



Del 20 al 23 de octubre de 2009  
[www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com)



**En el salón participarán las empresas líderes mundiales**

## **Piscina BCN'09 refleja el dinamismo del sector de la piscina y el wellness**

**El sector de la piscina y el wellness continúa siendo dinámico, a pesar de la actual coyuntura económica, y ello se reflejará en la próxima edición de Piscina BCN, que del 20 al 23 de octubre, mostrará novedades y productos de 480 empresas, más del 60% de ellas extranjeras, procedentes de 34 países. El salón de la piscina de Fira de Barcelona también acogerá un amplio programa de actividades, entre las que destaca el primer Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas. Además, el salón confirma su clara apuesta por la innovación, con la creación por primera vez de un Área de Novedades.**

A pesar del difícil momento económico, el sector de la piscina continúa teniendo dinamismo en España donde este 2009 se habrán construido alrededor de 20.000 unidades, según datos de la Federación de Asociaciones de Fabricantes de Equipos y Constructores de Piscinas, Saunas y Spas, FAPS (ASOFAP-ATEP). Asimismo, según un estudio del mercado de la piscina, elaborado por Market AAD e impulsado por el salón y FAPS que se presentará el próximo 22 de octubre, casi la mitad de las piscinas que hay en el país tienen más de 10 años de antigüedad, lo que abre nuevas vías de negocio relacionadas con la reforma y la incorporación de nuevos equipos y accesorios.

El estudio también destaca que el sector de la piscina se ha consolidado fuertemente en España gracias a las buenas condiciones climáticas, el turismo y la cultura de recreo, y al desarrollo económico que ha vivido el país en los últimos años. Todo ello ha convertido al mercado español en un referente mundial, tanto por el número de piscinas instaladas, más de 1,1 millones - el 58,5% de las cuales se concentra en la franja mediterránea -, como por la existencia de fabricantes y profesionales de prestigio internacional. En este sentido, el sector en España genera un volumen de negocio de más de 1.300 millones de euros anuales, integra a más de 2.000 empresas, y proporciona empleo directo a unas 12.500 personas e indirecto a 50.000.

Según afirma el presidente del salón y de la Asociación de Fabricantes de Equipos, Productos Químicos y Constructores de Piscinas, ASOFAP, Lluís Cortés, "actualmente existe una tendencia a reducir ligeramente las dimensiones de las nuevas piscinas y a mejorar su nivel de equipamiento, con el fin de disfrutar de un uso más cómodo y prolongado. Asimismo, - añade - la piscina se utiliza cada vez más como un complemento para mejorar la salud y el bienestar".

*Más del 60% de las empresas participantes son extranjeras, procedentes de 33 países*

*El salón acogerá el primer Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas, CIDYR*

*El sector genera en España un volumen de negocio de más de 1.300 millones de euros anuales*

### **Apuesta por la Innovación**

Piscina BCN, que se celebrará en el recinto de Gran Via de Fira de Barcelona, contará este año con un Área de Novedades, coordinado por el Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya, ITEC. En este espacio las empresas participantes expondrán productos, componentes y accesorios que representen una novedad o innovación en el sector. La descripción y fotografías de estos nuevos productos se recogerán también en la Guía de Novedades del salón. Asimismo, durante el certamen se darán a conocer los ganadores de los Premios Piscina BCN, que tienen por objetivo reconocer públicamente el carácter innovador y emprendedor de las empresas del sector con dos galardones diferenciados: el habitual, dedicado a la mejor innovación tecnológica, y el de ámbito específico, que este año distinguirá la mejor propuesta en seguridad.

### **Toda la oferta del sector**

La oferta tradicional del salón incluye piscinas; tratamiento físico y químico del agua; wellness, fitness, spas y bañeras hidroterápicas; cubiertas; y depuración (filtros y bombas), entre otros productos. Además, en esta próxima edición se han incorporado dos nuevos sectores: equipos para la seguridad, e instalaciones deportivas y recreativas, este último en alza debido al creciente interés de la población por la práctica deportiva, la salud y el bienestar.

