

JORNADA TÉCNICA sobre CAMBIO CLIMÁTICO y MOVILIDAD

Herramientas disponibles y buenas prácticas en el ámbito del transporte y la movilidad sostenible para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y crear empleo

Zaragoza, 27 de noviembre de 2015

PROGRAMA

Introducción

El gran número de vehículos a motor que se desplazan diariamente ha convertido al sector del transporte en uno de los principales emisores de gases de efecto invernadero.

Para poder modificar la participación del sector transporte por carretera se conocen las alternativas modales existentes que combinen el derecho a la movilidad pero bajo en carbono, estas alternativas pasan por trasvasar viajeros Km del coche privado a los modos de bajo consumo energético o nulo consumo de energía, mas transporte público, en todas sus versiones bus, metro, tranvía, tren de cercanías, tren regional, desplazamientos a pie, en bicicleta, en coche compartido y en carsharing, junto a políticas de pacificación del tráfico, de la gestión del aparcamiento, etc..

Estas son las herramientas para combatir el cambio climático en el ámbito de la movilidad y el transporte y ello será el objeto de debate en este encuentro técnico.

Lugar: CCOO de Aragón Paseo Constitución, 12 Zaragoza
5º piso, sala de reuniones

PROGRAMA

Martes 27-11-2015

9.30h. La Movilidad sostenible para mitigar el cambio climático. Experiencias
- El coche compartido: Hazdedo en la Universidad de Zaragoza

- Campaña de movilidad sostenible al trabajo en de CCOO de Aragón
Luís Clarimon, Responsable de Medio Ambiente y movilidad de CCOO de Aragón

**9.45 h. Presentación de la “Caja de herramientas de la movilidad sostenible”,
fichas para promover la movilidad sostenible.**

Albert Vilallonga, Centro de Referencia en movilidad del Instituto Sindical de Trabajo
Ambiente y Salud (ISTAS)

10.30 h Despedida y cierre de la jornada.

Organiza: Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS)

Con el apoyo del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a través de
la Fundación Biodiversidad.

Con la colaboración de la Secretaria Confederal de Salud Laboral y Medio Ambiente
de CCOO y la Oficina Española de Cambio Climático (OECC)

