

Ejercicio Individual AE6

Plan Formativo: Ciencia de Datos		Nivel de Dificultad
Módulo: Fundamentos de Programación en Python	de	Bajo / medio
Tema: El lenguaje Python		
Intención del aprendizaje o aprendizaje esperado:		
<ul style="list-style-type: none"> 6. Gestionar el código fuente utilizando GitHub para mantener un repositorio de código remoto seguro y permitir trabajo concurrente. 		
Ejercicios planteados		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Instalación de Git 2. Configurando Git por primera vez. Git trae una herramienta llamada git config, que te permite obtener y establecer variables de configuración que controlan el aspecto y funcionamiento de Git. 3. Tu Identidad. <pre>\$ git config --global user.name "John Doe" \$ git config --global user.email johndoe@example.com</pre> 4. Comprobando tu Configuración. Si quieres comprobar tu configuración, puedes usar el comando git config --list para mostrar todas las propiedades que Git ha configurado. 5. Practicar Comandos. 		

Datos de apoyo al planteamiento

Preguntas guía

- ¿Qué es Git?
- ¿Para qué se puede usar?
- ¿Qué se hace con los entornos en este espacio?

Recursos Bibliográficos:

[1] Sitio Oficial

<https://github.com/>

[2]

Comandos

<https://www.freecodecamp.org/news/10-important-git-commands-that-every-developer-should-know/>