INSTALACIÓN SOFTWARE APLICATIVO

Andrés Felipe Olaya Suache

LO PRIMERO ES BUSCAR EN TU NAVEGADOR PREFERIDO DEV-C++



dev c++

× 🌷 🤇

🔍 Todos 🕞 Videos 🔛 Imágenes 🏴 Libros 🖽 Noticias 🗄 Más Preferencias Herramientas

Cerca de 50,800,000 resultados (0.38 segundos)

https://sourceforge.net > projects 💌 Traducir esta página

Dev-C++ download | SourceForge.net

Download **Dev-C++** for free. A free, portable, fast and simple C/C++ IDE. A new and improved fork of Bloodshed **Dev-C++**. ★★★★★ Calificación: 4.6 · 149 votos · Gratis · Desarrollador

Download · Dev-C++ · 149 Reviews · Compilers Visitaste esta página el 6/03/21.

https://es.wikipedia.org > wiki > Dev-C++ *

Dev-C++ - Wikipedia, la enciclopedia libre

Dev-C++ es un entorno de desarrollo integrado (IDE) para programar en lenguaje C/C++. Usa MinGW, que es una versión de GCC (GNU Compiler Collection) ...

https://bloodshed-dev-c.softonic.com > descargar 💌

Descargar Dev-C++ gratis - última versión - Softonic

Descargar ahora **Dev-C++** para Windows desde Softonic: Descarga gratis, 100% segura y libre de virus. **Dev-C++** última versión 2021, más de 19826 ... ★★★★★ Rating: 8/10 · 13.465 votos · Gratis · Windows · Desarrollador

https://bloodshed-dev-c.softonic.com 💌

Dev-C++ - Descargar

Dev-C++, descargar gratis. Dev-C++ última versión: Entorno de desarrollo integrado gratis. Dev-C++ es un IDE, es decir, un entorno de desarrollo integrado ...





Dev-C++ es un entorno de desarrollo integrado para programar en lenguaje C/C++. Usa MinGW, que es una versión de GCC como su compilador. Dev-C++ puede además ser usado en combinación con Cygwin y cualquier compilador basado en GCC. El Entorno está desarrollado en el lenguaje Delphi de Borland. Wikipedia

Última versión estable: 5.11

Tipo de programa: IDE

Programado en: C++; Object Pascal

Desarrollador: Bloodshed Software hasta 2005, Orwell (Johan Mes) desde 2011

Licencia: GNU GPLv2

DESPUÉS LE DAS AL BOTÓN QUE DICE DOWNLOAD



UNA VEZ DESCARGADO, LE DAMOS CLIC IZQUIERDO EN EL ARCHIVO

Files						
	Reviews	Support	External Link 🔹	Tracker	Code	Forums
ed fork of Blood	Ished Dev-C++					
32/64bit	• E	ditable shortcuts		• Devpak IDE e	xtensions	
ng	• (-	PROF profiling		• External tools	3	
ı	• (DB debugging				
	• A	Style code formatt	ing			
es						
untersynthispecificment char* 100 : uneigned d0 * reynological(conset char* 100 (r155 = 0) 6 (114*0) [L L L L L L L L L L L L L L L L L L L		10 10	4 ● 8		
per(2,4).	A State of the second sec	Antonet(with) = =	Conservation (conservation) Conservation (co	(and a second s second second sec		
<pre>SPALE_MARKE_VALUE: { SUISE = 0; SUISE = 0; SUISE = 0; SUISE = 0; SUISE SUISE SUISE SUISE (SUISE SUISE</pre>	Constanting and a second	O Linity O Linity	All () A house of a monitorie group of and the second	anna ganaan ay aana ganaan ah aanna ya'a ah		
("Sonowest\r\s"); rme: n't mend date to broken (OMr\s"u"s);		0 0	The second secon	where we define the probability $f_{\rm eff}$, where $f_{\rm eff}$, the $f_{\rm eff}$, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	ed fork of Blood	ed Tork of Bloodshed Dev-C+++ 32/64bit • E ng • C h • C • A ess	ed fork of Bloodsned Dev-C++ 32/64bit .editable shortcuts .g .GPROF profiling .GDB debugging .AStyle code formatt es	ed fork of Bloodsned Dev-C++ 32/64bit e Editable shortcuts ng GPROF profiling GOB debugging AStyle code formatting	ed fork of Bloodsned Dev-C.++ 32/64bit • Editable shortcuts • Devpak IDE e ng • GPROF profiling • External tools n • GDB debugging • AStyle code formatting	ed fork of Bloodsned Dev-C++ 32/64bit • Editable shortcuts • Devpak IDE extensions ng • GPROF profiling • External tools n • GDB debugging • Astyle code formatting

AL ABRIR EL ARCHIVO LES PEDIRÁ PERMISOS DE ADMINISTRADOR, LE DAN QUE SI Y LUEGO LES APARECERÁ ESTÁ PANTALLA PARA INICIAR LA INSTALACIÓN DEL IDIOMA



