vehículo de un concejal del equipo de gobierno de la localidad comete una infracción. Además de estacionar junto a una zona señalada como prohibida, su automóvil invade la acera y queda prácticamente pegado al muro del templo parroquial. Este denunciante señala que la actitud del concejal no casa con el férreo control que, a su juicio, ejerce el ayuntamiento con todos los conductores.

El Ganxo presenta el trabajo de Crespo sobre violencia de género en los medios

LEVANTE-EMV BENIGNÍM

■ El colectivo cultural El Ganxo, de Benigníim, presenta esta tarde en el salón de actos del Espai Jove de la localidad a las siete y media el trabajo sobre la erradicación de la violencia de género en la prensa escrita que ha realizado el sociólogo y criminólogo valenciano Pau Crespo Donet. En él, el autor analiza el papel desempeñado al respecto por los medios de comunicación escritos y llega a la conclusión de que, aunque hay medios que tienen regulado el tratamiento de la violencia de género en sus libros de estilo, en muchas ocasiones se incumplen las propias recomendaciones. Entrada libre.



El alcalde interviene durante la jornada de ayer. ...

Ontinyent presenta su proyecto para ser una ciudad inteligente

El Foro I+D muestra 25 productos de empresas de la zona que apoyarán la eficiencia en aspectos como la movilidad y la sostenibilidad

REDACCIÓN
ALZIRA. «Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas». Así lo destacaba Ramón Ferrí, responsable de Tecnologías de la Información y la Comuni-

nicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que hoy tenían lugar en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Innoart, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

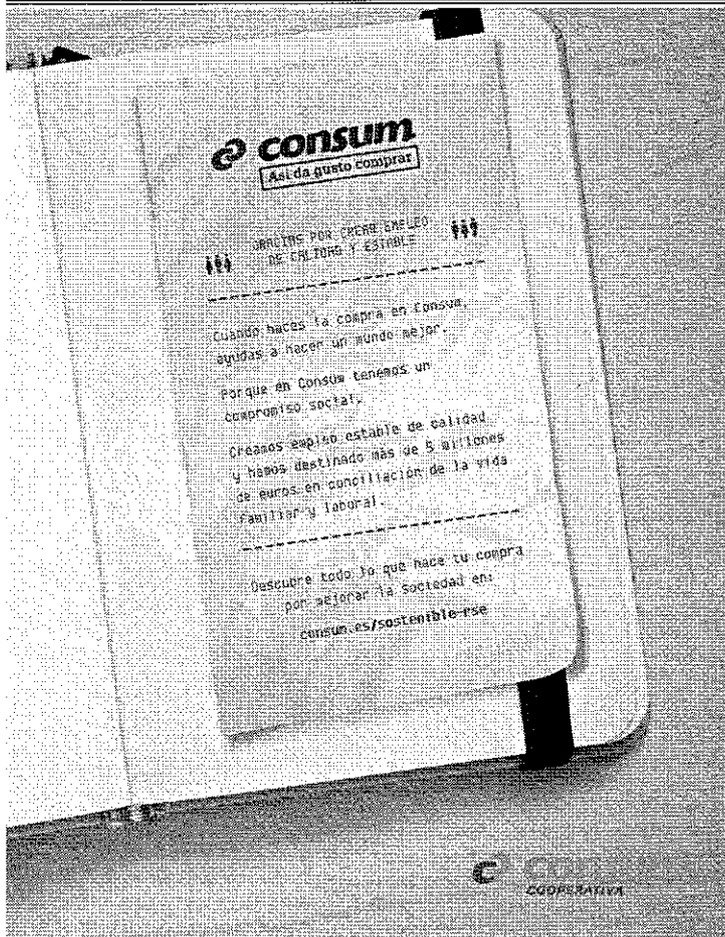
Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambió este año de formato, servía para presentar a la ciudad eficiente, un proyecto en el marco del cual 15 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España. «Estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podemos salir adelante», manifestó. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone «un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo», apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de «Smart City» de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vbi con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles o paradas de autobuses con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotada de wi-fi, entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.ciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Sosa, de la empresa Gestivob.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sancho; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el gerente del Departamento de Salud Xativa-Ontinyent, Sergio García.

También se dio a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos «la ciudad soñada», de entre las 140 obras presentadas, éste ha sido Franx Xel·la, ciudadano alemán residente en Valencia por «El calamitoso despertar de los monigotes tisueños».



El TSJ confirma que Aielo no ha cumplido la sentencia por vulnerar derechos básicos

Desde el PSPV insisten en que de nuevo se les da la razón sobre la negativa del alcalde a facilitar documentos a la oposición

REDACCIÓN

AIELO DE HALPÉRIT. El Tribunal Superior de Justicia (TSJ) de la Comunidad Valenciana ha confirmado que el ayuntamiento de Aielo de Malferit sigue sin cumplir con la sentencia que le condenaba por vulneración de derechos fundamentales, tras la negativa del alcalde, José Luis Juan Pinter (PP) de facilitar diferentes documentos a la oposición sobre los gastos de personal, de órganos de gobierno, desplazamientos, protocolo, o la legibilidad del campo de motocross, entre otros, tal y como apuntan desde el PSPV local. En concreto, en la sentencia 293/2013, el Juzgado 7 de lo Contencioso-Administrativo de Valencia reconoció un derecho del portavoz de la oposición, el socialista,

Juan Rafael Esplá, a acceder a un total de 18 documentos relativos a diversos asuntos, una sentencia que el gobierno de Pinter pretendió ejecutar de forma fraudulenta tal y como se viene a reconocer ahora por sentencia del TSJ de 7 de noviembre de 2014.

Este incumplimiento derivó en un auto del mismo juzgado contra el que el ayuntamiento apeló por decisión del alcalde, una apelación que ahora ha sido desestimada, condenando al consistorio a asumir los gastos judiciales derivados de este proceso. De este modo, continúan desde el PSPV, la autoridad judicial vuelve a dar la razón a los socialistas y desdice las declaraciones del alcalde en el último pleno en las que aseguró que su gobierno facilita toda la información, ya que si siquiera ha cumplido con la primera sentencia que le condenaba por ellas.

Desde el PSPV, el portavoz socialista Juan Rafael Esplá lamenta que el alcalde «con su negatividad es el único responsable de estas sentencias judiciales que se han de pagar con el dinero de todos».



ARRANCA EL PLAN DE EMPLEO JOVEN

El Plan de Ocupación Joven de Ontinyent ya está en marcha. De hecho, los 20 participantes seleccionados han iniciado su tarea para llevar a cabo siete proyectos vinculados a la promoción económica y a la política social de la ciudad, una actuación financiada con 120.000 euros por parte del consistorio.

El foro i+D Ontinyent debate sobre el modelo de 'smartcity' que se quiere implantar

REDACCIÓN

ONTINYENT. El Foro i+D Ontinyent 2014 que se desarrolla hoy en el Centro Cultural Caixa Ontinyent albergará diversas mesas redondas y coloquios en los que se debatirá el modelo de smartcity que se quiere implantar en Ontinyent y exportar a otras ciudades intermedias con un volumen de población similar al de la capital de la Vall d'Aibaida.

En la primera parte de la jornada se expone en los contenidos de la plataforma digital que se ha creado para agrupar a las empresas, servicios y productos enmarcados dentro de la iniciativa 'La Ciudad Eficiente'. En este portal de internet se cuenta, además, con un vídeo didáctico que ilustra la transformación de las entidades urbanas actuales en modelos mucho más sostenibles y eficientes.

Las aportaciones técnicas vendrán de la mano de Javier Muñoz, director-coordinador del proyecto, que expone la propuesta que han realizado trece empresas agrupadas en Innovall para llevar a cabo un modelo propio de smart-city.

¡Que no señalen a tus hijos!

Encantapiojes
Centro Capilar para eliminar tiendres y piojos



ÚNICOS en Valencia
CON MÉTODO GARANTIZADO



¡AHORA!
TRATAMIENTO
+ REVISIÓN
65€
TODO INCLUIDO

☎ 94 332 54 08
encantapiojes.com
C/ San Vicente, 84 - 1C (Valencia)







GRATIS
1 hora

Premio de Calidad Turística 2014. Más información en www.turismovalencia.es

Los socialistas califican de «maquillaje» la rebaja impositiva en Beniganim

ANA VICENTE

BENIGNIM. Los socialistas de Beniganim han calificado de «maquillaje barato» la rebaja impositiva aprobada por el gobierno municipal del PP «después de haber subido el IBI hasta un 50% en los últimos seis años».

