

Conferencia internacional de la ACR+ sobre los residuos y el cambio climático

organizada por London Remade



Explore, a través de esta conferencia internacional de dos días de duración, el rol a jugar que tiene la gestión de residuos en el cambio climático. Expertos reconocidos de Europa y Canadá moderarán el debate sobre la recuperación de energía, la prevención de residuos, el reciclado y los residuos orgánicos.



09:00 – 16:45
Jueves 31 de
enero

y

08:30 – 13:00
Viernes 1 de
febrero de 2008

Royal Institute
of British
Architects

66 Portland Place
Londres W1

día

1

Jueves 31 de Enero 2008

09:00 Recepción, inscripción y refrigerio

09:30 Apertura de bienvenida

Jean-Pierre Hannequart, presidente, ACR+

Daniel Silverstone, director ejecutivo, London Remade - Reino Unido

Bloque uno: El impacto de la gestión de residuos en el cambio climático

Presidido por Jean-Pierre Hannequart, presidente, ACR+

09:50 Discurso principal: el papel de los residuos en la creación de una ciudad sostenible

Shirley Rodrigues, directora de Medioambiente, Greater London Authority - Reino Unido

10:10 Como abordar el cambio climático: combustibles renovables gaseosos y líquidos obtenidos a partir de residuos

Allan Jones MBE, director ejecutivo, London Climate Change Agency - Reino Unido

10:30 Preguntas

10:45 Pausa - café

Bloque dos: Análisis del ciclo de vida y otros métodos de evaluación de impacto

Presidido por Steve Lee, director ejecutivo, Chartered Institution of Wastes Management (CIWM)

11:15 Introducción

Steve Lee, director ejecutivo, CIWM - Reino Unido

11:25 Perspectiva sobre los residuos municipales: una mejor gestión de los residuos para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero

Mette Skovgaard, European Topic Centre on Resource and Waste Management - Dinamarca

11:50 Instrumentos de decisión: análisis del ciclo de vida, análisis de costo-beneficio y evaluación del impacto social

Alessandro Mengozzi, Investigador, Universidad de Bolonia - Italia

12:15 Preguntas

12:45 Almuerzo

Bloque tres: Balance energético de la prevención y de la reutilización de residuos

Presidido por Francis Radermaket, director científico, ACR+

13:45 Introducción

Francis Radermaker, director científico, ACR+

13:55 Utilización del balance de carbono para medir las emisiones de CO₂ de productos y de residuos

Rémi Guillet, presidente, Comité de Dirección de Prevención de Residuos, Ministerio de Ecología, Desarrollo Sostenible y Planeamiento - Francia

14:20 Estimación de beneficios en términos de CO₂ de la remanufactura y de la reutilización

David Parker, director de remanufactura, Centre for Remanufacturing & Reuse - Reino Unido

14:45 Preguntas

15:00 Pausa - café

Bloque cuatro: El balance energético del reciclaje

Presidido por Daniel Silverstone, director ejecutivo, London Remade

15:20 Beneficios Medioambientales del reciclaje: revisión de comparaciones de ciclos de vida de materiales claves en el sector de reciclaje del Reino Unido

Keith James, gerente de política medioambiental, WRAP (Waste and Resources Action Programme) - Reino Unido

15:40 Contribución del sector de residuos a la protección del clima en Alemania

Susanne Hempen, Ministerio federal del medioambiente - Alemania

16:00 Balance energético del reciclado: papel y plástico

Claude Vanderputten, Centro para el desarrollo sostenible - Bélgica

16:20 Preguntas

16:45 Fin

19:00 Cena – restaurante Acorn House, Londres

Disponible para las personas previamente registradas solamente.

Los participantes deben trasladarse al restaurante Acorn House situado en Swinton Street 69, Londres WC1X 9NT por sus propios medios.

Si necesita información sobre como llegar, la encontrará disponible en la recepción.



LONDON REMADE
The business of recycling

Conferencia internacional de la ACR+ sobre los residuos y el cambio climático

organizada por London Remade



09:00 – 16:45
Jueves 31 de
enero

y
08:30 – 13:00
Viernes 1 de
febrero de 2008

Royal Institute
of British
Architects

66 Portland Place
Londres W1

día

2

Viernes 1 de Enero 2008

08:30 **Recepción, inscripción y refrigerio**

09:00 **Discurso principal**

Concejal Merrick Cockell, Presidente, London Councils - Reino Unido

09:20 **Residuos, cambio climático y desarrollo sostenible**

Peter Head, director, Arup - Reino Unido

Bloque cinco: Balance energético de la gestión de residuos orgánicos y residuales
Presidido por Daniel Silverstone, director ejecutivo, London Remade

09:40 **Balance medioambiental de la digestión anaeróbica de residuos orgánicos en la Región de Bruselas**

Michael Ooms, director, RDC Environnement- Bélgica

10:00 **Balance de gases de efecto invernadero en distintos escenarios de la gestión de residuos**

Adán Baddeley, asesor, Economía - Reino Unido

Wayne Hubbard, gerente de estrategia - Residuos, Greater London Authority - Reino Unido

10:20 **Preguntas**

10:35 **Pausa - café**

Bloque seis: Balance energético de la colecta y transporte de residuos
Presidido por Olivier De Clercq, Coordinador, ACR+

11:00 **Comparación de las emisiones de gases de efecto invernadero del tratamiento de residuos alimenticios centralizado y por los hogares**

Doctor Alan Knipe, asesor medioambiental - Reino Unido

11:25 **Evaluación de las emisiones de gases de efecto invernadero de las recolecciones de residuos sólidos**

Thuy Nguyen, Departamento de Ingeniería Civil, University of New Brunswick - Canadá

11:50 **Preguntas**

12:05 **Discurso de cierre**

Jean-Pierre Hannequart, el presidente, ACR+

12:15 **Almuerzo**

13:00 **Fin**

13:00 **Visitas**

Disponible para las personas previamente registradas solamente.

Los participantes visitaran solamente **una** de las siguientes instalaciones de reciclaje de materiales en el este de Londres:

- Shanks East London, instalación de gestión de residuos, Frog Island
- Bywaters, instalación de reciclaje de materiales, Bromley by Bow

El transporte está asegurado desde y hacia el Royal Institute of British Architects.

Por favor diríjase al punto de encuentro situado en la entrada principal (fuera del edificio) a las 12:50. La partida será puntualmente a las 13:00.

17:00 **Fin**

El autobús regresa al Royal Institute of British Architects.

Patrocinado por:

MAYOR OF LONDON

