

	<pre> Hello.cpp #include <stdio.h> Int main () { printf("Hello World\n"); } </pre>	<pre> Hello.cpp #include <iostream> Int main () { std :: cout << "Hello World\n"; } </pre>
Léxico (token)	<p>Existen muchas similitudes.</p> <p>El token “:.” y “<<” se usan en cpp y no en c</p>	
Sintaxis (estructura)	<p>Sintácticamente son muy similares</p> <p>En cpp el operador binario es infijo y en c es sufijo</p>	
Semántica (significado)	<p>En c printf invoca a una función y le pasa como argumento la cadena.</p> <p>En cpp se pide que inserte la cadena en cout</p>	
Pragmática (efecto)	<p>Ambos piden que salga por pantalla la cadena</p>	