Así, desde el PSPV de la localidad, el concejal Cristóbal Barceló ha lamentado también que ante el 17% de morosidad en el pago de este impuesto con el que se cerraba la liquidación del presupuesto de 2013, el alcalde, Juan Puchades, confundió los derechos con la caridad al dar como única alternativa a los que no pueden ni pagar este impuesto que vayan a los servicios sociales.

Barceló realizaba estas declaraciones después de la aprobación del presupuesto para 2015 por parte del gobierno municipal, unas cuentas que calificaba de «obviamente electoralistas» al tomar medidas como el aumento generalizado de las subvenciones a colectivos culturales y deportivos sin ningún criterio y solo para sacar rédito electoral.

Asimismo, los socialistas consideran que el presupuesto de 2015 no atiende las demandas de los vecinos.



Los participantes en el foro, junto con el ganador del I Concurso de relatos (centro)

Foto: Begoña Ribera

Ontinyent busca convertirse en una Ciudad Eficiente

Trece empresas punteras de Ontinyent desarrollan 25 productos tecnológicos para mejorar el medioambiente, la economía, la transparencia y el bienestar del ciudadano

REDACCIÓN Ontinyent

Ciudades más sostenibles, con mayor acceso público a la información, con gobiernos más abiertos y participativos, con oportunidades de negocio y de empleo, y en definitiva, ciudades del futuro, pensadas por y para el bienestar de las personas.

Ontinyent busca implantar este nuevo modelo de ciudad, denominado Smart City o Ciudad Eficiente, y dar así un paso más en su apuesta por impulsar la economía y la innovación. La III edición del Foro i+t, organizado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall, que se celebró ayer en el centro cultural Caixa Ontinyent debatió las bases para crear una Smart City. Aunque se relaciona este concepto emergente con las grandes ciudades, Ontinyent aspira a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas, algo avalado por el responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, Ramón Ferri, quien destacó que "Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas".

Ontinyent, una Smart City de referencia en las ciudades medianas

Un total de 13 empresas de Ontinyent han sumado sus esfuerzos e ilusión para sentar las bases del proyecto "La ciudad eficiente". Las empresas Gestiveb, Inase, INEL, Ingeniería Bataller&Catalá, Kiw Intercloud, Lidem, Ontinet, PADIMA, Proselección, Protectel, Quality Brokers, Reciclajes Guerola y TAG Ingenieros han desarrollado 25 productos en los últimos 3 años, que mejoran aspectos como la sostenibilidad, movilidad urbana, economía o gobierno.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, expuso estos productos, entre ellos, un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi, entre otros.

Cabe imaginar por un momento que gracias a las nuevas tecnologías las ciudades tuviesen informado al ciudadano del tráfico, la contaminación, los espacios de parking disponibles, etc. Imaginar cómo toda esta información podría mejorar la calidad del trabajo y la productividad de las personas que habitan las ciudades.

El alcalde de Ontinyent, Jorge Rodríguez, y el presidente de Innovall coincidieron en señalar que "para ello se requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está

Franz Kelle gana el I Concurso de relatos "La Ciudad soñada"

El foro de este año ha contado por primera vez con el concurso literario "La ciudad soñada", relacionado con el proyecto de Smart Cities, y cuyo ganador se dio a conocer durante el acto. El alemán Franz Kelle, residente en Valencia, recibió el primer premio, de entre las 140 obras presentadas, por su relato "El calamitoso despertar de los monigotes risueños", cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica. Recibió el galardón de la mano de Jordi Donat, de Ediciones Babylon. El texto ganador, junto a los otros dos finalistas, el vallisoletano, Pedro Escudero, por su obra "Parisinos", y la autora de Jaén, Enara López, por "Icarus", formará parte de una antología que editará en breve Ediciones Babylon en la que se incluirán también el resto de finalistas.

dando ahora en Ontinyent para conseguir la ciudad eficiente". Jorge Rodríguez explicó que sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España. "Estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba.

Jorge Serna, gerente de Gestiveb, una de las empresas participantes, expuso los contenidos de la plataforma digital www.laciudadeficiente.com, un portal de internet que se ha creado para agrupar a las empresas, servicios y sus 25 productos enmarcados dentro de la iniciativa La Ciudad Eficiente.

El foro contó con representantes de la sociedad civil que aportaron sus puntos de vista para la creación una ciudad inteligente. Tomaron la palabra el presidente de la asociación de arquitectos, Vicent Riera; de Comerç In, Rafael Vaello; del Consell de Benestar Social, Vicent Sanchis; y el gerente del departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García. Todos ellos coincidieron en la necesidad de que la "ciudad del futuro" debe estar al alcance y disfrute de todos los ciudadanos.



JORGE SERNA. Director de Gestiwéb

Hacia un modelo de Ciudad Eficiente

La Ciudad Eficiente se perfila como la ciudad centrada en la calidad de vida del ciudadano, una ciudad más habitable, sostenible (social, económica y ambiental), potenciadora de empleo e inversión, bien comunicada y con infraestructuras de última generación para la aplicación de los sistemas innovadores que permitan su desarrollo.

En estos próximos años vamos a asistir a una evolución muy importante en la aplicación de sensores y dispositivos que midan diferentes parámetros físicos y ambientales de forma geolocalizada; además de la apertura de la información pública, a nivel estadístico y analítico; todo ello, va a permitir extraer información, prácticamente en tiempo real, de infinidad de eventos y condiciones para la toma de decisiones, e integradas en infraestructuras de redes de datos abiertas e interoperables.

Todo ello se traducirá en casos prácticos como:

- Planificar la ruta para el desplazamiento en ciudad considerando el tráfico de las principales vías, incluso anticipándose a eventos o climatología.
- Planificar con el ciudadano una vida saludable e interactuar personalmente con las rutas y elementos de la ciudad.
- Facilitar nuevos negocios locales mediante el análisis de los datos abiertos de la demografía, de la actividad económica existente, los horarios y paso de personas de cada zona de la ciudad, etc.
- Sistemas de iluminación eficientes que se adapten a las

condiciones ambientales y del paso de personas y tráfico de vehículos.

- Sistemas de riego inteligentes que se adapten a las condiciones ambientales y predictivas, así como, a la necesidad particular del terreno.
- Conocer las plazas de aparcamientos libres disponibles en cualquier parking y calle.
- Saber cuál es el contenedor de un determinado tipo de reciclaje más cercano y además saber que no está lleno.
- Nuevas formas de información y comunicación ciudadana (incidencias, consultas, eventos, etc.) mediante plataformas web/app y redes sociales, más inteligentes y personalizables al usuario.
- Tramitar cualquier trámite o expediente con la administración local, sin necesidad de desplazarse, con integridad y trazabilidad.
- Sistemas para la mejora eficiente de la organización municipal y de los recursos personales y administrativos, mediante sistemas de movilidad y de la estandarización de los modelos de información entre ciudades.
- Mejorar el modelo de gobernanza mediante la implicación directa de la sociedad, las empresas y las instituciones. Gobierno abierto.

Todo este tipo de aplicaciones que harán falta para ir avanzando en el modelo de la ciudad eficiente, se irán desplegando en las ciudades durante los próximos años, en gran parte, aupado por la rápida evolución que está teniendo los dispositivos y sensores, cuyas capacidades y reducción de precios están facilitando su implementación por doquier, de ahí que cada vez se empiecen a desarrollar más proyectos basados en el internet de las cosas, es decir, máquinas y sensores intercomunicados y programados para actuar de forma eficiente.

Existe todavía un largo recorrido con la apertura de datos públicos (open data) y su explotación mediante sistemas analíticos y de inteligencia (big data), además de ser un signo evidente de transparencia pública, permitirá que se pueda avanzar en la obtención de cono-



Jorge Serna con Richard Stallman, fundador del movimiento por el software libre

cimiento y su aplicación eficiente en la ciudad.

En cualquier caso, cualquier avance en esta materia debe responder adecuadamente a las necesidades básicas de instituciones, empresas, y de los propios habitantes, tanto en el plano económico, como en los aspectos operativos, sociales y ambientales, para lo cual, siempre es necesario enmarcarlo dentro de un pacto local que aúne esfuerzos y determine el tipo de proyecto de Ciudad de Futuro, acorde al modo que se persiga, a sus

capacidades y a sus aspiraciones.

