



Urgen a México multiplicar ingenieros y formar doctores en ciencia

En el país apenas uno de cada cinco jóvenes universitarios de 20 años estudia alguna ingeniería, mientras que en Estados Unidos lo hace uno de cada dos y en Europa uno de cada tres.

-LEER NOTA COMPLETA-

OTRAS NOTAS:



Busca tecnológico mexicano crear su propia energía con apoyo de Harvard



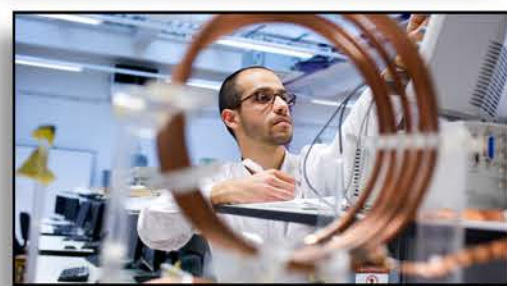
Llevan a España proyecto politécnico para corregir problemas en cráneo



El IMP capacita a futuros ingenieros de Pemex



Diseñan en China coche que se controla con la mente



Crean en UNAM tecnología que transmite energía para decir adiós a pilas y cables

Desafíos de la Reforma Energética

México es el **Sexto** país en el mundo con mayores reservas de gas y petróleo.

INFOGRAFÍA

Por la apertura del sector energético se requerirá que en un lapso de 4 años se formen **135 mil especialistas**, 20% en ingeniería y posgrado.⁽¹⁾

Ante ese desafío, el gobierno federal otorgará **60 mil becas** para formar recursos humanos altamente especializados.⁽¹⁾

La Universidad Corporativa de Pemex tiene como reto capacitar cada año a **5 mil trabajadores** en el área de Ciencias de la Tierra.⁽¹⁾

Durante el ciclo escolar 2012-2013, se inscribieron **7 mil 917** estudiantes que cursan la carrera de Ingeniería Petrolera en 19 universidades mexicanas.⁽²⁾

14º CONGRESO NACIONAL DE MECATRÓNICA

LUGAR: CENTRO DE NEGOCIOS UAQ, JURIQUILLA, QUERÉTARO, QRO.

15, 16 Y 17 OCTUBRE 2015

CONFERENCIAS
CONCURSO DE ROBOTS
EXHIBICIÓN INDUSTRIAL

MAYORES INFORMES:
www.mecatronica.net/congreso