Nombre	Tipo de lenguaje	Año	Ejemplo de codigo	
ADA	Compilado	1980	with Text_IO; procedure Hello_World is begin Text_IO.Put_Line("Hello World!") end Hello_World;	;
Beef	Compilado	2019	using System; namespace HelloWorld { class Program { static void Main() { Console.WriteLine("Hello, world!"); } }	
C++	compilado	1987	<pre>#include <iostream.h> main() { cout << "Hello World!" << endl; return 0; }</iostream.h></pre>	
Cobol	Compilado	1959	IDENTIFICATION DIVISION. PROGRAM-ID. HELLO. ENVIRONMENT DIVISION. DATA DIVISION. PROCEDURE DIVISION. MAIN SECTION. DISPLAY "Hello World!" STOP RUN.	

			Program Hello_World;		
			{\$APPTYPE CONSOLE}		
Delphi	Compilado		Begin WriteLn('Hello World');		
			□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ Hello world! □ □ 0		
Emojicode	Compilado	2017			
Fortran	Compilado	1957	PROGRAM HELLO WRITE (*,100) STOP 100 FORMAT (' Hello World! ' /) END		
Go	Compilado		package main import "fmt" func main() { fmt.Printf("Hello World\n") }		
Cool	Compilado		<pre>proc hdx_info {} { set ::Titel [TRA "&Hello World"] set ::Menu GMA } proc hdx_run {} { tk_messageBox -type ok -message [TRA "Hello World!"] destroy . 6 }</pre>		
			console.log "hello world"		
Imba	Compilado	2015	\$\$(body).append <h1> "Hello world"</h1>		
Julia	Compilado	2012	println("Hello, World!")		
Kotlin	Compilado	2011	fun main(args : Array <string>) { println("Hello, world!") }</string>		

MAD	Compilado	1959	escribir("Hello World!")	
Ruby	Interpretado	1995	puts "Hello World!"	
Mathematica	Interpretado	1988	Print["Hello, World!"]	