

MANUAL DE LOS BOTS EN IRC-HISPANO

Nick, CHaN, MeMO, CReG,
quedadas.

Tutorial del bot NiCK – Registro y Control de Nicks

▣ Introducción

NiCK es el bot oficial de IRC-Hispano para el registro de nicks. Entre sus funciones, destaca la de proteger el nick del usuario registrado y de que otras personas se escuden en un nick para realizar cualquier tipo de acción que el propietario no haría en su nombre. Evitando que nadie se ponga nuestro nick evitaremos ser confundidos con otras personas.

IRC-Hispano no realizará nunca labores de arbitraje en el asunto de nicks registrados. Es decir, el primero que registre un nick se quedará con él, ya que no está en manos de la red decidir quien usa el nick desde hace más tiempo. Por eso recomendamos encarecidamente a los usuarios que usen habitualmente que lo registren para evitar que otros lo registren y le impidan usuario.

Recuerda que mientras tengas la clave de tu identificación a salvo, tendrás todos tus accesos a los canales a buen recaudo también. Por tanto, recomendamos no usar passwords obvias (como fechas de nacimiento, nombres, etcétera): utiliza claves alfanuméricas y a ser posible con alteración de mayúsculas y minúsculas. Tu clave es personal, y el personal de IRC-Hispano NUNCA te la pedirá, así que si quieres mantener tus registros y tu nick a buen recaudo, NO LE DES LA CLAVE A NADIE y evita usar el nick en lugares públicos donde los queries queden logueados (algunos cibercafés).

A continuación tienes la lista de comandos a los que un usuario normal tiene acceso. A partir de ahora, omitiremos la cadena /msg NiCK, suponiendo que ya estás en un /query con él.

Comando Función

IDENTIFY	Identificarse con tu contraseña
REGISTER	Registra tu nick
ACCESS	Modifica la lista de máscaras autorizadas
SET	Ajuste de opciones varias
INFO	Muestra información sobre un nick
SINFO	Muestra información sobre un nick omitiendo los registros.
LIST	Lista los nicks registrados
STATUS	Informa si el usuario de un nick está correctamente identificado.
ACCESS	Modifica la lista de máscaras autorizadas

▣ Comandos

IDENTIFY

Sintaxis: /msg nick@deep.space IDENTIFY <contraseña>

Uso: Notifica a NiCK que tu eres el verdadero dueño del nick que tienes puesto. Muchos de los comandos requieren que te identifiques con este comando antes de poder utilizarlos.

Nota: *En el caso de nicks registrados en el servidor este comando no es necesario.*

REGISTER

Sintaxis: REGISTER <direccion@correo.electronico>

Uso: Registra tu nick en la base de datos de NiCK. La dirección de Email a de ser una dirección REAL, para que puedas recibir el mensaje con la clave temporal de acceso en dicho buzón. No se debe sustituir la palabra nick por su nombre de usuario, de lo contrario no se registrará, hay que dejarlo tal como está, es decir, NiCK.

ACCESS

Sintaxis:

ACCESS ADD < mascara >

ACCESS DEL < mascara >

ACCESS LIST

Uso: Modifica o muestra la lista de acceso de tu nick. Esta es la lista de direcciones que NiCK reconocerá automáticamente como validas para utilizar este nick. Si deseas utilizar este nick desde otra dirección, necesita enviar el comando IDENTIFY para que NiCK te reconozca.

El comando ACCESS ADD agrega la máscara especificada.

El comando ACCESS DEL elimina la máscara especificada.

El comando ACCESS LIST muestra la lista de máscaras autorizadas.

Nota: *En el caso de nicks registrados en el servidor este comando no es necesario.*

SET

Sintaxis: SET <opción> <parámetros>

Uso: Ajusta varios parámetros del nick.

Opciones Disponibles:

PASSWORD	Cambia la contraseña del nick
URL	Asocia una URL con tu nick
KILL	Activa/desactiva la protección de kill
SECURE	Activa/desactiva el modo SECURE para tu nick
PRIVATE	Oculto el nick, no aparece en la lista de nicks
HIDE	Esconde ciertas informaciones sobre su nick

SET PASSWORD

Sintaxis: /msg nick@deep.space SET PASSWORD <contraseña>

Uso: Cambia la contraseña que utiliza para identificarse como el dueño de el nick.