Gestiwéb propone el sistema de e-participación

Gestiwéb es una empresa especializada en la automatización de los diferentes procesos administrativos y de gestión, tanto empresariales como para la administración. Dispone de un amplio conocimiento en la migración de datos desde diferentes fuentes de datos y su integración en sistemas de gestión empresariales -ERP-. De hecho, Gestiwéb es uno de los dos líderes del sistema Eneboo ERP sobre software libre (sin licencias de uso ni dependencias), y que cuenta con un gran número de implantaciones, tanto a nivel nacional como internacional.

Gestiwéb propone en el ámbito del Smart City: sistemas para la e-participación, promoviendo la implicación más directa de los ciudadanos en los procesos de toma de decisiones; el portal Ciudad 2.0 para la difusión, divulgación y comunicación por redes sociales de la actividad de la ciudad; procedimientos y expedientes administrativos con toda la integración de la documentación de un expediente; y por último, sistemas para la apertura de datos estadísticos y analíticos de la administración del Open Data y su posterior explotación mediante sistemas analíticos y de inteligencia mediante el Big Data.



gestiwéb

El equipo de Gestiwéb

gestiwéb

Software:
ERP - B2B - B2C - BI



eneboo
QUE NO FALTE
EN TU EMPRESA



potente



sencillo



flexible



adaptable



libre

Tel. 96 291 61 59 - www.gestiwéb.com - info@gestiwéb.com

Proselección busca mejorar los servicios a los usuarios de la "Ruta del colesterol"

Instalará sensores en distintas zonas de la ruta. Un chip podrá controlar el paso por los diferentes puntos y dar información a través del móvil

REDACCIÓN Ontinyent

Hace tiempo que se habla del concepto de Smart City como ciudad que integra, de una forma inteligente, la economía, la población, la movilidad, el medio ambiente y la administración.

El papel de la Administración Pública es fundamental para facilitar un entorno que permita el desarrollo y fomento de la cultura de la innovación. Pero no son menos importantes las entidades, organismos, empresas y clústeres que focalizan la generación de ideas y su plasmación en proyectos con impacto real en la vida de los ciudadanos.

Proselección, S.L como miembro del clúster INNOVALL, tenía que unirse a este reto y aportar sus conocimientos y experiencias a un proyecto tan innovador como es La Ciudad Smart, y dado que su área de trabajo, por excelencia, han sido las personas, su participación en el proyecto está basada en aportar mayor calidad de vida a la población a través de la vida activa.

"En algunos casos, se entiende el concepto de Smart City desde una perspectiva estrictamente tecnológica, descuidando el punto de vista integrador y eminentemente social con el que debe contar un entorno inteligente. Esta visión es la que nos ha llevado a diseñar la ruta saludable que pueda ser utilizada por un amplio abanico de habitantes sin que la tecnología actúe como una barrera sino, más bien, como un instrumento que enriquezca las posibilidades para la población con más recursos tecnológicos", explican.

La Ruta Saludable persigue mejorar e incrementar los servicios a los usuarios de la "Ruta del colesterol" combinando recursos físicos como máquinas deportivas y tecnológicos como sensores o códigos QR que informarán de: características de la ruta, distancia del recorrido,



La conocida como "Ruta del colesterol"

El objetivo es "aportar soluciones a toda la población, sin limitaciones de ningún tipo", explican

tiempo recomendado para realizarlo, gasto calórico estimado, zona de estiramientos, ejercicios, etc.

Para lograrlo, en distintos puntos de la ruta se instalarán sensores y los usuarios que lo deseen podrán contar con un chip que controlará su paso por diferentes puntos y al finalizar le dará información en su móvil o su web, sobre la duración de la ruta, la distancia recorrida, la velocidad, el ritmo, y una aproximación a las calorías consumidas.

Aquellos ciudadanos que deseen un plan de entrenamiento individualizado podrán dar de alta su perfil e ir

cargando todos los datos que le lleguen a su móvil o terminal sobre tiempos, recorridos, ritmos, etc; de manera que podrán obtener una evolución de sus marcas.

"Para los usuarios con menos habilidades tecnológicas contamos con máquinas deportivas ubicadas en diferentes puntos de la ruta que, a través de cartelería, explicarán el tipo de ejercicio a realizar en cada una de ellas", destacan desde Proselección, S.L.

"Queremos aportar soluciones adaptadas a toda la población sin limitaciones de ningún tipo, ya que el ejercicio corporal continuo y la interacción social son dos factores que ayudan a retardar el envejecimiento de las personas y mejora su calidad de vida", explican desde esta empresa ontinyentina.

Consultoría de recursos humanos

Servicios de Proselección

Proselección pone a disposición de las organizaciones públicas y privadas servicios relacionados con la Gestión Empresarial en general y los Recursos Humanos en particular.



Tel. 902530558

www.proseleccion.es · E-mail: info@proseleccion.es



- Selección de Personal
- Formación
- Gestión de Recursos Humanos
- Out-Placement
- Prevención de Riesgos Laborales
- Simuladores Virtuales
- Diseño de Pagos de Trabajo
- Proyectos de Empleo
- Gestión de Suministros
- Gestión de Recursos

El departament Xàtiva-Ontinyent expone su modelo de eficiencia en el Foro i+t

Comparte su experiencia en la mejora de la eficiencia energética y su plan de movilidad sostenible

REDACCIÓN Ontinyent

El departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent intervino en la tercera edición del "Foro i+t", organizada por el Ayuntamiento de Ontinyent y el Clúster Tecnológico Innovall, que se celebró ayer jueves, 4 de diciembre, en el Centro Cultural Caixa Ontinyent. Dado que este año, el foro tenía entre sus objetivos exponer las iniciativas públicas y empresariales que contribuyen a crear una ciudad con una mayor eficiencia energética, sostenibilidad y con más participación ciudadana, el departamento de Salud que abarca Xàtiva y Ontinyent también participó.

La intervención del departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent de la Conselleria de Sanitat se centró en exponer las iniciativas que ha llevado a cabo recientemente para la mejora de la eficiencia energética, a través de la implantación de sistemas de paneles solares que producen agua caliente sanitaria en siete edificios del departamento.

Además, también este año ha puesto en marcha un plan sostenible de movilidad del transporte para los usuarios y empleados del Hospital Lluís Alcanyís, que le permitió ser referente en la Red Internacional de Hospitales Verdes y Saludables. Una red, de la que forma

parte el Departament de Salut Xàtiva-Ontinyent, y que exige a sus miembros compromisos para reemplazar las prácticas del cuidado de la salud que contaminan y minimizar los impactos ambientales negativos de las instalaciones sanitarias.

Los centros sanitarios asociados deben aplicar al menos dos de los diez objetivos que marca este organismo, que son entre otros el ahorro energético, la reducción de los residuos o una mejor gestión de los productos farmacéuticos, pues generan residuos muy contaminantes.

Desde el departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent se tiene proyectado también seguir trabajando en breve en la mejora de la eficiencia energética de los edificios inscritos en esta área sanitaria que abarca la Vall d'Albaida, la Costera y la Canal de Navarrés.

El departamento de salud Xàtiva - Ontinyent (www.xativaontinyent.san.gva.es - https://www.twitter.com/gva_dsxo), dentro de la estructura asistencial de la



En el centro, Sergio García, gerente del departamento Xàtiva-Ontinyent

Conselleria de Sanitat, ofrece asistencia sanitaria a las comarcas de La Costera, la Vall d'Albaida, la Canal de Navarrés y la Ribera, con dos mil doscientas personas que brindan su profesionalidad desde dos hospitales generales, dos centros de especialidades, un centro de salud pública, diecinueve centros de salud y cincuenta y dos consultorios, atendiendo a cerca de 210.000 personas en la actualidad.

inaCátalog, la app para agentes comerciales, ya disponible en Google Play

La herramienta de ventas está disponible en los 3 sistemas operativos líderes del mercado: iOS, Windows y Android

REDACCIÓN Ontinyent

inaCátalog, la aplicación para la movilidad y gestión de los equipos comerciales, ha sido publicada este mismo fin de semana en Google Play. A partir de ahora las empresas que contraten sus servicios ya podrán mostrar su catálogo de productos offline, hacer pedidos y enviarlos su ERP con el sistema operativo Android.

