

Fecha 30.07.2010	Sección Negocios	Página 27
---------------------	---------------------	--------------



## POTENTE INVENTO

El inventor Antonio Ibáñez de Alba (i) presentó en Daimiel su último invento: una novedosa central eléctrica que empleando únicamente dos sustancias químicas explosivas y agua es capaz de llegar a producir 1,100 megavatios de potencia, el equivalente a una central nuclear. Estas explosiones controladas, que se producen dentro del sistema diseñado por el inventor, pueden llegar a ser de entre 100 y 600 bares, pudiéndose lograr en función de la demanda. El invento diseñado emplea un circuito cerrado de agua y una turbina que la batea hasta presurizarla, logrando generar la **energía eléctrica** que se desea.

Foto: EFE

