



Práctica FINAL: Telegram Bot (API Bot)

Realiza un bot de Telegram con la temática que quieras (bot multifuncional, bot sobre deportes, bot sobre estado de pedidos, bot de juegos...)

El bot tiene que recibir los datos de otras APIs y conectarse a Telegram mediante la API de Telegram.

Partes opcionales:

- **BBDD: 1 punto extra en esta misma práctica.**
- **Teclado en la interfaz: 0,5 puntos extras en esta misma práctica**

El proyecto se subirá al hosting Heroku (se configura muy fácil e incluye certificado SSL). Este hosting funciona con GIT, por tanto, podrás actualizar los cambios de tu proyecto muy fácil mediante la consola de tu editor de código favorito o la consola de comandos del sistema operativo.

Además, deberás generar la documentación mediante Doxygen o PHP Documentor.

El repositorio final, deberás subirlo a GitHub (no es necesario que vayas actualizando cada repositorio a la vez, ya que puede ser lioso, si no que al final del todo, cuando esté todo perfecto, subes el repositorio a GitHub, junto con toda la información generada y así te servirá como portfolio para tus próximos trabajos ;))

Por último, crea un PDF que contenga lo siguiente:

- **Alias del bot de Telegram**
- **Breve manual de uso**
- **Enlace al repositorio en GitHub**

¡¡Ánimo y a trabajar!!