Se trata de un gran paso para la empresa de Ontinyent, Inase, pues inaCátalog ya es multiplataforma al estar disponible en los 3 sistemas operativos líderes del mercado: iOS, Windows y Android. Desde los inicios, inaCátalog funcionaba en iOS, la versión Windows se publicó el pasado 9 de octubre y la versión Android ha visto la luz este mismo 29 de noviembre.

En palabras de su Director Gerenal, Antonio Micó, "este acontecimiento demuestra la capacidad de superación de

Inase y pone el broche final a un año en el que celebramos nuestro 25 Aniversario". La empresa celebró esta cita el pasado 3 de junio en el Centro Cultural Caixa Ontinyent junto a la destacada periodista Irene Villa y la prestigiosa firma Lladró.

Nueva estética del catálogo de productos

La interfaz se ha adaptado a las características de navegación del sistema y a la pantalla, lo cual da lugar a un aspecto muy atractivo. Por lo que respecta a la funcionalidad de la herramienta de ventas, las empresas

seguirán trabajando en 12 idiomas y disfrutando de todo el potencial que les brinda la aplicación: un sistema de precios avanzados, opción de tallas y colores, potentes estadísticas, funciones de CRM y reportes entre otras muchas funciones.

¿Por qué Android?

Después de Windows, sistema operativo caracterizado por una gran compatibilidad, el siguiente paso natural era Android. El éxito de esta plataforma se debe en gran parte a su carácter abierto, también por ser asequible y popular. Estos rasgos lo han convertido en lo que es hoy: un sistema extendido y multitarea con numerosas opciones a nivel de hardware.



Ingeniería Bataller Catalá diseña una máquina que transforma los residuos vegetales en energía

La empresa ontinyentina está inmersa en este proyecto junto a la Universidad de Alicante y el Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura

REDACCIÓN Ontinyent

Una de las empresas que estuvo presente en la tercera edición del Foro i+t es Ingeniería Bataller Catalá. Esta empresa está en la actualidad trabajando en un ambicioso proyecto de I+D+i, junto con la Universidad de Alicante, el Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura y otras tres empresas. El proyecto ha sido financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad, a través de fondos europeos.

Concretamente, el trabajo de Ingeniería Bataller Catalá ha sido el de diseño y cálculo de una máquina que transforma los residuos vegetales en energía. Es decir, la máquina, que en la actualidad está en proceso de construcción, es capaz de obtener biofuel, gas y biochar de los residuos vegetales.

El principal destino de esta máquina, de la que se está construyendo un prototipo, es la de la industria conservera y las almazaras. Una de las principales ventajas de esta máquina es que todos los residuos contaminantes se aprovechan, ya que se transforman en energía: biofuel, que es utilizado por los motores de barcos; gas, que es reutilizado para abastecer de energía a esta máquina; y biochar, un material sólido.

Cuando el prototipo esté terminado de construir y se homologue, el objetivo es poder ofrecer esta máquina a las almazaras. Esta nueva máquina se adapta según el volumen de trabajo de cada almazara.

Servicios de ingeniería y consultoría

Ingeniería Bataller Catalá, con oficinas en Ontinyent y Jávea, es una oficina técnica dedicada al asesoramiento energético y técnico; a la industria; a las instalaciones energéticas y edificación, así como también tiene un área medioambiental. Además, precisamente, a raíz del

Con esta máquina se aprovechan todos los residuos contaminantes



Planta fotovoltaica instalada por B&C para Lidl en Tenerife



diseño de la máquina para transformar los residuos vegetales en energía, también ha ampliado sus áreas de negocio para incluir la del diseño de maquinaria.

Entre sus proyectos más relevantes de los últimos años, destacan varios, por ejemplo, la instalación de fibra óptica para el Centro de Comunicaciones de la ONU en Quart de Poblet; el Centro Cultural Caixa Ontinyent, o la Residencia de Discapacitados, sin olvidar la planta fotovoltaica de 1mw que instaló para Lidl en Tenerife y Málaga.

Además, entre sus proyectos más inmediatos está la remodelación de la sede de Caixa Ontinyent, en la plaza de Santo Domingo, unas obras en las que Ingeniería Bataller Catalá será la encargada de aplicar todas las novedades en cuanto a la eficiencia energética y a las Nuevas Tecnologías. Además, cuenta con un capital humano formado por una plantilla de 18 personas, de las cuales, 11 son ingenieros.

b&c
INGENIERIA

96 291 27 44 | www.bc-ingenieria.com

Quality Brokers presenta "Social QB" dentro de "La Ciudad inteligente"

Es un servicio de asesoramiento al ciudadano vía mensajerías instantáneas y microblogs

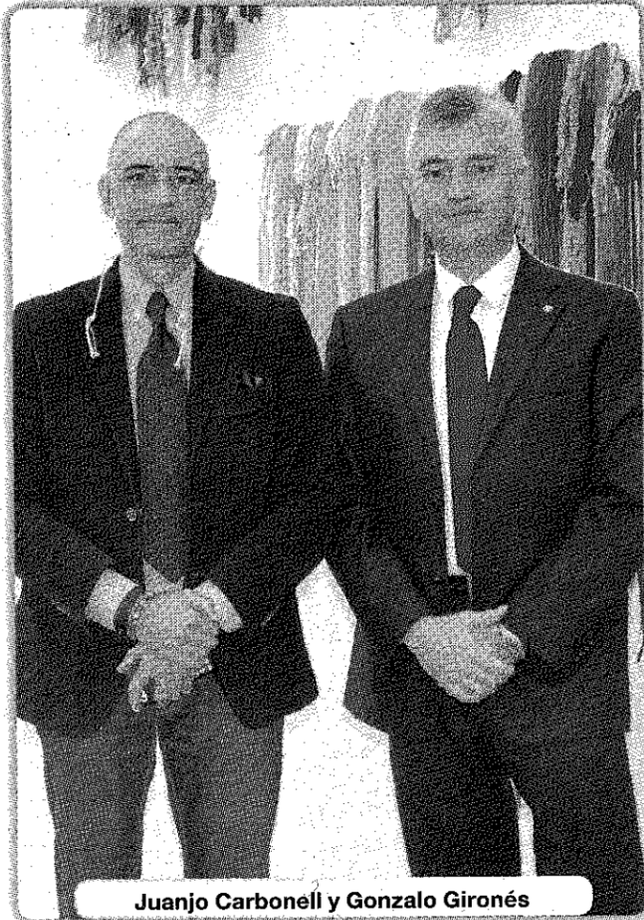
REDACCIÓN Ontinyent

Quality Brokers es una de las trece empresas integradas en el Clúster Nacional de Innovación y Sostenibilidad – INNOVALL que han creado el proyecto La Ciudad Eficiente. Una plataforma que aúna las capacidades tecnológicas en multitud de áreas de conocimiento de las distintas empresas que forman este Clúster, que se han asociado en un interés común para desarrollar el proyecto de smart-city para ciudades de tamaño intermedio.

El proyecto, que se presentó ayer jueves 4 de diciembre del 2014 en el Centro Cultural Caixa Ontinyent y que tienen como soporte la web www.laciudadeficiente.com, pretende implantar modelos de smart-city en poblaciones y áreas urbanas intermedias con un volumen similar al de la ciudad de Ontinyent donde ya se trabaja, de la mano del Ayuntamiento de Ontinyent, en el desarrollo de una experiencia piloto que se materializará en los próximos meses. Las líneas maestras de este proyecto se darán a conocer en el transcurso del Foro i+t que tendrá lugar este jueves en Ontinyent.

En concreto, la correduría ha integrado en el proyecto Ciudad Eficiente el llamado "Social QB", un servicio de asesoramiento al ciudadano vía mensajerías instantáneas y microblogs de gran alcance en la población (WhatsApp y twitter respectivamente). La respuesta a cada consulta se dará en el plazo de 24/48 horas, una respuesta/solución adecuada a sus dudas respecto a aseguramiento y riesgos comunes de auto, hogar o salud. "Creemos que este servicio supondrá una ventaja para los ciudadanos pues les permitirá disponer de una solución contrastada por un equipo profesional independiente, que siempre atenderá sus intereses por encima de compañías, banca y otras figuras cerradas a productos y servicios propios", afirman.

