

Normas para realizar las entregas

DAM

Tabla de contenido

Normas para realizar las entregas	3
¿Qué es GitHub?	
Crea tu cuenta en GitHub	

Normas para realizar las entregas

Una vez realizada la tarea o tareas correspondientes se seguirán estas pautas para realizar las entregas:

- Comprime los scripts en un .zip
- El archivo .zip se nombrará siguiendo las siguientes pautas:
 - √ apellido1 apellido2 nombre SIGxx Temaxx Tareaxx
- Asegúrate que el nombre no contenga la letra ñ, tildes ni caracteres especiales extraños. Así por ejemplo la alumna Begoña Fernández Moñas debería nombrar esta tarea como...
 - √ fernandez monas begona BD02 Tema1 Tarea1
 - √ fernandez monas begona AD02 Tema6 Tarea1
- Una vez tengas los scripts preparados almacénalos en tu plataforma GitHub, súbelos a tu repositorio. Puedes crear un repositorio para cada asignatura (BD, AD, ...) y luego dentro del repositorio almacenar las tareas por temas (carpeta Tema1, Tema2...) ó como tú decidas.
- Y antes de la fecha de entrega realiza la entrega compartiéndolos con el tutor o tutora correspondiente.

A continuación conceptos básicos de la plataforma GitHub que tendrás que conocer para poder compartir tus tareas. Repetimos que es lo básico para poder compartir tus tareas, https://docs.github.com/es/get-started/start-your-journey

Si quieres conocer más a fondo esta plataforma en internet encontrarás un montón de tutoriales y explicaciones.

Nota: Actualmente en el ámbito laboral GitHub y Git se utilizan a diario como plataformas para el control de cambios en nuestros proyectos. Deberías empezar a familiarizarte con ellas (normalmente se utilizan juntas).

¿Qué es GitHub?

GitHub es una plataforma donde puedes almacenar, compartir y trabajar junto con otros usuarios para escribir código.

Almacenar tu código en un "repositorio" en GitHub te permite:

- Presentar o compartir el trabajo.
- Seguir y administrar los cambios en el código a lo largo del tiempo.
- Dejar que otros usuarios revisen el código y realicen sugerencias para mejorarlo.
- Colaborar en un proyecto compartido, sin preocuparse de que los cambios afectarán al trabajo de los colaboradores antes de que esté listo para integrarlos.

El trabajo colaborativo, una de las características fundamentales de GitHub, es posible gracias al software de código abierto Git, en el que se basa GitHub.

Crea tu cuenta en GitHub

Para empezar a trabajar con GitHub, deberás crear una cuenta personal gratuita en GitHub.com y comprobar la dirección de correo electrónico.

Cada persona que utilice GitHub.com deberá iniciar sesión en una cuenta personal. Tu cuenta personal es tu identidad en GitHub.com y tiene un nombre de usuario y perfil.

Consulta este enlace para crear la cuenta:

https://docs.github.com/es/get-started/start-your-journey/creating-an-account-on-github