

I Jornada sobre Producción más Limpia “Trabajando por una Producción Sustentable”

Rosario 24 de Octubre de 2008, Salón Auditorio de la Asociación de Industriales Metalúrgicos de Rosario - AIM

La Producción Sustentable tiene como premisa la mejora del desempeño ambiental, económico y social de las empresas productivas y de servicios.

En este sentido, la producción más limpia – P+L es un instrumento clave de la política ambiental, ya que permite relacionar de un modo más eficiente la economía con el medio ambiente y los aspectos sociales, tres dimensiones generalmente desvinculadas en el ámbito de las políticas públicas.

Se entiende por P+L la aplicación continua de una estrategia de prevención de la contaminación ambiental dirigida a los procesos, productos y servicios, con el fin de reducir riesgos tanto para los seres humanos como para la naturaleza durante todo el ciclo de vida de aquellos.

Debe tenerse en cuenta que esta metodología, se debe enmarcar en un Programa de gestión a largo plazo, siendo un punto de partida hacia una política industrial sustentable.

Por lo tanto, las tareas de difusión y transferencia de estas iniciativas sustentables, presentan para la región un gran número de oportunidades.

Es importante entonces, replicar experiencias exitosas, con el fin de multiplicar las acciones tendientes a mejorar progresivamente las performance ambiental y la eficiencia de las industrias.

Por éstas y otras razones, es imprescindible pensar en el proceso productivo de un modo integral, desde los recursos que se utilizan, hasta qué y cómo se consume.

Los técnicos y profesionales vinculados a la actividad industrial y de servicios, deben jugar un papel fundamental para el logro de formas de producción cada vez más sustentables.

Asimismo, el sector vinculado a la incubación de empresas y emprendedores, íntimamente relacionados al ámbito académico, son dos eslabones importantes a tener en cuenta a la hora de presentar soluciones innovadoras, para hacer frente a las problemáticas ambientales y productivas presentes hoy en día.

Objetivo:

Dar a conocer la importancia y beneficios de los proyectos y experiencias exitosas relacionados con la Producción más Limpia.

Dirigido a:

Profesionales y técnicos de empresas productivas y de servicios, representantes del sector académico, funcionarios y representantes de organismos públicos, empresarios, alumnos de universidades y comunidad en general interesados en conocer los conceptos de Producción más Limpia y Consumo Sustentable y su implementación a nivel local y regional.

Fecha de Realización:

Viernes 24 de octubre de 9:30 a 18:30 hs.

Lugar:

Auditorio de la Asociación de Industriales Metalúrgicos de Rosario – AIM
España N° 744
(2000) Rosario – Pcia. de Santa Fé

Programa

I Seminario sobre Producción más Limpia “Trabajando por una Producción Sustentable”	
Viernes 24 de octubre de 2008 Auditorio de la Asociación de Industriales Metalúrgicos de Rosario – AIM. España N° 744 - (2000) Rosario – Pcia. de Santa Fé	
Horario	Actividad
9:30 – 10:00	Acreditación
10:00 – 11:00	Apertura por autoridades <ul style="list-style-type: none">• Asociación de Industriales Metalúrgicos de Rosario – AIM- Presidente, Sr. Miguel Conde• Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación – Director de Producción Limpia y Consumo Sustentable, Ing. Ariel Carbajal• Centro Argentino de Ingenieros – Presidente de la Comisión de Industria y Producción, Prof. Israel Mahler• Municipalidad de Rosario – Intendente, Ing. Roberto Lifschitz• Gobierno de la Provincia de Santa Fe-Secretario de Medio Ambiente, Ing. César Mackler
11:00 – 11:15	Pausa Café
11:15 – 12:30	Iniciativas de Organismos Públicos <ul style="list-style-type: none">• Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación –• Gobierno de la Provincia de Santa Fé – Subsecretario de Gestión Ambiental, Dr. Carlos Martín• Agencia de Protección Ambiental del G.C.B.A. - Programa Buenos Aires Produce más Limpio – Director General de Evaluación Técnica, Lic. Horacio Walter
12:30– 12:45	Preguntas al Panel

12:45 – 14:45	Almuerzo Libre
14:45 – 15:45	<p>Proyectos y experiencias del sector académico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Universidad Tecnológica Nacional – Regional Rosario - Ing. Rubén Meriles • Universidad Nacional de Rosario – Ing. Sergio Geninatti • Universidad Nacional del Litoral – Dra. Alejandra Maine
15:45 – 16:00	Pausa Café
16:00 - 17:45	<p>El aporte de las Asociaciones de Industriales y Centros de Profesionales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unión Industrial de Córdoba – Programa de Gestión Ambiental - ECO-UIC - Director Ejecutivo, Lic. Fernando Sibilla • Asociación de Industriales Metalúrgicos de Rosario – Programa de Eficiencia Energética – Producción Limpia • Centro de Ingenieros de Rosario – Ing. Juan Douglas Gödeken
17:45 – 18:00	Preguntas al Panel
18:00 – 18:30	<p>Cierre del Seminario por Autoridades</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asociación de Industriales Metalúrgicos de la República Argentina – ADMIRA – Presidente, Ing. Sergio Vacca • Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación – • Centro Argentino de Ingenieros -Congreso Internacional “INGENIERIA 2010”- Presidente Comité Ejecutivo, Ing. Mario Telichevsky

COLABORAN

