



## Metano de Rellenos Sanitarios: Fuente de Energía Limpia

27 de Junio de 2011 – Bahía Blanca, Argentina

### Programa

- 14:00 **Objetivos del Taller**  
*Eduardo Conghos (Municipalidad Bahía Blanca) y Tom Frankiewicz (US EPA)*
- 14:10 **OPDS: Regionalización e Iniciativas para el Manejo Integral de los Residuos Sólidos**, Paulo Suarez (OPDS)
- 14:30 **Los Rellenos Sanitarios en la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en los Estados Unidos**  
*Sandra Mazo-Nix (SCS Engineers)*
- 15:00 **Visión General de Iniciativa Global de Metano (GMI)**  
*Tom Frankiewicz (US EPA)*
- 15:20 **Fundamentos sobre Rellenos Sanitarios** – Cubiertas, revestimiento, control de lixiviados y aguas pluviales  
*Juan Pablo Weihs (Asociación para el Estudio de los Residuos Sólidos - ARS)*
- 15:50 **Coffee Break**
- 16:10 **Conceptos Básicos sobre Biogás** – Fundamentos sobre el biogás y visión general del sistema de captura y control del biogás  
*Juan Pablo Weihs (ARS)*
- 16:30 **Opciones de Proyectos de Energía a partir del Biogás y Estudios de Caso** – Electricidad y Uso Directo  
*Sandra Mazo-Nix (SCS Engineers)*
- 16:50 **Experiencias del Proceso de Licitación de un Proyecto de Utilización de Biogás - Municipalidad Bahía Blanca**  
*Eduardo Conghos (Municipalidad Bahía Blanca)*
- 17:10 **Preguntas y Clausura**