

## RSircle, proyecto.

La Cámara de Valencia va a desarrollar el proyecto **RSircle**, cuyo objetivo fundamental es difundir buenas prácticas en Responsabilidad Social de empresas para animar al tejido empresarial y social a apostar por la RSE como aportación de ésta al *desarrollo sostenible*. De esta manera la sociedad en general puede conocer los esfuerzos que realizan las Pyme en RSE.

El proyecto está cofinanciado por la *Conselleria de Transparencia, Responsabilidad Social, Participación y Cooperación* de la Generalitat Valenciana y Caixa Popular.



2021

## Global Omnium digitalizará la red de saneamiento de la ciudad de Houston

La ciudad de Houston ha seleccionado a la compañía valenciana para la digitalización de su sistema de alcantarillado y agua residual, con más de 9.600 kilómetros de red, para los próximos 5 años.



La compañía valenciana ha ganado el concurso -al que se han presentado también las principales ingenierías americanas- gracias a su tecnología y a la propuesta de valor innovadora desarrollada en Valencia en el conjunto de la red de agua potable.

De este modo, Global Omnium da un paso muy importante en su expansión internacional de la mano de GOAigua en Estados Unidos donde ya cuenta con clientes en California, Georgia, Vermont y Tejas con un gran equipo de profesionales expertos en digitalización, ingeniería y telecomunicaciones.

+ info

Más información: <https://actualidad.globalomnium.com/houston-adjudica-a-global-omnium-la-digitalizacion-de-su-sistema-de-alcantarillado/>

## ASIVALCO recopila datos de seguridad de las empresas

El Plan de Seguridad Integral de Fuente del Jarro, presentado a mediados de 2019 y financiado por el Ayuntamiento de Paterna, es la herramienta que analiza las fortalezas y debilidades del área empresarial desde múltiples puntos de vista, así como protocolos de emergencia y medidas correctoras para mejorar la seguridad, siendo el riesgo de incendio uno de sus aspectos más relevantes.

Con el objetivo de tener la más amplia información útil para ayudar a Bomberos y resto de cuerpos de seguridad a actuar en caso de emergencias, Asivalco está conformando una base de datos para situaciones de emergencia con información de todas sus empresas.

Se pide la información solicitada desde el Consorcio de Bomberos de la Provincia de Valencia. Para cumplimentarla las empresas deben acceder a Lokinn.com, registrarse como empresa de Fuente del Jarro y volcar esta información. Estos datos pueden ser consultados en el momento por Bomberos o Policía Nacional y Local, de modo que les ayude a tomar las decisiones oportunas ante una situación de emergencia con la mayor rapidez y diligencia.

+ info

Más información: <https://www.levante-emv.com/horta/2021/09/09/asivalco-recopila-datos-seguridad-empresas-57091553.html>

## COFINANCIADO



## Talleres **RSircle**.

En el marco del proyecto **RSircle**, cofinanciado por la Consellería de Transparencia, Responsabilidad Social, Participación y Cooperación de la Generalitat Valenciana; se van a realizar tres Talleres sobre las ventajas de apostar por la RSE para las PYME.

El objetivo fundamental del Proyecto **RSircle** es acercar la RSE a las PYME, enseñándole buenas prácticas que las mismas PYMES están llevando a cabo en la actualidad.

Próximos Talleres "La RSE, empresa y sociedad más sostenibles, más resilientes". Más información e inscripciones, día Webinar día 30/10/2021, Taller que se realizará de manera presencial en la sede de la Cámara, Calle Poeta Querol, 15. Valencia central.



2021

## La UPV prepara una estrategia para electrificar las barcas de la Albufera y reducir el impacto ambiental

Reducir la contaminación en el Parque Natural de la Albufera a través de la electrificación de sus barcas es el objetivo principal del proyecto Estudio de la implementación de barcas con motor eléctrico en la Albufera de València, ejecutado desde la Cátedra de Transición Energética Urbana y el Instituto de Ingeniería Energética de la Universitat Politècnica de València. El proyecto surgió de una demanda de la Comunidad de Pescadores del Palmar y dio su primer paso con el Trabajo Fin de Grado de Daniel Samuel Bejarano, titulado en Ingeniería Eléctrica de la UPV.

El investigador de la UPV David Ribó y el profesor titular Manuel Alcázar coordinan ahora el proyecto, financiado por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca FEMP, a través del Grupo de Acción de Pesca Local (GALP) Gandia - Albufera y la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural de la Generalitat Valenciana. El objetivo del trabajo es definir exactamente las características de la barca eléctrica piloto, que se pondrá en funcionamiento en primavera de 2022, así como estudiar las necesidades y beneficios asociados a escalar el proyecto a toda la Albufera.



+ info

Más información: <https://www.hortanoticias.com/la-upv-prepara-una-estrategia-para-electrificar-las-barcas-de-la-albufera-y-reducir-el-impacto-ambiental/>

## Ainia obtiene 1,1 millones de la AVI para impulsar seis proyectos de I+D+i

Ainia ha obtenido, dentro del programa Proyectos estratégicos en cooperación de la Agència Valenciana de la Innovació (AVI), 1,1 millones de euros para impulsar seis proyectos de I+D+i.

En concreto, una de las líneas de apoyo estará dirigida al diseño de estrategias biotecnológicas para limpieza y desinfección aplicadas a la industria alimentaria y al ámbito clínico. Denominado Bioclean, el proyecto estará liderado por la empresa Cleanity. Además de Ainia, participará la empresa Lumensia y tres centros de investigación: Fisabio, IATA-CSIC e iCMOL-UV.

Por otra parte, el proyecto Sensoplág creará herramientas digitales para la detección temprana de plagas clave en citricultura. Aninia, la Asociación Valenciana de Agricultores (AVA-ASAJA), la Universitat de València, el Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA) y las empresas Servicios Agrarios Sinyent S.L. y Locatec Aplicaciones Informáticas S.L. formarán parte del grupo de investigación.



+ info

Más información: <https://www.ainia.es/noticias/prensa/ainia-obtiene-11-millones-avi-para-impulsar-6-proyectos-idi/>

COFINANCIADO



síguenos en twitter



añádenos en google



únete en linkedin



hazte fan en facebook