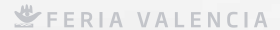


ecfira.

eficque.

1-3 Oct. 2019 Dossier de Prensa









SUMARIO

- Ficha Técnica Iberflora
- Notas de Prensa Iberflora
- Actividades Iberflora
- Ficha técnica Ecofira
- Ficha Técnica Efiaqua
- Notas de Prensa Ecofira / Efiaqua
- Actividades Smart Street / Ecofira / Efiaqua

COMUNICACIÓN

IBERFLORA

María Comes 96 386 11 16 649 326 246 mcomes@feriavalencia.com https://iberflora.feriavalencia.com/

ECOFIRA / EFIAQUA

Ramón Sabater
96 386 13 03
649 036 839
rsabater@feriavalencia.com
http://ecofira.feriavalencia.com/
http://efiaqua.feriavalencia.com/





FICHA TÉCNICA

DENOMINACIÓN Y EDICIÓN

Iberflora. Feria Internacional de Planta y Flor, Paisajismo, Tecnología y Bricojardín. 48ª edición

FECHAS Del 1 al 3 de octubre de 2019

PERIODICIDAD Anual

CARÁCTER | Monográfico Profesional Internacional

LUGAR | Feria Valencia (Avda. de las Ferias s/n Valencia)

UBICACIÓN -Nivel 3-Pabellón 1: Planta Flor - Tecnología

> -Nivel 3-Pabellón 3: Planta Flor-Salón Del Árbol -Nivel 3-Pabellón 4: Brico Jardín-Ronda Florista-

Iberflora Labs

SUPERFICIE Ocupación → 35.000 metros cuadrados

Ocupación Neta → 15.000 metros cuadrados

HORARIO Martes 1 y miércoles 2, de 9 a 19 horas

Jueves 3, de 9 a 18 horas

Martes 1: La Noche +Verde a las 19:30 horas

FIRMAS

488 firmas procedentes de 22 países

EXPOSITORAS

PRINCIPALES La Noche +Verde.

ACTIVIDADES Ágora verde: IV Jornadas de Infraestructura Verde

PARALELAS IV Salón del Árbol. Talleres y demos.

Ronda de floristas. Copa Iberflora de Arte Floral. El

Arte de la Flor y su Gente

Iberflora Labs Ecofira y Efiaqua





COMITÉ ORGANIZADOR / ORGANISING COMMITTEE

CHAIRMAN

PRESIDENTE / Óscar Calabuig (Horticultura Calabuig)

VICEPRESIDENTE/ **VICE-CHAIR**

Raúl Ferrer Alba (Orvifrusa)

VOCALES /

- D. Joan Bordás Barceló
- **MEMBERS** D^a. Veronique Bru Capdeville
 - D. José Ignacio Fernández Morales
 - D. Juan Vicente Ferrer
 - D. José Forcadell Gómez
 - D. Javier Gil-Vernet
 - Da. Lara Magraner Grau
 - D. Gustavo Marina Moreno
 - D. Isidro Martínez Martínez
 - Da. Farners Massaneda Fontanet
 - D. Raúl Montoro Rodríguez
 - D. Manuel Muñoz Vázquez
 - Dª. Paula Orozco
 - D^a. Alejandra Pintos Peris
 - D. Josep Mª Pitarque Illa
 - D. Joan Roig Mas
 - D. Julián Sáez Sánchez
 - D. Ángel Villarino García

DIRECTOR Miguel Bixquert





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Iberflora se vuelve bio y hace la ciudad más verde y sostenible

Todo listo para Iberflora 2019. La cita más importante del sector verde en España abre sus puertas el próximo martes en Feria Valencia y contará con casi medio centenar de expositores. Se celebra por primera vez con Ecofira y Efiaqua y abarcarán un total de 45.000 metros cuadrados.

Rosas comestibles, macetas sostenibles hechas con materiales reciclados, productos ecológicos para el cuidado de las plantas y sistemas de riego inteligentes son algunas de las novedades que se presentan.

València, 26 septiembre 2019.- Iberflora, la feria más importante del sector verde en España y referente en Europa, lo tiene todo a punto para celebrar la que será su 48º edición, que tendrá lugar del 1 al 3 de octubre en Feria Valencia. Más expositores, más superficie y crecimiento en todos sus sectores. Con este contexto, Iberflora presentará el próximo martes su mejor versión, llena de novedades y tendencias para el sector.

Iberflora se celebrará por primera vez junto a dos certámenes con los que comparte sinergias en torno a la nueva configuración de las ciudades: más verdes y sostenibles. Así, la cita concurrirá junto a Ecofira -salón medioambiental- y Efiaqua – feria de la gestión eficiente de los recursos hídricos. Los tres eventos suman una oferta de 488 firmas expositoras y abarcarán los cuatro pabellones del Nivel 3 de Feria Valencia, lo que suponen más de 45.000 metros cuadrados de superficie expositiva para toda la convocatoria. El objetivo: ampliar la visión medioambiental y ofrecer soluciones para las ciudades verdes y sostenibles.

Concretamente, Iberflora crece exponencialmente en planta y flor, la maquinaria, el paisajismo y la arboricultura siguen ganando importancia. La tecnología, por su parte, se consolida y el Salón del Jardín se mantiene, lo que es destacable ya que hay firmas que hasta esta edición solo participaban cuando Iberflora coincidía con Eurobrico.

En esta edición, los expositores internacionales de Iberflora ascienden a casi 90 y vienen de 14 países del mundo. Asimismo, vuelve a ser un éxito el programa de compradores internacionales, que suma 22 naciones, entre los que destacan Alemania, Francia, Portugal, Italia, Países Bajos, Marruecos, Argelia o Arabia Saudí. Además, se espera recibir a un gran número de visitantes, tanto extranjeros como nacionales.

Tanto el presidente de Iberflora, Óscar Calabuig, como su director, Miguel Bixquert, aseguran que para esta edición las perspectivas son "excelentes". Destacan que el certamen ha conseguido la renovación de casi la totalidad de





empresas participantes el año pasado y la incorporación de nuevas que nunca antes habían estado en Iberflora.

La ciudad verde en Iberflora '19

El concepto de smart city gana peso en esta edición de Iberflora de la mano del Ágora Verde y de sus Jornadas de Arboricultura y Paisajismo, que se centran su programa en la infraestructura verde. Se convierten en un espacio de encuentro técnico en la que más de 30 expertos debatirán y reflexionarán sobre sobre el paisaje, su gestión sostenible y su evolución. En ellas darán su visión profesional del sector y también representantes de distintas administraciones y de distinto signo político, lo que enriquecerá un debate que está despertando gran expectación en el sector.

Una de las ponencias más esperadas será la Ramón Esteve, arquitecto y fundador de Ramon Esteve Estudio. Junto con el paisajista Gustavo Marina, hablará de arquitectura, paisaje y cómo interactúan emocionalmente a través de un recorrido por distintos proyectos contemporáneos y experiencias propias.

Interesante también será la ponencia de sobre naturaleza urbana y sociedad, impartida por Inmaculada Gascón, jefa del Servicio de Jardinería del Ayuntamiento de Palma de Mallorca. En ella, Gascón explicará por qué la comunicación colectiva es esencial para llegar a tener bosques urbanos verdaderamente sostenibles.

La tarde del miércoles por la tarde, la Federación Española de Empresas de Jardinería (FEEJ) participará en una mesa redonda en la que se debatirá sobre cuál es el papel del verde urbano en la salud de la ciudadanía.

"Las ciudades verdes son una realidad, pero sobre todo son una necesidad. Estas jornadas pondrán el acento en que una *Smart city* no puede serlo sin el sector verde", asegura Oscar Calabuig, presidente de Iberflora.

En este mismo marco, el IV Salón del Árbol se consolida como el único encuentro nacional dedicado al árbol ornamental. Presenta una atractiva parte expositiva y distintas actividades como conferencias, mesas redondas y demostraciones en vivo de técnicas de trepa, seguridad y rescate que tendrán lugar en el espacio Tree Climbers. Todo ello se complementará, como proyecto de carácter divulgativo, con el proyecto "Bosquearte", con exposiciones, conferencias, performances y talleres.

I Premio Nacional de Jardinería FEEJ - Iberflora

Con la atención puesta en los espacios urbanos verdes y en las *Smart cities*, Iberflora celebrará el primer concurso nacional de jardinería profesional, una cita que es única en el sector. Este evento, promovido por la FEEJ, pretende divulgar y concienciar sobre la necesidad de incorporar espacios ajardinados en el ámbito urbano, así como fomentar sinergias entre las diferentes figuras profesionales del sector: paisajistas, jardineros, viveros, biólogos, geógrafos, historiadores, artistas, etc.





Cinco equipos de jardinería y paisajismo profesional crearán 'in situ' jardines efímeros bajo el lema 'Salud y jardín'. La idea es entender el diseño de los espacios ajardinados como un arte en sí mismo y ponerlo en valor a través de un espacio habilitado en los pabellones de Feria Valencia durante la celebración de Iberflora 2019. Los galardones se darán el 1 de octubre, primer día de feria y los trabajos se expondrán hasta el 3, último día del certamen.

El sector bio se une se une a los gardens

La demanda creciente de productos BIO en el mercado español ha llevado a lberflora a mirar atentamente hacia ese sector. Por eso, durante tres días se analizarán en el nuevo espacio de innovación y creación de Iberflora - *Iberflora Labs* - el sector BIO y los centros de jardinería. Asimismo, se se darán las claves para incorporar productos bio en los centros de jardinería, ampliando la oferta y la oportunidad de negocio. Se ofrecerá asesoramiento gratuito y formación a través de mesas redondas, conferencias y charlas cortas tipo TED.

Se compartirán experiencias en primera persona. La más esperada es la de Laurent Davier, jefe de estrategias en BOTANIC, la empresa francesa que ya tiene incorporado con gran éxito este modelo de negocio. También contarán su experiencia empresas del sector verde que ya han incluido productos bio en sus *gardens*.

La Ronda de Floristas

Vuelve un año más La Ronda de Floristas, que acoge una nueva edición de la Copa Iberflora de Arte Floral en la que más de una decena de floristas mostrarán en directo su talento. Además, la diseñadora valenciana Verónica Jiménez, ganadora de la última edición del Premio Talent de moda de la feria Fiesta y Boda, participará en la Copa Iberflora de Arte Floral (CIAF) 2019 cediendo 5 de sus diseños de novia para que los concursantes puedan lucir sus arreglos florales nupciales sobre sus flamantes vestidos.

Más de 300 floristas procedentes de toda la geografía nacional estarán presentes en Iberflora 2019. Asimismo, este año Iberflora contará con la participación de una de las floristas de mayor prestigio a nivel internacional, la diseñadora y florista Svetlana Lunin, que impartirá una clase magistral. Asimismo, este año construirá un abanico gigante de flores que medirá cuatro metros de altura.

