



APRENDERAPROGRAMAR.COM

ORIENTACIÓN SOBRE EL
TUTORIAL "CURSO BÁSICO
DE PROGRAMACIÓN EN
LENGUAJE C DESDE CERO"
(CU00503F)

Sección: Cursos

Categoría: Curso básico de programación en lenguaje C desde cero

Fecha revisión: 2031

Resumen: Entrega n°3 del tutorial Curso básico de programación en lenguaje C desde cero. Orientación sobre duración del curso y conocimientos previos recomendados.

Autor: Mario Rodríguez Rancel

ORIENTACIÓN SOBRE EL TUTORIAL CURSO BÁSICO DE PROGRAMACIÓN EN LENGUAJE C DESDE CERO

C es un lenguaje potente de gran importancia histórica y amplio uso a nivel profesional y empresarial. Este curso, que estamos comenzando, va dirigido a aquellas personas que quieran adquirir unos fundamentos serios de C con vistas a conocer sus aspectos esenciales como base para posteriormente aprender otros lenguajes o para poder desarrollar en el futuro aplicaciones en C con cierta complejidad.



No vamos a desarrollar un manual de referencia C, sino un curso básico paso a paso. No vamos a contemplar todos los aspectos del lenguaje C, sino aquellos que consideramos básicos desde el punto de vista didáctico, con vistas a que posteriormente la persona que lo desee amplíe sus conocimientos. Nuestro objetivo es ser claros, sencillos y breves, y para eso tenemos que centrarnos en determinadas cuestiones de C y dejar de lado otras.

Como conocimientos previos para iniciar este curso recomendamos (seguir la recomendación o no queda a criterio del alumno y/o profesor que vayan a seguir el curso) los siguientes: Algoritmia básica y fundamentos de programación y Ofimática básica (copiar y pegar archivos, instalar programas, etc.). Todos estos conocimientos previos están disponibles en aprenderaprogramar.com, en concreto a través de los siguientes cursos:

- Fundamentos (bases) de la Programación nivel I. Lógica, pseudocódigo, diagramas de flujo.
- Fundamentos (bases) de la Programación nivel II. Programación modular.

Los conocimientos previos son, como hemos dicho, deseables pero no imprescindibles.

Aprender programación C requiere tiempo y esfuerzo. Para hacer ese recorrido más llevadero, te recomendamos que utilices los foros de [aprenderaprogramar.com](http://www.aprenderaprogramar.com/foros/), herramienta a disposición de todos los usuarios de la web (<http://www.aprenderaprogramar.com/foros/>), y que te servirá para consultar dudas y recabar orientación sobre cómo enfrentarte a los contenidos. Entre los miembros del portal web y otros usuarios, trataremos de ayudarte para que el estudio te sea más llevadero y seas capaz de adquirir los conocimientos necesarios y avanzar como programador.

El tiempo necesario (orientativamente) para completar el curso incluyendo prácticas con ordenador, suponiendo que se cuenta con los conocimientos previos necesarios, se estima en 150 horas de dedicación efectiva o aproximadamente dos meses y medio con una dedicación de 3 horas diarias de lunes a viernes. Aprender programación requiere dedicación y esfuerzo.

El curso ha sido generado paso a paso usando Windows como sistema operativo y por ello contiene algunas indicaciones específicas para usuarios de Windows, pero también puede ser utilizado en otros entornos (Linux, Macintosh, etc.).

Una vez completado el curso, puedes profundizar en C a través de contenidos complementarios que se ofrecen en aprenderaprogramar.com.

Estamos seguros de que con tu esfuerzo y la ayuda que te podamos brindar este curso te resultará de gran utilidad.

Próxima entrega: CU00504F

Acceso al curso completo en [aprenderaprogramar.com](http://www.aprenderaprogramar.com) -- > Cursos, o en la dirección siguiente:
http://www.aprenderaprogramar.com/index.php?option=com_content&view=category&id=82&Itemid=210