SET URL

Sintaxis: SET URL <url>

Uso: Asocia el URL especificado con su nick. Este URL será mostrado cuando se solicite información de su nick con el comando INFO.

SET KILL

Sintaxis: SET KILL {ON|QUICK|OFF}

Uso: Activa/desactiva la protección de kill para su nick. Con protección de kill activada, si algún otro usuario intenta utilizar tu nick, se le dará un minuto para que cambie a otro, si no será removido forzosamente de IRC por NiCK. Si seleccione QUICK, el usuario solo tendrá 20 segundos para cambiar de nick en lugar de lo usual (60 segundos).

Nota: *En el caso de nicks registrados en el servidor este comando no es necesario*

SET SECURE

Sintaxis: SET SECURE [on|off]

Uso: Activa/desactiva las funciones de seguridad de NiCK para su nick. Con SECURE activado, debe identificarse mediante el comando IDENTIFY, sin importar si su máscara está o no en la lista de acceso. Sin embargo, si aparece en la lista de acceso, NiCK no lo desconectará automáticamente, independientemente de como este la opción de KILL.

Nota: *En el caso de nicks registrados en el servidor este comando no es necesario*

SET PRIVATE

Sintaxis: SET PRIVATE [on|off]

Uso: Activa/desactiva la opción privacidad de NiCK sobre su nick. Con PRIVATE activado, su nick no aparecerá en las listas de nicks generadas con el comando NiCK LIST. (Sin embargo, cualquiera que conozca su nick puede obtener información usando el comando INFO.)

SET HIDE

Sintaxis: SET HIDE {USERMASK|QUIT} {ON|OFF}

Uso: Evita que ciertas informaciones sean mostradas cuando alguien usa el comando INFO. Usted puede esconder su última máscara user@host (USERMASK) o su último mensaje de salida (QUIT). El segundo parámetro especifica si deberemos mostrarla (OFF) o esconderla (ON).

INFO

Sintaxis: INFO <nick> [full]

Uso: Muestra información sobre un nick dado, como el quien es el dueño, última dirección utilizada y hora, y las diferentes opciones del nick, en el caso de ser ejecutado el comando por el propio nick o por un objetivo del INFO o por un oper, mostrará los registros positivos, mientras que si le añade la opción full, mostrará tanto los registros positivos como los -1 y akicks

SINFO

Sintaxis: SINFO <nick>

Uso: Muestra información sobre un nick dado, como quien es el dueño, última dirección utilizada y hora, y las diferentes opciones del nick, en el caso de ser ejecutado el comando por el propio nick objetivo del INFO o por un oper, no mostrará información sobre registros.

LIST

Sintaxis: LIST <patrón>

Uso: Lista todos los nicks registrados que concuerden con el patrón definido, en formato nick!usuario@host . Los nicks con la opción PRIVATE activada no serán mostrados.

Nota: *Este comando acepta comodines en las mscaras como "*" y "?"*

STATUS

Sintaxis: STATUS <nick1> <nick2> <nick3>

Uso: Informa si el usuario de un nick es reconocido como el dueño de el mismo.

Las posibles respuestas de este comando pueden ser:

0 - usuario no esta conectado o nick no esta registrado

1 - usuario no reconocido como dueño del nick

2 - usuario reconocido por la lista de acceso solamente

3 - usuario reconocido por identificación con contraseña

4- usuario con el nick suspendido.

Hasta 16 nicks pueden ser enviados con cada comando; el resto serán ignorados. No se genera mensaje de error si no se envía nick.

Tutorial del bot CHaN - Control de Canales Registrados

▣ Introducción

El servicio de control de canales registrados de IRC-Hispano está controlado por el bot multicanal CHaN. Éste no registra canales, simplemente los gestiona. El servicio de registro de canales es controlado por CReG.

Como ya hemos recalcado anteriormente, para poder utilizar la mayoría de las funciones del servicio de control de canales, tu nick debe estar registrado y debes identificarte ante el bot del servicio de control de nicks, NiCK. De esta manera, CHaN consulta a NiCK si estás identificado o no lo estás. Si no estás identificado en NiCK, no podrás utilizar el nivel que tengas en ningún canal.

Cada usuario puede ser el fundador (léase administrador) de un máximo de 20 canales simultáneamente, bajo la condición de que esos canales sean frecuentemente mantenidos. Si en el plazo de 14 días el canal no sufre ningún acceso ni ninguna modificación será automáticamente borrado de la lista de canales registrados.

