

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 Git2. 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. \$ git config -- global user.name "John Doe" \$ git config -- global user.email johndoe@example.com4. 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/>