

Fecha 22.04.2009	Sección Suplemento	Página 8
----------------------------	------------------------------	--------------------

Genera IPN energía con **agua**

Grupos científicos comienzan a emplear el **agua** como base para crear hidrógeno, fuente energética que duplica el rendimiento en motores de combustión interna en comparación con los combustibles fósiles, sin producir daños a la salud o al medio ambiente.

Omar Solorza Fera, adscrito al Departamento de Química del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) del IPN, encabeza un grupo que ha diseñado prototipos denominados "portadores energéticos", con la idea de producir energía limpia a partir del hidrógeno.

Hasta ahora, han desarrollado juguetes eléctricos, go karts y computadoras portátiles alimentadas con esta fuente de energía.

*Con información de Adolfo Córdova,
Cecilia Rosen, David García
y Sandra Rodríguez*