Precisamente, y para apoyar a este nuevo sector, una de las grandes novedades es la celebración del primer Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas, CIDYR, organizado por ASOFAP, y Piscina BCN. Este encuentro, que reunirá del 19 al 22 de octubre a profesionales de América Latina, España y Portugal, cuenta con el apoyo del Consejo Superior de Deportes, CSD; el Consejo Iberoamericano del Deporte, CID; la Generalitat de Catalunya; el Ayuntamiento de Barcelona; la Diputación de Barcelona; la Federación Española de Municipios y Provincias, FEMP; el Instituto de Biomecánica de Valencia, IBV; y la Federación de Asociaciones de Gestores del Deporte de España, FAGDE.

Más de 40 expertos estudiarán y analizarán las necesidades e intereses de los ciudadanos iberoamericanos en cuanto a actividades físicas, deportivas y recreativas se refiere. Participarán, entre otras personalidades, Alicia Eugenia Vargas Restrepo, directora de los IX Juegos Suramericanos de Medellín 2010, y Pedro García Avendaño, Rector de la Universidad Iberoamericana de Venezuela.

### **Jornadas y presentaciones**

Las jornadas Piscina BCN, por su parte, estarán dedicadas este año a las oportunidades de mercado para las empresas del sector. Asimismo, además del estudio base del mercado de la piscina en España, el día 22 de octubre también se dará a conocer un estudio del Instituto de Estudios de la Seguridad, IDES, dedicado al aire de las piscinas de uso público. Toda la información sobre las actividades, jornadas y presentaciones del salón (ponentes, horarios, salas, etc.) puede consultarse en el apartado de actividades de la web [www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com).

### **Piscina BCN se abrirá al público general todos los días**

Aunque Piscina BCN es un salón de carácter profesional, este año también abrirá al público general durante todos los días de celebración, ya que aumentan los particulares que están interesados en el cuidado y mantenimiento de su piscina, así como en los productos relacionados con el wellness.

### **Barcelona, octubre de 2009**

Marta Juvell - Tel. 93 233 20 89 - e-mail: [mjuvell@firabcn.es](mailto:mjuvell@firabcn.es)



Del 20 al 23 de octubre de 2009  
[www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com)



## Ficha técnica

### Piscina BCN, Salón Internacional de la Piscina

#### Edición

9ª

#### Periodicidad

Bienal

#### Carácter

Profesional

Precio entrada visitante: 15 €

#### Ubicación

Recinto de Gran Vía de Fira de Barcelona. Pabellones 2 y 3

#### Horario

De 10:00 a 19:00 horas

#### Superficie

20.000 m<sup>2</sup> netos

#### Empresas participantes

480 (62% extranjeras)

#### Países de procedencia

34

Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Corea del Norte, Corea del Sur, China, Dinamarca, Egipto, Eslovenia, España, Estados Unidos, Federación Rusa, Francia, Grecia, Hong-Kong, Hungría, Israel, Italia, Malasia, Marruecos, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumania, Sudáfrica, Suecia, Suiza, Tailandia, Taiwán y Turquía.

#### Visitantes (última edición)

Más de 22.000, procedentes de 115 países

#### Colaboran

FAPS, Federación de Asociaciones de Fabricantes de Equipos, Constructores y Técnicos de Piscinas  
ASOFAP, Asociación de Fabricantes de Equipos, Productos Químicos y Constructores de Piscinas  
ATEP, Asociación Española de Industriales y Técnicos de Piscinas e Instalaciones Deportivas

## **Sectores**

- Accesorios de instalación
- Accesorios de piscina (línea blanca)
- Asociaciones, prensa técnica y empresas de servicios
- Climatización
- Constructores de piscinas
- Cubiertas
- Depuración (filtros y bombas)
- Equipos de control, medición y maniobra
- Equipos para la seguridad (barreras, alarmas y otros equipos)
- Iluminación, megafonía y acústica
- Instalaciones deportivas-recreativas: diseño, construcción, materiales y equipos
- Limpieza
- Mobiliario y accesorios complementarios
- Revestimientos, coronamientos y ornamentación
- Software para el diseño y gestión de piscinas e instalaciones
- Tratamiento físico y químico del agua
- Vasos de piscina prefabricados
- Wellness (spa's, bañeras hidroterápicas, solariums, saunas, fitness y otros equipamientos)