La Noche + Verde

Por otro lado, y junto al objetivo comercial, Iberflora dará respuesta a las necesidades de información, formación e intercambio de experiencias de los visitantes. Y lo hará con un programa muy amplio de actividades paralelas entre las que destaca **La Noche +Verde**, un encuentro coorganizado con la Asociación Española de Centros de Jardinería (AECJ) y en colaboración con Jardinarium y Aliat Grup. Por primera vez se celebrará la primera noche de feria, el 1 de octubre, a partir de las 19:30 horas.





La Noche + Verde reunirá a casi 500 profesionales y servirá de reconocimiento al canal garden en España. Grandes patrocinadores como Flower y Artevasi y colaboradores como Compo, Urbaser, Orvifrusa, Vithal Garden, Herstera y SBM Life Science hacen posible la iniciativa.

Rosas comestibles y sostenibilidad

La feria mostrará un buen número de innovaciones, nuevas colecciones y soluciones para la planta, el jardín y los espacios verdes urbanos, públicos y privados. Los expositores buscarán sorprender al mercado con innovaciones que aúnan lo último en sostenibilidad, medio ambiente y las nuevas tecnologías.

Por ejemplo, Vivercid presenta unas rosas comestibles de cultivo orgánico y Projar propone una nueva línea de macetas hechas con materiales 100% reciclables. También Teraplast presentará su línea sostenible RE, que respecta y cuida el medioambiente con productos reciclados o Vithal Garden con sus productos de ciudado de plantas con materias primas ecológicas.





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Sector Bio y centros de jardinería, un flechazo en Iberflora 2019

La programación del nuevo espacio de creación e innovación 'Iberflora Labs' pretende unir a los Garden Centers y a las empresas Bio. Durante tres días se analizarán ambos sectores y se darán las claves para incorporar productos bio en los centros de jardinería, ampliando la oferta y la oportunidad de negocio.

Iberflora, Feria Internacional de Planta y Flor, Paisajismo, Tecnología y Bricojardín, tendrá lugar del 1 al 3 de octubre en Feria Valencia.

Valencia, 1 de octubre de 2019. La demanda creciente de productos BIO en el mercado español ha llevado a Iberflora, que se celebra del 1 al 3 de octubre en Feria Valencia, a mirar atentamente hacia ese sector. Es la razón de que 'Iberflora Labs', el nuevo espacio de creación, innovación e investigación de Iberflora, apueste por la unión entre el sector verde y el mundo bio en su primera edición.

El flechazo es inminente. Según estadísticas del Ministerio de Agricultura, en 2018 el sector BIO creció más de un 12% y, por primera vez, España ha entrado en el Top 10 de compra. Por su parte, el sector verde cuenta con 3.000 puntos de venta en los que se podrían incluir estos productos, desde Agrotiendas, a Garden Center y Viveros. Una verdadera oportunidad de negocio.

Durante tres días se analizarán ambos sectores y se darán las claves para incorporar productos bio en los centros de jardinería, ampliando la oferta y la oportunidad de negocio. Se ofrecerá asesoramiento gratuito y formación a través de mesas redondas, conferencias y charlas cortas tipo TED.

Análisis de dos mundos

En el primer día de Iberflora Labs se observarán de cerca ambos sectores. La primera en intervenir será Paula Orozco, presidenta de AECJ, Asociación Española Centros de Jardinería, que analizará cómo está el sector verde en cifras. Luego le llegará el turno a Álvaro Barrera, presidente de ECOVALIA (Asociación Valor Ecológico), que contará el estado en el que se encuentra el sector Bio, en constante crecimiento desde hace años. En este sentido se abrirá una mesa redonda en la que se reflexionará sobre el valor que tienen los productos bio en la sociedad. En ella participarán expertos en certificación ecológica, gestión de riesgo alimentario y Salud Pública.

La jornada terminará con una consultoría estratégica gratuita en la que se desvelarán los pasos a seguir antes de incorporar productos bio a los Garden





Centers. En ellas se responderán preguntas clave sobre cómo competir y cómo crecer en esta nueva oportunidad de negocio para ambos mundos.

Experiencias en primera persona

En el segundo día de Iberflora Labs se abrirá la puerta a las experiencias en primera persona. Una de las más esperada es la de Laurent Davier, jefe de estrategias en BOTANIC, la empresa francesa que ya tiene incorporado con gran éxito este modelo de negocio. También contarán su experiencia empresas del sector verde que ya han incluido productos bio en sus *gardens*, como son Paula Orozco, gerente de Viveros La Mezquita (Cuenca), Oriol Bordas gerente de `Bordas Garden Center´, Ycíar Beltran gerente de FRONDA (Madrid) y David Marqués, gerente de Cocos Garden (Palma de Mallorca).

Asimismo, se dará formación a aquellos centros de jardinería que estén interesados en vender productos bio en sus tiendas. En ella participarán grandes expertos como Pol Picazos, Director Ventas y marketing en Biocop, Eva Roger, directora Comercial en Vegetalia y Anna Flo, directora Comercial en Nutrition&Santé. También las empresas Bio tendrán su propia formación, en la que se hablará del número de gardens en los que podrían vender sus productos.

Conciencia social: Experiencias en vivo

El tercer día el contenido será más ligero, con ejemplos prácticos de servicios paralelos a la oferta de productos BIO. Lorena Castillo, nutricionista en Keval Wellness Clinic hablará del beneficio que para nuestra salud y la salud del planeta tiene el consumo de productos BIO. Héctor Molina, director proyecto educativo CREC3ER y director de cultivos experimentales del proyecto #Gastrobotánica del cocinero Rodrigo de la Calle con una Estrella Michelín, contará cómo los escolares se sumergen el en mundo bio de la mano de experiencias en los *gardens centers*. Por último, Iberflora Labs se despedirá en esta edición, con un showcooking de la chef Emanuela Gornati, que nos ofrecerá una amplia oferta de recetas BIO para celebrar y disfrutar en nuestras terrazas y jardines.





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Ramos y plantas para representar a la ciudad verde

Iberflora se prepara para la Copa Iberflora de Arte Floral, que girará en torno a Valencia. Se creará un ramo que represente la obra 'Cañas y Barro', se trabajará con plantas con Joaquín Sorolla como guía y se elaborará un 'bouquet' con las fallas como 'leitmotiv'.

Iberflora, Feria Internacional de Planta y Flor, Paisajismo, Tecnología y Bricojardín, tendrá lugar del 1 al 3 de octubre en el Nivel 3 pabellones 1, 2, 3 y 4 de Feria Valencia.

Valencia, 1 de octubre de 2019. Iberflora 2019 celebra un año más la Copa Iberflora de Arte Floral, organizada en colaboración con la Asociación Española de Floristas (AEFI). Del 1 al 2 de octubre, el talento floral se podrá a disposición de la ciudad en un torneo que tendrá cuatro pruebas que tratarán sobre el concepto 'Valencia, una ciudad con personalidad propia'.

Una novedad es que por primera vez habrá premio para los tres finalistas del certamen: 5.000€ para el primer clasificado, 3.000€ para el segundo y 2.000€ para el tercero, todos ellos aportados en forma de productos y material por Verdnatura.

La primera prueba a la que se enfrentarán los profesionales participantes será crear un ramo de mano inspirado en la obra del escritor valenciano Vicente Blasco Ibáñez 'Cañas y Barro'. La segunda tendrá la luz como protagonista, concretamente la del cuadro de Joaquín Sorolla 'Cosiendo la vela'. Con esta temática, los floristas deberán hacer una con plantas adecuada para el entorno de la feria, teniendo en cuenta la luz del pabellón. Ambas pruebas serán el martes 1 de octubre en La Ronda de Floristas.

El miércoles se celebrarán las dos últimas partes de la Copa. La primera consistirá en elaborar una composición para una novia con las fallas como temática. Las joyas, tejidos, bordados, flores, pólvora o luz de esta fiesta valenciana serán el tapiz en el que los participantes tendrán que trabajarán. Además, para esta prueba se contará con una colaboración especial. La joven diseñadora valenciana Verónica Jiménez, ganadora de la última edición del Premio Talent de moda de la feria Fiesta y Boda_cederá cinco de sus diseños de novia para que los concursantes puedan lucir sus arreglos florales nupciales sobre ellos.

La cuarta y última prueba se hará a gran escala con la decoración de grandes espacios. decoración de grandes espacios. El modernismo valenciano, del que la ciudad cuenta con grandes ejemplos como la Estación del Norte, el Mercado de Colón, o el Mercado Central, será la temática central. Para hacer posible este concurso, han colaborado, además de VerdNatura, las empresas Verdissimo, Rograplant y la firma de vestidos de novia Josefina Huerta.





El grupo del Arte de la Flor y su Gente regresa a Iberflora

Asimismo, en cada edición de Iberflora, el grupo de floristas de El Arte de la Flor y su Gente sorprende al público con un monumental arreglo floral. En 2017 crearon una enorme rosmelia y en la pasada edición un inmenso cesto de flores.

Este año, el grupo regresa a Iberflora. Más de 300 floristas procedentes de toda España elaborarán una nueva creación floral: un abanico gigante de flores de cuatro metros de altura, que irán preparando durante las dos primeras jornadas de la feria. La presentación final del proyecto tendrá lugar durante la mañana del jueves ante el presidente de Iberflora, Óscar Calabuig, en el escenario de la Ronda de Floristas del Pabellón 4.

Además, este año contarán con la presencia de una de las floristas de mayor prestigio a nivel internacional, la diseñadora y florista Svetlana Lunin, que llega directa desde Israel para compartir con los floristas una esperada clase magistral. A Lunin, especializada en ramos de novia, la acompañarán otros dos floristas de renombre, Anxo Domínguez y Pedro Cladera.





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

La infraestructura verde a debate en las V Jornadas de Arboricultura y Paisajismo

Ramón Esteve dará una de las charlas, que versará sobre arquitectura y el paisajismo. También se debatirá sobre la necesidad de tener espacios verdes en las ciudades.

Las jornadas cambian su nombre y pasan a llamarse Jornadas de Infraestructura Verde con el objetivo de englobar a todos los profesionales del sector.

Valencia, 1 de octubre de 2019. El Ágora Verde acoge cada año las Jornadas de Arboricultura y Paisajismo, que este año adoptan el nombre de Jornadas Técnicas de Infraestructura Verde y que se convierten en un espacio de encuentro técnico y de reflexión sobre el paisaje, su gestión y evolución.

El martes 1 de octubre a las 11:00 horas abrirá las jornadas Inmaculada Gascón, jefa del Servicio de Jardinería del Ayto. de Palma de Mallorca, con una ponencia titulada 'Naturaleza Urbana en Sociedad', en la que explicará por qué la comunicación colectiva es una herramienta necesaria para alcanzar las metas del bosque urbano sostenible.

