

Bot de Telegram

Existe un bot que toda liga que se gestione desde Telegram debería incluir; el BOT.

Este bot facilita los draft, ya que avisa quién está On The Clock (OTC) en cada momento. Ya no es necesario andar mirando listas a ver quién es el siguiente en la lista, o mirar si se está subiendo o bajando... El bot lo gestiona por ti.

Además durante la temporada semanalmente, o a petición del commish, muestra la clasificación global así como los resultados de la última jornada.

Todo esto y mucho más está disponible ejecutando el comando /help que muestra todos los comandos y opciones disponibles del bot.

Utilizar el bot en tu liga es tan sencillo como añadirlo como si se tratase de un usuario más, es decir habría que invitar al usuario llamado **@FleaflickerHelperBot**

Actualmente el bot está disponible para *Fleaflicker*, *Fantrax* y *Sleeper*. En el futuro se espera que funcione con más ligas.

El proceso para que empiece a avisar quién está OTC es el siguiente:

Fleaflicker

En primer lugar y una vez el bot esté en el canal, hace falta establecer qué liga se quiere usar en ese canal. Para ello debemos saber cuál es el identificador de la liga. Esto lo podemos extraer de la propia dirección URL de la liga desde el navegador. Por ejemplo si el enlace de nuestra liga es:

<https://www.fleaflicker.com/nfl/leagues/311054>

Entonces el identificador será 311054

También necesitaremos saber quién es el *commish* encargado de la liga en Telegram, ojo esta persona es la que va a gestionar el bot en Telegram, no tiene por qué coincidir necesariamente con el *commish* real en la liga de *Fleaflicker*. Usaremos el nick de telegram, por ejemplo @soulforged

Una vez tengamos esta información procederemos a escribir en el canal de Telegram el siguiente comando:

```
/setLeague 311054 @soulforged
```

Si lo hemos hecho correctamente, recibiremos un mensaje satisfactorio del bot.

Esto asocia la liga de *Fleaflicker* con el canal de Telegram y podremos empezar a hacer uso del bot.

Generalmente lo siguiente que queremos hacer es asegurarnos que todos los jugadores de la liga están reconocidos por el bot, para ello hay un comando que podemos utilizar:

```
/getMissingUsers
```

El bot nos devolverá entonces una lista de usuarios de *Fleaflicker* que deben ser introducidos. Imaginemos que el bot nos devuelve lo siguiente:

The following FF users are missing from the telegram list:

Jvidaurra

Ioni2

Esto nos indica que los usuarios de *Fleaflicker* *Jvidaurra* y *Ioni2* todavía no son reconocidos por el bot. Por tanto para añadirlos podemos usar el comando **addTelegramUsers**. Este comando necesita que los datos se introduzcan de una forma muy particular que hay que seguir al pie de la letra. El formato es el siguiente:

```
/addTelegramUsers usuarioFF1.@usuarioTelegram1 usuarioFF2.@usuarioTelegram2 ...
```

Es decir que hay que pasar una lista de usuarios a introducir, separados por UN solo espacio y con los nombres siguiendo el formato usuario de *Fleaflicker* punto (.) usuario de telegram (con @). Siguiendo el ejemplo anterior tendríamos lo siguiente:

```
/addTelegramUsers Jvidaurra.@Juanito Ioni2.@Elloni
```

Es importante mencionar que ningún nombre debe tener espacios, de lo contrario el comando no funcionará para ese usuario. En caso de que el jugador no se haya creado un alias en Telegram (los de la @) entonces para que el bot pueda avisarle habría que recomendarle ponerse uno.

Con esto ya tendríamos el bot configurado para que avise quién está OTC, por lo que finalmente una vez iniciemos el draft en *Fleaflicker* procederemos con el último comando:

```
/startDraft
```

A partir de este momento el bot comprobará cada 5 minutos quién está OTC y en caso de haber un nuevo manager el bot procedería a avisar por Telegram.

