



Compensación de emisiones del VI Seminario

“Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

Valsaín, 1, 2 y 3 de Abril de 2009

CeroCO2 es una iniciativa promovida por:



¿Cómo afrontar el cambio climático?

Según el IPCC; para estabilizar el clima es necesario que los **países industrializados** reduzcan para el año 2020 un 40% sus emisiones de GEI respecto a los niveles de 1990, y que los **países en vías de desarrollo** logren un desarrollo limpio, aprovechando la transferencia de tecnologías y recursos.



9,6 t CO₂e



1,75 t CO₂e



CeroCO2. Iniciativa para el cuidado del clima

CeroCO2 es una iniciativa conjunta de la Fundación Ecología y Desarrollo y de AccióNatura, que pretende sensibilizar a la sociedad sobre la necesidad de **iniciar una acción inmediata contra el calentamiento del planeta**, para lo que ofrece herramientas para reducir, calcular y compensar las emisiones de CO2.

Además de concienciar a todas las partes (ciudadanos, administraciones, empresas, ONGs...) sobre la **responsabilidad compartida** en la emisión de gases de efecto invernadero, el objetivo de CeroCO2 es **ofrecer soluciones viables y realistas**.



VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

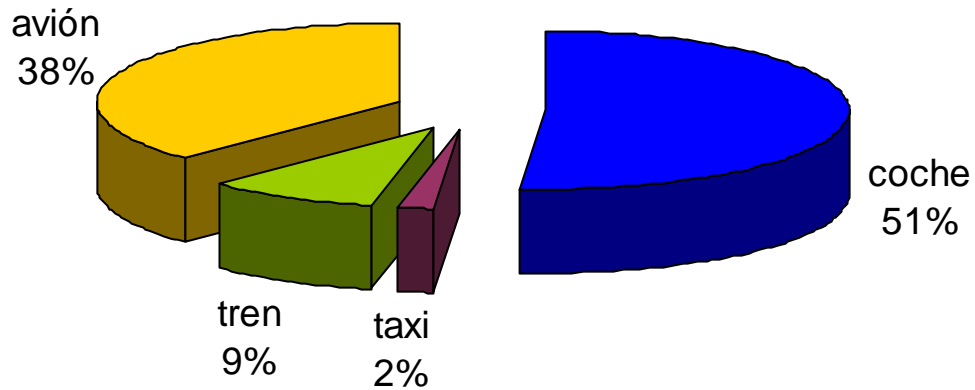
Las **emisiones generadas** por el VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático” han sido calculadas por Ecología y Desarrollo.

Comprenden las que se originan como consecuencia de **todos los desplazamientos de los invitados y organizadores**, y han sido calculadas partir de las estimaciones proporcionadas por el CENEAM.

VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

**Emisiones totales contabilizadas:
5,32 toneladas CO₂**

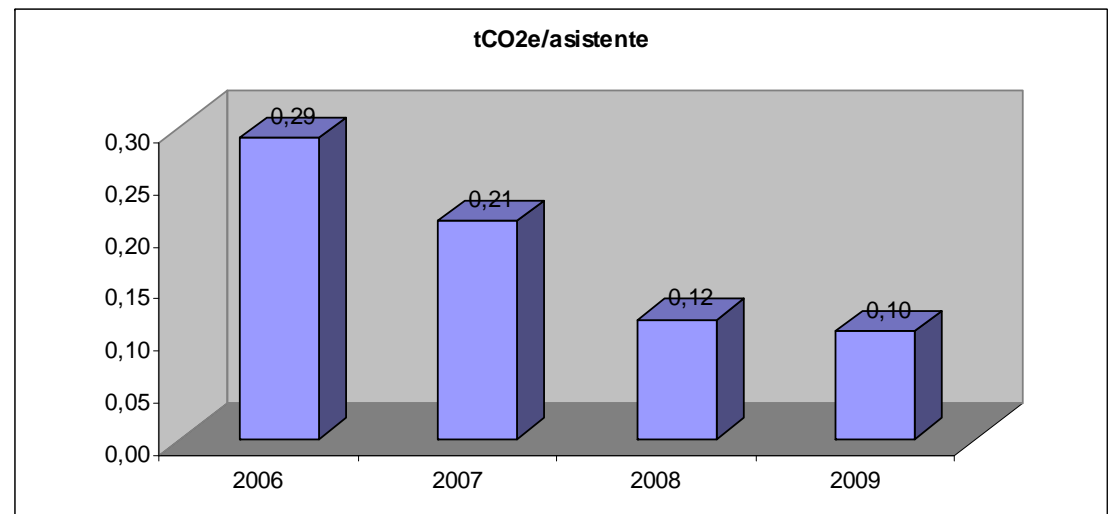
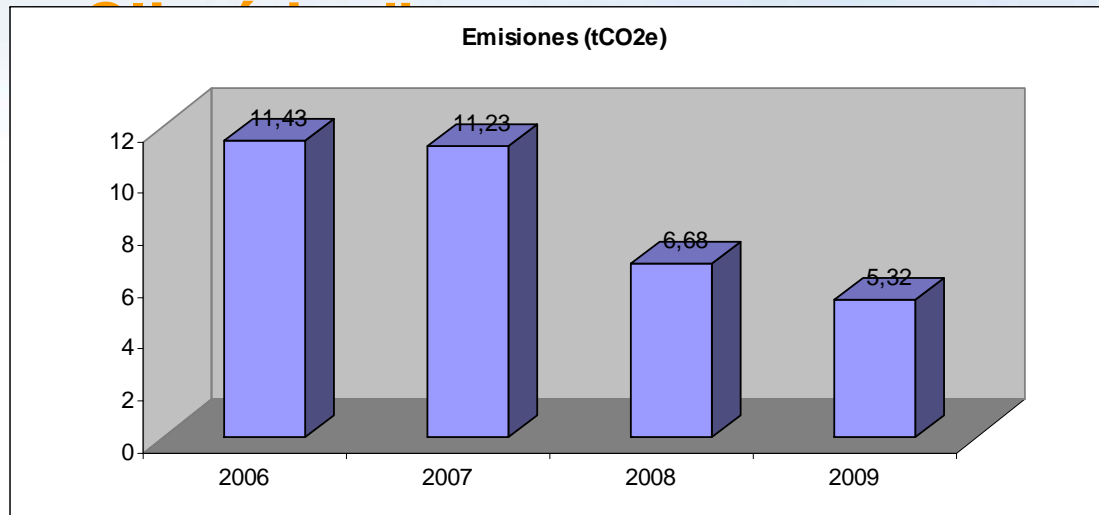
**Distribución de emsiones de CO₂ por trasnportes
Valsain 2009**



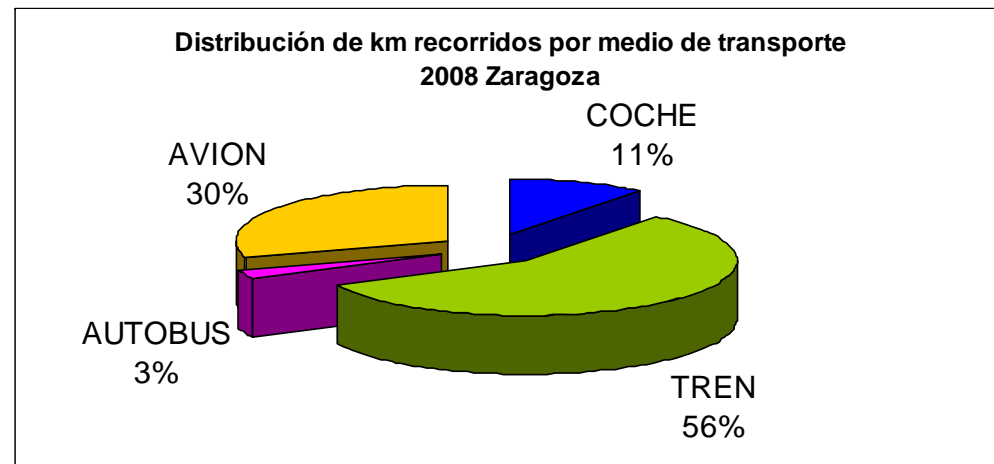
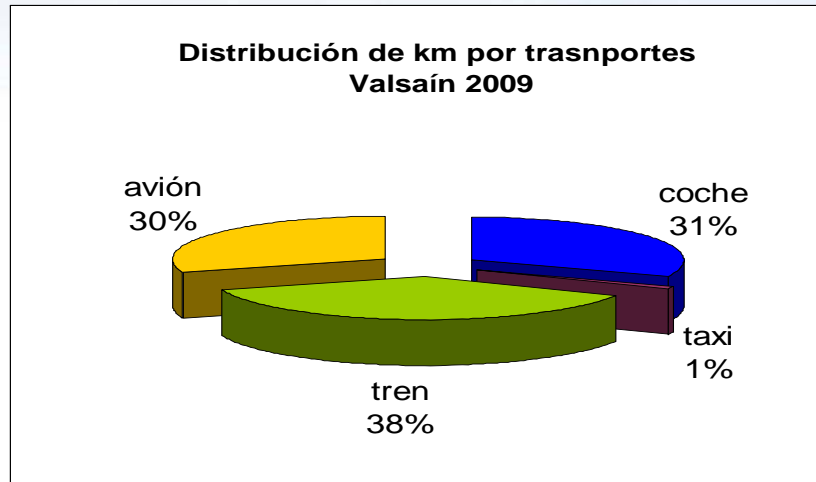
**Todas las emisiones
serán compensadas**



VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

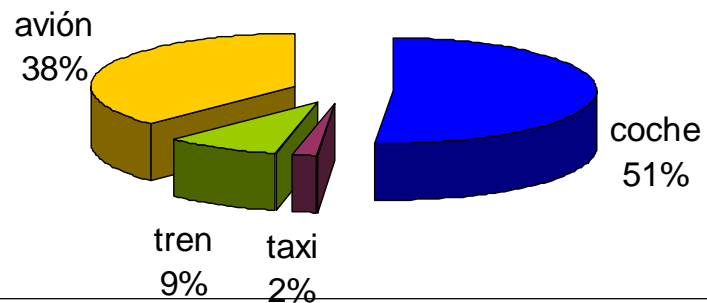


VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

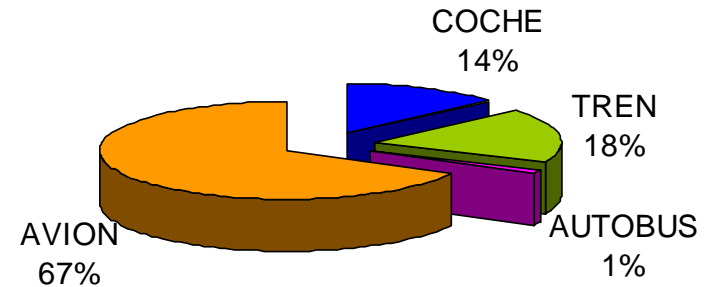


VI Seminario “Respuestas desde la Comunicación y la Educación al Cambio Climático”

Distribución de emsiones de CO2 por trasnportes
Valsaín 2009



Distribución de emisiones por medio de transporte 2008
Zaragoza





Los proyecto de compensación

- CeroCO2 promueve, para la compensación de emisiones, proyectos de sumidero de carbono por **reforestación**, o **deforestación evitada**, así como **proyectos energéticos**, y de **tratamiento de residuos en países en vías de desarrollo**.
- **Los proyectos deben:**
 - contribuir al **desarrollo sostenible de las poblaciones locales** donde se desarrollan
 - **proteger, conservar y mejorar la biodiversidad y el patrimonio natural** local y global
 - ayudar a **mitigar y adaptarse** al cambio climático
- Los proyectos que compensan las emisiones pueden provenir de dos mercados de carbono: del **mercado de conformidad** (regulado por Naciones Unidas), o del **mercado voluntario** (créditos verificados).
- Todos los proyectos se desarrollan en **países no industrializados**.



Certificado N°. **975**
martes, 07 de abril de 2009

Certificado de compensación de emisiones

VI Seminario Respuestas desde la educación y la
comunicación al Cambio Climático

*ha compensado la emisión de **5,320** toneladas de CO₂*
La compensación se ha realizado a través del proyecto

Conservación de la selva virgen de Makira en Madagascar

www.ceroco2.org

Conservación de la selva virgen de Makira en Madagascar

El proyecto, desarrollado por la Wildlife Conservation Society, en colaboración con Conservation International y el Gobierno de Madagascar, pertenece a un proyecto integral de implicación local en el desarrollo sostenible del ecosistema tropical, y de su modo de vida.

Aspectos clave del proyecto:

- Un 20% de las emisiones de GEI son debidas a la deforestación, sobre todo de los bosques tropicales.
- Queda sólo un 8,5% del bosque originario de Madagascar
- El proyecto forma parte de un esfuerzo por conservar 350.000 ha de bosque tropical, uno de los últimos reductos vírgenes de la isla.



Localización:	Región de Maroantesetra (Madagascar)
Tipo de proyecto:	FORESTAL (deforestación evitada)
Crédito de carbono:	VER pre - CCBS
Precio tonelada:	8 Euros

cero **CO₂**

... ¿y tú?

No olvides que **la mejor manera de cuidar el clima es reducir tus emisiones**

Para saber cómo reducir tus emisiones y/o compensarlas, visita
www.ceroco2.org

o ponte en contacto con:
Fundación Ecología y Desarrollo
Plaza San Bruno 9, 1, oficinas
50001 Zaragoza
Tel:(+34) 976 29 82 82
www.ecodes.org
ecodes@ecodes.org
info@ceroco2.org