A continuación, los representantes de la Asociación de empresas restauradoras de paisajes y medio ambiente (ASERPYMA), Miguel Soriano y Francisco Berroya, presentarán una guía para trabajos medioambientales en infraestructuras líneas e industriales, realizada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Por la tarde, se debatirá en una mesa redonda sobre la Guía de Gestión Integrada de Plagas en parques y jardines, en la que participarán representantes de Ministerio de Agricultura, AEPJP, AEPLA, COITAVC y Generalitat de Catalunya.

El miércoles 2 de octubre tendrá mucho peso la jardinería y el paisajismo. Alejandro M. de Altube, presidente de IBMA España y director comercial de IDEBIO, ofrecerá una ponencia sobre la bioprotección en el jardín del siglo XXI, exponiendo casos prácticos. A las 12:00 horas dará comienzo una charla sobre la iniciativa Villas en Flor, un proyecto verde para los municipios, que lleva varios años en funcionamiento. La charla la conducirán diversos representantes de Villas en Flor España junto con José Francisco Ballester Olmos, jurado de Viles en Flor Comunitat Valenciana.

La última charla de la mañana la dará el arquitecto Ramón Esteve, responsable, por ejemplo, del proyecto de rehabilitación del edificio Bombas Gens. Lo acompañará el paisajista Gustavo Marina en una conferencia en la que hablarán de arquitectura, paisaje e interacción emocional a través de un recorrido por distintos proyectos y experiencias en trabajos de arquitectura y paisajismo contemporáneos.





Por la tarde, la Federación Española de Empresas de Jardinería reflexionará en una mesa redonda sobre cuál es el papel del verde urbano en la salud de la ciudadanía. Cerrará la jornada Catalina Davis, coach personal y autodenominada "experta en gestión del autosabotaje", que ofrecerá una conferencia sobre motivación y éxito en las pymes de jardinería.

La última jornada se centrará en la arboricultura. Alberto Díaz-Galiano, doctorando en Botánica y Biomecánica, Alejandro Ruiz Rolle, ingeniero técnico agrícola, presentarán el Método 2AL, una forma de gestión de riego aparente en el arbolado. A continuación, Laurent Pierron, fundador de la organización EnQuête d'Abres, trepador arborista y certificado European Tree Technician, presentará la organización, una red de arboristas al servicio de la ciencia. Otra conferencia técnica interesante será la de Roberto Soto Fernández, arquitecto y miembro de la Dirección de Proyectos y Obras del Instituto Municipal de Urbanismo del Ayuntamiento de Barcelona, con una ponencia titulada 'Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible (SUDS)'. A las 12:30, Carles Castell, Doctor en Biología y Máster en Gestión Ambiental en el Mundo Rural y Máster en Función Directiva por la Universidad Autónoma de Barcelona, hablará sobre el "Uso del territorio desde el punto de vista de la biodiversidad".

Las jornadas terminarán con una mesa redonda sobre la formación reglada en arboricultura, "una asignatura pendiente en España", conducida por María Soler García, presidenta Cooperativa de Plan Ve, consultora en arboricultura y paisajismo, Jochum Bax, representante de la Asociación Española de Arboricultura para el European Arboricultural Council y expresidente del organismo, y José Moreno Merelo, European Tree Technician por la Asociación Europea de Arboricultura.





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Rosas comestibles, macetas recicladas y productos eco, en Iberflora 2019

Macetas, fertilizantes, sustratos... las empresas eligen seguir una línea ecológica. De este modo, la feria más importante del sector verde, que se celebra del 1 al 3 de octubre, se vuelca en la sostenibilidad medioambiental y presenta novedades que cuidan la tierra.

Valencia, 1 de octubre de 2019. Desde macetas recicladas a etiquetas sostenibles, pasando por una línea completa que piensa en el medio ambiente o por unos productos de cuidado vegetal totalmente eco. Las novedades de este año en Iberflora han elegido el camino de la sostenibilidad medioambiental y caminan juntos hacia las ciudades verdes.

También se encontrarán productos novedosos como el presentado por Vivercid: unas rosas comestibles de cultivo orgánico para usar en la alta gastronomía o en casa. El cuidado de las plantas también estará muy presente, siempre teniendo en cuenta esa línea ecológica que no daña. Las empresas Flower, Fitoralia, Vithal Garden o Infertosa son solo algunas de las que han elegido ese camino bio.

En macetas la tendencia es clara: productos reciclados y sostenibles. Empresas como Projar, Artevasi o Teraplast buscan cuidar mejor el medioambiente y los recursos que la tierra ofrece.

En definitiva, la feria mostrará un buen número de innovaciones, nuevas colecciones y soluciones para la planta, el jardín y los espacios verdes urbanos, públicos y privados. Los expositores buscarán sorprender al mercado con innovaciones que aúnan lo último en sostenibilidad, medio ambiente y las nuevas tecnologías.





ACTIVIDADES IBERFLORA 2019

ÁGORA VERDE Pabellón 3

V Jornada técnica: INFRAESTRUCTURA VERDE,

Las Jornadas de INFRAESTRUCTURA VERDE son la evolución de las Jornadas de Paisajismo y arboricultura. Un espacio de encuentro técnico y de reflexión sobre el Paisaje, su gestión y evolución.

Martes, 1 de octubre

10:45_11:00 h. INAUGURACIÓN DEL ÁGORA VERDE

11:00_12:00 h. NATURALEZA URBANA EN SOCIEDAD. La comunicación en sociedad como herramienta necesaria para alcanzar nuestras metas y objetivos profesionales. Un bosque urbano sostenible

Dª. Inmaculada Gascón. Jefa de Servicio de Jardinería Ayto. de Palma de Mallorca

12:00_14:00 h. GUÍA DE GESTIÓN INTEGRADA DE PLAGAS EN REDES DE SERVICIOS Y ZONAS INDUSTRIALES. Presentación por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación de la guía para trabajos medioambientales en infraestructuras líneas e industriales.

D. José Mª Cobos Suarez Subdirector General Sanidad Vegetal y forestal del Ministerio de agricultura, pesca y alimentación

D. Miguel Soriano. ASERPYMA

D. Fernando Enriquez MATINSA

D. Francisco Berroya. ASERPYMA

16:30_18:00 h. UTILIDAD DE LA GUÍA DE GESTIÓN INTEGRADA DE PLAGAS EN PARQUES Y JARDINES. Presentación y debate en torno a la utilización de la guía para empresas productoras y aplicadoras.

D. Ángel Martín. Jefe de Servicio del área de uso sostenible de productos fitosanitarios de la Subdirección General de Sanidad e Higiene Vegetal y Forestal. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

D. Jordi Giné. Cap del Servei de Sanitat de la Generalitat de Catalunya.

Dª. Teresa Pilán. Secretaria Técnica del Colegio Oficial de Ingenieros Agrícolas y Graduados de Valencia y Castellón. (COITAVC)

Dª. Ana Pérez. Ingeniera de Montes. Coordinadora de la Comisión técnica de SANIDAD VEGETAL de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos. (AEPJP). Representante de la industria.

Miércoles, 2 de octubre

10:00_11:00 h. LA BIOPROTECCIÓN EN EL JARDÍN DEL SIGLO XXI. Caso práctico, parques de Marbella.

D. Alejandro M. de Altube. Presidente de IBMA España y director comercial de IDEBIO.

11:00-12:00 h. VILLAS EN FLOR. Un proyecto verde para los municipios.

D. José Francisco Ballester-Olmos y Anguís. Jurado de Viles en Flor Comunitat Valenciana y **representantes de Villas en flor de España.**





12:00-13:00 h. ARQUITECTURA y PAISAJE, INTERACCIÓN EMOCIAL. Un recorrido por distintos proyecto y experiencias en trabajos de arquitectura y paisajismo contemporáneo.

D. Ramon Esteve. Arquitecto, fundador de Ramón Esteve Estudio

D. Gustavo Marina. Paisajista

16:00_17:30 h. SALUD Y JARDÍN. Los representantes de la Federación Española de Empresas de

Jardinería (FEEJ) debaten sobre el papel del verde urbano en la salud.

ELCA: D. Henrik Bos (presidente) y Marie Mertens (secretaria).

AGAEXAR: D. Víctor Pérez (presidente).

AMJA: D. Juan Manuel Ruíz (presidente).

APHARNS: D. Antonio Parrila (presidente).

ASFPLANT: D. Francisco Pérez (presidente).

ASOCAN: D. Antonio López (gerente).

GREMI JARDINERIA CATALUÑA: D. Agustí Anglada.

Moderador: D. Jorge Muñiz.

17:30_19:00 h. MOTIVACIÓN Y ÉXITO EN EMPRESAS DE JARDINERÍA. La motivación como motor de

logros en empresas.

Da. Catalina Davis. Especialista en éxito y felicidad.

Jueves, 3 de octubre

10:00_10:30 h. La gestión del riesgo aparente en arbolado: Método 2AL. Presentación de la publicación.

L. Alberto Díaz-Galiano. Doctorando en Botánica y Biomecánica. European Tree Worker y European Tree Technician.

Alejandro Ruiz-Rolle. Ingeniero Técnico Agrícola y European Tree Technician.

10:30 11:30 h. EN QUÊTE D'ARBRES. Una red de arboristas al servicio de los científicos

Laurent Pierron. Fundador de la organización EnQuête d'Abres. Trepador arborista, certificado European Tree Technician.

11:30 12:30 h. SISTEMAS URBANOS DE DRENAJE SOSTENIBLE (SUDS). Tipologías y aplicaciones.

Roberto Soto Fernández. Arquitecto y Dirección de Proyectos y Obras en el Instituto Municipal de Urbanismo del Ayto de Barcelona.

12:30-13:30 h. USO DEL TERRITORIO DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LA BIODIVERSIDAD

Carles Castell Puig. Biólogo, área de Espacios Naturales Diputación de Barcelona

13:30-14:00 h. FORMACIÓN REGLADA EN ARBORICULTURA, ASIGNATURA PENDIENTE EN ESPAÑA

María Soler García. Presidenta Cooperativa Plan Ve. consultora y formadora Jochum Bax. Expresidente del EAC (*European Arboricultural Council*), representante

AEA para el EAC.

