

El salón mundial de las eco-tecnologías, del rendimiento energético y del desarrollo sostenible

Optimización de los recursos, lucha contra el cambio climático y preservación de la salud, Pollutec Horizons desempeñó más que nunca su papel de catalizador de las grandes tendencias del medioambiente y del desarrollo sostenible.

La exposición de Paris Nord Villepinte, presentó una oferta única de soluciones innovadoras, numerosas oportunidades de encuentros y un amplio programa de conferencias, intercambios y debates para hacer balance del conjunto de los retos medioambientales y energéticos actuales. Albergó, entre otros, un evento europeo dedicado a las tecnologías limpias “cleantechs” otro de los ejes relevantes y transversales de esta nueva edición.

En pleno corazón del salón, la **gestión de las contaminaciones** presentó evoluciones notables. En efecto, tanto en el caso del tratamiento del agua, de los residuos, de los suelos o del aire, los objetivos de conservación de los medios se vuelven cada vez más ambiciosos. Pollutec Horizons se hizo eco de ello a través de diferentes Villages y foros específicos: Emplazamientos y suelos, Calidad del aire, Fluidos supercríticos y membranas, Trabajos sin zanjas y, por primera vez, Aplicaciones por satélite, éstas últimas ofreciendo estupendas oportunidades a la AMC aplicada al medioambiente siempre muy presente en el salón.

También estuvieron previstas acciones relevantes en torno a la calidad del aire entre las que cabe destacar la presentación de los resultados de la fase II de la encuesta nacional “guarderías, colegios”, el difícil equilibrio salud-aire-energía y la integración creciente de esta problemática en la HQE (alta calidad medioambiental.)

Asimismo, la tendencia a la optimización de los recursos (véase consumos más limitados, mayores acciones de recogida) quedó ilustrada tanto en los Villages Reciclaje y Agua autónoma como en el marco del recorrido Rendimiento de los procesos industriales que permitió identificar las soluciones dedicadas a la optimización de los procedimientos tanto en la fase previa: diagnóstico, ingeniería, eco-diseño como en la fase posterior: gestión de fluidos, recuperación del agua, aprovechamiento del calor fatal o de la energía de los desechos y coproductos.

Verdadero salón de las eco-soluciones al servicio del crecimiento verde, Pollutec Horizons destacó las **cleantechs** y el **Green Business** como demuestra la presencia de numerosos polos de competitividad (entre los cuales, las 13 “Ecotech”), *start-ups*, laboratorios de investigación y organismos especializados que brindan la ocasión de ponerse al día sobre los avances de la investigación y los modos posibles de financiación de las eco-innovaciones. Paralelamente, el salón recibe *LeCleantech*, primer evento europeo dedicado a este tema que combinó conferencias, visitas temáticas del salón, presentación de proyectos innovadores y encuentros individuales así como los *Green Business Meetings 2011*, unos encuentros de negocios comerciales y tecnológicos orientados al medioambiente, la energía y las tecnologías limpias. En el salón también estuvo disponible un Club privado Cleantechs y Smart grids. Para concluir, volvió el Foro Técnicas de futuro de la mano de ADEME e INÉRIS. Entre los temas programados: las nanotecnologías, el almacenamiento de la energía, las pilas de combustible así como los dispositivos que permiten acompañar y promover la innovación. Destaquemos que el Premio a la Joven Empresa Eco-innovadora y el Premio de las Técnicas Innovadoras para el Medioambiente se entregarán en este foro.

Frente al gran reto que representa la transición energética de la economía, Pollutec Horizons hizo hincapié en la **energía y el cambio climático**. La mutación esperada debiendo pasar por importantes esfuerzos en materia de rendimiento energético, el salón ofreció una oferta variada en los campos del diagnóstico, la auditoría y el conteo. Un foro Eficiencia energética que reunió a diferentes especialistas - PYMES, consultoras, organismos – puso el acento en temas de actualidad como las señas de calidad relacionadas con la construcción, las “*smart grids*” (redes inteligentes), la iluminación o los certificados de ahorro de energía.

