

# FITMA 2014 OFRECERA TODAS LAS SOLUCIONES SOBRE AGUA, ENERGÍAS ALTERNATIVAS, MEDIO AMBIENTE Y RESIDUOS

La Feria se realizará del 21 al 23 de mayo de 2014 en el Centro Costa Salguero y se consolida como el principal evento de negocios dedicado a las industrias que trabajan para el desarrollo sustentable en la región.



Del 21 al 23 de mayo de 2014 en el Centro Costa Salguero de la ciudad de Buenos Aires, se desarrollará FITMA 2014 Agua – Energías alternativas – Medio Ambiente – Residuos, el exclusivo evento de negocios de la región que abarca integralmente a todas las industrias que se ocupan del mejoramiento de la calidad de vida y aprovechamiento de los recursos.

Esta nueva edición de la feria conserva sus objetivos originarios cimentando su contenido sobre los 4 pilares temáticos alrededor de los cuales se conciben las ciencias, las disciplinas y las políticas vinculadas al cuidado del medio ambiente: el agua, las energías alternativas, el medio ambiente y el tratamiento de los residuos.

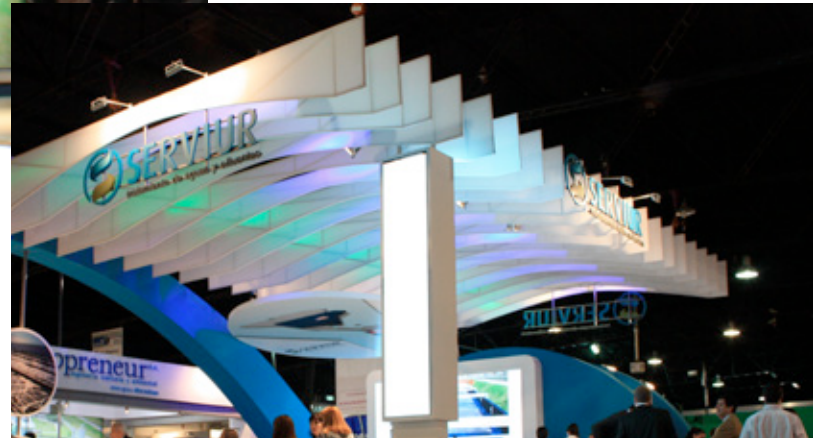
La feria ostenta una impecable trayectoria y constituye actualmente la mejor plataforma comercial e institucional para las empresas relacionadas a los tópicos que la componen. En este escenario privilegiado pueden presentar sus innovaciones tecnológicas, aplicaciones, productos y servicios en miras a promover prácticas y soluciones sustentables para la comunidad.

Desde su origen, FITMA ha crecido positivamente manteniendo una intachable performance, convocando a un público profesional y empresario muy calificado compuesto por ingenieros, geólogos, bioquímicos, analistas ambientales, investigadores, técnicos, funcionarios públicos, cooperativas de obras y servicios públicos, entre otros. En la última



edición, realizada en 2012, participaron 112 empresas expositoras y asistieron 5260 visitantes, habiéndose logrado resultados muy beneficiosos para todos los participantes.

En forma paralela, se desarrollará el 19º Congreso Argentino de Saneamiento y Medio Ambiente “Agua, Saneamiento y Cambio Climático”, organizado por AIDIS Argentina, espacio de destacada participación profesional que contará con la contribución de prestigiosos disertantes y el abordaje de los asuntos más urgentes para el sector dedicado al ambiente. De igual forma se llevarán a cabo en el marco de la feria las 7º Olimpíadas Sanitarias y la entrega del 14º Premio Junior del Agua, entre otras actividades paralelas. Como en cada edición,



las empresas expositoras realizarán lanzamientos y presentaciones de productos y marcas, conferencias, transferencia de tecnologías y capacitación.

La Feria es organizada por R. Santi y Asociados SA conjuntamente con AIDIS. Los interesados en participar como expositores pueden contactarse telefónicamente al (+54 11) 4783-3455 o por mail a [fitma@rsanti.com.ar](mailto:fitma@rsanti.com.ar). Más información sobre el evento en [www.fitma.com.ar](http://www.fitma.com.ar).



## Más de 20 años de trayectoria nos diferencian

Realizamos trabajos destinados a cubrir íntegramente los requerimientos de nuestros clientes en cuanto a gestión y evaluación de impacto ambiental, especialmente para aquellas actividades que presentan una acentuada interacción con el medio, efectuando análisis particularizados y detallados según lo que cada proyecto requiera. Dichos servicios incluyen, entre otros, los siguientes estudios:

- Estudios Ambientales
- Seguimiento e Inspección
- Planes y Políticas de Gestión Ambiental
- Educación y Comunicación Ambiental
- Recursos Naturales
- Ingeniería y Saneamiento

Nuestra empresa está conformada por profesionales especializados en las diversas ciencias que los estudios ambientales requieren: geólogos, biólogos, economistas, químicos, antropólogos, sociólogos, expertos en ciencias ambientales, etc.

Acreditamos una experiencia efectiva en actividades industriales, energéticas, mineras, de servicios y gubernamentales.

Hemos trabajado a lo largo de todo el país, lo que confirma el amplio conocimiento de todas las regiones que componen el territorio de la República Argentina.

Contamos con infraestructura de oficinas, movilidad y equipamiento informático, topográfico y de laboratorio propios, apto para el desarrollo de las tareas.