## **Actividades**

- 1er Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas. Del 19 al 22 de octubre.
- Jornadas Piscina BCN: Presentación "Estudio base sector piscina". Oportunidades de mercado para las empresas del sector de la piscina. 22 de octubre.
- Entrega de Premios Piscina BCN. 21 de octubre.
- Conferencia: Poolbike, puerta de entrada al ejercicio y la salud. 22 de octubre.
- Presentación "Estudio del aire de las piscinas de uso público". 20 de octubre.
- Jornada: Nuevas Normativas Europeas referentes a Parques Acuáticos y Piscinas. 22 de octubre.
- Área de novedades.
- International Meeting Point.

## **Organiza**

Fira de Barcelona

## **Presidente**

Lluís Cortés

## **Directora**

Isabel Piñol

## **Relación con los medios**

Marta Juvell  
Tel. 93 233 20 89  
mjuvell@firabcn.es

## **Web**

[www.salopiscina.com](http://www.salopiscina.com)

## **Imágenes**

<http://premsa.firabcn.es/SALONES%202009%20-%20SHOWS%202009/Piscina%20BCN%202009/>



Del 20 al 23 de octubre de 2009  
[www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com)



**Tendencias y novedades Piscina BCN 2009**

## **Las piscinas serán más ecológicas, seguras y mejor equipadas**

**La ecología, la sostenibilidad, la seguridad y el bienestar de los consumidores marcan las nuevas tendencias de los productos que se presentan en el Salón Piscina BCN 2009. Destaca la mayor sensibilidad de los expositores por la calidad del agua mediante tratamientos ecológicos, por la sostenibilidad ambiental mediante equipos sin emisiones de CO<sub>2</sub>, por el ahorro de energía gracias a sistemas de captación solar, y por la seguridad y el bienestar de los consumidores a través de productos para la protección o la hidroterapia.**

Los tratamientos y desinfección del agua se resuelven con medios más ecológicos, a través de equipos de electrólisis que convierten la sal en hipoclorito sódico y de nuevo en sal, después de cumplir su función desinfectante, o con lámparas de emisión de rayos ultravioleta que de una manera limpia y eficaz destruyen las bacterias y virus y reducen la presencia en el agua de los compuestos derivados del cloro. Asimismo, el control y limpieza de algas puede realizarse mediante un emisor de ultrasonidos.

También se presentan sistemas de filtración más respetuosos con el medio ambiente que hacen recircular el agua de la piscina a través de una gruesa capa de gravas y plantas naturales que limpia y purifica el agua sin necesidad de productos químicos, como ocurre en la naturaleza. Los sistemas clásicos se presentan más eficientes y también más ecológicos, con equipos compactos de bomba con filtro y válvulas incorporadas, todo montado de fábrica para facilitar la instalación en obra.

La energía solar sigue estando muy presente en los sistemas de bombas de calor y acumuladores para calentar el agua y alargar así la temporada de baño en piscinas privadas, y en las duchas para piscinas públicas o privadas. La iluminación submarina de las piscinas permite la natación nocturna y se resuelve con tecnología led de bajo consumo y más intensidad de luz, que con tres colores básicos más el color blanco permite recrear y programar diferentes escenarios de luz y color controlados desde un mando a distancia.

Los robots de limpieza para piscinas públicas y privadas vienen equipados con nuevos sistemas de programación inteligente y pueden utilizarse durante la noche, aprovechando la tarificación nocturna.

### **Protección para los niños**

Para la seguridad personal se presentan nuevas vallas de cerramiento a base de vidrio transparente para tener una visión completa de la piscina, así como cubiertas de protección contra caídas al agua a base de sistemas móviles, plegables, manuales o automáticos. Las vallas se pueden complementar con un sistema inalámbrico de alarma para la protección de los niños, que dispara una señal acústica cuando éstos abren la puerta de la piscina o incluso en caídas accidentales al agua mediante el uso de una pulsera-alarma.