Da. Ma José Moreno Merelo. European Tree Technician por la Asociación Europea

de Arboricultura (EAC)





RONDA DE FLORISTAS Pabellón 4

COPA IBERFLORA DE ARTE FLORAL

Martes, 1 de octubre

09:15 – 10:15 h.	Reunión de Comité Organizador, Jurados y Comité Técnico
15:00 – 10:45 h.	Reunión de Comité Organizador, Jurados, Comité Técnico y concursantes
11:00 – 12:00 h.	Charla informativa del Sistema de 100 Puntos de Florint para concursantes
12:15 – 12:30 h.	Presentación de la Copa Iberflora de Arte Floral 2019 y sus concursantes
12:30 – 13:55 h.	Primera prueba: Ramo de mano. Tema: 'Cañas y Barro'. Interpretación: Autor: Vicente Blasco Ibañez, Valencia 1867, Menton, (Francia) 1928.
16:00 – 17:20 h.	Segunda prueba: Trabajo con plantas. Tema: 'Cosiendo la vela'. Interpretación: La obra de Joaquín Sorolla y Bastida se integra en el 'Costumbrismo Valenciano'.

Miércoles, 2 de octubre

- 10:15 12:10 h. **Tercera prueba: Composición para novia.** Tema: Las Fallas, arte, cultura y tradición'. Interpretación: Las Fallas son fuente de creatividad colectiva y su mantenimiento constituye conocimiento, expresiones y saberes que perduran con ella.
- 13:30 13:45 h. Exhibición y desfile de las composiciones nupciales.
- 15:15 17:15 h. Cuarta prueba: Decoración de grandes espacios. Tema: El modernismo (Art Nouveau) en Valencia, la Valencia Modernista. Interpretación: La personalidad del "Modernismo Valenciano" de La Estación del Norte.
- 18:30 18:45 h. Entrega de premios.

Jueves, 3 de octubre

09:00 – 14:00 h. Exposición de las composiciones florales. Talleres Escuelas de Arte Floral

EL ARTE DE LA FLOR Y SU GENTE

Martes, 1 de octubre

- 09:30 13:30 h. **ENCUENTRO CON SVETLANA LUNIN** (1º parte) Previa inscripción, aforo limitado.
- 11:00 12:00 h. ELABORACIÓN RAMOS DE LOS CONCURSANTES.

En los stands de PATROCINADORES: Daru Import, Sanfran, Clip, Escuela

Andaluza de arte floral y Rosa Valls.





16:00 – 19:00 h. ENCUENTRO CON SVETLANA LUNIN (2ª parte)

Previa inscripción, aforo limitado.

Miércoles, 2 de octubre

09:30 – 13:30 h. ENCUENTRO CON SVETLANA LUNIN (3º parte)

Previa inscripción, aforo limitado.

12:30 – 13:30 h. **ELABORACIÓN RAMOS DE LOS CONCURSANTES**

En los stands de PATROCINADORES: Daru Import, Oasis Floral, Sanfran, Clip,

Escuela Andaluza de arte floral y Rosa Valls.

16:00 – 19:00 h. ENCUENTRO CON SVETLANA LUNIN (4ª parte)

Previa inscripción, aforo limitado.

Jueves, 3 de octubre

ESCENARIO RONDA FLORISTAS

10:00 – 12:00 h.	Final concurso ramos de novia del grupo El Arte de la Flor y su Gente,
------------------	--

exposición de los trabajos y deliberación.

12:30 – 13:00 h. Entrega del trabajo realizado en Homenaje a Iberflora

13:30 – 14:00 h. Entrega de premios concurso ramos de novia.





IBERFLORA LABS 2019 Pabellón 4

Sector BIO, aliado estratégico del canal garden

Martes, 1 de octubre

18.45h - 19.30h

12.00h - 12.15h	INAUGURACIÓN IBERFLORA LABS 2019
12.20h - 13.10 h	EL SECTOR VERDE EN CIFRAS
	Paula Orozco, presidenta AECJ, Asociación Española Centros de Jardinería.
13.15h - 14.05h	¿QUÉ ES EL SECTOR BIO? SECTOR BIO EN CIFRAS, UNA REALIDAD QUE SORPRENDE
	Álvaro Barrera, presidente ECOVALIA, Asociación Valor Ecológico.
16.00h - 17.20h	¿VALORA LA SOCIEDAD ESPAÑOLA LOS PRODUCTOS BIO? Factores a tener en cuenta. Mesa Redonda.
	FACTORES LEGALES: Elisa Roig, Técnica del área de certificación ecológica en CAECV, Comité de Agricultura Ecológica de la Comunitat Valenciana. Mª Carmen Chinillach, Técnica del Servicio Gestión del Riesgo Alimentario. Consellería de Sanidad Universal y Salud Pública. Generalitat Valenciana.
	FACTORES SOCIALES, ECONÓMICOS Y TECNOLÓGICOS: Diego Roig, CEO de ECOLOGICAL.BIO.
	FACTORES MEDIOAMBIENTALES: Lola Raigón, vicepresidenta de SEAE, Sociedad Española de Agricultura Ecológica.
	MODERADORA: Guadalupe Martín, CEO y Consultora Estratégica de LALALÁ FOOD BRANDS.
	PASOS A SEGUIR ANTES DE INCORPORAR PRODUCTOS BIO AL GARDEN. Consultoría Estratégica.
17.30h - 18.00h	Evolución de las empresas del sector VERDE junto al sector BIO
18.00h - 18.45h	¿CÓMO COMPETIR? Modelos de Estrategia Competitiva.



Consultoría LALALÁ FOOD BRANDS.

¿CÓMO CRECER? Modelos de Estrategia de Crecimiento.

Guadalupe Martín, CEO y Consultora Estratégica de la Agencia-



Miércoles, 2 de octubre

10.30h - 11.50h EXPERIENCIAS BIO EN LOS GARDEN ESPAÑOLES. Mesa

Redonda.

VIVEROS LA MEZQUITA, Cuenca. Paula Orozco, Gerente. BORDAS GARDEN CENTER, Barcelona. Oriol Bordas, Gerente. FRONDA GARDEN CENTER, Madrid. Ycíar Beltrán, Gerente. COCOS GARDEN, Palma de Mallorca. David Marqués, Gerente.

MODERADORA: Guadalupe Martín, CEO y Consultora Estratégica

de LALALÁ FOOD BRANDS.

12.00h - 13.00h BOTANIC: CASO DE ÉXITO EN FRANCIA

Laurent Davier, Jefe de Estrategia en BOTANIC.

13.10h - 14.30h COMO VENDER PRODUCTOS BIO ¿PRESCRIPCIÓN, VENTA

ASISTIDA, ALTA ROTACIÓN?

Pol Picazos, director Ventas y Marketing en BIOCOP S.A.

Eva Roger, directora Comercial en VEGETALIA.

Anna Flo, directora de Ventas en NUTRITION&SANTÉ.

MODERADORA: Guadalupe Martín, CEO y Consultora Estratégica

de LALALÁ FOOD BRANDS.

16.30h - 17.30h ¿SABES CUÁNTOS GARDENS HAY EN ESPAÑA?

Santiago González, Gerente de AECJ, Asociación Española

Centros de Jardinería.

Jueves, 3 de octubre

11.00h - 12.00h PENSANDO EN SOSTENIBILIDAD. Presentación Libro.

Salvador López Galarza, catedrático del Dpto. de Producción Vegetal en la Universitat Politècnica de València. Director

Cátedra UPV-IDAI NATURE.

Antonio Cerveró Doménech, Director Técnico IDAI NATURE

12.05h - 13.05h CONSUMO BIO: SALUD Y CONCIENCIA SOCIAL

Lorena Castillo, Nutricionista en KEVAL WELLNESS CLINIC.

13.10h - 14.10h ESCOLARES BIO: EXPERIENCIAS EN EL GARDEN

Héctor Molina, director proyecto educativo CREC3ER. Director de cultivos experimentales del proyecto Gastrobotánica del

cocinero Rodrigo de la Calle (1 Estrella Michelín).

14.15h - 15.15h COCINA DE EXTERIOR: RECETAS BIO EN TU TERRAZA O JARDÍN

Emanuela Gornati, Healthy coach & Vegan chef.





TREECLIMBERS Pabellón 3

Martes, 1 de octubre

10:00-18:00 h. Montaje y preparación

Miércoles, 2 de octubre

10:45-11:30 h.	Historia y evolución de la trepa. Sistemas de acceso y de trabajo en el árbol: características, similitudes y diferencias
11:30-12:15 h.	El método de trabajo del trepador
12:15-12:45 h.	Demo Espai Lliure
15:30-16:15 h.	"Laurent Pierron El esfuerzo en la concepción y diseño de material"
15:30-16:15 h	Fuerzas creadas en función del sistema Laurent Pierron
16:15-16:45 h.	Jochum Bax-Cortes: distintos tipos de corte y utilidades

Jueves, 3 de octubre

10:00-18:00 h. Desmontaje

+ ACTIVIDADES BOSQUEARTE Pabellón 3

- Exposición colectiva Biotopo gráfico: grupo de investigación CIAE de la Universitat Politècnica de València y artistas mejicanos. Comisariado por Paula Santiago, Ana Tomás y Toni Simarro.
- Taller-exposición Tania Ansio: Gráfica biodiversa. Comisariada por Ana Tomás
- Exposición individual de Antonio Tomás: Cultivo Hortícola. Comisariada Ana Tomás
- Exposición de carteles: Plantarte ideas, Trayectoria y recorridos. Comisariada Ana Tomás.
- Exposición colectiva de Obra Calcográfica con matriz de zinc: Arboricultura Comisariada por Ana Tomás.
- Performance Ecoidentidad por Lapassa: dia 1oct 11h. Comisariada por Ana Tomás
- Exposición de Ana Tomás: Biocenosis marina. Comisariada Tania Ansio y Toni Simarro.
- Performance insitu": biodiversidad arbórea: exposición colectiva de hojas verdes formando un árbol monumental. Muchas individualidades suman, Muchas hojas forman un gran árbol, todo en pro de la sociedad y el medioambiente. Comisariada por Ana Tomás, colaboran Tania Ansio y Toni Simarro de la Universitat Politècnica de València y Coordina: Inma Gascó de la asociación española de arboricultura.
- Exposición colectiva: El verde se nos vela, se pierde. Comisariado Tania Ansio y Ana Tomás
- Exposición colectiva: Sangra el mundo. Comisariada por Ana Tomás
- Exposición individual de Toni Simarro: Materias Primas. Comisariada por Ana Tomás.
- Mesa redonda 1: La Gráfica como motor de interacción social. Dirigida por Ana Tomás 15.30h día 2 octubre.
- Mesa redonda 2: La Gráfica como motor de reflexión en torno a la sostenibilidad.
 Dirigida por Tania Ansio.16h día 2 octubre.





I CONCURSO NACIONAL DE JARDINERIA FEEJ-IBERFLORA Pabellones 1 y 3

EQUIPOS PARTICIPANTES:

- GALICIA. José Souto.
- ANDALUCÍA. Grupo Lagar. Ricardo Librero.
- VALLE MEDIO DEL EBRO. Aragón, Navarra, Rioja y Soria. Antonio Navarro. Miguel Murillo.
- COMUNITAT VALENCIANA. David Albadalejo. María Borrás.
- **CATALUNYA.** Xavier Miró.

