

La preocupación por parte de las industrias de tener un desarrollo sustentable y estratégico que les permita sobresalir en el mercado, pero teniendo a su vez un compromiso real con el medio ambiente, ha sido notoria y creciente la última década. A nivel regional, Chile ha tomado posiciones de liderazgo en esta materia debido a que varias de las principales industrias del país, como la minería, la agroindustria y la vitivinicultura, han venido desde hace algunos años marcado pauta sobre los pasos a seguir para ser más sostenibles y competitivos.

De ahí el interés de empresas y stakeholders por conocer más sobre las novedades que hoy sobresalen en torno a materias como eficiencia energética, avances tecnológicos y ahorro de agua, desplazándose a nuestro país para participar de una creciente oferta de ferias dirigidas a diversos rubros, como construcción, servicios de ingeniería, agricultura y minería, por mencionar algunos.

Uno de los más grandes que se desarrollará próximamente será la Semana Latinoamericana del Medio Ambiente, que acogerá en Santiago a expositores de distintas partes de la región. Este encuentro será el marco de la IX Conferencia Internacional AmbientAL 2013 organizada por FISA, el Ministerio del Medio Ambiente y la Asociación de Empresas y Profesionales para el Medio Ambiente (AEPA), una plataforma que apunta a dar a conocer acciones que mejoren la interacción con el ambiente y fomentar la discusión entre autoridades públicas y privadas, expertos y representantes del mundo productivo sobre las capacidades, desafíos y necesidades de avanzar en materias de sostenibilidad.

La idea de los organizadores es crear un punto de encuentro para el intercambio y conocimiento de tecnologías sustentables, la innovación productiva y operativa, además del acceso a la más amplia oferta y demanda de productos y servicios vinculados al cuidado y conservación del medio ambiente.

Paralelamente también se desarrollará otra feria temática, Aguatech, orientada a difundir la innovación y eficiencia hídrica mediante soluciones tecnológicas para el uso y tratamiento del agua.

Aunque nuestro mercado es pequeño comparado con otros países de la región, "Chile tiene un liderazgo" en estos ámbitos, aseguran Ximena Barra y Cristián Herrera, gerentes de AmbientAL 2013 y Aguatech 2013.

"Con este tema de que a las empresas se les exija en el campo internacional, Chile ha estado obligado a crecer en muchos aspectos, debiendo desarrollar crecimientos, entre otros, en áreas académicas con profesionales relacionados con el medio ambiente, empresas de fiscaliza-

En octubre Santiago será sede de la Semana Latinoamericana del Medio Ambiente, evento que reunirá en nuestro país a empresas y expositores de distintos puntos de Europa y de la región en torno a las innovaciones y discusiones público-privadas que hoy se imponen en materias de energías renovables, eficiencia energética, reciclaje y uso eficiente del agua.



Chile asume liderazgo en tecnologías sustentables

ción y conciencia ciudadana. Por ejemplo, tenemos la huella de carbono y del agua, que son procesos que permiten ver las emisiones de cada uno de los procesos y cómo se van compensando los efectos de gases de efecto invernadero. Quizás en cuanto a estadísticas hay países más

250

serán los expositores nacionales y de países como España, Argentina, Italia, Alemania y Austria que se darán cita en nuestro país.

grandes, pero Chile sí tiene un liderazgo y es un país muy tecnológico", afirma Barra. Algo en lo que coincide Herrera, quien plantea que "puede que nuestro país no sea un gran desarrollador, pero hay un gran efecto positivo por parte de la minería, que es una industria que demanda muchos procesos certificados y con trazabilidad".

ENFASIS EN INNOVACION

—La feria AmbientAL ha crecido a la par del interés empresarial por el tema de la sustentabilidad. ¿Cómo han visto esa evolución?

—XB: Primero hay que decir que nuestras ferias son plataformas para diferentes sectores. En este caso AmbientAL cumple su novena versión, por tanto, ya

está consolidada como una plataforma. Y como está focalizada a todo lo que es medio ambiente realmente es un espacio de encuentro para todo el mundo de la oferta y demanda, donde se van abriendo todos los intereses. En sus inicios, AmbientAL fue una feria sobre agua, pero luego, y debido al crecimiento y de la misma apertura económica de Chile, se sumaron sectores donde se necesitaba calidad en productos en cuanto a medio ambiente. Así, se agregaron sectores ligados a energía, aire y reciclaje, esta última relacionada con iniciativas del Ministerio Medio Ambiente.