El fundador del canal es el encargado de registrar a los demás usuarios en la base de datos de CHaN para su canal. CHaN tiene una estructura de usuarios (niveles de acceso) predefinida, pero se puede modificar al antojo del fundador del canal. Siempre que hablemos a partir de ahora de niveles de acceso, lo haremos refiriéndonos a canales. Los niveles de acceso de CHaN varían de -1 a 500, siendo teniendo el fundador nivel 500. Así, cada nivel de acceso tiene unos comandos específicos, pero puede ejecutar los de los niveles inferiores al suyo.

A continuación tienes la lista de comandos a los que un usuario normal tiene acceso. A partir de ahora, omitiremos la cadena /msg CHaN, suponiendo que ya estás en un /query con él.

Comando	Función
IDENTIFY	Identificarse como fundador si no aparecemos como tal
SET	Fija opciones e información del canal
ACCESS	Modifica la lista de acceso del canal
DELACCESS	Borra el registro del usuario que ejecuta el comando en el canal especificado.
LEVELS	Redefine los niveles necesarios para ejecutar comandos
AKICK	Administra la lista de Auto-Kick (auto-expulsión)
INFO	Muestra información referente a un canal
LIST	Lista los canales registrados
INVITE	Te invita a un canal
OP/DEOP	Da op/Quita op en un canal
UNBAN	Quita los bans que te afecten de un canal (no operativo)
CLEAR	Limpia usuarios, modos, bans o voces
IRCOPS	Muestra la lista de operadores y/o administradores conectados

▣ Comandos

IDENTIFY

Sintaxis: IDENTIFY <#canal> contraseña

Uso: Este comando le identifica como fundador del canal aunque no aparezca como tal en la información del canal. (/msg CHaN info #canal). Si aparece como fundador en la información del canal, no necesita utilizar el comando IDENTIFY. Únicamente debe utilizarlo alguien que no aparezca como fundador pero requiera el acceso y tenga el permiso del fundador para tal.

Nota: La contraseña que hay que especificar es la contraseña del canal, no la de su nick. ¡Cuidado! No le de la contraseña de su canal a nadie que no sea de máxima confianza, ya que le está dando control total sobre el canal.

Nota2: Tan solo podrán ejecutar este comando nicks registrados que se encuentren identificados.

SET

Sintaxis: SET <#canal> <opción> <parámetros>

Uso: Define varias opciones y otra información.

Opciones Disponibles:

FOUNDER	Cambia el fundador del canal
SUCCESSOR	Cambia el sucesor del canal
PASSWORD	Cambia la contraseña del canal
DESC	Modifica la descripción del canal
URL	Asocia una URL al canal
EMAIL	Asocia una dirección de correo al canal
ENTRYMSG	Fija un mensaje que será mostrado a todos los que entren al canal
TOPIC	Cambia el topic del canal
KEEPTOPIC	Retiene el topic del canal cuando éste no está en uso
DEFTOPIC	Define un Topic por defecto para el canal.
TOPICLOCK	Bloquea el Topic impidiendo que este sea cambiado.
MLOCK	Fija los modos por defecto del canal
PRIVATE	Oculto el canal en el comando LIST.
SECUREOPS	Previene que usuarios no estén tengan op en el canal
DEBUG	Muestra los comandos que ejecutan los usuarios registrados vía "CHaN" que afectan al canal.
SECURE	Activa los rasgos de seguridad de CHaN

SET FOUNDER

Sintaxis: SET <#canal> FOUNDER <nick>

Uso: Cambia el fundador del canal. El nick especificado, que será el nuevo fundador del canal, debe estar registrado y tener el noexpire en su nick con al menos 30 días de vigencia.

SET SUCCESSOR

Sintaxis: SET <#canal> SUCCESSOR <nick>

Uso: Cambia el sucesor del canal. El nick dado, será el nuevo fundador del canal en caso de expirar el nick del fundador.

SET PASSWORD

Sintaxis: SET <#canal> PASSWORD <contraseña>

Uso: Cambia la contraseña del canal, requerida para identificarse como fundador mediante el comando IDENTIFY si no aparecemos como tal.

SET DESC

Sintaxis: SET <#canal> DESC <descripción>

Uso: Fija la descripción del canal, que será mostrada cuando se utilicen los comandos LIST e INFO.