Exposición de jardines del 1 al 3 de octubre.

Martes, 1 de octubre

09:00	Finalización del montaje.
10:00	Visita del Jurado: Representantes de IBERFLORA Gustavo Marina, ELCA Henrik Bos , AEA Mariano Sánchez, AEP José Luis Romeu, AEPJP Antonio Ujidos, CGCOITAE Javier Loren y FEEJ Jaume Alagarda.
12:00	Deliberación y notificación a los equipos.
13:00	Entrega de premios por las autoridades y el jurado tras la inauguración de Iberflora 2019 (hora pendiente de confirmar).





OTRAS ACTIVIDADES:

Martes, 1 de octubre

19:30 **Cena "La Noche + Verde"** Feria Valencia. (Imprescindible invitación)

Miércoles, 2 de octubre



HERRAMIENTAS PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE URBANA

Sala Joaquín Rodrigo (Sala I - Nivel Mall) Feria Valencia

Presentación: Félix Carballera, Secretario General de la AEPJP

Coordinador Jornada Técnica: Antonio Ugidos Comunicación jornada: Antonio Ugidos

Secretaría: Natalia Garrido

9:45 - 10:30 Acreditación y entrega de documentación

10:30 - 10:45 Inauguración de la Jornada

D. Oscar Calabuig. Presidente de IberfloraD. Francisco Bergua. Presidente AEPJP

10:45 - 11:15 1ª Ponencia: 'La Sanidad Vegetal en la Ciudad; el Reto'.

Ana Pérez-Adell. Coordinadora de la Comisión de Sanidad Vegetal de la AEPJP. Técnico de Infraestructura Verde del Ayuntamiento de Huesca Juan Barriuso. Dr. CC Biológicas. Profesor Titular Universidad de Zaragoza. Especialista en Protección Vegetal

11:15 - 11:45 2ª Ponencia: 'Green Flag Award™: reconocimiento profesional a buena gestión y conservación de parques en nuestras ciudades'

D. Gabino Carballo. Paisajista y director de proyectos. Técnico de la Dirección de Conservación de Parques y Jardines de Barcelona, actualmente realiza funciones de soporte técnico a la Dirección de Conservación del Ayuntamiento de Barcelona.

11:45 - 12:15 Pausa/Café

12:45 - 13:15 3ª Ponencia: 'Guía de infraestructura verde urbana'

D. Pedro Calaza. Doctor Ingeniero Agrónomo y Doctor Arquitecto del Paisaje. Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Galicia. Secretario del Consejo Gallego de Ingenierías. Miembro del Comité de Expertos de la Escuela gallega del paisaje de la Fundación Juana de Vega, del Grupo de trabajo WG7 de bosques urbanos y periurbanos de la FAO, del Grupo de estudios do territorio de la UDC, vocal de la Junta Directiva y coordinador de la Comisión





de Bosques urbanos y Norma Granada de la AEPJP.

13:15 - 14:00 Debate-Coloquio sobre tema actual relacionado con jornada.

Ana Pérez-Adell Juan Barriuso

D. Gabino Carballo

D. Pedro Calaza

D. José Luis Rodríguez Gamo (ASEJA)

D. Eduardo Peña. Federación Española de Municipios y Provincias

D. Juan Carlos Sanchís – Roca. Ingeniero Agrónomo, Ayuntamiento de Castellón

Moderador: D. José Luis García-Seijas. Director Estudios áreas verdes. Urbaser

14:00 - 14:05 Clausura: D. Oscar Calabuig presidente de Iberflora

12:00 Presentación del primer estudio de mercado sobre el sector de los sustratos en España. Sala Joaquín Rodrigo (Sala II). Organizado por La Asociación de

Preparadores de Tierras y Sustratos para Cultivo (APTYS).

18:00 **Presentación de Expogarden Zaragoza 2020**, el congreso anual de AECJ.

Stand de la Asociación Española de Centros de Jardinería (AECJ), stand F46

del Pabellón 4, Nivel 3

Jueves, 3 de octubre

11:00 Jornada técnica sobre "Control ecológico eficaz de plagas en palmáceas".

Organizada por FEEJ Sala Joaquín Rodrigo. Nivel Mall- Feria Valencia

Exposición por ponentes internacionales sobre trabajos realizados en palmera. Samantha Besse / Pierre Merle / Irene Gonzales

- Experiencias de campo realizadas
- Estudios de laboratorio
- Procedimientos de aplicación.

13:30 Lunch-networking en la misma sala a los asistentes (cortesía de UPL-Arysta)





Ficha Técnica

Certamen	17 ^a Ecofira, Feria Internacional de las Soluciones Medioambientales.
Fechas	1, 2 y 3 octubre 2019. Junto a Efiaqua e Iberdrola
Ubicación	Nivel 3 Pabellón 2. Acceso Foro Centro.
Horario	9:00 a 19:00 horas (jueves 3 octubre hasta las 18:00 horas)
Superficie	10.000 m ² (Junto a Efiaqua)
Expositores	96 expositores directos que representan a 151 firmas y marcas (junto a Efiaqua) Países: Bélgica, Estados Unidos, España, Francia, Italia, Moldavia, Portugal y Rumanía
Sectores Presentes	Empresas de tratamiento de residuos / Limpieza viaria municipal; / Control de emisiones, atmósfera y calidad del aire / Contaminación acústica, sistemas de gestión y certificación / Administraciones / Empresas tecnológicas / Laboratorios / Fabricantes bienes de equipo / Empresas de servicios en operación o desarrollo de plantas energéticas / Empresas generadoras o distribuidoras de energía / Entidades en I+D+i / Universidades / Empresas de formación / Software
Comité Organizador	Presidente D. Jorge Tejedo Orts. FERROVIAL SERVICIOS ESPAÑA Vicepresidente D. Joan Piquer, Director General de Cambio Climático y Calidad Ambiental. GENERALITAT VALENCIANA Vocales D. José Vicente Miró. CONSELLERIA DE AGRICULTURA, MEDIO AMBIENTE, CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO RURAL. D. Ángel La Orden, URBASER D. Fernando Albarran, RECIPLASA D. Javier Seoane, TETMA D. Ricardo Martínez, SAV D. Juan Pablo Mateo, FOBESA – FOVASA D. Salvador Otero, FCC D. Pedro Fco. Andrés. TEXLIMCA D. Santiago Gómez. RECICLADOS RIBERA DEL XÚQUER D. Fernando Ballester, WASTERENT D. Mario Corcoles, VALORIZA
	D. Vicente Olmos, SINTAC Director Esteban Cuesta





Ficha Técnica

Certamen	5ª Efiaqua , Feria Internacional para la Gestión Eficiente del Agua.
Fechas	1, 2 y 3 octubre 2019. Junto a Ecofira e Iberdrola
Ubicación	Nivel 3 Pabellón 2. Acceso Foro Centro.
Horario	9:00 a 19:00 horas (jueves 3 octubre hasta las 18:00 horas)
Superficie	10.000 m² (Junto a Ecofira)
Expositores	96 expositores directos que representan a 151 firmas y marcas (junto a Ecofira) Países: Bélgica, Estados Unidos, España, Francia, Italia, Moldavia, Portugal y Rumanía
Sectores Presentes	Administraciones / Regantes / Empresas Tecnológicas / Laboratorios / Fabricantes de bienes de equipo / Gestores de Agua Potable y Residuales ó Desalación
Comité Organizador	PRESIDENTE Vicente Fajardo. GLOBAL OMNIUM VOCALES Francisco Javier Bartual. HIDRAQUA Jordi Azorín. HIDRAQUA Elías Colom. GLOBAL OMNIUM José Claramonte. FACSA Santiago Amores. DAM Carolina Beguer. GRUPO GIMENO Manuel Alcalde. CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR Juan Valero de Palma. FENACORE Francisco Alonso. ASEIF Director Esteban Cuesta





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Papeleras con energía solar, contenedores con sensores de olor o una 'Estación de Servicio' para coches eléctricos, en Ecofira y Efiaqua 2019

Las citas medioambientales y del agua mostrarán las últimas novedades para las ciudades inteligentes a través del espacio innovador 'Smart Street'.

València, 26 septiembre 2019.- Los certámenes **Ecofira** y **Efiaqua**, que se celebran la próxima semana del 1 al 3 de octubre y junto a **Iberflora**, convertirán el pabellón 2 del Nivel 3 de Feria Valencia en una auténtica ciudad inteligente en el que van a tener cabida los últimos avances e innovaciones en equipamiento urbano de la mano de las principales firmas de gestión y servicios municipales integrales. Las citas medioambientales y del agua ejemplifican, de este modo, su orientación hacia un certamen en el que va a tener más peso el concepto de 'smart city' y los servicios al municipio desde un punto de vista de gestión sostenible y eficiencia medioambiental.

La iniciativa 'Smart Street' es, tal vez, el claro ejemplo de este nuevo concepto. En una exposición única, los visitantes de Ecofira y Efiaqua podrán visualizar los últimos avances del momento en equipamiento urbano y que configuran ya las ciudades del siglo XXI.

Se trata de novedades aportadas por los propios expositores de Ecofira y Efiaqua y algunas tan innovadoras como un modelo de **cargador urbano para dispositivos móviles** que funciona con energías renovables, presentado por Hidraqua. También va a ser protagonista el **mobiliario urbano** realizado a partir de elementos plásticos reciclados como bancos o papeleras, así como los nuevos **separadores para carriles bici** y de bus de la firma CM Plastik.

El uso de las energías renovables son una constante en las ciudades inteligentes y son muchas las novedades que se presentan en Feria Valencia. Como las nuevas **papeleras retroiluminadas** que funcionan con un poste solar de la firma Sulo o **farolas de led** con iluminación inteligente y regulable en función de las condiciones atmosféricas que propone la firma Unax.

Del mismo modo, el **vehículo eléctrico** está llamado a ser uno de los grandes protagonistas en nuestras ciudades y para ello se están ideando un sinfín de





soluciones y aplicaciones. Una de las más llamativas es una **estación de servicio al uso pero 100% eléctrica**, que incorpora un punto de recarga, parquímetros y mostrador de información; nuevos sistemas de párking que proponen empresas como Valoriza del Grupo Sacyr o Grupo Gimeno.

Los parques infantiles y las zonas de ocio de las ciudades también se vuelven cada vez más innovadoras y así empresas como Mobipark mostrarán los juegos de última generación que incorporan materiales reciclados e incluso áreas de 'pipican' medioambientalmente sostenibles. La zona 'Smart Street' mostrará incluso un ajedrez gigante elaborado con neumáticos reciclados, de la firma Urbe Adapta.

