



APRENDERAPROGRAMAR.COM

APRENDER A
PROGRAMAR, ENTRE LAS
DIEZ MEJORES WEBS DE
PROGRAMACIÓN SEGÚN
MEDIOS COMO EL DIARIO
EL PAÍS Y EL BLOG THINK
BIG DE TELEFÓNICA

Sección: Conócenos

Categoría: Quiénes somos

Fecha revisión: 2029

Resumen: aprenderaprogramar.com ha recibido el reconocimiento de varios medios relevantes como el diario El País o el blog Think Big de Telefónica como una de las diez mejores plataformas para aprender a programar.

Autor: Redacción aprenderaprogramar.com

LAS MEJORES WEBS DE PROGRAMACIÓN

Aprender a programar está cosechando el reconocimiento de diferentes medios relevantes que valoran la calidad de sus contenidos y sitúan a la plataforma web como una de las mejores para aprender programación.



APRENDER A PROGRAMAR, RECOMENDADA POR EL DIARIO EL PAÍS

En un artículo del 17 de septiembre de 2014 de la sección Economía del Diario El País (uno de los diarios más importantes en España), aprenderaprogramar.com aparece en el puesto 7 del ranking de plataformas de aprendizaje de la programación, en primera posición si consideramos las plataformas sólo hispanas.

El artículo pertenece a un especial <<Formación on-line>> y lleva por título: **¿Estudias o programas? La fiebre de escribir código**. Firmado por Karelía Vázquez, destaca que “Escribir código fuente es el nuevo Inglés. Todos creen es la llave de su futuro profesional” y “Conviene tener nociones básicas para entender la lógica de los ordenadores”. En el artículo se indican 10 escuelas on line para aprender a programar, apareciendo aprenderaprogramar.com en el puesto 7.

La noticia puede consultarse en la siguiente dirección web del diario El País: http://economia.elpais.com/economia/2014/09/15/actualidad/1410789988_228115.html

APRENDER A PROGRAMAR, RECOMENDADA POR EL BLOG THINK BIG DE TELEFÓNICA

Telefónica es una de las compañías de telecomunicaciones más importantes del mundo, presente en 24 países y con más de 300 millones de clientes.

Think Big es una iniciativa de Telefónica que tiene por objetivo fomentar el emprendimiento de los jóvenes en el área de las nuevas tecnologías. Dentro del programa Think Big se fomentan, asesoran y financian iniciativas empresariales punteras. Como herramienta de comunicación, Think Big dispone de un blog en el que se publican noticias y artículos de interés tecnológico y educativo.

El 17 de octubre de 2014 se publicó un artículo en el blog Think Big cuyo autor es Miguel A. Pérez y cuyo título es **Recursos para aprender HTML** donde cita cinco alternativas para formarse en este lenguaje de programación, apareciendo la plataforma aprenderaprogramar.com en primer lugar.

El artículo pertenece a la sección de Educación del blog Think Big e indica entre otras cosas que “Puede que a primera vista parezca aburrido y con tantos tutoriales online es probable que acabes tirando la toalla a la primera de cambio. Pero no desesperes, existen publicaciones muy interesantes especialmente indicadas para los no iniciados en programación html...”

La noticia puede consultarse en la siguiente dirección web del blog Think Big: <http://blogthinkbig.com/recursos-para-aprender-html/>

EL PAÍS

ECONOMÍA

ECONOMÍA EMPRESAS MERCADOS BOLSA MIS AHORROS VIVIENDA TECNOLOGÍA OPINIÓN

ESPECIAL FORMACIÓN ONLINE

¿Estudias o programas? La fiebre de escribir código

- Escribir código fuente es el nuevo Inglés. Todos creen es la llave de su futuro profesional
- Conviene tener nociones básicas para entender la logica de los ordenadores

KARELIA VÁZQUEZ | Madrid | 17 SEP 2014 - 19:39 CEST

11



Facebook 303
 Twitter 326
 LinkedIn 60
 G+ 29
 RSS

Si quieres sobrevivir en términos profesionales en la próxima década debes aprender a escribir código

Cualquiera que sea su ánimo y disposición al respecto, puede probar en alguna de las siguientes escuelas *on line* de código donde podrán enseñarte desde lo más básico hasta lo más sofisticado del lenguaje de código. Muchas de las plataformas más conocidas funcionan en Inglés

1. **Scratch** Es un proyecto del grupo *Lifelong Kindergarten* del Media Lab del MIT. Es gratuito y ayuda a los jóvenes a programar sus propias
2. **Code** Ofrece a interesados desde los seis a los 106 años aprender conceptos y algoritmos básicos de Ciencia de la Computación con una
3. **Codecademy** Es una de las webs para aprender código mejor organizada, gratis y en español. Cuenta con más de 24 millones de
4. **Lynda.com** Es una buena plataforma para iniciarse en programación y diseño web. Tiene más de 3.000 tutoriales en vídeo de varias
5. **Girl Develop it** Es una comunidad internacional sin ánimos de lucro que pretende acabar con el sexismo de la carrera de programador
6. **Teamtreeshouse** Ofrece cursos útiles y sencillos, con un equipo de profesores sorprendentemente bueno. Sigue el modelo de aprender
7. **Aprender a programar** Ofrece cursos gratuitos de programación en español de diferentes niveles, empezando desde "los principiantes"
8. **Khan Academy** Es una plataforma educativa abierta para padres y maestros, cuyo reclamo asegura: "Tú puedes aprender cualquier cosa".
9. **Girls Who Code** Otra plataforma creada para abrir la puerta a las mujeres al mundo de la ingeniería y las Ciencias de la Computación.
10. **UOC** La Universitat Oberta de Catalunya ofrece cursos oficiales de programación informática, entre ellos un programa de postgrado



Think Big

Telefonica

🏠 Futuro Digital Negocio Educación Iniciativas



Recursos para aprender HTML

Por Miguel A. Perez | 17 de octubre de 2014 a las 08:30

EDUCACIÓN

5 alternativas con recursos online totalmente gratuitos para iniciarte en el lenguaje HTML

Tener un **blog personal** o una **web corporativa** se ha convertido en una herramienta indispensable para posicionar tu identidad digital o tu negocio en Internet. La generalización de este tipo de herramientas digitales ha generado todo un ecosistema de plataformas con **recursos** y **tutoriales online** para conocer los aspectos básicos de la programación Web. Quizá no te conviertas en un experto **programador**, pero aprender **HTML** y **CSS** te ayudará a entender como se estructura y se configura una web de forma práctica y sencilla.

Puede que a primera vista parezca aburrido y con tantos **tutoriales online** es probable que acabes tirando la toalla a la primera de cambio. Pero no desesperes, existen publicaciones muy interesantes especialmente indicadas para los no iniciados en

[Aprender a programar](#)



Desde la plataforma didáctica y divulgativa APR –aprender a programar– ofrecen un interesante curso gratuito de **90 horas lectivas** escrito por Enrique González Gutiérrez, orientado a todo tipo de usuarios independientemente de su nivel de conocimientos de programación. Para cursar el **"Tutorial básico de programador web: HTML desde cero"** basta con tener conocimientos básicos de ofimática y saber manejar un editor de texto. Además, el curso se complementa con demostraciones, ejercicios prácticos y un foro virtual para consultas y tutorías.

Aula fácil

El curso online gratuito de Aula Fácil es otra interesante alternativa para iniciarse en el

Biblioteca OpenLibra de Etnasoft

La **biblioteca libre online** de Etnasoft ofrece multitud de manuales y guías de programación organizadas por categorías, en las que podemos encontrar cursos de