LUEGO DE SELECCIONAR EL IDIOMA NOS PEDIRÁ QUE ACEPTEMOS LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES PARA INSTALAR DEV-C++

🕎 Dev-C++ 5.11 —	\times
Acuerdo de licencia Por favor revise los términos de la licencia antes de instalar Dev-C++ 5.11.	DEV
Presione Avanzar Página para ver el resto del acuerdo.	
βloodshed Dev-C++ is distributed under the GNU General Public License. Be sure to read it before using Dev-C++.	^
GNU GENERAL PUBLIC LICENSE	
Version 2, June 1991	
Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 675 Mass Ave, Cambridge, MA 02139, USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.	~
Si acepta todos los términos del acuerdo, seleccione Acepto para continuar. Debe ace acuerdo para instalar Dev-C++ 5.11.	otar el
Nullsoft Install System v2.46	
Acepto	ancelar

SELECCIONAMOS FULL EN TIPOS DE INSTALACIÓN Y LE DAMOS A SIGUIENTE

🕎 Dev-C++ 5.11	-	-	:
Selección de componentes			1015
Seleccione qué características d	e Dev-C++ 5.11 desea instalar.		C
Marque los componentes que de instalar. Presione Siguiente para	esee instalar y desmarque los componentes a continuar.	que no de	see
Tipos de instalación:	Full		~
O seleccione los componentes opcionales que desee instalar:	✓ Dev-C++ program files (required) ✓ Icon files ✓ TDM-GCC 4.9.2 compiler ✓ Language files ✓ Associate C and C++ files to Dev-C	C++	^
	Descripción		~
Espacio requerido: 346.8MB	Sitúe el ratón encima de un componente p descripción,	ara ver si	L
Nullsoft Install System v2.46			
	< Atrás Siguiente >	> (Cancelar

ACÁ NOS PEDIRÁ QUE SELECCIONEMOS LA UBICACIÓN EN DONDE SERÁN INSTALADOS LOS ARCHIVOS NECESARIOS PARA QUE FUNCIONE EL PROGRAMA

🕎 Dev-C++ 5.11			_		×
Elegir lugar de instalación Elija el directorio para instalar Dev-C++ 5.11					DEV
El programa de instalación instalará Dev-C++ un directorio diferente, presione Examinar y comenzar la instalación.	+ 5. 11 en el siguie seleccione otro di	ente direct rectorio. F	torio. Par Presione l	a instala Instalar	ar en para
Directorio de Destino C:\Program Files (x86)\Dev-Cpp			Exami	nar	
Espacio requerido: 346.8MB Espacio disponible: 48.5GB					
Nullsoft Install System v2,46	< Atrás	Insta	lar	Can	celar

UNA VEZ HECHO LOS PASOS ANTERIORES LE DAMOS CLIC EN TERMINAR Y SE NOS ABRIRÁ EL PROGRAMA

🚟 Dev-C++ 5.11



Completando el Asistente de Instalación de Dev-C++ 5.11

Dev-C++ 5.11 ha sido instalado en su sistema.

Presione Terminar para cerrar este asistente.

Ejecutar Dev-C++ 5.11

< Atrás Terminar

AL ABRIR EL PROGRAMA NOS PEDIRÁ DE NUEVO SELECCIONAR EL IDIOMA, SELECCIONAMOS ESPAÑOL Y LE DAMOS CLIC A NEXT



Y POR ÚLTIMO APARECERÁN MÁS OPCIONES PARA EDITAR EL DISEÑO DEL PROGRAMA, PERO LO DEJARÉ ASÍ POR DEFECTO

Dev-C++ first time configuration		Dev-C++ first time configuration	
<pre>Dev-C++ first time configuration 1 #include <iostream> 2 3 int main(int argc, char** argv) 4 std::cout << "Hello world!\ 5 f 6 }</iostream></pre>	Select your theme: Font: Consolas ✓ Color: Classic Plus ✓ Icons: New Look ✓	Dev-C++ first time configuration 1 #include <iostream> 2 3 int main(int argc, char** argv) 4 5 6 7 6 7 1 #include <iostream> 2 Dev-C++ has been configured successfully. Dev-C++ has been configured successfully. 1 Dev-C++ has been configured successfully. 1 Dev-C++ has been configured successfully. 1 Successfully. 2 Successfully. 3 Successfully. 3 Successfully. 3</iostream></iostream>	ne
	You can later change themes at Tools >> Editor Options >> Fonts/Colors.	tools) to use with Dev-C++ using WebUpdate, wh you will find in Tools menu >> Check for Package	iich ≥s.

NOS QUEDARÁ EL ICONO EN EL ESCRITORIO Y PODREMOS ABRIR EL PROGRAMA EN CUALQUIER MOMENTO