La tecnología lo irradia todo y llegará en Ecofira y Efiaqua incluso a los contenedores, que se vuelven inteligentes. Como los que mostrará Ferrovial y que incorporan diferentes sensores de llenado, gases, ruido, partículas y sistemas de supresión de olores. Del mismo modo, la firma ID&A también ofrecerá su contenedor metálico de carga lateral dotado de un sistema electrónico para el control de acceso.

Por su parte, la gestión del agua se vuelve absolutamente automatizada, desde los contadores digitales que hoy en día ya son una realidad en nuestras calles y que mostrará la firma Contazara hasta la moderna estación remota de rebombeo de aguas residuales que permiten controlar de manera cibersegura cualquier instalación de agua, de la firma Lacroix Sofrel.

Y algo tan común como un **paso de peatones** se vuelve inteligente con los nuevos sistemas de altera que incorporan pinturas en **3D**, **indicadores led** o **sensores acústicos** como los que propone la firma Saludes.

En total, un auténtico escaparate de innovación el que mostrarán tanto en la zona de 'Smart Street' como en sus propios stands las **96 empresas expositoras** y las **151 firmas y marcas representadas** que participarán la próxima semana del 1 al 3 de octubre en una edición de Ecofira y Efiaqua más urbana que nunca.

+ info

http://ecofira.feriavalencia.com/http://efiaqua.feriavalencia.com/





SALA CONFERENCIAS SMART STREET (N3P2)

Martes, 1 de octubre de 2019

10:30 - 12:30h. Jornada IBERDROLA. Los retos de las Smart Cities.

10:30–10:45h. Inauguración institucional.

- María Josep Amigó Laguarda, Diputada de Medio Ambiente. Diputación de València.
- Joaquín Longares. Iberdrola.
- Alfredo Quijano López. Vicepresidente de ITE

10:45–11:15h. Proyecto Match Up Valencia Smart City.

• Ernesto Faubell. Coodinador de proyecto Match up. Ayuntamiento de Valencia

11:15–11:45h. Presentación Iberdrola. Smart Cities: Ciudades conectadas con la Innovación. Celestino Alcocer. Desarrollo Convenios y Smart Cities, Planificación Red i-DE

11:45–12:30h. Mesa redonda: Smart cities: La importancia de las infraestructuras energéticas adaptadas y accesibles a las ciudades.

- José Vicente la Torre. IVACE Línea de ayudas.
- Joan Aguado. Diputación Valencia. Movilidad y pactos de alcaldes.
- Enrique Bayonne. CLUSTER ENERGÍA
- José Luís Picard. Planificación Red i-DE Redes Inteligentes Grupo Iberdrola
- Juan Pablo González. ITE

12:30h. Café networking.

16:00 – 17:00h. 'Real use cases with LoRa for smart water utilities or How LoRa benefits to water Management?'

• Pierre Gelpi, Semtech director, Business Development.

Organiza SEMTECH

17:00 – 18:00h. La recogida puerta a puerta: Cercanía, limpieza y consecución de objetivos.

Neus Donet.

Organiza INNOVIA COPTALIA / SUCEMART

Miércoles, 2 de octubre de 2019

09:30 - 14:00h. DEMO DAY SMART LIVING: Smart Water, Smart Waste, Smart Cities. AVAESEN

09:30h. Registro





10:00h. Apertura DEMO DAY

- Jordi Juan, Secretario Autonómico de Innovación y Transformación Digital GVA.
- Dña. Mentxu Balaguer, Diputada de Información y Tecnología. Diputación de Valencia.
- Rubén Alfaro, Presidente Federación Valenciana de Municipios y Provincias.
- Marcos J. Lacruz, Presidente AVAESEN

10:10h. Ponencia 'De Smart Cities a Smart Living'

10:30h. Alcaldes liderando la lucha contra el Cambio Climático

- Ayuntamiento de Canet de Berenguer
- Ayuntamiento de Ribarroja del Turia
- Ayuntamiento de Potries
- Ayuntamiento de Monserrat
- Ayuntamiento de Picassent
- Ayuntamiento de Villar del Arzobispo
- Ayuntamiento de Alfara del Patriarca

11:30h. Soluciones, innovación y casos prácticos

- Ayuntamiento de Torrent
- Ayuntamiento de Paterna
- Ayuntamiento de Valencia
- Ayuntamiento de Benidorm

12:30h. Almuerzo y showcasing

13:00h. Foro Interactivo. Pinceladas de innovación: Redes Inteligentes y Smart Cities como factor de Futuro.

Eduard Martin, CIO & 5G Programme Director en Mobile World Capital.

14:00h. Conclusiones y cierre

Organiza: AVAESEN

16:00 – 18:00h. 'Seminari sobre preparació per a la reutilització d'envasos de vidre per a begudes'.

- Joan Piquer, Director General de Qualitat i Educació Ambiental.
- Modera: Myriam Fernandez. Representat de IMPEL (European Union Network for the Implementation and Enforcement of Environmental Law).

Participarán representantes políticos y técnicos de diversas Comunidades Autónomas, entre ellas Cataluña, País Vasco, Baleares, Murcia y La Rioja para tratar los avances y diferentes enfoques abordados en materia de valorización de envases de vidrio para bebidas.





- Sebastiá Sansó, Director General de Residus i Educació Ambiental. Govern de les Illes Balears.
- Myriam Fernández. Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental. Generalitat Valenciana.
- Iñigo Aizpuru. IHOBE. Sociedad Pública de Gestión Ambiental. Gobierno Vasco
- Miriam González. Departament de Prevenció i Eficiència de Recursos. Agència de Residus de Catalunya. Generalitat de Catalunya.

Organiza CONSELLERIA DE AGRICULTURA, DESARROLLO RURAL, EMERGENCIA CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA.

Jueves, 3 de octubre de 2019

09:30 – 10:30h. Haz patente tu innovación y conoce las del sector.

Ruth Bozal Callejo.

Organiza OEPM.

10:30 – 11:30h. Una respuesta municipal al cambio climático desde el juego infantil.

• Noelia García y Carlos Martínez. Parther in Sustainable Projects.

Organiza CIRCULAR URBE

13:00 - 13:15h. Retos ambientales en Valenciaport.

Rafael Company Peris, EU Innovation Manager, Fundación Valenciaport.

13:15 – 13:30h. Evolución de la Huella de Carbono en el Puerto de Valencia: Nuevas oportunidades en su reducción.

Victor Cloquell Ballester, Profesor proyectos de ingeniería UPV

13:30 – 13:45h. SIMVAL: Simbiosis Industrial en Valenciaport. Un primer paso hacia la Economía Circular.

 Dra. Irina Celades López. Unidad de Medio Ambiente. Área de Sostenibilidad. Instituto de Tecnología Cerámica.

Organiza FUNDACIÓN VALENCIAPORT.





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

La sostenibilidad urbana y los retos de la 'smart city', a debate en Ecofira 2019

Las Jornadas Ecofira 2019 analizan el proceso transformador urbano hacia la ciudad inteligente de la mano de entidades como Iberdrola, Avaesen o la Federación Valenciana de Municipios y Provincias.

La economía circular vuelve a ser protagonista en ámbitos como el textil, vidrio o plástico.

Todo a punto para Ecofira 2019. Del 1 al 3 de octubre, Feria Valencia acogerá la 17 edición de Ecofira, el certamen internacional de las soluciones medioambientales y las energías que, en esta ocasión, se celebrará junto a Efiaqua e Iberflora en una cita enfocada destacada al municipalismo y al concepto de 'Smart City'. En este ámbito se celebrarán diferentes jornadas en las que se analizarán, de la mano de expertos y profesionales del sector, diversas cuestiones de actualidad e interés relacionados con el sector del medio ambiente y energía.

En este programa de charlas destaca la jornada 'Los retos de las Smart Cities', organizada por Iberdrola, que tendrá lugar el martes, 1 de octubre, de 10:30h a 12:30h en la zona habilitada para la Smart Street. En este evento se analizará, entre otros temas, el Proyecto MAtchUP Valencia Smart City. MAtchUP es un proyecto financiado por el programa de la Unión Europea Horizonte 2020, que aborda el reto de la transformación urbana mediante el uso de tecnologías innovadoras en los ámbitos de la energía, la movilidad y las TIC, con la implicación directa de la ciudadanía en el diseño de sus futuras ciudades inteligentes.

Asimismo, se abordará una ponencia sobre 'Las ciudades conectadas con la innovación'; y una mesa redonda que versará en torno a la 'Importancia de las infraestructuras energéticas adaptadas y accesibles a las ciudades'.

En la programación del miércoles, 2 de octubre, destaca la participación de AVAESEN, que celebrará el DEMO DAY SMART LIVING: Smart Water, Smart Waste, Smart Cities, también en la zona de Smart Street. Se desarrollará desde las 09:30h hasta las 14:00h. Además, se analizará la experiencia de los 'Alcaldes liderando la lucha contra el Cambio Climático', gracias a la presencia de los consistorios de Canet d'en Berenguer; Ribarroja del Turia; Potries; Monserrat; Picassent; Villar del Arzobispo; Alfara del Patriarca; Torrent; Paterna; València y Benidorm.





También el mismo miércoles, la Sala Ausiàs March albergará desde las 16:00h a 18:20h la jornada 'Smart mobility. Reto 2030. Las políticas de movilidad urbana que nos llevarán hacia el horizonte 2030', un aspecto muy recurrente en toda la feria debido a las necesidades de la ciudad en cuanto a movilidad eléctrica.

Economía circular

Por su parte, en las jornadas de Ecofira también vuelve a ser protagonista la economía circular y la reutilización de materiales como el textil, el plástico o el vídrio. Así, destacan la jornada 'Economía circular del textil – Nuevos retos', que se celebrará de 12:00h a 14:00h en la Sala de Conferencias de Ecofira, organizada por ASIRTEX / TEXLIMCA con representantes de la Confederación Modaespaña, la Federación Española de Municipios y Provincias o el escritor y periodista de EfeVerde Pedro Pablo García May.

Del mismo modo, también destaca la celebración de un seminario sobre la reutilización de envases de vidrio para bebidas y que contará con representantes políticos de administraciones autonómicas de Catalunya, País Vasco, Baleares, Murcia o La Rioja. También va a ser destacada el monográfico impulsado por REDIT en torno a la implicación de las empresas en la economía circular.

Además, a lo largo de los tres días de celebración de la feria se realizarán diversas demostraciones y ejemplos prácticos de funcionamiento de sistemas de gestión de residuos como el clúster medioambiental de Cañada Hermosa, la planta de El Campello o el Puerto de València.

Agenda completa en:

http://ecofira.feriavalencia.com/jornadas-ecofira-2019/





JORNADAS ECOFIRA

SALA CONFERENCIAS ECOFIRA (N3P2)

Martes, 1 de octubre de 2019

09:30 – 11:30h. La huella del carbono y el sello de reciclabilidad como herramientas de competitividad.