SET URL

Sintaxis: SET <#canal> URL <dirección Web>

Uso: Fija la url del canal, que será mostrada cuando se utilice el comando INFO.

SET EMAIL

Sintaxis: SET <#canal> EMAIL <dirección>

Uso: Asocia la dirección de correo dada al canal. Esta dirección será mostrada cuando alguien solicite (vía el comando INFO) información del canal. Es muy útil, por ejemplo, para que los usuarios tengan una vía de comunicación con el fundador y/u operadores del canal. Si no se proporciona una dirección de correo, se eliminará la que actualmente pueda tener el canal.

SET ENTRYMSG

Sintaxis: SET <#canal> ENTRYMSG <mensaje>

Uso: Establece el mensaje que será enviado a los usuarios (vía /notice) cuando ellos ingresen al canal. Si no se especifica ningún mensaje, se eliminará el que actualmente pueda tener el canal.

SET TOPIC

Sintaxis: SET <#canal> TOPIC <texto>

Uso: Fija el topic del canal al indicado en texto. Esta orden es muy útil en conjunción con SET TOPICLOCK.

SET KEPTOPIC

Sintaxis: SET <#canal> KEPTOPIC [on|off]

Uso: Habilita o deshabilita la opción de retención del tema para el canal. Cuando retención del tema está en ON (habilitada), el tema del canal será recordado por CHaN aún después que el último usuario se haya retirado (y el canal "desaparezca"), y se restaurará la próxima vez que alguien ingrese al canal.

SET DEFTOPIC

Sintaxis: SET <#canal> DEFTOPIC [on|off]

Uso: Define un topic por defecto en un canal, de forma que cuando este se encuentre vacío, al crearse con la entrada del primer usuario, CHaN restaurará el topic de forma automática.

SET TOPICLOCK

Sintaxis: SET <#canal> TOPICLOCK [on|off]

Uso: Bloquea el topic definido mediante el comando SET TOPIC de forma que este no puede ser cambiado sin la utilización de dicho comando.

SET MLOCK

Sintaxis: SET <#canal> MLOCK <modos>

Uso: Fija los distintos modos para el canal. Define que determinados modos queden siempre fijos en el canal (no se puedan quitar) y/o otros modos no se puedan poner. Los modos que puede especificar son: i (invite-only), k (clave), l (límite de usuarios), m (moderado), M (Solo pueden enviar texto al canal los nicks registrados en el servidor y los nicks con +o y +v) n (no se pueden enviar mensajes al canal desde fuera de éste), p (privado), R (únicamente pueden acceder al canal los nicks registrados en el servidor) s (secreto), y t (solo ops pueden cambiar el topic). Puede realizar cualquier combinación con estos modos, para fijar los modos (no se puedan quitar) escriba + antes de los modos, para evitar que se pongan modos no deseados, escriba - antes de los modos.

Ejemplo: SET #canal MLOCK +nt-iklpsm - Deja los modos 'nt' como fijos y evita que se pueda poner cualquier otro modo.

SET PRIVATE

Sintaxis: SET <#canal> PRIVATE [on|off]

Uso: Previene que el canal aparezca en la lista de canales que se obtiene mediante el comando LIST.

SET SECURE

Sintaxis: SET <#canal> SECURE [on|off]

Uso: Habilita o deshabilita la seguridad de CHaN para el canal. Cuando SECURE está ACTIVO, SOLO los usuarios que tienen registrado sus nicks con NiCK y se han IDENTIFICADO con sus respectivas contraseñas podrán recibir op o voz de forma automática por medio de CHaN.

SET SECUREOPS

Sintaxis: SET <#canal> SECUREOPS [on|off]

Uso: Habilita o deshabilita la opción de operadores seguros para el canal. Cuando secureops está activada (ON), los usuarios que NO estén en la lista de usuarios registrados del canal NO podrán obtener status de operadores.

SET DEBUG

Sintaxis: SET <#canal> DEBUG [on|off]

Uso: Habilita o deshabilita la opción de que los comandos ejecutados operadores referentes al canal, sean visibles para los usuarios del canal, mediante un notice de "CHaN". Es necesario tener nivel de fundador para ejecutar este comando.

