

Funcionalidad

El programa obtiene la ip, el usuario y la contraseña para acceder a la BBDD desde el fichero config.dat.

```
Scanner leerFichero = new Scanner(new File("config.dat"));

while(leerFichero.hasNext()) {
    ip = leerFichero.next();
    usuario = leerFichero.next();
    password = leerFichero.next();
}
// Reemplazamos el texto IP por la ip
url = url.replace("IP", ip);
ClaseBBDD miBBDD = new ClaseBBDD(driver, url, usuario, password);
```

Todas las opciones del menú funcionan correctamente.

Se han añadido al menos 2 mejoras al programa.

1. El dialogo aparece en el centro de la pantalla.

```
dialogo.setLocationRelativeTo(null);
```

2. Se le añade el logo a la ventana principal.

```
ventana.setIconImage (new ImageIcon(getClass().getResource("icono.png")).getImage());
```

Nota: 6,75

Comentarios

Están bien escritos, en los lugares apropiados y ayudan a entender el funcionamiento del programa.
Hay comentarios que no se han puesto por obvios.

Nota: 1,25

Legibilidad

- El código está bien organizado, sigue la guía de estilo y es fácil de leer.

Nota: 1.5

Nota de la autoevaluación 9,5