

PROGRAMA
REUNIÓN DE LA RED DE OBSERVATORIOS DE SOSTENIBILIDAD
II CONVENCION SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO Y SOSTENIBILIDAD EN ESPAÑA
Albacete, 11/02/2010

Mañana:

9:00 Recepción congresistas.

9:30 Ponencia marco.

Gro Harlem Brundtland, ex-primera ministra de Noruega y enviada especial de Naciones Unidas para el Cambio Climático.

11:00 Pausa café.

11.30 Bienvenida a la Reunión de la Red de Observatorios.

Luis Jiménez Herrero (Director Ejecutivo del OSE) y Jorge de las Heras (Observatorio de Sostenibilidad Local de Albacete).

11.45 Indicadores comunes de sostenibilidad local de la CAPV y herramienta MUGI21.

M^a del Mar Alonso. Observatorio Autonómico y Local de Sostenibilidad de la CAPV

12.00 Propuesta de batería de indicadores de sostenibilidad local aprobada en la reunión de Terrasa.

Josep Antequera (Observatorio de Sostenibilidad de las Comarcas de Girona).

Moderador: Pilar Alvarez-Uría Tejero (OSE).

12.15 Debate sobre la propuesta de batería de indicadores de sostenibilidad local y metodologías de cálculo.

Moderador: Josep Antequera (Observatorio de Sostenibilidad de las Comarcas de Girona).

Relator: Pilar Alvarez-Uría Tejero (OSE).

13.30 Pausa almuerzo.

Tarde:

15:30 Debate sobre la propuesta de batería de indicadores y metodologías de cálculo.

Moderador: Josep Antequera (Observatorio de Sostenibilidad de las Comarcas de Girona).

Relator: Pilar Alvarez-Uría Tejero (OSE).

17:00 Modelo de ficha para la inclusión de los indicadores en una Infraestructura de datos espaciales (IDE).

Víctor del Val (OSE)

17:20 Kit de cálculo para el sistema de indicadores de sostenibilidad (basado en herramienta GIS) Rafael Báez (Observatorio de Medio Ambiente Urbano de Málaga)

17:40 Conclusiones del debate sobre indicadores de sostenibilidad local: batería común de indicadores de la Red de Observatorios de Sostenibilidad.

Josep Antequera (Observatorio de Sostenibilidad de las Comarcas de Girona).

18:00 Plan de trabajo de la Red de Observatorios de Sostenibilidad y próximas reuniones.

Luis Jiménez Herrero (OSE)

Pilar Alvarez-Uría (OSE)