



Mesa redonda sobre tecnologías alternativas al HCFC-141b

Sector de manufactura de espumas de poliuretano

Santiago de Chile, 3 a 4 de Julio de 2012

Orden del Día Provisional (III)

Martes, 3 de julio

08:00 a 09:00	Registro de participantes
09:00 a 09:45	1. Ceremonia de Apertura: Mensajes de bienvenida del PNUMA, Secretaría del Fondo Multilateral y de la Sra. Ministra del Medio Ambiente de Chile.
09:45 a 10:45	2. Sesión para los medios de comunicación en la forma de: entrevistas a las autoridades o proveedores de tecnología, conferencia de prensa con un panel de expertos u otros.
10:00 a 11:30	Traslado al PNUD Chile – Grupo 1 (12 participantes)
10:45 a 11:00	Refrigerio
11:00 a 12:00	3. Revisión del reporte de evaluación del año 2010 del Comité de Opciones Técnicas sobre espumas flexibles y rígidas (Miguel Quintero – Consultor PNUD)
12:00 a 13:00	4. Políticas y directrices del Fondo Multilateral para el remplazo del HCFC-141b en el sector de espumas. (Alejandro Ramírez - Secretaría del Fondo Multilateral)
13:00 a 14:30	Almuerzo
14:30 a 15:15	5. Agentes espumantes, capa de ozono y calentamiento global: perspectiva de los proyectos de la GIZ (Álvaro Zurita – GIZ)
15:15 a 16:00	6. Nuevas opciones de tecnología libres de SAO y bajo PCA: los HFO (Ana Torio – Dupont)
16:00 a 16:15	Refrigerio
16:15 a 17:00	7. Hidrocarburos como alternativa de agente soplante para plantas de refrigeradores domésticos y paneles rígidos (Miguel Quintero – Consultor PNUD)
17:00 a 17:45	8. Opciones de espuma de poliuretano inyectadas con agua (Alberto Fabian Negretti - Dow)



**Reunión Internacional
para la Protección de
la Capa de Ozono**
Chile

Mesa redonda sobre tecnologías alternativas al HCFC-141b

Sector de manufactura de espumas de poliuretano

Santiago de Chile, 3 a 4 de Julio de 2012

Orden del Día Provisional (III)

Miércoles, 4 de julio

08:00 a 08:45	9. El Metilal y las mezclas de Hidrocarburos con metilal como reemplazo de los HCFC en la manufactura de espumas de poliuretano (Felipe Bertini - Arinos/Univar Brasil)
08:45 a 09:30	10. Formato de Metilo, Agente Soplante para Espuma como alternativa libre de SAO y bajo PCA para manufactura de espumas basadas en polioles pre-mezclados (Gerson Silva - Purcom Brasil)
09:30 a 11:30	Refrigerio Traslado PNUD Chile – Grupo 2 (11 participantes)
11:30 a 13:00	11. Inyectoras y otros equipos para la producción de espumas rígidas: <ul style="list-style-type: none">• Paolo Gallo - Cannon• Ricardo Gretter - Krauss Maffei• Lidia Bruzza – SAIP
13:00 a 14:00	Almuerzo
14:00 a 14:45	12. Sistema de rastreo del HCFC contenido en los sistemas de polioles pre-mezclados importados por los países de la región. (Martín Salas - Unidad Nacional de Ozono de México)
14:45 a 15:15	13. Restricciones a las importaciones de polioles premezclados establecidas (o a establecerse) en los países de la región. (Ronda de comentarios de las Unidades Nacionales de Ozono)
15:15	Refrigerio
15:15 a 16:30	14. Planes de producción y pruebas de las casas de sistema que exportan polioles premezclados a los países la región. <ul style="list-style-type: none">• Chile (Roberto Klapp - Orica)• Colombia (Alejandro Gonzalez - Olaflex)• México (Jesús Francia Romo – Productos Eiffel, Rubén Montiel – Polioles S.A)• Panamá (Jordi Carulla – Synthesia)
16:30 a 17:15	Discusión abierta
17:15	5. Ceremonia de Clausura