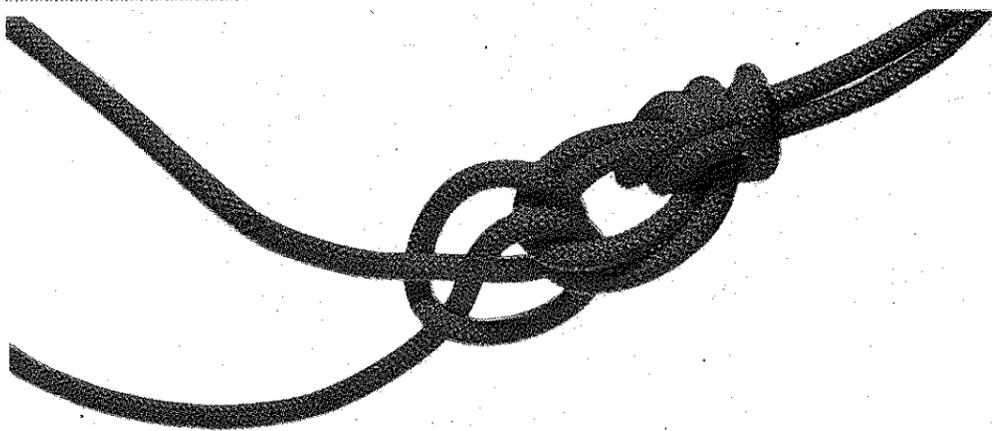
La respuesta a cada consulta se dará en un plazo de 24/48 horas



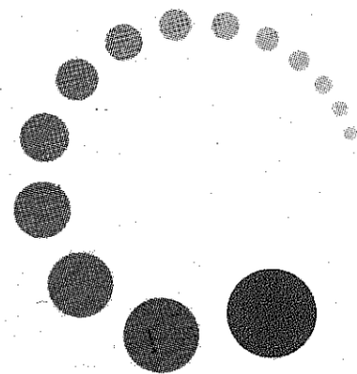
Juanjo Carbonell y Gonzalo Gironés



Las áreas estratégicas sobre las que se basa este el proyecto de Ciudad Eficiente en el que está implicada Quality Brokers son: Sostenibilidad (para lograr la eficiencia e incidir en la mejora del medio ambiente); Población (con actuaciones destinadas a la salud, el deporte, la educación y la seguridad); Movilidad urbana; Gobierno (con una mejora en la gestión de infraestructuras públicas y haciendo hincapié en establecer una administración abierta al ciudadano a través de la democracia electrónica y la mayor participación en la toma de decisiones); Economía (con una promoción de la industria, el comercio, la hostelería y el turismo de la ciudad) y por último la Gestión Integrada de la Ciudad (a través de una plataforma unificada de datos).



www.qualitybrokers.es



QUALITYBROKERS
ASESORES DE SEGUROS
SOLUCIONES DE CONFIANZA

109 establecimientos repartirán 2.150€ en la campaña "Comprar en Nadal a Ontinyent té premi"

La iniciativa, que está incluida dentro de la campaña "Ontinyent il·lusiona", registra este año un aumento del 55% de comercios participantes

REDACCIÓN Ontinyent

Un total de 109 establecimientos comerciales de Ontinyent repartirán 2.150€ en cheques regalo esta Navidad, con la iniciativa "Comprar en Nadal a Ontinyent té premi", incluida dentro de la campaña de animación comercial "Ontinyent Il·lusiona", que impulsa el Ayuntamiento.

El equipo de gobierno de Ontinyent, a través de la concejalía de Comercio y en colaboración con las asociaciones de comerciantes de la ciudad, ha puesto en marcha esta nueva edición de una iniciativa abierta a todos los comercios de la ciudad. Este año, la campaña ha registrado un aumento del 55% de los establecimientos participantes, concretamente 39 más que los 70 del año anterior. Este dato ha sido valorado muy positivamente por el concejal del área, Joan Sanchis, quien destaca que "esta iniciativa pretende fomentar que los vecinos de Ontinyent compren en

los comercios locales y que también la ciudad sea atractiva durante la campaña de Navidad para los clientes procedentes de otras localidades vecinas. Ambos tienen cada vez más atractivos para comprar en la ciudad". Según Sanchis, en este objetivo "cada vez se implican más los propios comercios, lo que es una gran noticia".

La campaña funcionará de la siguiente manera. Por cada compra que se realice, el comerciante entregará al cliente una papeleta que deberá rellenar con sus datos de contacto, y que depositará en un buzón que facilitará el

La campaña se prolongará hasta el 5 de enero

Ayuntamiento a cada uno de los comercios participantes. El sorteo se realizará en un acto público en el salón de plenos al finalizar la campaña. Ese día se extraerá una papeleta de cada buzón. Los afortunados recibirán un cheque regalo por valor de 50€ cada uno. Este dinero no es necesario gastarlo en un único establecimiento, sino que se podrá canjear en cualquiera de los establecimientos participantes.

La campaña se prolongará hasta el día 5 de enero.



Una imagen, la del reparto de premios, como ésta se volverá a repetir este año

Instalan una pista de patinaje ecológica en la plaza de la Concepción

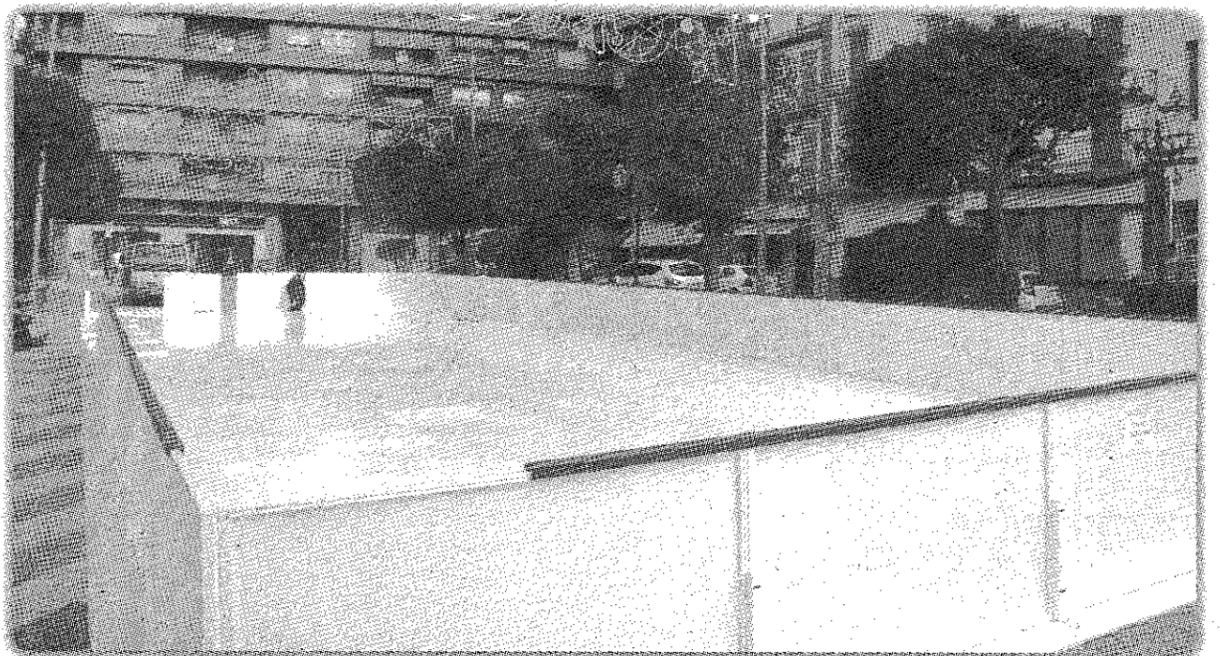
Al ser sintética, no producirá el alto coste energético de una pista de hielo natural

REDACCIÓN Ontinyent

La plaza de la Concepción de Ontinyent será escenario de una gran pista de patinaje de 350 m², una actividad enmarcada dentro de la campaña "Ontinyent Il·lusiona", impulsada por el Ayuntamiento de Ontinyent.

El consistorio está ultimando la instalación de esta pista de patinaje ecológica en este céntrico espacio. Tendrá precios asequibles, y al ser sintética, no producirá el elevado coste energético de una pista de hielo natural, a pesar de que la experiencia es la misma a la del patinaje sobre hielo. Las negociaciones del gobierno de Ontinyent con la empresa que pondrá en marcha la instalación, montaje y funcionamiento de la pista, han hecho posible que esta nueva atracción no tenga coste para las arcas municipales.

