


**PEUGEOT 208**  
 GASOLINA PURETECH  
 DESDE **8.900€**  
 PLAN PIVE INCLUIDO

**SOLICITA TU OFERTA PERSONALIZADA**



TMG © Hunico-Barbeo. 014

[condiciones legales](#)

[CHANCE](#) [NOTIMERICA](#) [EPSOCIAL](#) [MOTOR](#) [TURISMO](#) [PORTALTIC](#) [INFOSALUS](#) [OCIO](#) [IMPULSAMOS](#)

[Acceso abonados](#)

# europa press



Martes, 8 de Abril 2014



Buscar...

[NACIONAL](#) [INTERNACIONAL](#) [ECONOMÍA](#) [DEPORTES](#) [CULTURA](#) [SOCIEDAD](#) [CIENCIA](#) [COMUNICADOS](#)

[twitter](#) @ep\_ciencia



## La Real Academia de Ingeniería pone su diccionario de ingeniería a disposición del público en Internet

### Directorio

[Real Academia de Ingeniería](#)  
[Antonio Colino](#)  
[Astronáutica](#)

MADRID, 7 Abr. (EUROPA PRESS) -

La Real Academia de Ingeniería ha puesto su diccionario de la ingeniería a disposición del público que podrá acceder a este glosario a través de la página de Internet de la Institución.

El Diccionario Español de Ingeniería (DEI), que fue presentado el pasado 25 de marzo en la sede de la institución académica, incluye más de 50.000 entradas, un corpus de referencia de 1.500 diccionarios y un corpus textual de 112 millones de palabras.

La elaboración de este glosario se ha gestado durante una década; tiene formato digital, de consulta abierta y gratuita para todos los ciudadanos, y se trata del primer diccionario online de una Real Academia que cumple los requisitos de accesibilidad y usabilidad, gracias a la colaboración de la Fundación ONCE.

El lexicón se dirige a ingenieros, científicos, técnicos y redactores técnicos, estudiantes de grado y postgrado, traductores, intérpretes, periodistas especializados, expertos en comunicación y ciudadanos en general. La presentación se produce en el año en que la RAI celebra el vigésimo

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para mejorar nuestro servicio. Al continuar con la navegación consideramos que acepta su uso.

[Consulta nuestra política de cookies.](#)

[» caminos](#)

glosarios

Antonio Colino, que ha trabajado con un equipo lexicográfico que ha trabajado en el DEI desde 2004 con más de 100 especialistas, incluidos los académicos de la RAI.

La obra incluye 50.000 términos que forman parte del patrimonio cultural de los ingenieros, científicos, técnicos, redactores técnicos y ciudadanos en general, en cuanto consumidores habituales de tecnología.

Para el presidente de la RAI, Elías Fereres, con el Diccionario Español de Ingeniería, la Real Academia pone el foco sobre el "valor del español como lengua de intercambio técnico-científico y de comunicación del conocimiento. "Cumple así su mandato estatutario de velar por 'el cuidado y mantenimiento del lexicón técnico del idioma español', ha destacado.

El proyecto se inició en 2004 y ha contado con el apoyo económico de distintas organizaciones, desde el Ministerio de Educación y Ciencia, la Fundación Caja Madrid o Endesa, la Fundación ONCE o la Universidad de Nuevo México en Albuquerque (Estados Unidos).

El lexicón técnicos se divide en nueve áreas temáticas: Astronáutica, Náutica y Transportes; Agroforestal; Construcción; Telecomunicaciones; Seguridad y Defensa; Química Industrial; Energía; Ingeniería Biomédica e Ingeniería General.

**Barceló**  
 HOTELS & RESORTS  
**Semana Santa**  
 EN LA COSTA  
 HASTA **30%** DTO.  
**RESERVA YA!**

### Últimas noticias

10:50 [Analizan en Madrid muestras de los restos mortales del último marinero del pesquero 'Santa Ana' recuperado](#)



10:49 [La justicia europea avala la prohibición de realizar adquisiciones](#)



Los Simpson dicen adiós a David Letterman