Por defecto el bot recuerda quién está OTC cada 2 horas y pasadas las 8 horas avisa al *commish* para que haga un *autopick* en caso de proceder. En caso de querer cambiar la duración se pueden utilizar los comandos:

```
/setReminderDuration 1
```

Pudiendo especificar en horas cada cuánto se quiere recordar, en este caso cada hora. Mientras que

```
/setNotificationDuration 24
```

modifica cuándo se avisa al *commish* para el *autopick*. En el ejemplo superior, cada 24 horas.

Para ver toda la lista de funciones disponibles en el bot se puede usar:

```
/help
```

Fantrax

En primer lugar y una vez el bot esté en el canal, hace falta establecer qué liga se quiere usar en ese canal. Para ello debemos saber cuál es el identificador de la liga. Esto lo podemos extraer de la propia dirección URL de la liga desde el navegador. Por ejemplo si el enlace de nuestra liga es:

<https://www.fantrax.com/fantasy/league/uyngfc5leo031x5/home>

Entonces el identificador será uyngfc5leo031x5

También necesitaremos saber quién es el *commish* encargado de la liga en Telegram, ojo esta persona es la que va a gestionar el bot en Telegram, no tiene por qué coincidir necesariamente con el *commish* real en la liga de *Fantrax*. Usaremos el nick de telegram, por ejemplo @soulforged

Una vez tengamos esta información procederemos a escribir en el canal de Telegram el siguiente comando:

```
/setFantraxLeague uyngfc5leo031x5 @soulforged
```

Si lo hemos hecho correctamente, recibiremos un mensaje satisfactorio del bot.

Esto asocia la liga de *Fantrax* con el canal de Telegram y podremos empezar a hacer uso del bot.

Generalmente lo siguiente que queremos hacer es asegurarnos que todos los jugadores de la liga están reconocidos por el bot, a diferencia de *Fleaflicker* y *Sleeper*, para *Fantrax* deberemos usar el identificador del equipo del jugador, por ello deberemos hacernos una

lista de este identificador y el nombre de Telegram. Para ello desde el apartado *Standings* deberemos ir equipo por equipo y de la dirección que salga, por ejemplo:

<https://www.fantrax.com/fantasy/league/uynngfc5leo031x5/team/roster;teamId=v8xmpic1lepgy1cj>

Nos deberemos quedar con el id del equipo v8xmpic1lepgy1cj y asociarlo al jugador en Telegram, por ejemplo @pepito. Una vez tengamos todos los datos, usamos el comando **addTelegramUsers**. Este comando necesita que los datos se introduzcan de una forma muy particular que hay que seguir al pie de la letra. El formato es el siguiente:

```
/addTelegramUsers idEquipo1.@usuarioTelegram1 idEquipo2.@usuarioTelegram2 ...
```

Es decir que hay que pasar una lista de usuarios a introducir, separados por UN solo espacio y con los nombres siguiendo el formato identificador equipo en *Fantrax* punto (.) usuario de telegram (con @). Siguiendo el ejemplo anterior tendríamos lo siguiente:

```
/addTelegramUsers v8xmpic1lepgy1cj.@pepito
```

Es importante mencionar que ningún nombre debe tener espacios, de lo contrario el comando no funcionará para ese usuario. En caso de que el jugador no se haya creado un alias en Telegram (los de la @) entonces para que el bot pueda avisarle habría que recomendarle ponerse uno.

Con esto ya tendríamos el bot configurado para que avise quién está OTC, por lo que finalmente una vez iniciemos el draft en *Fantrax* procederemos con el último comando:

```
/startDraft
```

A partir de este momento el bot comprobará cada 5 minutos quién está OTC y en caso de haber un nuevo manager el bot procedería a avisar por Telegram.