Será una actividad a coste cero



<http://www.copeintercomarcas.com/index.php/2012-09-29-20-17-11/item/11612-ontinyent-presenta-su-proyecto-para-ser-una-smart-city-de-referencia-en-las-ciudades-medianas>

SMART CITY

ONTINYENT PRESENTA SU PROYECTO PARA SER UNA SMART CITY DE REFERENCIA EN LAS CIUDADES MEDIANAS

ONTINYENTInterComarcas Jueves, 04 Diciembre 2014 22:48



EL FORO I+T PRESENTA 25 PRODUCTOS DE EMPRESAS DE LA ZONA QUE APOYARÁN UNA "CIUDAD EFICIENTE" EN ASPECTOS COMO SOSTENIBILIDAD, MOVILIDAD URBANA, ECONOMÍA O GOBIERNO

"Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que hoy tenían lugar en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad eficiente", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de

ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España: "estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone "un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo", apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Serna.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sanchis; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el gerente del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García, debatían sobre "el Ontinyent del futuro" tratando aspectos como la implantación de sistemas de pago por telefonía móvil, el impulso al aprovechamiento de los smartphones para las actuaciones comerciales o la reducción de los trámites con las administraciones. Todos ellos coincidían en aspectos como la necesidad de que la "ciudad del futuro" tenga muy presente en las personas con diversidad funcional y otros colectivos desfavorecidos.

Igualmente, en el foro se daba a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos "la ciudad soñada", de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido Franz Kelle, ciudadano alemán residente en Valencia por "El calamitoso despertar de los monigotes risueños" cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una

sorprendente innovación tecnológica, una obra de la que se escuchaba la lectura un fragmento en un vídeo con la voz del conocido actor de doblaje Pepe Mediavilla.

El texto ganador, junto a los otros dos finalistas ("parisinos", del vallisoletano Pedro Escudero, e "Icarus", de la autora de Jaen Enara López), formará parte de una antología que editará en breve Ediciones Babylon en la que se incluirán también el resto de finalistas. Este no era el único video que se proyectaba en el acto, ya que previamente el auditorio que llenaba el Centro Cultural había podido ver otro que contaba metafóricamente qué es una ciudad eficiente.

Ontinyent quiere ser 'smart city'

- El Foro I+t presenta 25 productos de empresas que apoyarán una 'ciudad eficiente'
- Respaldan aspectos como sostenibilidad, movilidad urbana, economía o gobierno



EL MUNDOValencia

Actualizado: 04/12/2014 **17:42 horas**

"Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba **Ramón Ferri**, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que hoy tenían lugar en el **Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast**, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad eficiente", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, **Jorge Rodríguez**, y el Presidente de Innovall, **Rafael Pla**, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido

reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como **una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España**: "estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone "un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo", apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por **Jorge Serna**, de la empresa Gestiweb.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, **Rafael Vaello**; el de ADIEM, **Vicent Sanchis**; el de la Asociación de Arquitectos, **Vicente Riera** y el gerente del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, **Sergio García**, debatían sobre "el Ontinyent del futuro" tratando aspectos como la implantación de sistemas de pago por telefonía móvil, el impulso al aprovechamiento de los *smartphones* para las actuaciones comerciales o la reducción de los trámites con las administraciones. Todos ellos coincidían en aspectos como la necesidad de que la "ciudad del futuro" tenga muy presente en las personas con diversidad funcional y otros colectivos desfavorecidos. Igualmente, en el foro se daba a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos "la ciudad soñada", de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido **Franz Kelle**, ciudadano alemán residente en Valencia por "**El calamitoso despertar de los monigotes risueños**" cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una sorprendente innovación tecnológica, una obra de la que se escuchaba la lectura un fragmento en un vídeo con la voz del conocido actor de doblaje Pepe Mediavilla.

El texto ganador, junto a los otros dos finalistas ("parisinos", del vallisoletano **Pedro Escudero**, e "Icarus", de la autora de **Jaen Enara López**), formará parte de una antología que editará en breve Ediciones Babylon en la que se incluirán también el resto de finalistas. Este no era el único vídeo que se

proyectaba en el acto, ya que previamente el auditorio que llenaba el Centro Cultural había podido ver otro que contaba metafóricamente qué es una ciudad eficiente.

http://www.elperiodic.com/ontinyent/noticias/341970_ontinyent-presenta-proyecto-para-smart-city-referencia-ciudades-medianas.html

Ciencia y Tecnología

Ontinyent presenta su proyecto para ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas

04/12/2014 | elperiodic.com

• El Foro I+t presenta 25 productos de empresas de la zona que apoyarán una "ciudad eficiente" en aspectos como sostenibilidad, movilidad urbana, economía o gobierno



"Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que hoy tenían lugar en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad **eficiente**", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de **Economía** y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España: "estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone "un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo", apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Serna, de la empresa Gestiwib.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sanchis; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el **gerente** del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García, debatían sobre "el Ontinyent del futuro" tratando aspectos como la implantación de sistemas de pago por telefonía móvil, el impulso al aprovechamiento de los smartphones para las actuaciones comerciales o la reducción de los trámites con las administraciones. Todos ellos coincidían en aspectos como la necesidad de que la "ciudad del futuro" tenga muy presente en las personas con diversidad funcional y otros colectivos desfavorecidos.

Igualmente, en el foro se daba a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos "la ciudad soñada", de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido Franz Kelle, ciudadano alemán residente en Valencia por "El calamitoso despertar de los monigotes risueños" cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una sorprendente innovación tecnológica, una obra de la que se escuchaba la lectura un fragmento en un vídeo con la voz del conocido actor de doblaje Pepe Mediavilla.

El texto ganador, junto a los otros dos finalistas ("parisinos", del vallisoletano Pedro Escudero, e "Icarus", de la autora de Jaen Enara López), formará parte de una antología que editará en breve Ediciones Babylon en la que se incluirán también el resto de finalistas. Este no era el único video que se proyectaba en el acto, ya que previamente el auditorio que llenaba el Centro Cultural había podido ver otro que contaba metafóricamente qué es una ciudad eficiente.

Ontinyent presenta su proyecto para ser una ciudad inteligente



El alcalde interviene durante la jornada de ayer. :: lp

- El Foro I+T muestra 25 productos de empresas de la zona que apoyarán la eficiencia en aspectos como la movilidad y la sostenibilidad
- REDACCIÓN

• ALZIRA

5 diciembre 201400:46

«Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas». Así lo destacaba Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que hoy tenían lugar en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar «La ciudad eficiente», un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla,

coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España: «estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante», manifestaba. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone «un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo», apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de «Smart City» de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Serna, de la empresa Gestiwweb.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sanchis; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el gerente del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García.

También se dio a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos «la ciudad soñada», de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido Franz Kelle, ciudadano alemán residente en Valencia por 'El calamitoso despertar de los monigotes risueños'.

El foro i+t Ontinyent debate sobre el modelo de smartcity que se quiere implantar

- REDACCIÓN

• ONTINYENT

4 diciembre 201400:01

El Foro i+t Ontinyent 2014 que se desarrolla hoy en el Centre Cultural Caixa Ontinyent albergará diversas mesas redondas y coloquios en los que se debatirá el modelo de smart-city que se quiere implantar en Ontinyent y exportar a otras ciudades intermedias con un volumen de población similar al de la capital de la Vall d'Albaida.

En la primera parte de la jornada se expondrán los contenidos de la plataforma digital que se ha creado para agrupar a las empresas, servicios y productos enmarcados dentro de la iniciativa 'La Ciudad Eficiente'. En este portal de internet se cuenta, además, con un vídeo didáctico que ilustra la transformación de las entidades urbanas actuales en modelos mucho más sostenibles y eficientes.

Las aportaciones técnicas vendrán de la mano de Javier Muñoz, director-coordinador del proyecto, que expondrá la propuesta que han realizado trece empresas agrupadas en Innovall para llevar a cabo un modelo propio de smart-city.

<http://www.levante-emv.com/vida-y-estilo/tecnologia/2014/12/04/ontinyent-presenta-proyecto-smart-city/1197120.html>

Ontinyent presenta su proyecto para ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas

El Foro I+t presenta 25 productos de empresas de la zona que apoyarán una "ciudad eficiente" en aspectos como sostenibilidad, movilidad urbana, economía o gobierno

04.12.2014 | 18:00

Momento de uno de los coloquios. **levante-emv**

- [Fotos de la noticia](#)

LEVANTE-EMV.COM "Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba

Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que este jueves tenían lugar en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.



Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad eficiente", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España: "estamos demostrando que juntos somos más, que entre todos podemos crear un clima de esperanza a partir del cual, siendo creativos y proactivos, podremos salir adelante", manifestaba. Rafael Pla destacaba de esta cooperación que supone "un buen camino que el ayuntamiento ha iniciado y del que queda mucho por hacer, pero en el que si todos estamos

dispuestos a empujar en la misma dirección nos va a llevar a un futuro en positivo", apuntaba.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Serna, de la empresa Gestiwab.

El foro ha contado también con la participación de varios representantes de la sociedad civil y el asociacionismo: el Presidente de Comercio In, Rafael Vaello; el de ADIEM, Vicent Sanchis; el de la Asociación de Arquitectos, Vicente Riera y el gerente del Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, Sergio García, debatían sobre "el Ontinyent del futuro" tratando aspectos como la implantación de sistemas de pago por telefonía móvil, el impulso al aprovechamiento de los smartphones para las actuaciones comerciales o la reducción de los trámites con las administraciones. Todos ellos coincidían en aspectos como la necesidad de que la "ciudad del futuro" tenga muy presente en las personas con diversidad funcional y otros colectivos desfavorecidos.

Igualmente, en el foro se daba a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos "la ciudad soñada", de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido Franz Kelle, ciudadano alemán residente en Valencia por "El calamitoso despertar de los monigotes risueños" cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una sorprendente innovación tecnológica, una obra de la que se escuchaba la lectura un fragmento en un vídeo con la voz del conocido actor de doblaje Pepe Mediavilla.

El texto ganador, junto a los otros dos finalistas ("parisinos", del vallisoletano Pedro Escudero, e "Icarus", de la autora de Jaen Enara López), formará parte de una antología que editará en breve Ediciones Babylon en la que se incluirán también el resto de finalistas. Este no era el único video que se proyectaba en el acto, ya que previamente el auditorio que llenaba el Centro Cultural había podido ver otro que contaba metafóricamente qué es una ciudad eficiente.

ONTINYENT ACOGE LA TERCERA EDICIÓN DEL FORO I+T



Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad eficiente", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos

"Ontinyent tiene la capacidad tecnológica, empresarial e institucional para llegar a ser una Smart City de referencia en las ciudades medianas". Así lo destacaba Ramón Ferri, responsable de Tecnologías de la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de Valencia, en uno de los coloquios que tenían lugar este jueves en el Centro Cultural de Caixa Ontinyent dentro del III Forum Imast, impulsado por el Ayuntamiento de Ontinyent y el clúster empresarial Innovall.

Este Foro de Innovación Tecnológica, que cambiaba este año de formato, servía para presentar "La ciudad eficiente", un proyecto en el marco del cual 13 empresas de la zona han presentado 25 productos que servirán de apoyo estructural a un proyecto de ciudad futura que el alcalde, Jorge Rodríguez, y el Presidente de Innovall, Rafael Pla, coincidían en señalar que requiere de una colaboración entre los sectores público y privado como la que se está dando ahora en Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicaba en este sentido que estas sinergias, así como el impulso a la participación ciudadana y la apuesta por una innovación sostenible, son algunos de los aspectos claves para que la ciudad haya sido reconocida por el Ministerio de Economía y Competitividad como una de las 55 Ciudades de la Ciencia y la Innovación de España.

Javier Muñoz, coordinador del proyecto de "Smart City" de Innovall, presentaba el abanico de productos creados, entre ellos un sistema de alumbrado vial con placas solares; una máquina para la obtención de energía renovable a partir de residuos orgánicos; un sistema de control inteligente del tráfico y parkings con paneles; o paradas de autobús con techo solar aprovechables como punto de recarga para bicicletas y dotadas de wi-fi; entre otros. Todos ellos integrados en la plataforma de gestión www.laciudadeficiente.com, que era presentada más detalladamente por Jorge Serna, de la empresa Gestiwab.

En el foro se daba a conocer el nombre del ganador del concurso de relatos "la ciudad soñada", de entre las 140 obras presentadas: éste ha sido Franz Kelle,

ciudadano alemán residente en Valencia por "El calamitoso despertar de los monigotes risueños" cuento donde plantea un juego de ficción literaria en el que imagina una sociedad de futuro sostenible y ecológica que ha de hacer frente a una sorprendente innovación tecnológica, una obra de la que se escuchaba la lectura un fragmento en un vídeo con la voz del conocido actor de doblaje Pepe Mediavilla.

<http://tvdigitalontinyent.com/general/especialistas-y-representantes-de-la-sociedad-civil-debaten-en-ontinyent-sobre-el-modelo-de-smart-city/>

Especialistas y representantes de la sociedad civil debaten en Ontinyent sobre el modelo de smart-city

POR [TVDIGITALONTINYENT](#) · 03/12/2014 15:50



El Foro i+t Ontinyent 2014 que se desarrolla este jueves en el Centre Cultural Caixa Ontinyent albergará diversas mesas redondas y coloquios en los que se debatirá el modelo de *smart-city* que se quiere implantar en Ontinyent y exportar a otras ciudades intermedias con un volumen de población similar al de la capital de la [Vall d'Albaida](#). El evento comenzará a las 11 horas en el salón de actos del centro con la apertura a cargo del alcalde de Ontinyent, [Jorge Rodríguez](#), y del presidente del Clúster [Innovall, Rafael Pla](#).

En la primera parte de la jornada se expondrán los contenidos de la plataforma digital que se ha creado para agrupar a las empresas, servicios y productos enmarcados dentro de la iniciativa La Ciudad

Eficiente. En este portal de [internet](#) se cuenta, además, con un vídeo didáctico que ilustra la transformación de las entidades urbanas actuales en modelos mucho más sostenibles y eficientes.

Seguidamente se hará entrega de los premios del certamen literario La Ciudad Soñada, convocado por la propia plataforma y la [editorial Ediciones Babylon](#). En este concurso se planteaba el reto de imaginar la ciudad del futuro a partir de creaciones literarias que no excedieran las 1.200 palabras. Un total de 140 obras procedentes de toda la geografía española y de diversos países latinoamericanos son las aspirantes a los tres premios que se desvelarán este jueves, haciéndose entrega de un galardón conmemorativo para el ganador absoluto de la convocatoria. Además se proyectará un vídeo con el texto del cuento que ha merecido, en opinión del jurado, ser el acreedor de la máxima distinción.

Los coloquios se sucederán a lo largo de la matinal con la participación de representantes de la sociedad civil que aportarán sus puntos de vista ciudadano para la creación del modelo de la ciudad inteligente o *smart-city*. En las distintas intervenciones tomarán la palabra el Presidente de la asociación de arquitectos, Vicent Riera; de Comerç In, [Rafael Vaello](#); del Consell de Benestar Social, Vicent Sanchis; y de la gerencia del Departamento de Salut Xàtiva-Ontinyent Sergio García.

Las aportaciones técnicas vendrán de la mano de Javier Muñoz, director-coordinador del proyecto La Ciudad Eficiente, que expondrá la propuesta que han realizado trece empresas agrupadas en Innovall para llevar a cabo un modelo propio de *smart-city*. La iniciativa pretende optimizar la calidad de vida de los ciudadanos mediante el uso eficiente de sus recursos en campos como la sanidad, el comercio, el ocio, el tratamiento de residuos, etc.

También se contará con la presencia de Ramón Ferri, jefe del Servicio de Tecnologías para la Información y la Comunicación del Ayuntamiento de [Valencia](#) quien expondrá la experiencia de la capital autonómica y la estrategia que se ha desarrollado para la implantación progresiva de las iniciativas vinculadas a una *smart-city*.

Ontinyent presenta el seu projecte per ser una Smart City de referència a les ciutats mitjanes

POR [TV DIGITAL ONTINYENT](#) · 04/12/2014 17:05



L'alcalde i el president d'[Innovall](#) coincideixen en destacar la importància de la col·laboració del sector públic i privat al camí cap a la ciutat del futur “[Ontinyent](#) té la capacitat tecnològica, empresarial i institucional per arribar a ser una [Smart City](#) de referència a les ciutats mitjanes”. Així ho destacava Ramón Ferri, responsable de Tecnologies de la Informació i la Comunicació de l'Ajuntament de València, en un dels col·loquis que hui tenien lloc al [Centre Cultural](#) de Caixa [Ontinyent](#) dins el III Fòrum Imast, impulsat per l'Ajuntament d'[Ontinyent](#) i el clúster empresarial Innovall.