Estamos satisfechos de que haya tenido un crecimiento versión a versión abordando estos temas desde diversos puntos de vista. Un punto importante a considerar es que las empresas, para poder salir hoy con productos de calidad al mundo, deben someterse a las normativas internacionales que exigen estándares acordes con el respeto al medio ambiente. En el caso chileno estamos recién avanzando, pero afuera hay una exigencia de invertir en tecnologías, en procesos productivos, todo en función de un desarrollo sustentable.

—¿En qué áreas específicas se ha notado ese crecimiento?

—XB: En AmbientAL hoy existe una conciencia que va por el lado del reciclaje, el buen uso y la reutilización de los residuos.

—CH: Este año se separan las ferias de ambiente y agua. Actualmente el tema en agua se relaciona a eficiencia hídrica, dada

la escasez del recurso. Hay que considerar que el crecimiento de Chile demanda más agua en varios sectores, como minería, producción, consumo humano y para riego, que es intensivo. Hemos hecho un esfuerzo porque sea una plataforma de negocios, entre oferta tecnológica de punta con estas industrias y que las tenemos categorizadas como productivas, sanitarias, minería y agrorriego. Y los expositores están en toda la amplia gama, como empresas de ingeniería y tecnologías de bomba, que permiten hacer más eficientes los procesos productivos, tanto en el input del agua como de emisión de riles y agua en desuso. En ese sentido, Aguatech tiene un enfoque de eficiencia y técnico, pensando en proyectos como la carretera hídrica del agua o proyectos de desalación de las mineras que se está trasvasando en agua potable en el norte grande, iniciativas que consideran una alta inversión.

—¿Qué innovaciones podrán ser vistas este año?

—XB: Esta feria está enfocada en la innovación. Hay cuatro congresos: uno se enfoca en las energías y eficiencia energética, otro en ERNC, se habla por



Ximena Barra,
gerente de
AmbientAL 2013.



Cristián Herrera,
gerente de
Aguatech 2013.

primera vez del tema del aire y además está el tema de reciclaje. En el caso de AmbientAL se presentará Genera Latinoamérica 2013, que es un salón de la Feria de Madrid con la que Fisa hizo una alianza estratégica y que tiene que ver con energías renovables y eficiencia

energética. También continuaremos con Expo Recicla.

Entre los expositores se presentará una tecnología española para plantas de secado y valorización de biomasa, residuos y productos agrícolas. Desde Japón llega un aerofotorreactor y una empresa chilena exhibirá un equipo que elimina olores y gases tóxicos para procesos industriales. En reciclaje habrá tecnología alemana y también sistemas de gestión para optimizar operaciones con energía solar.

—CH: En Aguatech abordaremos cuatro temas: el marco institucional que regula temas de agua, la estrategia nacional de agua de riego, nuevas fuentes hídricas, y tecnologías y desafíos futuros con una mirada propositiva. En innovación, contaremos con empresas que, por ejemplo, incorporan totora para hacer tratamientos de riles a menor escala, y otras que tienen sistemas de tecnificación de riego que permiten controlar costos y dar mayor eficiencia. Y como expositor tendremos a Alfredo Zolezzi, creador del sistema de purificación de agua a través de plasma.

Nutrida agenda de temas

Entre el 16 y el 18 de octubre se llevará a cabo en Espacio Riesco AmbientAL 2013, IX Exhibición Internacional de Tecnologías, Productos, Equipos y Servicios para el Medio Ambiente, y Aguatech 2013, Feria Internacional de Eficiencia Hídrica, donde se realizarán ruedas de negocio entre expositores y empresas visitantes.

Ambos eventos tendrán sus puertas abiertas el miércoles 16 y jueves 17 de 11:00 a 19:00 horas, y el viernes 18 de 11:00 a 18:00 horas.

Complementariamente se desarrollarán Genera Latinoamérica 2013, Salón Internacional de Energías Renovables y Eficiencia Energética, que tras dieciséis versiones realizadas en Madrid llega a Chile por primera vez; Expo Recicla, que tiene por objetivo difundir y promover soluciones para la reutilización de residuos industriales y domiciliarios, y EducAmbiente, orientado a integrar a estudiantes de enseñanza media a iniciativas que el sector público y privado desarrollan para proteger el medio ambiente.