

## CENTRO DE ENSEÑANZA CONCERTADA

## "Gregorio Fernández"

## ED\_T4\_Ejer1: Uso de Git en NetBeans

Realiza el siguiente ejercicio de uso de Git en NetBeans y captura las pantallas de los pasos realizados:

- ✓ Crea en GitHub un repositorio y compártelo con la profesora
- ✓ Clona el repositorio compartido desde NetBeans
- ✓ Crea un proyecto nuevo. Crea una nueva clase llamada votación y utilízala creando un pequeño programa en JavaApplication.

```
public class Votacion {
private String nombre;
private Integer votos;
public Votacion () {
public Votacion(String nombre, Integer votos) {
        this.nombre = nombre;
       this.votos = votos;
public String getNombre() {
       return nombre;
public void setNombre(String nombre) {
        this.nombre = nombre;
public Integer getVotos() {
       return votos;
public void setVotos(Integer votos) {
        this.votos = votos;
@Override
public String toString() {
        return "Votacion [nombre=" + nombre + ", votos=" + votos + "]";
```

De qué color aparecen los ficheros ¿Por qué?

- ✓ Crear una nueva rama feature/newrequest[1]
- ✓ Cambia a la nueva rama tu proyecto
- ✓ Añade al repositorio local tu nuevo proyecto. De qué color aparecen los ficheros ¿Por qué?
- ✓ Vuelve a realizar modificaciones sobre alguno de tus ficheros. Añade, modifica o elimina líneas de código. ¿Cómo aparecen reflejados los cambios en el archivo? Muestra las diferencias con lo que hay almacenado en el repositorio en la última versión. Después de realizar los cambios, ¿De qué color aparecen los ficheros en el árbol de trabajo ¿Por qué?
- ✓ Realiza una subida del proyecto creado al repositorio remoto.