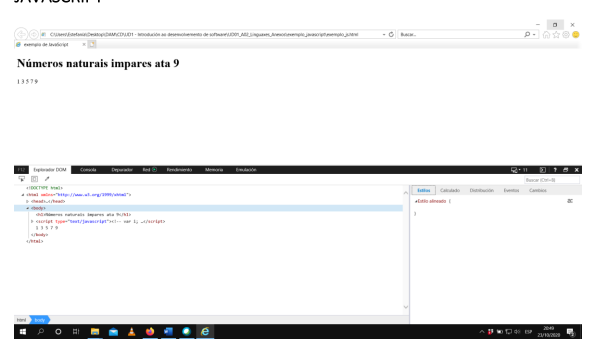
Contornos de desarrollo-DAM IES TEIS

Estefanía Penide Casanova

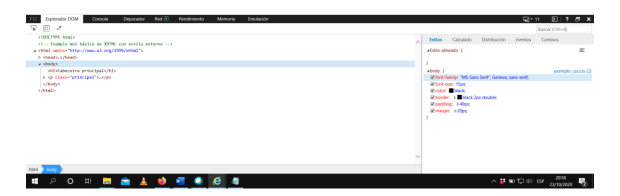
Tarea 3. Editar, compilar y ejecutar de forma básica código muy sencillo.

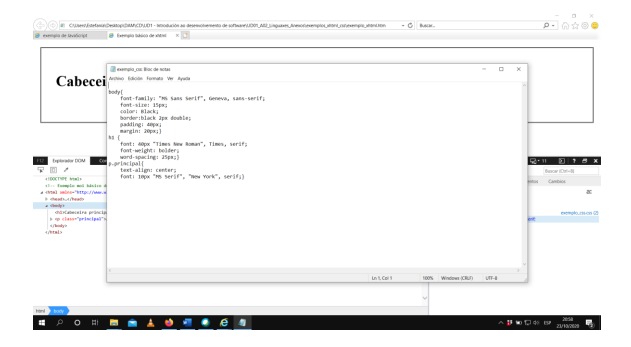
JAVASCRIPT



XML-CSS







JAVA

Sumaenteiros

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.18362.1139]
(c; )809 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C: \Users\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\Cos\Estefanía\
```

Parimpar

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.18362.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_java_parimpar\src\parimpar

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_java_parimpar\src\parimpar\src\parimpar

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_java_parimpar\src\parimpar\cdot ..

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_java_parimpar\src\java parimpar\src\java parimpar\s
```

C

```
Simbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.18362.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Estefanía>cd C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_c

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_c>gcc exemplo_c.c

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_c>a.exe

Programa C

A suma total e: 210

Teclee calquera numero para finalizar...4

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_c>
```

C++

```
valsCimbolo del sistema

Microsoft Windows [Versión 10.0.18362.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Estefanía>cd C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_cpp

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_cpp>g++ exemplo_cpp.cpp

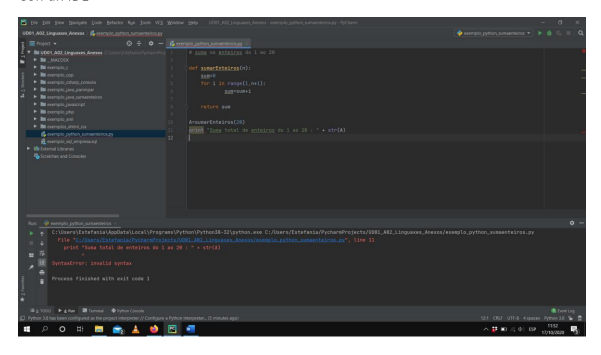
C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_cpp>a

A suma total e 210

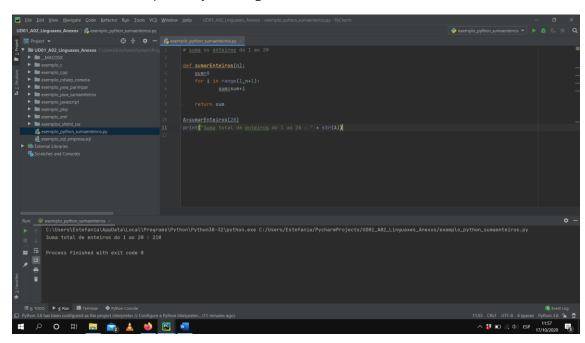
C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos\exemplo_cpp>
```

Python

Con un IDE



Da error de sintaxis así que corrijo el código



Con cmd

```
Simbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.18362.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Estefanía\Coc\C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos>py exemplo_python_sumaenteiros.py
File "exemplo_python_sumaenteiros.py", line 11
print "Suma total de enteiros do 1 ao 20 : " + str(A)

SyntaxError: invalid syntax

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos>py exemplo_python_sumaenteiros.py
Suma total de enteiros do 1 ao 20 : 210

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos>

C:\Users\Estefanía\Desktop\DAM\CD\UD1 - Introdución ao desenvolvemento de software\UD01_A02_Linguaxes_Anexos>
```

Corrigiendo el código

```
exemplo_python_sumaenteiros: Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
# suma os enteiros do 1 ao 20

def sumarEnteiros(n):
    sum=0
    for i in range(1,n+1):
        sum=sum+i
    return sum
A=sumarEnteiros(20)
print ("Suma total de enteiros do 1 ao 20 : " + str(A))
```