- Andrea Escrivà, Responsable de desarrollo territorial de INSTITUTO IMEDES
- Eduardo Amer, Responsable de proyectos de INSTITUTO IMEDES.

Organiza QUIMACOVA

12:30 – 13:00h. El clúster medioambiental de Cañada Hermosa.

Buenaventura Gómez, Gerente Comercial de Tratamiento y Gestión Medioambiental.

Organiza FERROVIAL SERVICIOS.

13:00 – 13:30h. El papel de la innovación en la Economía Circular.

• Beatriz Castillo, Jefe de Proyectos del Centro de Competencia de Medio Ambiente.

Organiza FERROVIAL SERVICIOS.

16:00 – 18:00h. Diseño e instalación de plantas de autoconsumo, puntos de recarga de vehículos eléctricos y monitorización mediante herramientas de telemedida.

- Javier Furió
- Alfredo Martínez
- David Santamaría

Organiza CAVO ENERGÍAS.

Miércoles, 2 de octubre de 2019

09:30 – 14:00h. Jornadas REDIT ¿Está tu empresa preparada para la economía circular?

9:30h. Bienvenida y presentación de la jornada.

9:45h. ¿Dónde estamos y hacia dónde vamos? Estrategia española y de la Comunidad Valenciana en economía circular.

 Enrique López Balaguer, Jefe de Servicios de Prevención, Reutilización y Fomento de Reciclaje y gestión circular de recursos de la Dirección General de Calidad y Educación Ambiental





10:15h. ¿Necesitas financiación para el cargo? Instrumentos de apoyo a la I+D+i

- Javier Mínguez. Jefe de Área de Empresas y Asociaciones, IVACE
- Irene Aguado. Jefa de Unidad de Innovación en Sostenibilidad, AVI
- María José Tomás. Dirección de Promoción y Cooperación, CDTI

11:45h. Tecnologías y casos para inspirarte.

- Thomas Wagner. Experto en Economía Circular en Climate-KIC
- Creando productos respetuosos. AIMPLAS ITENE ADBIOPLASTICS
- Optimizando los procesos productivos. AIDIMME ITE BIOVIC CONSULTING
- Dando una segunda vida a los residuos. AIJU INESCOP SINTAC PLÁSTICOS GUADALAVIAR - CONTENEDOR BLANCO

13:30h. Debate, comentarios y preguntas.

16:00 - 18:00h. Plásticos y Economía Circular.

- Estrategias de plásticos. AVEP
- Adaptación a la economía circular en la gestión y separación de residuos. Alfonso Tajuelo. ASPLARSEM
- Soluciones para aplicar la economía circular en materiales plásticos:
 - o Uso de materiales plásticos reciclados. Jose Mª Alegre. ANARPLA
 - o Responsabilidad ampliada del productor.
 - Joan Ros Beltrán. AEVAE
 - Teresa Martínez. CAPEC
- Uso de bioplásticos y materiales biodegradables. Cristina Galán. ASOBIOCOM
- Casos de éxito de economía circular en innovación. Sergio Gimenez. AIMPLAS

Organiza AVEP / AIMPLAS

Jueves, 3 de octubre de 2019

09:30 – 10:30h. Innovación en el tratamiento de residuos: La planta de El Campello.

- José Vicente Férriz, Presidente del Consorci Mare y alcalde de Orxeta.
- Joan Piquer, Director General de Calidad y Educación Ambiental.

Organiza CONSORCI MARE..

10:30 – 11:00h. Modelo de gestión 4.0 en tratamientos de residuos.

Buenaventura Gómez, Gerente Comercial de Tratamiento y Gestión Medioambiental.

Organiza FERROVIAL SERVICIOS.

11:00 – 11:30h. Citizen engagement, el punto de partida de los nuevos servicios.

• Jorge Tintoré, Director de Proyectos del Centro de Competencia de Ciudades.





Organiza FERROVIAL SERVICIOS

12:00. – 14:00h. Economía circular del textil – Nuevos retos.

- Luis Enrique Mecati Granado, Subdirector de Medio Ambiente de la Federación Española de Municipios y Provincias.
- Pedro Pablo Garcia May, Subdirector de EFEVERDE.
- Fernando Gutiérrez Rexach, Director Confederación MODAESPAÑA.
- Juan Carlos Aranda Piera, Secretario General de ASIRTEX.-

Organiza ASIRTEX / TEXLIMCA

SALA AUSIÀS MARCH (NIVEL MALL)

Miércoles, 2 de octubre de 2019

12:00 – 13:00h. Movilidad Ecológica y Segura. Mercedes-Benz y FUSO.

Laura Rodríguez Álvarez.

Organiza MERCEDEZ BENZ

16:00 – 18:20h. Smart mobility. Reto 2030. Las políticas de movilidad urbana que nos llevarán hacia el horizonte 2030.

- 16:00h. Apertura de la jornada, presentación de la temática y presentación de los ponentes. D. Bartolomé Nofuentes, Tte. de alcalde de Quart de Poblet.
- 16:15h. D. Giuseppe Grezzi, concejal de Movilidad Sostenible y Espacio en Valencia
- 16:45h. Doña Esther Diez Valero concejala de Desarrollo Sostenible, Movilidad Urbana, Tráfico y Medio Ambiente de Elche.
- 16:15h. D. Jose Vicente La Torre, jefe de servicio de IVACE
- 17:45h. D. Mauro Fiore, director de Estrategias y Planificación de MOVUS
- 18:00h. Debate y ronda de preguntas
- 18:20h. Cierre de la jornada y café

Organiza URBASER.

Jueves, 3 de octubre de 2019

09:30 – 13:30h. Formación práctica en la gestión de residuos.

Silvia González, CEO de APPRO INTEGRAL SERVICES.

Organiza QUIMACOVA.





OTRAS ACTIVIDADES

Martes, 1 de octubre de 2019

13:00 - 13:30h. CONVOCATORIA A MEDIOS DE COMUNICACIÓN. Presentación del proyecto educativo y de divulgación ambiental 'La Vida de las Cosas'. Stand FOBESA - FOVASA. N3P2 D15.

- Juan Pablo Mateo, director general de FOBESA y FOVASA
- Esther García, coordinadora de Comunicación





NOTA DE PRENSA | PRESS RELEASE

Expertos en gestión del agua debatirán en València sobre planes de sequía, recursos hídricos y el problema medioambiental de los microplásticos

En el marco del certamen Efiaqua, que se celebrará del 1 al 3 de octubre en Feria Valencia junto a los certámenes Ecofira e Iberflora.

Más de 300 expertos nacionales e internacionales en gestión eficiente del agua y recursos hídricos participarán la próxima semana en Feria Valencia en las Jornadas Técnicas de Efiaqua 2019, la Feria Internacional para la Gestión Eficiente del Agua que celebra del 1 al 3 de octubre su quinta edición.

La bienal, referencia en el ámbito del agua en el arco mediterráneo, reunirá junto a Ecofira más de un centenar de expositores y una agenda completa en el que se abordarán diferentes visiones sobre la gestión hídrica, desde la gestión de crisis hídricas como inundaciones o sequías hasta la digitalización y su aplicación en los servicios municipales del agua. También ha despertado mucha expectación el monográfico previsto sobre la cada vez más notable presencia de microplásticos en los diferentes medios acuáticos.

En las diferentes jornadas que se sucederán a lo largo de los tres días de certamen está previsto que participen representantes de las diferentes administraciones públicas relacionadas con los recursos hídricos, como el director general del Agua del Ministerio de Transición Ecológica, Manuel Menéndez, la consellera de Agricultura de la Generalitat Valenciana, Mireia Mollá junto a las principales operadoras del agua como Global Omnium, FACSA, Hidraqua, DAM o instituciones como AEAS.

Directivas, municipios y aguas residuales

Las Jornadas propias de Efiaqua se estructurán en torno a tres grandes bloques: 'Directivas y gobernanzas del agua', 'Aguas y municipios' y 'Aguas residuales y depuración'. En el primero, que se desarrollará durante el martes 1 de octubre se analizarán los diferentes ciclos de la planificación hidrográfica, prestando especial atención a los diferentes planes de sequía y estrés hídrico y analizando el contenido del Libro Verde del Agua.

Al día siguiente, la gestión municipal en materia del agua cobrará protagonismo en torno a aspectos como el cambio climático y el papel de las ciudades y la





gestión inteligente del agua en las redes de abastecimiento a través de ecosistemas innovadoras y casos reales de ciudades como Gandia o Quart de Poblet. También se abordará de lleno en el proceso de digitalización y economía circular en el ámbito del agua. Ya en la jornada de clausura, Efiaqua tratará de lleno en la gestión de las aguas residuales y la depuración de las mismas, con ejemplos en torno a la gestión preventiva y proactiva de olores, sustitución de coagulantes inorgánicos y la regeneración de aguas residuales urbanas en ejemplos concretos como el sector cerámico.

'Smart Water' para las 'Smart Cities'

Los visitantes de Efiaqua, además, podrán acceder a todos los contenidos programados en la nueva área 'Smart Street' que, junto con Ecofira, mostrarán algunas de las últimas innovaciones en equipamiento y servicios públicos. En el ciclo de conferencias específico de esta zona se abordarán, por ejemplo, los retos de las 'Smart Cities' o ciudades inteligentes de la mano de Iberdrola o un monográficos que, de la mano de AVAESEN, analizará la transformación tecnológica que están sufriendo las ciudades en cuanto a servicio al ciudadano.

Microplásticos y la urgencia medioambiental

Por otro lado, en el marco de Efiaqua también se realizará una Jornada Técnica el miércoles 2 de octubre en torno a la problemática de los microplásticos en los recursos hídricos. Y es que la presencia y aumento de la cantidad de microplásticos en los medios acuáticos es una realidad mundial, que afecta tanto a los organismos vivos como al propio medio ambiente, y está motivada en gran parte por el estilo de vida de 'usar y tirar' implantado en la sociedad actual. Si hasta hace poco la fuente del problema se centraba en la basura de los grandes plásticos (hasta 270.000 millones de toneladas en los océanos), desde el último tercio del siglo pasado los fragmentos de plástico, fibras y gránulos, conocidos como microplásticos, se consideran como un nuevo tipo de contaminante de preocupación ambiental emergente por sí mismo.

Los microplásticos generan gran cantidad de impactos ambientales, especialmente cuando alcanzan aguas continentales u oceánicas, pero también se detectan en aguas residuales e incluso de consumo, si bien en estas últimas sin ningún riesgo conocido hasta la fecha para el ser humano. Para aclarar un poco más esta realidad, la revista y portal web TECNOAQUA y el Grupo de Trabajo de Microplásticos de la Comisión II de la Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS) organizan la jornada técnica 'Los microplásticos: preocupación emergente en las aguas. Incidencia, evaluación de sus potenciales efectos, análisis y determinación, y eliminación', que se celebrará en el Salón de Actos de Feria Valencia el próximo 2 de octubre.