### **Piscinas más fáciles de instalar**

La construcción de piscinas se facilita con nuevos sistemas constructivos a base de paneles prefabricados de gran resistencia, incluso con kits para la autoconstrucción o con paneles de acero inoxidable para las estructuras de piscinas privadas. Se presenta como novedad un sistema de

piscina prefabricada desbordante que no necesita depósito de compensación y es aplicable tanto a formas curvas como a cualquier otro tipo de geometría. Los acabados de revestimiento clásicos – cerámicos, piedra natural, vítreos, líner– se complementan con las nuevas tarimas tecnológicas o el clinker.

### **Instalaciones deportivas**

También en el nuevo sector de instalaciones deportivas y recreativas se presenta una amplia gama de productos que van desde los sistemas de cubiertas fijas o móviles para piscinas de grandes dimensiones, los equipos para la práctica del fitness dentro del agua (steps, bicicletas, cintas para correr), los spas de entrenamiento o de rehabilitación para centros deportivos y balnearios, hasta los asientos para gradas y tumbonas para playas.

### **Spas para relajarse o nadar**

El sector dedicado al wellness presenta saunas y spas tanto para exterior como para interior, con nuevos diseños en mármol, acero inoxidable o madera que se integran mejor en el entorno, y con sistemas de cubiertas manuales o automáticas para la protección térmica a la intemperie. Los spas de natación van equipados, además, con jets de propulsión de agua para la práctica de la natación a contracorriente.

### **Más diversión en el agua**

En Piscina BCN se puede encontrar una amplia gama de accesorios para el entretenimiento y la diversión en la piscina privada, como los aparatos generadores de corriente de agua para la práctica de la natación contracorriente, los altavoces inalámbricos flotantes y sumergibles para escuchar música, los flotadores en forma de aleta de tiburón para el aprendizaje seguro de la natación o los sticks para dar saltos y rebotes dentro del agua.

**Barcelona, octubre de 2009**

**Profesionales de más de 20 países compartirán conocimientos**

## **El primer Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas, en Piscina BCN 2009**

**El Salón Internacional de la Piscina, Piscina BCN, acogerá del 19 al 22 de octubre de 2009 el primer Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas, CIDYR. Organizado por el salón y la Asociación de Fabricantes de Equipos, Productos Químicos y Constructores de Piscinas, ASOFAP, reunirá a profesionales de América Latina, España y Portugal.**

La celebración de este encuentro representa una excelente ocasión para discutir e intercambiar información y experiencias, desde un punto de vista interdisciplinar, sobre los avances que contribuyen al diseño, la construcción y el equipamiento de las instalaciones deportivas y recreativas modernas adaptadas a las necesidades de cada colectivo, bien sea por razones deportivas o de mejora del bienestar y la salud.

El Congreso se dirige a todos los profesionales que participan en la planificación, administración y mantenimiento de espacios e instalaciones para actividades físicas, recreativas, turísticas y deportivas, como promotores, constructores, administradores, gestores, ingenieros, arquitectos, sociólogos, economistas y responsables de políticas deportivas, entre otros.

Participarán como ponentes más de 40 expertos, entre ellos, Alicia Eugenia Vargas Restrepo, directora de los IX Juegos Suramericanos de Medellín 2010, y Pedro García Avendaño, Rector de la Universidad Iberoamericana de Venezuela.

Según el presidente del Comité Organizador del Congreso, Carlos Vera, “el foro servirá, entre otros aspectos, para tener un marco propio en el que estudiar y analizar las necesidades e intereses de los ciudadanos iberoamericanos en cuanto a actividades físicas, deportivas y recreativas se refiere”.

El Congreso cuenta con el apoyo del Consejo Superior de Deportes, CSD; el Consejo Iberoamericano del Deporte, CID; la Secretaria General de l’Esport de la Generalitat de Catalunya; el Instituto Barcelona Deportes del Ayuntamiento de Barcelona; el Àrea d’Esports de la Diputació de Barcelona; la Federación Española de Municipios y Provincias, FEMP; el Instituto de Biomecánica de Valencia, IBV; y la Federación de Asociaciones de Gestores del Deporte de España, FAGDE.

