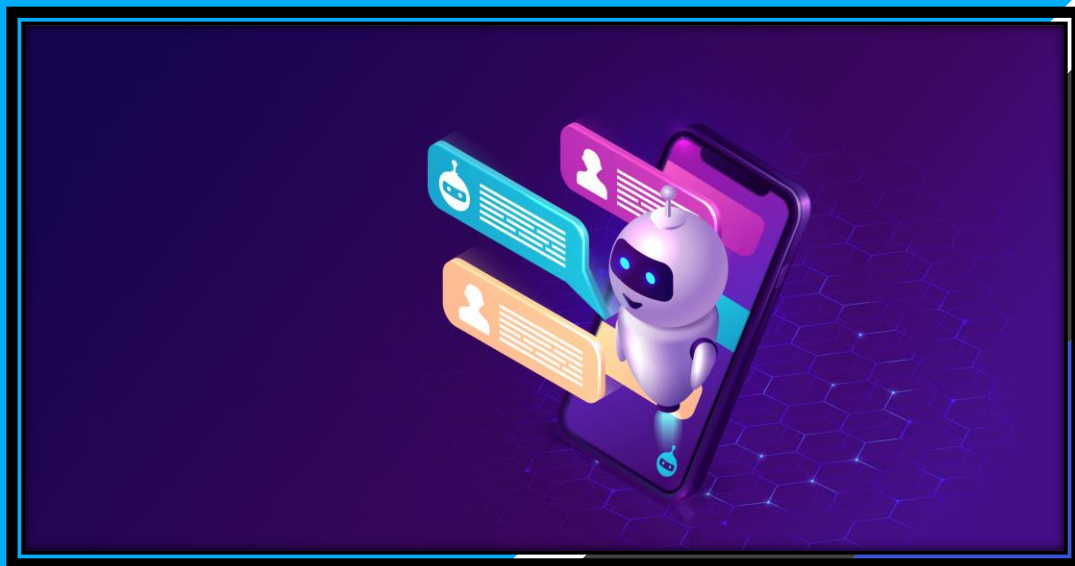


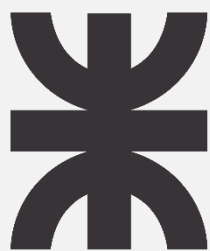
ChatBot Whatsapp



Beca

Manuel Belgrano

2023



UTN|FRGP

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
FACULTAD REGIONAL GENERAL PACHECO



ÍNDICE

Requerimientos.....	3
Instalacion	4
Segunda instalacion	Error! Bookmark not defined.
Bibliografia.....	7



REQUERIMIENTOS

A continuación, se describen los puntos técnicos que debes de tener en cuenta antes de trabajar con esta herramienta

- Node v18 o superior - [descargar node](#)

¿Como saber si tengo Node instalado?

Solo debes ejecutar el siguiente comando en consola y esperar que la versión que te arroje sea superior a v16