ACCESS

Sintaxis:

```
ACCESS <#canal> ADD <nick> <nivel>  
ACCESS <#canal> DEL {nick|posición-numero}  
ACCESS <#canal> LIST [mask]
```

Uso: Mantiene la lista de accesos del canal. La lista de accesos establece que usuarios están habilitados a ser operadores del canal o acceder a comandos de CHaN en el canal. Cualquier nick que no esté en la lista de acceso tiene nivel de usuario 0 (cero).

El comando ACCESS ADD agrega al nick con el nivel especificado a la lista de acceso. Si el usuario ya existe en la lista, se reemplazará su nivel con el nivel especificado. El nivel especificado debe ser menor que el que tiene el usuario que está ingresando el comando, y si el nick está actualmente en la lista, el nivel actual de dicho nick debe ser menor que el nivel del usuario que está ingresando el comando.

Los usuarios registrados con nivel -1 serán expulsados del canal de forma automática.

El comando ACCESS DEL elimina un usuario de la lista de accesos. Se puede eliminar un usuario ingresando el nick o ingresando el número que ocupa en la lista de accesos.

El comando ACCESS LIST muestra la lista de accesos al canal; se pueden utilizar caracteres comodines o mascarar, en cuyo caso solo las coincidencias concurrentes serán listadas.

DELACCESS

Sintaxis: DELACCESS <#canal>

Uso: Borra un registro no deseado en el nick del usuario que ejecuta el comando, tan solo pueden borrarse registros con nivel positivo (por encima de 0)

LEVELS

Sintaxis:

```
LEVELS <#canal> SET <tipo> <nivel>  
LEVELS <#canal> {DIS | DISABLE} <tipo>  
LEVELS <#canal> LIST  
LEVELS <#canal> RESET
```

Uso: El comando LEVELS permite gran control sobre los accesos numéricos utilizados por los canales. Con este comando, usted puede definir los niveles requeridos para ejecutar muchos comandos de CHaN. Los comandos SET FOUNDER, SET PASSWORD, SET DEBUG, así como éste comando están siempre restringidos al fundador.

El comando LEVELS SET habilita el nivel de acceso necesario para ejecutar para una función o grupo de funciones.

El comando LEVELS DISABLE (o DIS en forma abreviada) deshabilita el uso de un comando o de un privilegio.

El comando LEVELS LIST muestra los niveles de acceso actuales para cada función o grupo de funciones.

El comando LEVELS RESET vuelve todos los niveles de acceso a sus valores por defecto, los mismos que cuando se registra por primera vez un canal.

Las funciones que puede controlar mediante este comando son las siguientes:

AUTOOP Status de operador de canal (autoop) automático

AUTOVOICE Modo +v automático

AUTODEOP No puede ser operador de canal

NOJOIN No puede entrar a canal.

INVITE Se Permite la utilización del comando INVITE

AKICK Se Permite la utilización del comando AKICK

SET Se Permite la utilización del comando SET (no siendo FUNDADOR)

CLEAR Se Permite usar comando CLEAR UNBAN Se Permite usar comando UNBAN

OPDEOP Se Permite usar comandos OP/DEOP

ACC-LIST Se Permite ver lista de acceso

ACC-CHANGE Se Permite modificar lista de acceso

MEMO Se Permiten ver mensajes del canal

AKICK

Sintaxis:

AKICK <#canal> ADD <mask|nick> [razón]

AKICK <#canal> DEL <mask|número de orden>

AKICK <#canal> LIST [mask]

Uso: Este comando, mantiene la lista de AKICK del canal. Si un usuario está en la lista de AKICK e intenta entrar al canal, CHaN automáticamente expulsará a dicho usuario del canal.

El comando AKICK ADD agrega un usuario a la lista de AKICK. Si una razón es dada con el comando, entonces la razón será utilizada por CHaN cuando expulse a dicho usuario; si no, el mensaje que se utilizará por defecto, es "No te quiero en el canal". Además, en la razón del kick incluirá el nick de quien añadió al usuario a la lista de AKICK.

El comando AKICK DEL elimina al usuario de la lista de AKICK. Este comando no remueve el BAN que pueda existir en el canal, el cual deberá ser removido manualmente.

El comando AKICK LIST muestra la lista de usuarios en la lista de AKICK.

INFO

Sintaxis: INFO <#canal>

Uso: Proporciona información acerca del canal (o informa que no está registrado). Lista el fundador, hora y fecha de registro, última vez que entró el fundador, descripción, modos del canal (si los hubiera), entre otros.