Toda la información sobre el Congreso está disponible en [www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com) y [www.cidyr.org](http://www.cidyr.org).

**Barcelona, octubre de 2009**

**Marta Juvell**  
Tel. 93 233 20 89  
e-mail: [mjuvell@firabcn.es](mailto:mjuvell@firabcn.es)

**Deportistas de élite probarán en Piscina BCN las propiedades del canal de flujo hidrodinámico**

## **Piscinas para nadar a contracorriente**

**En el Salón Piscina BCN se presentará una muestra de piscina con el novedoso canal de flujo hidrodinámico controlado. En el mundo sólo existen 25 piscinas con estas características, que se utilizan con éxito tanto en entrenamientos de deportistas de alto rendimiento como en procesos de rehabilitación.**

En este sentido, el canal de la piscina que se exhibirá en el salón aporta diversas mejoras respecto a los canales de nado a contracorriente tradicionales. En primer lugar, la velocidad del agua puede regularse progresivamente. Para ello, la piscina dispone de un ordenador y de un mando a distancia por infrarrojos, con lo que en pocos segundos el terapeuta o entrenador puede seleccionar la velocidad necesaria para cada ejercicio.

Otra ventaja de este canal es que los progresos en el rendimiento pueden medirse y apreciarse directamente durante la ejecución del ejercicio, lo que motiva considerablemente a los pacientes o

deportistas.

Asimismo, las videocámaras instaladas sobre el agua y en su interior ayudan a objetivar cualitativa y cuantitativamente las características motrices. Además, una vez finalizados los ejercicios, se pueden ver los resultados en una gráfica.

Está previsto que, durante la mañana del martes 20 de octubre, varios deportistas prueben las propiedades del canal, como los jugadores de waterpolo Adrià Carabí, Gerard Reixach y Anna Espar, entre otros. Por la tarde, a las 15 horas, también está prevista la asistencia de las nadadoras de sincronizada, Ona Carbonell y Andrea Fuentes, así como de la entrenadora del equipo español de natación sincronizada, Anna Tarrés.

**Barcelona, octubre de 2009**

**Los expertos también recomiendan el uso de cubiertas para reducir la pérdida de agua**

## **El 90% de las piscinas se mantienen llenas todo el año para ahorrar agua**

**El verano ha terminado pero la gran mayoría de piscinas en España, casi el 90%, no se vaciarán. Así se desprende de un estudio de mercado elaborado por Market AAD para el Salón Piscina BCN, la Asociación de Fabricantes de Equipos, Productos Químicos y Constructores de Piscinas, ASOFAP, y la Asociación Española de Industriales y Técnicos de Piscinas e Instalaciones Deportivas, ATEP. En este sentido, los propietarios de piscinas están cada vez más concienciados de que el agua es un bien escaso y predomina entre ellos una nueva cultura del mantenimiento, más ecológica y sostenible.**

Además de ahorrar una enorme cantidad de agua, mantener las piscinas llenas todo el año también permite amortiguar las diferencias de temperatura y evita posibles fracturas del vaso debidas a dilataciones, explican fuentes del sector. Para asegurar que el agua se mantenga en buenas condiciones y pueda aprovecharse la siguiente temporada, los expertos aconsejan realizar un mantenimiento preventivo de forma periódica y utilizar cubiertas para evitar que se ensucie demasiado durante el tiempo en que no se utiliza, a la vez que la pérdida de agua por evaporación natural se reduce en un 70%.

Por otro lado, el estudio de mercado revela que los aspectos relacionados con la salud y el bienestar van ganando peso progresivamente y ya se encuentran entre los principales motivos de compra por parte de los usuarios.

En cuanto al nivel adquisitivo de los propietarios de piscinas en España, el estudio destaca que es muy variado, lo que demuestra que la piscina ha dejado de ser un lujo para muchas familias españolas. Según datos de la Federación de Asociaciones de Fabricantes de Equipos y Constructores de Piscinas, Saunas y Spas, FAPS (ASOFAP-ATEP), el coste de una piscina unifamiliar enterrada puede oscilar entre los 8.000 y 18.000 euros, dependiendo de si se trata de una piscina de

construcción o prefabricada. En el caso de las elevadas, los precios pueden ser incluso inferiores. El coste de mantenimiento es, aproximadamente, de 1,5 euros al día.

