

LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN CASTILLA LA MANCHA

PRESENTE

- El Hidrógeno, sector preferente regional por la Ley 1/2007 de Fomento de las Energías Renovables en C-LM
- Miembro fundador del Grupo Industrial de la JTI con la empresa CLM-Hidrógeno
- Centro Nacional de Investigación del Hidrógeno ubicado en C-LM
- Miembro fundador de HyRaMP
- Plan Estratégico Regional del Hidrógeno finalizado (marzo 2008)
- Empresas privadas con alta implicación en el desarrollo de Pilas de combustible y Aplicaciones

FUTURO

- ✓ Estrategia orientada a la producción de Hidrógeno y Aplicaciones
- ✓ Impulso y respaldo Institucional
- ✓ Incremento en la capacidad de I+D+I y desarrollo tecnológico
- ✓ Impulso a la cooperación europea
- ✓ Cooperación con empresas privadas



LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN CASTILLA LA MANCHA

- ✓ C-LM es la primera Región española generando Energía Renovable (4039 MW)
- ✓ 13 de los principales Centros de producción de componentes de la industria renovables
- ✓ 10 Centros de Investigación
- ✓ 5.000 millones de Euros de Inversión en 2007
- ✓ En 2012, C-LM (con dos millones de habitantes) consumirá el equivalente a su consumo regional de electricidad producido con Energías renovables (Régimen especial)