LIST

Sintaxis: LIST <patrón>

Uso: Lista todos los canales que coinciden con la especificación dada. Los canales con la opción PRIVATE activada solo serán mostrados a los administradores de Servicios.

INVITE

Sintaxis: INVITE <#canal>

Uso: Hace que CHaN le invite al canal especificado, siempre que tenga el level suficiente para ello.

OP/DEOP

Sintaxis: {OP|DEOP} <#canal> <nick1> <nick2> <nick3>...

Uso: Da op (OP) o quita op (DEOP) a los usuarios especificados en el canal especificado, siempre que se tenga el level suficiente para ello. Este comando podrá ser utilizado tan solo sobre usuarios con nivel inferior al que tenga el que ejecute el comando.

UNBAN

Sintaxis: UNBAN <#canal>

Uso: Elimina todos los bans del canal que le prevengan de ingresar a él, siempre que tenga el level suficiente. (El unban no quita los bans puestos sobre una ip virtual)

CLEAR

Sintaxis: CLEAR <#canal> [modes|bans|ops|voices|users]

Uso: Elimina ciertos modos o expulsa a los usuarios del canal.

- **MODES** - Resetea todos los modos del canal (ejemplo, limpia los modos i,k,l,m,n,p,s,t).
 - **BANS** - Elimina todos los bans del canal.
 - **OPS** - Elimina el privilegio de operador a todos los operadores (modo +o) del canal.
 - **VOICES** - Elimina (quita) el privilegio de "voz" (modo +v) a cualquiera del canal que lo tuviese.
 - **USERS** - Kickeo a TODOS los usuarios del canal.
 - **TOPIC:** Pone el Topic previamente definido mediante el comando SET TOPIC.
-

IRCOPS

Sintaxis: IRCOPS

Uso: Muestra la lista de operadores/administradores de servicio que están conectados a IRC en el momento en el que ejecutamos el comando.

Tutorial del bot MeMO – Servicio de Mensajería

▣ **Introducción**

MeMO es un servicio que IRC-Hispano pone a disposición de sus usuarios para que puedan dejarse mensajes cortos unos a otros a través de la red. Para poder enviar un mensaje, el nick del destinatario y el nick de procedencia deben estar registrados.

MeMO no solo nos permite dejar mensajes a nicks particulares, sino que podemos dejarlos también a un canal entero. Estos podrán ser visionados por registrados en ese canal a partir de un nivel preestablecido con LEVELS MEMO (ver tutorial de CHaN).

A continuación tienes la lista de comandos a los que un usuario normal tiene acceso. A partir de ahora, omitiremos la cadena /msg MeMo, suponiendo que ya estás en un /query con él.

Comando	Función
SEND	Envía un mensaje a un nick/canal
LIST	Lista todos tus mensajes
READ	Lee un mensaje
DEL	Borra uno o más mensajes
SET	Define opciones relacionadas con mensajes

▣ Comandos

SEND

Sintaxis: SEND <nick> <texto>

Uso: Envía un mensaje al usuario especificado. Dicho usuario recibirá una notificación de que tiene un nuevo mensaje. Lo recibirá inmediatamente si se encuentra en línea, o en el momento de identificarse la próxima vez que se conecte.

LIST

Sintaxis: LIST [NEW]

Uso: Lista los mensajes que usted tenga actualmente. Si se indica el parámetro NEW, solo los nuevos mensajes (los no leídos) serán mostrados. Los mensajes no leídos están marcados con un "*" a la izquierda del número de memo.

READ

Sintaxis: READ {número|LAST}

Uso: Muestra el contenido del mensaje especificado, o el último mensaje (el recibido mas recientemente) si utilizamos el parámetro LAST.

DEL

Sintaxis: DEL {num[-num][,num...]|ALL}

Uso: Elimina el/los mensaje/s especificados. Si especificamos un número, elimina dicho mensaje. Podemos reemplazar un número por un rango de números para evitar tener que enviar varios mensajes.

SET

Sintaxis: SET <opción> <parámetros>

Uso: Ajusta varios parámetros del nick.

Opciones Disponibles:

NOTIFY Establece cuando será notificado por la llegada de nuevos mensajes.

SET NOTIFY

Sintaxis: SET NOTIFY {ON|LOGON|NEW|OFF}

Uso: Establece cuando debe ser notificado de la llegada nuevos mensajes.