Otros pilares de la transición energética de cara a una verdadera diversificación de la oferta energética, el aprovechamiento de los desechos y las energías renovables que contaron con un foro dedicado en el que estuvieron reunidos los mejores expertos y profesionales del mundo entero. Se trataron temas relevantes como la metanización, la biomasa y la fotovoltaica.

Multiplicación de las normativas, reglamentación sobre el mercado medioambiental, necesidad de rendir cuentas y por tanto de evaluar las prácticas, el **desarrollo sostenible** se impone cada día un poco más en la vida de las empresas y las colectividades. Para responder lo mejor posible a las expectativas de los visitantes, los organizadores de Pollutec Horizons decidieron proseguir y ampliar los desarrollos en materia de *movilidad sostenible y gestión de riesgos*.

- La eco-movilidad se concretizó con la presentación de vehículos con menos emisiones de carbono y ofertas innovadoras de servicios específicos para desplazamientos con menos impactos en presencia, entre otros del polo ADVANCITY – Ciudades y movilidad sostenibles.
- La gestión de riesgos se abordó en el Foro Riesgos y Gestión medioambientales en el que numerosos profesionales presentaron los últimos avances reglamentarios (evoluciones de la norma ISO 14001, revisión de la directiva SEVESO III, certificación voluntaria ATEX) y técnicas (nuevos instrumentos de control, protección contra el rayo para los ICPE, gestión global del riesgo *Legionella*, etc.).

Esta nueva edición también abordó una temática con gran futuro en el desarrollo sostenible y de plena actualidad: **la ingeniería ecológica**. Así, por primera vez, un Village Ingeniería Ecológica y Biodiversidad permitió a cada uno descubrir este sector en plena estructuración cuyo objetivo es restaurar los hábitats naturales y la biodiversidad. Especialistas del diagnóstico, prescriptores de soluciones de compensación y de diseño, profesionales de la gestión de los ecosistemas (medios naturales, urbanos o emplazamientos industriales) e investigadores estuvieron reunidos en este nuevo Village organizado en colaboración entre MEDDTL y el Polo Hydreos.

La **responsabilidad social** también ocupó un lugar destacado con un espacio dedicado a los profesionales (auditorías y asesorías, organismos de formación y/o de evaluación) y un amplio programa de conferencias que irán desde la familiarización con la noción hasta los métodos que permiten integrar la norma ISO 26000 en la estrategia de la empresa.

Para concluir, **Buy&Care**, la cita de los profesionales de las compras sostenibles hizo hincapié en los suministros de oficina, la impresión y la comunicación así como en los productos de limpieza. Más que un salón, Buy&Care que celebra este año su 5º aniversario, constituyó una verdadera plataforma de la compra responsable con el Anuario Buy&Care, las conferencias dedicadas, las formaciones Buy&Care y el premio de la Innovación Buy&Care. Fue destacable el regreso de la formulación medioambiental (plataforma y experimentación en curso), los resultados de una encuesta realizada en colaboración con la CGPME sobre las relaciones entre contratantes y proveedores, la definición de criterios sociales en una política de compra (público/privado), etc. las formaciones, por su parte se centraron naturalmente en las compras responsables pero también en la responsabilidad social de las empresas, la implicación de las fuerzas comerciales y la comunicación.

Pollutec Horizons recibió a 1.400 expositores, el 30% extranjeros tanto en participaciones individuales como en pabellones regionales ⁽¹⁾ o nacionales⁽²⁾. También pasaron más de 35.000 visitantes entre los cuales, como siempre, numerosas delegaciones oficiales internacionales formadas por ministerios, organismos consulares, administraciones o federaciones de eco-empresas ⁽³⁾.