Por defecto el bot recuerda quién está OTC cada 2 horas y pasadas las 8 horas avisa al *commish* para que haga un *autopick* en caso de proceder. En caso de querer cambiar la duración se pueden utilizar los comandos:

```
/setReminderDuration 1
```

Pudiendo especificar en horas cada cuánto se quiere recordar, en este caso cada hora. Mientras que

```
/setNotificationDuration 24
```

modifica cuándo se avisa al *commish* para el *autopick*. En el ejemplo superior, cada 24 horas.

Para ver toda la lista de funciones disponibles en el bot se puede usar:

```
/help
```

Sleeper

En primer lugar y una vez el bot esté en el canal, hace falta establecer qué liga se quiere usar en ese canal. Para ello debemos saber cuál es el identificador de la liga. Esto lo podemos extraer de la propia dirección URL de la liga desde el navegador. Por ejemplo si el enlace de nuestra liga es:

<https://sleeper.com/leagues/949291541951008768>

Entonces el identificador será 949291541951008768

También necesitaremos saber quién es el *commish* encargado de la liga en Telegram, ojo esta persona es la que va a gestionar el bot en Telegram, no tiene por qué coincidir necesariamente con el *commish* real en la liga de *Sleeper*. Usaremos el nick de telegram, por ejemplo @soulforged

Una vez tengamos esta información procederemos a escribir en el canal de Telegram el siguiente comando:

```
/setSleeperLeague 949291541951008768 @soulforged
```

Si lo hemos hecho correctamente, recibiremos un mensaje satisfactorio del bot.

Esto asocia la liga de *Sleeper* con el canal de Telegram y podremos empezar a hacer uso del bot.

Generalmente lo siguiente que queremos hacer es asegurarnos que todos los jugadores de la liga están reconocidos por el bot, para ello hay un comando que podemos utilizar:

```
/getMissingUsers
```

El bot nos devolverá entonces una lista de usuarios de *Sleeper* que deben ser introducidos. Imaginemos que el bot nos devuelve lo siguiente:

The following Sleeper users are missing from the telegram list:

Jvidaurra

Ioni2

Esto nos indica que los usuarios de *Sleeper* *Jvidaurra* y *Ioni2* todavía no son reconocidos por el bot. Por tanto para añadirlos podemos usar el comando **addSleeperUsers**. Este

comando necesita que los datos se introduzcan de una forma muy particular que hay que seguir al pie de la letra. El formato es el siguiente:

```
/addTelegramUsersUsers usuarioSleeper1.@usuarioTelegram1
usuarioSleeper2.@usuarioTelegram2 ...
```

Es decir que hay que pasar una lista de usuarios a introducir, separados por UN solo espacio y con los nombres siguiendo el formato usuario de *Sleeper* punto (.) usuario de telegram (con @). Siguiendo el ejemplo anterior tendríamos lo siguiente:

```
/addTelegramUsers Jvidaurra.@Juanito Ioni2.@Elloni
```

Es importante mencionar que ningún nombre debe tener espacios, de lo contrario el comando no funcionará para ese usuario. En caso de que el jugador no se haya creado un alias en Telegram (los de la @) entonces para que el bot pueda avisarle habría que recomendarle ponerse uno.

Con esto ya tendríamos el bot configurado para que avise quién está OTC, por lo que finalmente una vez iniciemos el draft en *Sleeper* procederemos con el último comando:

```
/startDraft
```

A partir de este momento el bot comprobará cada 5 minutos quién está OTC y en caso de haber un nuevo manager el bot procedería a avisar por Telegram.

Por defecto el bot recuerda quién está OTC cada 2 horas y pasadas las 8 horas avisa al *commish* para que haga un *autopick* en caso de proceder. En caso de querer cambiar la duración se pueden utilizar los comandos:

```
/setReminderDuration 1
```

Pudiendo especificar en horas cada cuánto se quiere recordar, en este caso cada hora. Mientras que

```
/setNotificationDuration 24
```

modifica cuándo se avisa al *commish* para el *autopick*. En el ejemplo superior, cada 24 horas.

Para ver toda la lista de funciones disponibles en el bot se puede usar:

```
/help
```