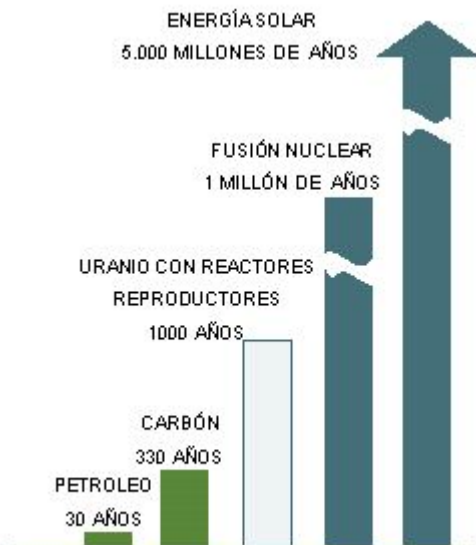




Los Diez Países en el Mundo que Producen Más Energía Renovable

Ingeniería, 06/02/2012



Alemania lidera el ranking con 17 200 MW, una cifra que pretende ampliar gracias a la decisión del gobierno germano de eliminar las nucleares. Estos datos según la revista de "Innovación Ambiental"

Relación de los países que actualmente aparecen como los Productores de Energía Renovable más grandes en el Mundo: **MW : MegaWatts**

Éste es uno de los 43 gráficos que muestra la página de "[U.S. Energy Information Administratio \(EIA\)](#)"

También es menester analizar los índices de producción de los combustibles fósiles a través del tiempo como el que vemos en el siguiente gráfico hasta el año 2035 que según la EIA de los Estados Unidos de Norteamérica la tendencia es de crecimiento y casi en paralelo como exponiendo un mensaje de poco o nada se haría para menguar el uso de la materia prima contaminante al planeta.

OBSÉRVESE LA CURVA DEL CARBÓN, seguirá como fuente de energía de acuerdo a sensibles pronósticos.

Si bien las Energías Renovables empezaron afinzarse más a partir del 2004, parece que aún siguen en la batalla de no poder prescindir uno ni el otro como el caso del carbón y petróleo como se percibe en este gráfico hasta por lo menos el año 2035.

Por otro lado es alentador saber que no se baja la guardia con el esfuerzo, confianza e investigación de muchas empresas que apuestan por el uso de los sistemas de energías renovables. Aquí los mejores o más grandes fabricantes de los sistemas fotovoltaicos. Es bueno conocerlos.

Temas relacionados con el [Autor de esta nota](#)