(1) *Catorce pabellones regionales confirmados a 15.09: Alsacia, Bretaña, Centro, Champagne-Ardenas, Alta Normandía, Ile de France, Languedoc-Rosellón, Limosín, Mosela, Nord Pas de Calais, Pays de la Loire, Picardía, Reunión, Ródano-Alpes.*

(2) *Dieciséis pabellones nacionales confirmados a 15.09: Alemania (Baviera, Renania del Norte Westfalia, Baja Sajonia), Argentina, Austria, Bélgica, Canadá (2 pabellones), China (2 pabellones), Corea del Sur, Finlandia, Italia, Japón (2 pabellones) y Polonia.*

(3) *Veintiuna delegaciones confirmadas a 15.09: Argentina, Costa Rica, México, República dominicana, Uruguay, Venezuela ; Burkina Faso, Camerún, Cabo Verde, Costa de Marfil, Guinea Conakry, Kenia, Malí, Nígeria, Senegal; China, Hong Kong, Tailandia, Vietnam; Lituania, Serbia.*

**Pollutec Horizons 2011,
Salón de las soluciones de futuro al servicio
de los retos medioambientales y energéticos
Se realizó en Paris Nord Villepinte**

www.pollutec.com.

Misión Económica UBIFRANCE Miriam.MORAN@ubifrance.fr.
www.ubifrance.com/mx.

Fuente:



EDITORIAL EMMA FIORENTINO PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.

Estados Unidos 2796, 1° P., "A" - (C1227ABT) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4943-0090 (rotativas/roll over lines)

E-mails: info@emmafiorentino.com.ar - emmafiorentino@fibertel.com.ar - emmaf@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar. 2 celulares: 15 4445 1432 - 15 4440 8756

11 PUBLICACIONES TECNICAS EN CASTELLANO
Desde Argentina para América Latina

11 TECHNICAL MAGAZINES in SPANISH:
From Argentina to all over Latin America

Revistas gráficas (papel)

Graphics magazines (paper):

“Industrias Plásticas” - revista bimestral

(Plastics Industries magazine)

“Noticiero del Plástico / Caucho / Elastómeros / Packaging

(Plastics, Rubber, Elastomers and Packaging

Pocket + Moldes y Matrices con GUIA de Proveedores”.
Nueva revista bimestral – 14x20 cm

news Poquet + Molds and Dies with Suppliers Directory
New bimonthly magazine - 14x20 cm)

“Laboratorios y sus Proveedores” revista bimestral

(Laboratories and their Suppliers magazine)

“Equipamiento Hospitalario” revista cuatrimestral

(Hospital Equipment Quarterly magazine)

“Packaging” revista bimestral

(Packaging magazine - IPPO Member)

“Plásticos en la Construcción” revista cuatrimestral

(Plastics in the Building Industry four-month magazine)

“Plásticos Reforzados/Composites/Poliuretano”
revista bimestral

(Reinforced Plastics, Composites and Polyurethane
magazine)

“Reciclado y Plásticos” revista anual
Pocket 14x20 cm

(Recycling and Plastics Pocket anual magazine
new size 14x20 cm)

“Energía Solar/Energías alternativas y Renovables”
revista trimestral: Eólica, biomasa, fotovoltaica,
termoeléctrica (termosolar), hidrógeno, geotérmica,
energía del mar, biocombustibles, células de combustible,
tecnología energética, los recursos del espacio,
almacenamiento, etc.

Solar Energy - Renewable/Alternative Energies
- Quarterly Magazine: eolic, biomass, photoelectric,
hydrogen, geothermal, marine energy,
biofuels, fuel cells.
Energetic technology, Spatial resources
Storage and all related subjects.

Revistas digitales

Digital magazines:

Tecnología en PET/PEN”
revista digital trimestral

(PET/PEN Digital Technology
Quarterly digital magazine)

Informativo del Plástico - Caucho y Packaging
revista digital trimestral

Plastics, Rubber and Packaging news
Quarterly digital magazine)

EDITORES DE CATALOGOS

PUBLISHERS OF EXHIBITON

OFICIALES DE EXPOSICIONES:

OFFICIAL CATALOGUES:

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

15 Newsletters Emma Fiorentino informa/news

Argenplás 2014 - XV Exposición Internacional de Plásticos 16 al 20 de junio
CENTRO COSTA SALGUERO - Buenos Aires - Argentina

Catálogo Oficial y Prensa y Difusión: Editorial Emma Fiorentino - www.argenplas.com.ar.