

PORTAL ESTUDIANTES URL xCurso: - Campus Central - IN xCurso: - Campus Central - IN xCurso: - Campus Central - IN xEjercicio: "Hola mundo!" - Tr x

learn.microsoft.com/es-es/training/modules/csharp-write-first/2-exercise-hello-world

GmailInicio de SesiónCorreo: MARIA TER...ClasesGoogle Calendar...Citas mensuales 20...Git - Downloading...Download - Tortois...GitHubcontenido_catologo...

Microsoft | LearnDocumentaciónCursosCertificacionesQ&AEjemplos de códigoprogramaEventos

BuscarIniciar sesión

CursosProductosRolesCentro para formadoresCentro de estudiantesExaminar los cursosPreguntas más frecuentes y ayuda

Para imprimir en la consola de salida, pero sin agregar un avance de línea al final, en la segunda técnica se ha usado `Console.Write()`. Por lo tanto, la siguiente llamada a `Console.Write()` imprime un mensaje adicional en la misma línea.

Además de dos técnicas para imprimir mensajes en la consola de salida, se pueden aprender muchas más cosas en este ejercicio. ¿Qué significan todas esas palabras y símbolos?

Siguiente unidad: Funcionamiento

Continuar >

¿Necesita ayuda? Consulte nuestra [guía de solución de problemas](#) o [notifique un problema](#) para enviar comentarios específicos.

Editor de .NETPresione **CTRL** + **M**, **TAB** para salir del editor

BorrarEjecutar

```
1 //Console.WriteLine("Hello World!");
2 Console.Write("Congratulations!");
3 Console.Write(" ");
4 Console.Write("You wrote your first lines of code!");
```

Resultados

Congratulations! You wrote your first lines of code!

Windows taskbar with icons for Start, Search, File Explorer, Chrome, Word, Excel, and a game icon. System tray shows 20°C, Nublado, and date/time 09:32 20/09/2022.