

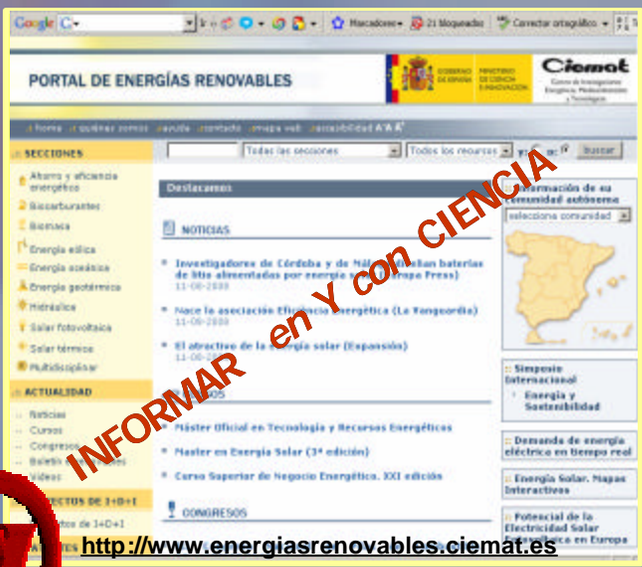
El Portal de las Energías Renovables: Estrategias Divulgativas en la Red

L. de Diego, M. Bravo, O. Hernanz, M. Rodríguez, M. Marco.
CIEMAT Spain

El Portal de las Energías Renovables es una iniciativa desarrollada por el CIEMAT en colaboración con el Instituto de Estudios Documentales sobre Ciencia y Tecnología (IEDCYT) del CSIC para la creación de un espacio para la difusión y transferencia del conocimiento científico y Tecnológico en Energías Renovables. Consiste en la recopilación, estructuración, difusión y divulgación de todos los recursos científicos y tecnológicos relacionados con las Energías Renovables producidos en el Centro así como en otras Organizaciones relevantes nacionales e internacionales. Se concede gran importancia a la función del Portal de repositorio de contenidos pero además desempeña un papel de vital importancia como punto de encuentro para la colaboración y el diálogo entre la Comunidad Científica.

OBJETIVOS

- Transferencia de conocimiento y difusión de los resultados de la investigación de las diferentes áreas relacionadas con las Energías Renovables incorporando el uso de las nuevas tecnologías de la información.
- Integrar en un mismo proyecto a las diferentes instituciones, organizaciones que tienen competencias en los temas de las Energías Renovables.
- Contribuir al desarrollo sostenible y aportar estrategias energéticas que fomenten la calidad de vida de los ciudadanos.
- Punto de encuentro para el intercambio de información y colaboración entre la comunidad científica.
- Integrar una Comunidad Virtual de Información sobre todos los recursos energéticos disponibles, sobre todo en habla hispana.



INFORMAR en y con CIENCIA

<http://www.energiasrenovables.ciemat.es>

ESTRUCTURA

CONCLUSIONES

CANALES TEMÁTICOS

- AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA
- BIOCARBURANTES
- BIOMASA
- EÓLICA
- OCEÁNICA
- GEOTÉRMICA
- HIDRÁULICA
- SOLAR FOTOVOLTAICA
- SOLAR TÉRMICA

Contenidos Singulares

- E-boletín
- Boletín de vigilancia tecnológica
- Especiales
- Suplementos electrónicos
- Sumarios de revistas

Contenidos Referenciales

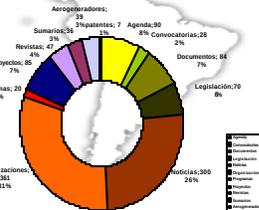
- Organismos de la Administración, Instituciones Académicas, Asociaciones y Fundaciones, etc.
- Cursos y Congresos.
- Proyectos de investigación, patentes.
- Sumarios de Revistas, Recursos Web, Documentos y Revistas Electrónicas, Páginas Temáticas, Bases de Datos, etc.
- Noticias Científicas y de Prensa.



Desde la puesta en marcha del Portal de ER en 2006 los datos obtenidos desde diferentes análisis reflejan:

- Elevado flujo de visitas con más de 2000 diarias.
- Perfil de usuario de amplio espectro, las comunidades científica y académica, las empresas y los particulares en general, destacando una notable presencia de universitarios, en especial de ingenierías.
- Frecuencia continua de consultas a través del Buzón del Portal reflejando una notable demanda de información. Cabe destacar las consultas de carácter técnico por parte de profesionales del sector, así como un apreciable interés por cuestiones logísticas para uso doméstico por parte de particulares en general.
- Significativas y favorables opiniones y críticas recibidas del Portal.
- El E-boletín cuenta con más de 1200 suscriptores con una alta presencia de empresas y de las comunidades científica y académica.

+ DE 3000 VISITAS DIARIAS



VISITAS REALIZADAS AL PORTAL EN 2008

REFERENCIAS:
1) PORTALTECNOLOGIA: Metodología para la creación de un sistema de información científico-técnica en Internet: el caso de PortalTecnológico. www.csic.es 2) PALACIOS, Elsa (2007). "El trabajo de los profesionales de la información en la gestión de un portal temático: el caso de Portal Mayo". BidTextos universitaris de biblioteconomia i documentació. Facultat de Biblioteconomia i Documentació. Universitat de Barcelona, 2007 3) PORTAL DE ENERGÍAS RENOVABLES DEL CIEMAT. www.energiasrenovables.ciemat.es 4) AGUILO, Isidro (2000). "Información científica en la web: retos y tareas para los documentalistas del siglo XXI". Bibliodoc 2000. Anuario de Biblioteconomía, Documentación e Información. Col·legi Oficial de Bibliotecaris-Documentalistes de Catalunya, p.33-49