**Barcelona, octubre de 2009**

## **Ahorro de agua en las piscinas: 5 preguntas clave**

**La sostenibilidad, entendida como el uso eficiente de los recursos (agua, energía y materias primas) y el respeto al medio ambiente, es una clara apuesta del sector de la piscina. Por ello, conjuntamente con el salón, se lleva a cabo una campaña de sensibilización sobre los aspectos clave para el ahorro de agua en las piscinas, que puede resumirse en las siguientes preguntas y respuestas:**

### **1.- ¿Es necesario vaciar la piscina durante la época de inactividad para evitar que se degrade?**

No. Hay que mantener el agua en la piscina, no sólo para no desperdiciar un volumen importante, sino para garantizar la propia estructura del vaso de la piscina. El agua permite amortiguar las diferencias de temperatura y evita posibles fracturas del vaso debidas a dilataciones. En caso de existir la posibilidad de que el agua se hiele, se recomienda utilizar elementos “rompe hielo” y purgar parte de la instalación hidráulica. Para asegurar que ésta se mantenga en buenas condiciones y pueda aprovecharse la próxima temporada, hay que realizar de forma periódica un mantenimiento preventivo. De esta manera, al no vaciar la piscina, ahorramos una enorme cantidad de agua cada año. Para evitar que el agua se ensucie demasiado durante este período, se recomienda utilizar un cobertor.

### **2.- ¿Qué beneficios se obtienen con el uso de cubiertas flotantes?**

El uso de cubiertas flotantes en piscinas residenciales durante los períodos en que no se utiliza (16 a 18 horas/día durante la temporada de baño) puede suponer disminuir hasta un 70% las pérdidas por evaporación natural. En el caso de piscinas públicas o colectivas, donde el uso de la cubierta se restringe a los períodos de inactividad (9 horas/día), el ahorro puede llegar al 20%. Con el uso de cubiertas también se reduce el consumo energético, especialmente en las piscinas climatizadas. Por un lado, ayudan a mantener la temperatura y reducen las pérdidas de calor por radiación y por evaporación. Por otro, al reducir la evaporación, disminuye la necesidad de aportar agua nueva, más fría y que hay que calentar hasta la temperatura de consigna. Hay que tener en cuenta que calentar 1 m<sup>3</sup> de agua desde 15°C hasta 25°C puede suponer un consumo de 12 kwh.

### **3.- ¿Cuál es el principal problema que afecta a las piscinas en cuanto a consumo de agua?**

Las fugas de agua por problemas estructurales y de estanqueidad. Es fundamental revisar la instalación y detectar las posibles fugas para repararlas inmediatamente. La correcta instalación del circuito hidráulico es básico para evitar pérdidas de agua por problemas de unión entre accesorios mal colocados. Pensemos que un imperceptible goteo de 1 gota por segundo podría provocar una pérdida de hasta 8.000 litros al año.

### **4.- ¿De qué forma se puede reducir el consumo de agua durante el lavado de filtros?**

En la próxima edición del salón se presentarán nuevos productos que permiten reducir el número de

lavados a la mitad y, por tanto, disminuir el consumo de agua para el lavado de filtros también a la mitad.

**5.- ¿Cómo influye la temperatura del agua en la evaporación?**

A mayor temperatura del agua mayor evaporación, aunque la evaporación también depende de otros parámetros como la humedad relativa del aire, la presencia y fuerza del viento. En el caso de piscinas cubiertas donde los parámetros son más estables, la evaporación para una temperatura de agua de 25°C es de 0.16 l/m<sup>2</sup>, mientras que si la temperatura del agua sube hasta 30°C la evaporación asciende hasta 0.20 l/m<sup>2</sup>. Esto significa que un aumento de 5°C supone un aumento del 25% en la tasa de evaporación.

