**[La UNED abre la puerta de sus cursos online "libres y gratuitos"](http://www.publico.es/espana/443980/la-uned-abre-la-puerta-de-sus-cursos-online-libres-y-gratuitos)**

**La plataforma 'Aprendo' de la universidad a distancia ofrece enlaces a bibliotecas, documentos, clases y cursos masivos abiertos**

La UNED abre las puertas de su universidad en Internet, con [una extensa colección](http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,25813991&_dad=portal&_schema=PORTAL) de recursos libres que van desde cursos online a materiales audiovisuales como podcasts, libros electrónicos, bases de datos, programas de radio, tesis doctorales, revistas científicas, guías de estudio y fondos históricos digitalizados, además de otros materiales digitales disponibles. Parte de la estrategia de la universidad a distancia consiste en **dar acceso a cursos online de forma libre y gratuita en español**.

Siguiendo la estela de proyectos similares puestos en marcha en [Stanford](http://www.stanford.edu/) o el [MIT](http://web.mit.edu/), la UNED, Telefónica, Universia y la Fundación Centro Superior para la Enseñanza Virtual han trabajado juntos en esta iniciativa para servir a **500 millones de hispanohablantes**. El nuevo portal permite el acceso a materiales de enseñanza, aprendizaje o investigación para que los docentes elaboren sus propios contenidos con herramientas abiertas, libres y gratuitas. "Estamos construyendo la universidad del siglo XXI, abierta, sin fronteras y gratuita", ha indicado el rector de la universidad a distancia, Juan A. Gimeno.

Todas las universidades españolas e iberoamericanas que quieran utilizar la plataforma para generar sus propios cursos masivos y abiertos "dispondrán de recursos en distintas materias, con metodología flexible y personalizable". Así, se ofrecen enlaces a bibliotecas, documentos, clases y **cursos masivos abiertos gratuitos** (COMA). Los cursos disponen de foros de aprendizaje tutelados que permite a los alumnos relacionarse con otros estudiantes y actividades de autoevaluación para valorar los progresos y el ritmo de aprendizaje.

"En épocas de crisis obtener formación universitaria gratis o a un precio muy asequible permite fortalecer el capital humano de un país", remarca Gimeno. "En pocos años ofreceremos miles de Cursos Online Masivos en Abierto", asegura Pedro Aranzadi, director de [Universia](http://www.universia.es/index.htm), que colabora en el proyecto y cuenta ya con 1.236 universidades asociadas.

La mayoría de las grandes universidades del mundo tiene una estrategia sobre materiales didácticos abiertos y gratuitos, lo que unido a la expansión y flexibilización en el acceso y uso de Internet y la filosofía sociocultural de la web 2.0 (con los usuarios como generadores de contenido, donde hay experiencias compartidas) posibilita que las universidades expertas en educación a distancia gestionen sus cursos de una forma más accesible a los nuevos estudiantes.

**50 sombras de Grey, digo 50 (o más) formas de aprender a programar online y gratis**



Hay mucha gente con inquietudes. Y una de esas inquietudes puede ser muy bien la de **aprender a programar**. Seguro que en nuestro entorno conocemos a personas en esta tesitura, que sueñan con aprender a programar y hacer rompedoras aplicaciones para iPhone o el nuevo Facebook… pero que la falta de tiempo y/o dinero se lo impide. Pues bien, en la web **onlinecollegecourses.com** (cuya url no deja lugar a dudas de lo que ofrece) han seleccionado **50 recursos online y gratuitos** para aprender a programar.

En la [fuente original](http://www.onlinecollegecourses.com/2012/08/06/50-places-you-can-learn-to-code-for-free-online/) tienes todos los enlaces pero ya te comentamos que es una selección amplia y heterogénea donde caben desde **cursos universitarios** de Stanford o el MIT, a otros **específicos para lenguajes** como Python, Ruby, Javascript… pasando por iniciativas tan conocidas como [Codeacademy](http://www.codecademy.com/) o Udacity y recursos como Stack Overflow (que ya sabéis que [es nuestro amor platónico](http://www.genbetadev.com/herramientas/i-heart-stack-overflow)).

En definitiva, un listado muy completo del cual seguro que sacas **el recurso más indicado para compartir con tus amigos**, familiares o followers con ansias de convertirse en el nuevo Mark Zuckerberg… y que después se podrían pasar por [nuestra pregunta de la semana](http://www.genbetadev.com/formacion/que-lenguaje-o-tecnologia-de-programacion-te-has-puesto-a-aprender-ultimamente-y-como-la-pregunta-de-la-semana) y comentar como empezaron en este mundo tan duro pero divertido en el fondo de la programación.

Y, por supuesto, si conoces más sitios donde aprender a programar online y gratis, los comentarios de este post son tu lugar, que comentar no desgravará pero tampoco cuesta, genbetadeveros.

Pd: sí, la referencia al best seller literario de moda en el titular de esta noticia es totalmente gratuita.

Vía | [onlinecolleguecourses.com](http://www.onlinecollegecourses.com/2012/08/06/50-places-you-can-learn-to-code-for-free-online/) (gracias a un tuit de [@marco\_madrid](https://twitter.com/marco_madrid/status/270481753376972800))
Foto | [Walrus Magazine](http://walrusmagazine.com/blogs/2007/12/17/new-blog-how-to-read/) .

Mas [Google Developers Academy](https://developers.google.com/academy/?hl=es)