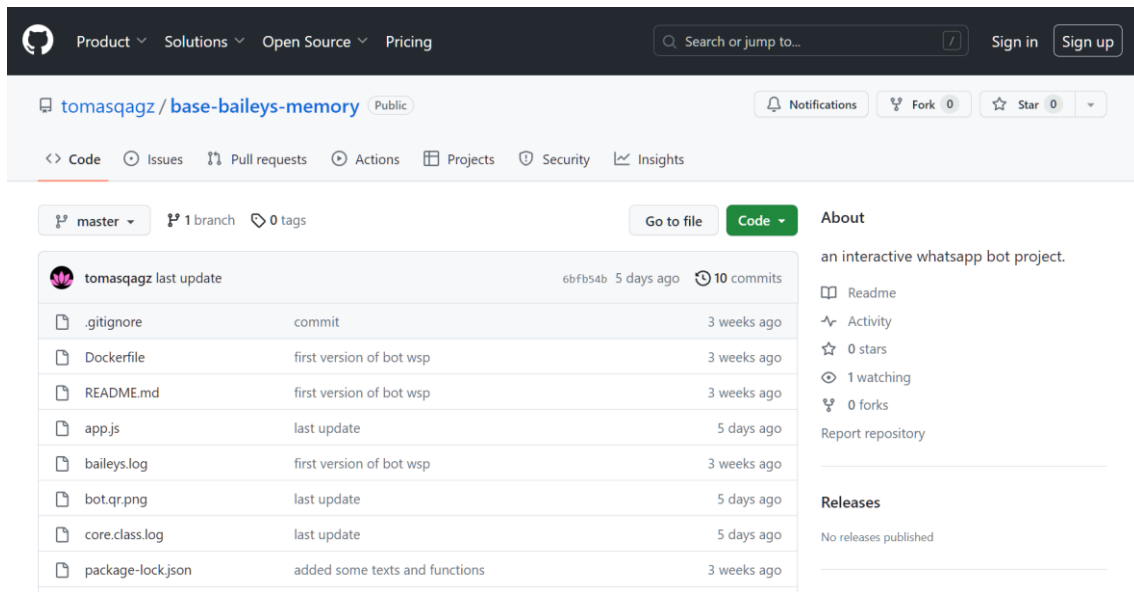
```
node -v  
v20.6.0
```



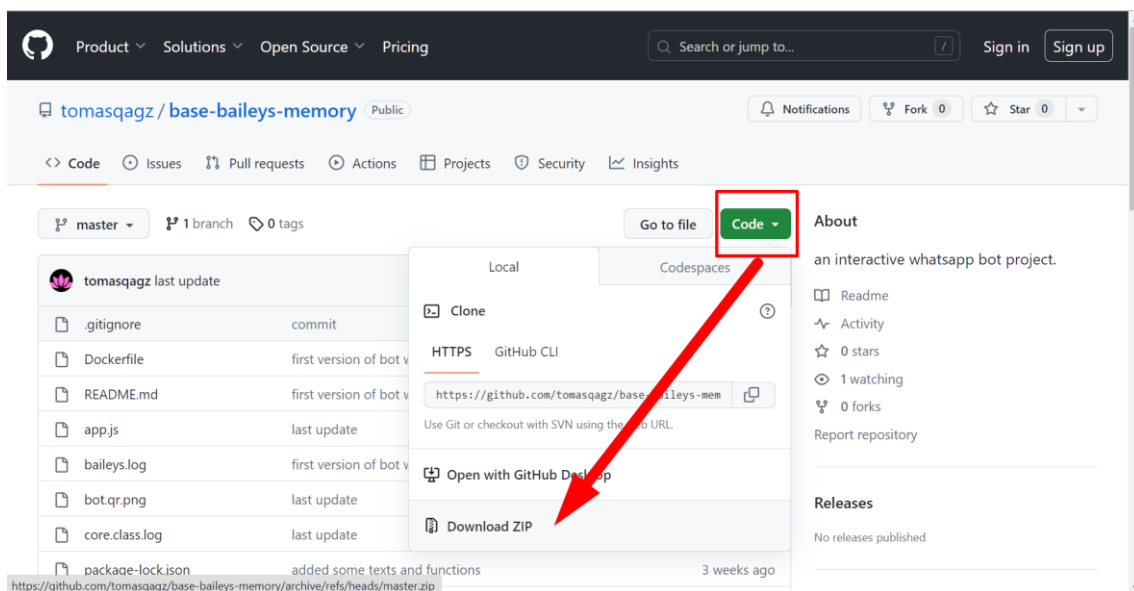
INSTALACION

- Desde la pagina de GitHub hay que descargar el repositorio del siguiente enlace:

<https://github.com/tomasqagz/base-baileys-memory>

















- Una vez allí, debemos descargar el repositorio y extraer el contenido del .zip en la carpeta donde queremos mantener nuestro programa.



















Como ejecutar el programa

- Una vez extraído los archivos, la carpeta nos quedaría conformada de la siguiente manera:

 .gitignore	28/09/2023 17:54
 app	28/09/2023 17:54
 baileys	28/09/2023 17:54
 bot.qr	28/09/2023 17:54
 core.class	28/09/2023 17:54
 Dockerfile	28/09/2023 17:54
 IniciarBot_2	28/09/2023 17:54
 Instalador_1	28/09/2023 17:54
 Manual de Usuario	04/10/2023 11:06
 Manual de Usuario	28/09/2023 17:54
 package	28/09/2023 17:54
 package-lock	28/09/2023 17:54
 queue.class	28/09/2023 17:54
 README	28/09/2023 17:54



- En la carpeta descargada, encontraremos el Instalador automático del programa sin la necesidad de tipear los comandos en la consola. Para ello, solo debemos ejecutar el siguiente archivo seleccionado: Instalador_1





	.gitignore	28/09/2023 17:54
	app	28/09/2023 17:54
	baileys	28/09/2023 17:54
	bot.qr	28/09/2023 17:54
	core.class	28/09/2023 17:54
	Dockerfile	28/09/2023 17:54
	IniciarBot_2	28/09/2023 17:54
	Instalador_1	28/09/2023 17:54
	Manual de Usuario	04/10/2023 11:06
	Manual de Usuario	28/09/2023 17:54
	package	28/09/2023 17:54
	package-lock	28/09/2023 17:54
	queue.class	28/09/2023 17:54
	README	28/09/2023 17:54

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
npm WARN deprecated har-validator@5.1.5: this library is no longer supported
npm WARN deprecated uuid@3.4.0: Please upgrade to version 7 or higher. Older versions may use Math.random() in certain c
circumstances, which is known to be problematic. See https://v8.dev/blog/math-random for details.
npm WARN deprecated request@2.88.2: request has been deprecated, see https://github.com/request/request/issues/3142
added 426 packages, and audited 427 packages in 35s
29 packages are looking for funding
  run `npm fund` for details
15 vulnerabilities (12 moderate, 3 high)
To address issues that do not require attention, run:
  npm audit fix
To address all issues possible (including breaking changes), run:
  npm audit fix --force
Some issues need review, and may require choosing
a different dependency.
Run `npm audit` for details.
C:\Users\tomas\Desktop\base-baileys-memory>
```


Una vez terminado podemos cerrar la ventana.

- Por último, cada vez que necesitemos iniciar el bot, hay que ejecutar el segundo archivo: IniciarBot_2



 core.class	28/09/2023 17:54
 Dockerfile	28/09/2023 17:54
 IniciarBot_2	28/09/2023 17:54
 Instalador_1	28/09/2023 17:54

NOTA: Esta ventana de comando debe permanecer abierta para que el programa siga corriendo en la computadora, de lo contrario el Bot no funcionara y se tendrá que abrir nuevamente el archivo IniciarBot_2


 npm start

```
> base-bailey-memory@1.0.0 start
> node app.js
```

ESCANEAR QR

Existen varias maneras de escanear el QR code
- También puedes visitar <http://localhost:3000>
- Se ha creado un archivo que finaliza qr.png

ACCIÓN REQUERIDA

Debes escanear el QR Code  bot.qr.png
Recuerda que el QR se actualiza cada minuto
Necesitas ayuda: <https://link.codigoencasa.com/DISCORD>

Ahora solo resta escanear el QR y listo. En el siguiente link <http://localhost:3000>



Chatbot

[Docs](#) [Examples](#) [Tutorials](#)



Whatsapp QR



BIBLIOGRAFIA

- Librería para Servicio de ChatBot en Whatsapp:
<https://bot-whatsapp.netlify.app/docs/>