Fuente: AstralPool

## Programa de actividades

### Lunes, 19 de octubre

**1er Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas**

*De 11:30 a 18:00 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4*

Organizado por Asofap y Piscina BCN

### Martes, 20 de octubre

**1er Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas**

*De 09:00 a 18:00 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4*

Organizado por Asofap y Piscina BCN

**Presentación Estudio del aire de las piscinas de uso público**

*17: 00 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4*

Organizado por el Instituto de Estudios de la Seguridad (IDES)

### Miércoles, 21 de octubre

**1er Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas**

*De 09:00 a 18:30 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4*

Organizado por Asofap y Piscina BCN

**Entrega de Premios Piscina BCN 2009**

*19:00 h. | Hall Europa, 1er piso*

Organizado por el Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña, IteC, y Piscina BCN

### Jueves, 22 de octubre

**1er Congreso Iberoamericano de Instalaciones Deportivas y Recreativas**

*De 09:00 a 15:00 | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4*

Organizado por Asofap y Piscina BCN

**Jornadas Piscina BCN: Presentación “Estudio base sector piscina”. Oportunidades de mercado para las empresas del sector de la piscina.**

*De 16:00 a 18:00 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 4, CC4, Sala 4.3*

Organizado por Market AAD y Piscina BCN

**Conferencia “Poolbike, puerta de entrada al ejercicio y la salud”**

*1ª Sesión: De 12:00 a 13:30 h. . | Centro de Convenciones del Pabellón 3, CC3, Sala 3.13 C*

*2ª Sesión: De 16:30 a 18:00 h. . | Centro de Convenciones del Pabellón 3, CC3, Sala 3.13 C*

Organizado por Poolbike, S.L.

**Jornada Nuevas Normativas Europeas referentes a Parques Acuáticos y a Piscinas**

*De 11 a 14 h. y de 16 a 18 h. | Centro de Convenciones del Pabellón 3, CC3, Sala 3.13 A*

Organizado por Action Park



Del 20 al 23 de octubre de 2009  
[www.salonpiscina.com](http://www.salonpiscina.com)



## Comité Organizador

### Presidente

Luís Cortés Alvarez  
Presidente Asofap

### Vocales natos

Agustí Cordón  
Director General  
Fira de Barcelona

Gemma Puig i Panadero  
Directora General de Comercio  
Departamento de Innovación, Universidades y Empresa  
Generalitat de Catalunya

### Vocal delegado del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

Antoni Montserrat i Solé  
Director Territorial de Comercio en Catalunya  
Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

### Vocales

Jaume Alberola  
Gerente  
Certikin Pool Ibérica, S.L.

Vicente Almagro Sanchez  
Presidente  
Kripsol Piscinas, S.A.

R. Miguel Ametller Sala  
Director Comercial  
Boelsa, S.A.

Pere Balcells Sagarra  
Director  
Aragonesas Industrias y Energía, S.A.  
División Tratamiento de Aguas

Pere Ballart  
Director General Corporativo de Astral Pool y  
Miembro del Comité Ejecutivo de Fluidra  
Astral Pool Group, S.L.

**Jaume Carol**  
Director General de Operaciones  
Auric Pool

**Marta de Beascoa**  
Resp. de Marketing y Aprovisionamientos  
Bayrol Ibérica, S.A.

**Alejandro Morillo Cuscó**  
Gerente  
Condal, S.A. Construcciones Deportivas

**Juan Manuel Otero**  
Secretario General  
Asofap

**Alfonso Ribarrocha**  
Director General  
Action Park, S.L.

**Miquel Ros Descamps**  
Gerente  
Europa, Producción Piscinas Polyester, S.A.

**Marta Santamaria i Samplon**  
Jefe de Servicios de Ferias y Promociones Sectoriales  
Generalitat de Catalunya

**Amadeu Serra**  
European General Manager  
Market Pool, S.A.

**Marcel.lí Sugrañes Arimany**  
Presidente  
Rosa Gres

**Fira de Barcelona**  
Emili Farrerons i Pascual  
Director del Area de Relaciones Institucionales y Protocolo

**Amparo Losada**  
Directora de Comunicación

**Ricard Zapatero**  
Director Comercial

**Gonzalo Sanz**  
Director de Grupo Salones Profesionales Industriales

**Isabel Piñol**  
Directora del salón