Las opciones son:

ON Será notificado cuando se conecte, cuando vuelva de un /AWAY y cuando reciba un memo mientras está online.

LOGON Será notificado únicamente cuando se conecte, y cuando quite su modo /AWAY.

NEW Será notificado solamente cuando reciba nuevos mensajes si está online.

OFF No recibirá ningún tipo de notificación de mensajes.

Tutorial del bot CReG - Servicio de Registro de Canales

■ **Introducción**

El sistema de registro de canales de IRC-Hispano se controla totalmente desde IRC, mediante un nuevo bot de servicio, llamado CReG. CReG le permite realizar una petición de registro de un canal e introducir éste en la fase de registro del canal. Ha de tener en cuenta que esto no representa un sistema de registro de canales automático, sino que agiliza las peticiones de registro y simplifica la tarea de peticiones de registro por parte de los usuarios. De esta manera, cada petición de registro es revisada por la administración de la red, que decide si el canal puede ser registrado o no ajustándose a las normas de registro para los canales. Así, la administración de la red se reserva el derecho a denegar el registro de cualquier canal si éste no se ajusta a estas normas o si sus usuarios se comportan indebidamente, sea antes, durante o después del periodo de pre-registro.

Para que un canal pueda ser registrado, necesitará al futuro fundador o administrador del canal, el cual debe tener activado el servicio **NoExpire**, que enviará la petición de registro. Tenga en cuenta que el como máximo puede realizar una solicitud de registro cada 24 horas, contándose todas las peticiones realizadas por nicks registrados en una misma cuenta de e-mail.

Para conocer la práctica de su uso, consulte el listado del procedimiento de registro de canales. Si tiene alguna duda adicional, no dude en consultar a un operador en el canal #opers_help de la red IRC-Hispano.

A continuación tienes la lista de comandos a los que un usuario normal tiene acceso. A partir de ahora, omitiremos la cadena /msg CReG, suponiendo que ya estás en un /query con él.

Para que se pueda cambiar el founder de un canal, el canal deberá estar registrado con una antigüedad de 3 meses. Por convención los parámetros entre "[]" son opcionales y los que están entre <> obligatorios.

Comando Función

- REGISTRA** Realiza una petición de registro de un canal.
- SECCION** Lista las secciones disponibles en el Webchat de la Web de IRC-Hispano para indexar un canal.
- ESTADO** Permite consultar el estado de un canal
- APOYOS** Lista los apoyos que ha recibido un canal

▣ Comandos

REGISTRA

Sintaxis: REGISTRA <#canal> <contraseña> <sección> <descripción>

Uso: Realiza una petición de registro de un nuevo canal.

Los parámetros a introducir son los siguientes:

- **#canal:** Se trata del canal a registrar, debe comenzar por el carácter "#", no debe estar previamente registrado (Verifíquelo mediante el comando Estado #canal de CReG), no debe exceder los 24 caracteres y no debe comenzar por una vocal acentuada.
- **contraseña:** La contraseña que proporcione servirá para que pueda identificarse como fundador del canal sin estar con su nick habitual, siempre que este se encuentre registrado en el bot NiCK.
- **sección:** Este parámetro de tres dígitos, indica la sección de la Web <http://irc-hispano.org/canales> en la que se indexara el canal para que este pueda ser visitado por medio de Webchat. Para consultar las secciones disponibles ejecute el comando SECCION [clave].
- **descripción:** En este parámetro, se explicará cual es la temática del canal, debe tener unas dos líneas y de lo expuesto en la descripción dependerá en gran medida la aceptación del canal.

Tras ejecutar con éxito este comando, el canal pasará a fase de estudio, con una duración no superior a las 48 horas, tras la cual se aceptará, denegará o rechazará el canal.

Para ejecutar este comando, es indispensable tener contratado el servicio **NOEXPIRE** en el nick que registre el canal.

SECCION

Sintaxis: SECCION

Uso: Lista de forma jerárquica las claves correspondientes a las secciones del webchat de la Web de IRC-hispano desde donde es posible conectarse a la red. Estas claves de 3 dígitos deben ser introducidas en el comando REGISTRA (/msg creg help REGISTRA para más info) a la hora de registrar un canal.

El parámetro clave corresponde al grupo de 3 letras que se muestran antes del nombre de cada sección. Así mismo, un * siguiendo a la clave de sección, indica que esta es valida para asociar a canales, mientras que si carece del asterisco, significa que la sección posee sub-secciones que serán mostradas ejecutando SECCION clave de la sección "padre".



