

## Manpower Academy acredita con este diploma a: Francesc Gómez Cano

con DNI: 49221327Q

Por haber alcanzado el nivel de conocimientos necesarios en la Acción Formativa:

## **GESTION DE VERSIONES CON GIT**

AF/G: 7037

correspondiente al Plan de Formación 2022 Impartido en modalidad Aula Virtual síncrona.

Duración: 16 horas

Fecha inicio: 10/05/2022 Fecha fin: 13/05/2022

Fecha expedición: 13 de mayo de 2022

Manpower Academy Dña, Gema Lahoz Aznar







## Contenidos curso

- · Introducción a la gestión del software
  - · Problemática del desarrollo de software.
  - · Gestión de la configuración.
  - · Estrategias de creación de ramas.
  - · Etiquetado de código.
  - · Ventajas de Git.
- Elementos básicos
  - · Historia de los VCS
  - · Orígenes de Git
  - · ¿Qué son los DVCS? ¿Por qué están de moda?
  - · Conceptos importantes de GIT.
  - · Instalación y configuración básica.
  - · Ignorando flcheros: gitignore.
  - · Creación del primer repositorio
- Conociendo GIT
  - Áreas internas
  - · Estructura interna del repositorio local

- · Ciclo de vida de un fichero
- · Estado de un fichero.
- Conociendo GIT II
  - · ¿Qué es HEAD?
  - · Uso de doble guión
  - Workflow 1: Primer commit. Comandos básicos: add commit rm status
  - · Referencias y referencias simbólicas
- Los commits
  - . ¿Qué es un commit?
  - · Formato del comando commit.
  - Identificación de commits.
  - · Histórico de commits.
- Arreglando nuestros commits.
  - · Descartando cambios: checkout
  - · Eliminando commits: reset
  - · Tipos de reset.



- · Pull con rebase
- Merge con rebase.
- Comparaciones de código
  - ¿Qué podemos comparar?
  - · Comando diff
  - · Opciones avanzadas.
- Configuración avanzada
  - · Herramientas remotas.
  - Alias
  - · Buscando culpables: Blame
  - Tipos de repositorios.
- · Herramientas visuales



- · Repositorios remotos
  - Conceptos
  - · Uso de remotos
  - · Comandos: pullf fetch y push.
  - · Ramas trackeadas.
  - Github
    - Manejo básico
    - · Pull Request.
- · Fusión de cambios: Merge
  - · ¿Qué son los merge?
  - Preparación de merge
  - Resolución de conflictos.
  - Fast Forwards.
- · Clonación y manejo de ramas
  - · ¿Qué es una rama?
  - · Razones para la creación de ramas.
  - Nombrado de ramas

- Manejo de ramas: Creación y Listado.
  Cambiando de ramas.
- · Borrado de ramas.
- Copiar ramas remotas.
- Ramas remotas y tags
  - - - -
  - Tags vs Ramas
  - · Comandos mas importantes.
  - · Tipos de etiquetas.
- · Fluio de trabajo con ramas
  - · Gestión de varias ramas en el ciclo de desarrollo
- · Zona de Stash
  - Uso
  - Comandos
- Alteración de commits
  Cherry Picks
  - Rebases
  - · Casos de uso principales

