



RED DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (REMAR)

Jornada Técnica de Movilidad Industrial Sostenible



Logroño, 3 de noviembre de 2009
Centro Cultural Ibercaja La Rioja



Qué es REMAR



- **Objetivo general:** Crear una red transfronteriza que permita dar un componente fuerte a las acciones llevadas a cabo dentro de las regiones de Aquitania, Navarra, País Vasco y La Rioja en los campos de energía y medioambiente.
- Red formada por Centros Tecnológicos y Asociaciones Empresariales.
- La realización del proyecto permitirá ***promover el desarrollo e implementación de tecnologías innovadoras así como establecer las bases para la realización de proyectos conjuntos implicando a empresas y entidades de las regiones participantes.***



Socios del REMAR

- **APESA**, Centre Technologique en Environnement et Maitrise des Risques.
- **Fundación LEIA**, CDT.
- **ESTIA-Innovation** CRT.
- **ACLIMA**. Asociación Cluster de Industrias de Medio Ambiente de Euskadi.
- **AIN**. Asociación de la Industria Navarra.
- **CENER**. Centro Nacional de Energías Renovables.
- **FER**. Federación de Empresarios de La Rioja.
- Centro Tecnológico **GAIKER**.
- Centro Tecnológico **L'UREDERRA**.



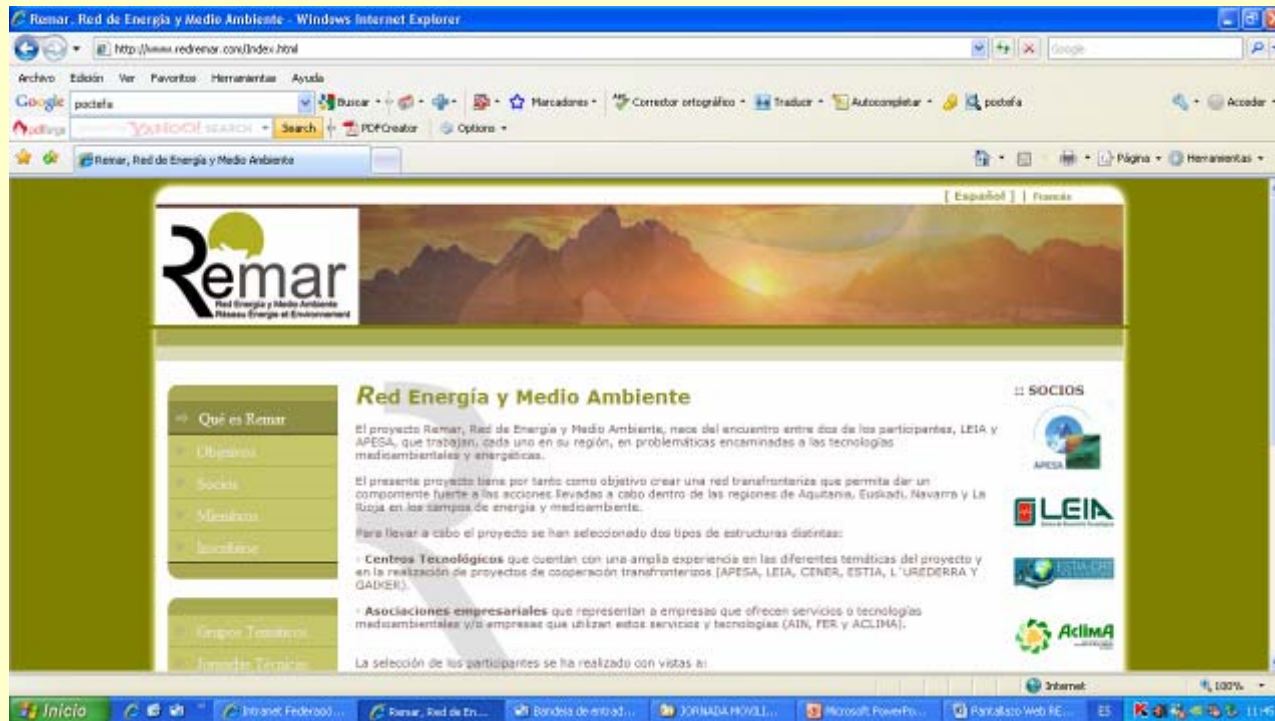
- **9 temáticas = 9 grupos de trabajo (GT).**
 1. GT 1. Gestión global de residuos (L´UREDERRA/ACLIMA).
 2. GT 2. Materiales renovables (GAIKER/LEIA).
 3. GT 3. Minimización de impactos medioambientales (AIN/ESTIA).
 4. GT 4. Tratamiento de la polución: suelos y aguas (ACLIMA/L´UREDERRA).
 5. GT 5. Ecoeficiencia industrial (ESTIA/AIN).
 6. GT 6. Movilidad industrial sostenible (FER/CENER).
 7. GT 7. Bionergía (CENER/APESA).
 8. GT 8. Energías renovables (LEIA/FER).
 9. GT 9. Estrategia de gestión sostenible (APESA/GAIKER).
- **Jornada técnica + guía tecnológica + GT.**

CALENDARIO DE JORNADAS TÉCNICAS

TEMÁTICAS	LUGAR	FECHAS
<i>Bioenergía</i>	Pamplona (Navarra)	1 y 2 de octubre 2009
<i>Residuos</i>	Los Arcos (Navarra)	8 de octubre 2009
<i>Análisis riesgos medioambientales</i>	Pamplona (Navarra)	15 de octubre 2009
<i>Movilidad industrial sostenible</i>	Logroño (La Rioja)	3 de noviembre 2009
<i>Ecoeficacia industrial</i>	Bidart (Aquitania, Francia)	19 de noviembre 2009
<i>Integración energías renovables</i>	Vitoria (Álava)	21 de enero 2010
<i>Suelos contaminados</i>	Bilbao (Vizcaya)	4 de febrero 2010
<i>Bioproductos - Biomateriales</i>	Bilbao (Vizcaya)	25 de febrero 2010
<i>Estrategia gestión sostenible</i>	Pau (Aquitania, Francia)	16 de marzo 2010

Toda la información del proyecto, así como las ponencias de las diferentes jornadas técnicas se pueden descargar en:

www.redremar.es





RED DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (REMAR)

Jornada Técnica de Movilidad Industrial Sostenible



Logroño, 3 de noviembre de 2009
Centro Cultural Ibercaja La Rioja