Aquest Fòrum d'Innovació Tecnològica, que canviava enguany de format, servia per presentar “La ciutat eficient”, un projecte al marc del qual 13 empreses de la zona han presentat 25 productes que poden servir de suport estructural a un projecte de ciutat futura que l'alcalde, [Jorge Rodríguez](#), i el President d'Innovall, [Rafael Pla](#), coincidien en assenyala que requereix d'una col·laboració entre els sectors públic i privat com la que s'està donant ara a Ontinyent.

Jorge Rodríguez explicava en aquest sentit que estes sinèrgies, com també l'impuls a la participació ciutadana i l'aposta per a una innovació sostenible, són alguns dels aspectes claus perquè la ciutat haja estat reconeguda pel

Ministeri d'Economia i Competitivitat com una de les 55 Ciutats de la Ciència i la Innovació de l'Estat Espanyol: “estem demostrant que junts som més, que entre tots podem crear un clima d'esperança a partir del qual, sent creatius i proactius, podrem eixir endavant”, manifestava. Rafael Pla destacava d'esta cooperació que suposa “un bon camí que l'ajuntament ha iniciat i del que queda molt per fer, però del que si tots estem disposats a espentar en la mateixa línia ens va a dur a un bon futur”.

Javier Muñoz, coordinador del projecte de “Smart City” d'Innovall, presentava el ventall de productes creats, entre ells un sistema d'enllumenat vial amb plaques solars; una màquina per a l'obtenció d'energia renovable a partir de residus orgànics; un sistema de control intel·ligent del trànsit i els parkings amb panells; parades d'autobús amb sostre solar aprofitables com a punt de recàrrega per bicicletes i dotades de wi-fi; entre d'altres. Tots ells es troben integrats a la plataforma de gestió www.laciudadeficiente.com, que era presentada més detalladament per Jorge Serna, de l'empresa Gestiwab. El fòrum ha comptat també amb la participació de diversos representants de la societat civil i l'associacionisme: el President de Comerç In, [Rafael Vaello](#); el d'ADIEM, Vicent Sanchis; el de l'Assoaciació d'Arquitectes, Vicente Riera i el gerent del Departament de Salut Xàtiva-Ontinyent, Sergio García, llançaven en un col·loqui sobre “l'Ontinyent del futur”, debatien sobre aspectes com la implantació de sistemes de pagament per telefonia mòbil, l'impuls a l'aprofitament dels smartphones per a les actuacions comercials o la reducció dels tràmits amb les administracions, coincidint en aspectes com la necessitat de que la “ciutat del futur” tinga molt present a les persones amb diversitat funcional i altres col·lectius desfavorits.

Igualment, al fòrum es donava a conèixer el nom del guanyador del concurs de relats “la ciutat somniada”, d'entre les 140 obres presentades: aquest ha estat Franz Kelle, ciutadà alemany resident a València per “El calamitoso despertar de los monigotes risueños” conte on planteja un joc de ficció literària al qual imagina una societat del futur sostenible i ecològica que ha de fer front a una sorprenent innovació tecnològica, una obra de la que s'escoltava un fragment en un vídeo amb la veu del conegut actor de doblatge Pepe Mediavilla.

El text guanyador, junt als altres dos finalistes (“Parisinos”, del vallisoletà Pedro Escudero, i “Icarus”, de l'autora de Jaen Enara López), formaran part

d'una antologia que editarà en breu Ediciones Babylon a la que s'inclouran també la resta de finalistes. Aquest no era l'únic video que es projectava en l'acte, ja que prèviament l'auditori que omplia el Centre Cultural havia pogut veure un altre que explicava metafòricament què es una ciutat eficient.

<http://tvdigitalontinyent.com/general/el-foro-it-2014-presenta-el-4-de-diciembre-el-proyecto-la-ciutat-smart/>

El Foro i+t 2014 presenta el 4 de diciembre el proyecto La Ciutat Smart

POR [TVDIGITALONTINYENT](#) · 13/11/2014 16:04



La tercera edición del Foro i+t, organizada por el [Ayuntamiento de Ontinyent](#) y el Clúster [Innovall](#), se celebrará este año el jueves 4 de diciembre en el [Centre Cultural Caixa Ontinyent](#) y lo hará con nuevo formato y nuevos contenidos centrados, principalmente, en la presentación del proyecto La Ciutat Smart en el que participan diferentes [empresas](#) de innovación y tecnología que han aportado sus servicios y productos para el desarrollo e implantación de las *smart-city* en poblaciones medianas con áreas de población similares a las de Ontinyent.

El proyecto La Ciutat Smart plantea una serie de acciones agrupadas y otras puntuales que han de abordarse para la consecución de los objetivos prioritarios desde el punto de vista de la eficiencia energética, la sostenibilidad y la participación ciudadana. En esta propuesta se mostrarán las capacidades aportadas por las diferentes empresas innovadoras y su planteamiento tecnológico para la ciudad. La meta final que se persigue con la implantación

del modelo de *smart-city* para Ontinyent y otras ciudades es la de favorecer el desarrollo ciudadano, social y económico desde la perspectiva de las nuevas tecnologías y la mayor eficiencia.

En el transcurso de la jornada se contará con la participación activa de expertos en el desarrollo e implantación de la tecnología en centros urbanos que tienen como objetivo convertirse en ciudades inteligentes y emprendedoras. Además se dará cuenta de las iniciativas que ya se han llevado a cabo en Ontinyent en los últimos años con la finalidad de un modelo propio de *smart-city* desarrollando y aplicando tecnologías innovadoras para ser cada vez más eficientes en todos los ámbitos.

El Foro i+t Ontinyent 2014 estará abierto a los colectivos y asociaciones de la ciudad que podrán conocer de primera mano las actuaciones que se están llevando a cabo y las que se proyectan de cara al futuro para transformar la ciudad en un espacio sostenible, avanzado y participativo. También tendrá una vertiente creativa con la presentación de los premios del concurso La Ciudad Soñada en el que se premiarán los mejores cuentos de un total de 140 obras que se han presentado a esta primera edición convocada por el Ayuntamiento de Ontinyent, la plataforma www.laciudadeficiente.com y [Ediciones Babylon](#). La tercera edición del Foro i+t Ontinyent sigue la estela de las dos primeras ediciones realizadas en 2012 y 2013, en las que se concretó una participación activa de empresas, empresarios, proveedores y clientes que dieron lugar a las primeras sinergias de negocio entre las empresas del sector y se promocionó la ciudad de Ontinyent como sede innovadora. La repercusión de los productos y servicios que fueron presentados en el transcurso de las dos ediciones de este foro tuvo un gran seguimiento por parte de los medios de comunicación y alcanzó dimensiones nacionales e internacionales en algunos casos concretos.

Pensar Ontinyent com a 'ciutat intel·ligent'

Dijous se celebra el 'Foro i+t' 2014

El Centre Cultural Caixa Ontinyent acull aquest dijous 4 de desembre l'edició de 2014 del 'Foro i+t', organitzat per l'Ajuntament i [Innovall](#), amb intervencions en què es debatrà el model de 'ciutat intel·ligent' que es proposa per a Ontinyent. En els col·loquis que s'han programat hi participaran el president de l'associació d'arquitectes, Vicent Riera; el de Comerç In, Rafael Vaello; el del Consell de Benestar Social, Vicent Sanchis; i el gerent del Departamento de Salut Xàtiva-Ontinyent, Sergio García.

Per la seua banda, Ramón Ferri, cap del Servei de Tecnologies per a la Informació i la Comunicació de l'Ajuntament de València, exposarà l'experiència de la ciutat i l'estratègia amb què s'han implantat de manera progressiva les iniciatives vinculades les anomenades smart-city.

Hi ha prevista també la participació des d'una vessant més tècnica de Javier Muñoz, director-coordinador del projecte [La Ciudad Eficiente](#), qui explicarà aquesta iniciativa de tretze empreses agrupades en Innovall per a impulsar un model propi de ciutat intel·ligent. La iniciativa busca optimitzar la qualitat de vida dels ciutadans a través de l'ús eficient dels seus recursos en àrees com ara la sanitat, el comerç, l'oci, o el tractament de residus.

Durant el matí es lliuraran també els premis del certamen literari 'La ciudad soñada' convocat pel projecte La Ciudad Eficiente i Ediciones Babylon, per a textos en castellà de fins a 1.200 paraules en què es feren descripcions imaginàries de la ciutat del futur.