Agenda completa de actividades:

http://efiaqua.feriavalencia.com/jornadas-efiaqua-2019/





JORNADAS EFIAQUA 2019

SALA CONFERENCIAS EFIAQUA (N3P2)

Martes, 1 de octubre de 2019

9:30 -17:00 h. JORNADA 'DIRECTIVAS Y GOBERNANZA DEL AGUA'

9:30 - 10:00 h. Apertura Jornadas

- Manuel Menéndez Prieto, Director General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica.
- Mireia Mollà Herrera, Consellera de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica G.V. Generalitat Valenciana.
- Federación Valenciana de Municipios y Provincias.
- Vicente Fajardo. Presidente de Efiaqua
- Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

10:00 – 11:00 h. Panel A: Retos para el 3º Ciclo de la Planificación Hidrográfica.

- Víctor Manuel Arqued Esquía. Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica
- Aranzazu Fidalgo Pelarda, Jefe de Área de Planes y Estudios de la OPH. Oficina de Planificación Hidrográfica del Júcar.
- Manuel Aldeguer Sánchez, Director General del Agua. Generalitat Valenciana.
- Andrés del Campo García, Presidente de FENACORE.
- Coloquio. Modera: José Sierra Hernández.

11:00 - 11:30 h. Descanso

11:30 – 12:30 h. Panel B: Seguridad Hídrica: Atención a las demandas en episodios de seguía.

- Dra. María Pedro. Global Omnium. Planes municipales de sequía.
- Juan Valero de Palma Manglano, Secretario General FENACORE. Planes de Sequía para usuarios de riego o comunidades de regantes.
- Arantxa Fidalgo/Laura Tanco. Plan de sequía del Júcar.
- José Ramón Rada. INDRISK (FACSA). Plataforma digital para mejorar la seguridad hídrica en abastecimientos urbanos en riesgos de sequía.
- Iñaki Casals, Hidraqua. Resiliencia Urbana en caso de Estrés Hídrico.
- Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

12:30 – 13:30 h. Panel C: Libro Verde de la Gobernanza del Agua.

- Josefina Maestu, Asesora Secretario de Estado de Medio Ambiente. Ministerio para la Transición Ecológica.
- Salvador Marín Ortega, Presidente de FECOREVA.
- Coloquio. Modera: Xavi Bellot. Altriam





16:00 – 17:00 h. Panel D: El nuevo Reglamento Europeo y la normativa española reutilización.

- Rafael Mujeriego (UPB)
- Federación Valenciana de Municipios y Provincias.
- Marta Maña, Jefa de Área de Calidad de las Aguas CHJ.
- Nieves Mondejar Martín, Jefa de Servicio CHJ.
- Coloquio. Modera: Xavi Bellot. Altriam

Miércoles, 2 de octubre de 2019

9:00-17:00 h. JORNADA 'AGUAS Y MUNICIPIOS'

09:00 – 10:00h. Apertura Jornadas. Cambio Climático en las Ciudades

- Manuel Toharia. Global Omnium Cambio Climático: Retos y Acciones.
- Amelia Navarro. Hidraqua. Estrategia de adaptación al Cambio Climático en Municipios.
- José Guillermo Berlanga. FACSA. Agua, Economía Circular y Cambio Climático en municipios del arco mediterráneo.
- Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

10:00 – 11:30h. Panel A: "Gestión Inteligente del Agua"

- Jaime Castillo, Global Omnium. Ecosistemas innovadores para la gestión del agua en las ciudades.
- Bartolomé Nofuentes. Tte. Alcalde QUART POBLET: Tecnología al servicio del ciudadano. Caso de éxito Quart de Poblet
- Javier García. FACSA. Herramientas de apoyo en la toma de decisiones para la renovación de las redes de alcantarillado urbanas.
- Jorge Ballesta. Dinapsis. Hidraqua Eficiencia Operativa a partir de la tecnología.
- Óscar Sancho. Contazara. Caso de éxito cuidad de Gandia: Telelectura con NB IoT.
- Ethan Martínez. Global Omnium. Casos de éxito internacional de Transformación Digital.
- Salvador Herrando. Go-Aigua. La gestión integrada de servicios públicos como base de la auténtica ciudad inteligente
- Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

11:30 - 12:00h. Descanso

12:00 – 13:00h. Panel B: Economía circular en el sector del agua

- Enrique Asensi Dasí UPV. Acciones en el Río Serpis para la conservación del medio.
- Sergio Ferrer Linkener. Global Omnium. Monitorización de la energía en los municipios: ¿Es preciso una gran inversión?
- Marina Isasa, Cetaqua, Centro Tecnológico del Agua. Cetaqua. Creando modelos de valor circular a través de la economía circular en territorios
- Elena Zuriaga. FACSA. Bioedaria: nuevo concepto de biorefineria en depuración.





• Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

16:00 - 17:00h. Panel C: Digitalización

- María del Prado Torrecilla. Lacroix Sofrel España. Ciberseguridad en la gestión inteligente del ciclo integral agua.
- Adrián Rubio. Go Aigua. El uso de los datos para la toma de decisiones.
- Javier Climent. FACSA. Como la simulación computacional es un elemento clave en la digitalización.
- Toni Sánchez Zaplana. Aguas de Alicante. Hidraqua. La transformación Digital. Del Story Teller al Story Doing.
- Coloquio. Modera: José Sierra Hernández.

Jueves, 3 de octubre de 2019

9:30 - 17:00 h. JORNADA 'AGUAS RESIDUALES Y DEPURACIÓN'

09:30 – 11:00h. Panel A: Aguas residuales y Depuración – 8 propuestas

- Feliu Sempere. Global Omnium. Tratamiento coste-efectivo de activación medioambiental para disfunciones del sistema biológico de las EDAR.
- Laura Pastor DAM Proyecto VIO-e Biorrefinerias y aprovechamiento de recursos del agua residual.
- Ayuntamiento Riba-Roja. HIDRAQUA Proyecto Guardián. Reutilización de Aguas Residuales para prevención de Incendios.
- Jose Villaroig. FACSA. Hydrens: gestión preventiva y proactiva de olores en EDAR a través de herramientas de simulación.
- Mª Deseada Esclapez. DAM Modelo BIM, Realidad Virtual y Aumentada desarrollado aplicado a la EDAR de Alzira.
- Coloquio / Modera: Miquel Hernandis I Ambiente.

11:00 - 11:30h. Descanso

11:30 - 13:00h. Ponencias

- Sergio Lloret. Global Omnium. Sustitución de coagulantes inorgánicos en EDAR por coagulantes orgánicos naturales para la precipitación de fósforo.
- Isabel Tormos. FACSA. REWACER. Regeneración de aguas residuales urbanas en el sector cerámico.
- Javier Claros DAM CFD aplicado a digestión anaerobia. Caso de estudio EDAR Molina (Murcia).
- Coloquio. Modera: Xavi Bellot. Altriam





SALÓN DE ACTOS FERIA VALENCIA (FORO NORTE - EDIFICIO OFICINAS)

Miércoles, 2 de octubre de 2019

09:30 – 15:00h. JORNADA TECNOAQUA. 'Los microplásticos: Preocupación emergente en las aguas. Incidencias, evaluación de sus potenciales efectos, análisis y determinación, y eliminación'.

09:30h. Recepción de asistentes y entrega de documentación.

10:00h. Bienvenida - Inauguración.

Bloque 1. Apertura

10:10h. El problema de los microplásticos en las aguas: Una Introducción al tema

 Rafael Marín Galvín, Coordinador del Grupo de Trabajo de Microplásticos de la AEAS y jefe de Subárea de Control de Calidad de Emacsa.

10:30h. Tendencias e iniciativas legislativas internacionales en relación a la reducción de la contaminación por microplásticos en las aguas.

 Alejandro de la Sota Zubillaga, Jefe de Laboratorio de Saneamiento del Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia.

Bloque 2. Los microplásticos en las aguas

10:50h. Los microplásticos en las aguas libres (marinas y continentales).

 Ricardo Obispo Esteban, jefe del Laboratorio de Calidad del Medio Marino del Centro de Estudios de Puertos y Costas (CEDEX).

11:10h. Los microplásticos en las aguas potables y de consumo.

- Miquel Paraira Faus, director de Calidad del Agua de Aigües de Barcelona.
- 11:30h. Los microplásticos en las aguas residuales.
 - Francisco Mora Aguilar, product manager Medio Ambiente de AGQ Labs.

11:50h. Pausa – café - networking.

Bloque 3. Métodos de análisis





12:20h. Experiencia de Labaqua: Problemática para la detección y eliminación de microplásticos en los procesos de depuración y tratamiento de aguas.

Julio Llorca Pórcel, jefe del Área de Cromatografía de Labaqua.

12:40h. Experiencia de Iproma: Cuantificación de microplásticos, un problema sin resolver.

• Antonio Rosado Sanz, jefe de Laboratorio de Iproma.

13:00h. Experiencia de Laboratorios Munuera.

• José Antonio Ayala Martí, director técnico de Laboratorios Munuera.

Bloque 4. Usos y aplicaciones

13:20h. Exposición y riesgos ecotoxicológicos de los microplásticos.

 Andreu Rico Artero, investigador del Grupo de Ecotoxicología del Instituto IMDEA Agua.

13:40h. Bioplásticos: una vía hacia la reducción del riesgo asociado a los plásticos.

• Víctor Monsalvo García, responsable del Área de Ecoeficiencia de Aqualia.

14:00h. Minimización de microplásticos en EDAR: Proyecto Fiberclean.

• Silvia Doñate Hernández, Gestora de proyectos de Innovación en el Departamento de I+D+i de Depuración de Aguas del Mediterráneo (DAM).

Bloque 5. Debate final y cierre

14:20h. Mesa redonda.

• Modera: Rubén J. Vinagre García, coordinador editorial de Tecnoaqua.

14:50h. Clausura.

• Fernando Morcillo Bernaldo de Quirós, presidente de AEAS.

15:00h. Fin jornada. Vino español.

Organiza TECNOAGUA y el Grupo de trabajo de microplásticos de la Comisión 2º de la Asociación Española de Abastecimiento de Agua y Saneamiento (AEAS)





feriavalencia.com



iberflora.com #iberflora19



feria internacional de las soluciones medioambientales y la energía international trade fair for environmental and energy

ecofira.feriavalencia.com #ecofira19



feria internacional para la gestión eficiente del agua international trade fair for the efficient management of the water

efiaqua.feriavalencia.com #efiaqua19