Ejercicio Individual AE6

| Plan Formativo: Ciencia de Datos | Nivel de Dificultad |
| --- | --- |
| Módulo 1: Fundamentos de Programación en Python | Bajo / medio |
| Tema: El lenguaje Python |  |
| Intención del aprendizaje o aprendizaje esperado: | |
| | * 6. Gestionar el código fuente utilizando GitHub para mantener un repositorio de código remoto seguro y permitir trabajo concurrente. | | --- | | |
| Ejercicios planteados | |
| 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. $ git config --global user.name "John Doe"  $ git config --global user.email johndoe@example.com 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/> | |