Tutorial de Quedadas – Anuncio y coordinación de quedadas de Canales

▣ **Introducción**

“**Quedadas**” es el bot oficial que organiza y anuncia encuentros acordados por parte de la administración de un canal determinado.

El servicio prestado por “**Quedadas**” es totalmente gratuito para todos los usuarios de iRC-Hispano.ORG y no tiene limitación en cuanto a número de quedadas para anunciar.

La utilidad del bot es la de proporcionar información detallada de cada quedada (lugar, coste, modo de inscripción, URL, etc.) a las personas interesadas. Y al mismo tiempo, estas Quedadas son publicadas en la web de [IRC Hispano](#).

Comando

INFO

QUEDADAS

HELP

Función

Muestra información sobre la quedada del canal especificado

Lista las quedadas activas en el momento de ejecutar el comando.

Muestra la ayuda del bot.

▣ Comandos

INFO

Sintaxis: INFO <#canal>

Uso: Muestra información sobre una Quedada del canal especificado.

Ejemplo: /msg QUEDADAS INFO #quedadas_irc

<Quedadas> Información de la Quedada del canal #quedadas_irc:

<Quedadas> Lugar: Almeria

<Quedadas> Fecha de la Quedada: por determinar

<Quedadas> Coste de la Quedada: 10 Euros

<Quedadas> Forma de apuntarse en la Quedada: info: JoLoCo_17

QUEDADAS

Sintaxis: QUEDADAS

Uso: Muestra las Quedadas que se están organizando en la actualidad.

Ejemplo: /msg QUEDADAS QUEDADAS

<Quedadas> Los siguientes canales estan preparando una Quedada:

<Quedadas> Canal: #gorillaz

<Quedadas> Canal: #pacha_ibiz@

<Quedadas> Canal: #granollers

<Quedadas> Canal: #gay_skins

<Quedadas> Canal: #chicos_vs_chicas

<Quedadas> Para obtener información más detallada teclea /msg Quedadas INFO #canal

Help

Sintaxis: Help

Uso: Lista los comandos disponibles y su función.

Como incluir la quedada de un canal en el bot.

Los pasos para activar una Quedada de vuestro canal son muy sencillos, o bien enviando un MeMO al Bot con los datos sobre la Quedada, o bien enviando un mail con los datos a quedadas@irc-hispano.org indicando el canal y las opciones de lugar, fecha, coste forma de apuntarse y URL de la KDD, opcionales éstas.

Una vez que se haya revisado la información enviada, el bot “Quedadas” entrará en el canal donde se organice el encuentro, y permanecerá allí hasta el mismo día de la Quedada. Al



mismo tiempo, la Quedada será anunciada en la web de iRC-Hispano, con unos días de antelación.

Para consultar información complementaria acerca del bot “**Quedadas**” y de su creador, visitar: <http://macho.irc-dev.net>

Créditos

Última Actualización: Abril del 2004

Coordinación: DolGuldur

Autores: [diesel], BoNd, Clarisita, Haendel, jovi, Lehenda, jovi, rar, krosen, LouCFer.

Sugerencias/Comentarios: info@irc-hispano.org

Índice

TUTORIAL DEL BOT NICK –	2
INTRODUCCIÓN.....	2
COMANDOS	3
IDENTIFY.....	3
REGISTER.....	3
ACCESS.....	3
SET.....	4
INFO.....	5
SINFO.....	5
LIST.....	6
STATUS.....	6
TUTORIAL DEL BOT CHAN - CONTROL DE CANALES REGISTRADOS.....	7
INTRODUCCIÓN.....	7
COMANDOS	8
IDENTIFY.....	8
SET.....	8
ACCESS.....	11
DELACCESS.....	11
LEVELS.....	11
AKICK.....	12
INFO.....	12
LIST.....	13
INVITE.....	13
OP/DEOP.....	13
UNBAN.....	13
CLEAR.....	13
IRCOPS.....	14
TUTORIAL DEL BOT MEMO – SERVICIO DE MENSAJERÍA.....	15
INTRODUCCIÓN.....	15
COMANDOS	16
LIST.....	16
READ.....	16
DEL.....	16
SET.....	17
TUTORIAL DEL BOT CREG - SERVICIO DE REGISTRO DE CANALES.....	18
INTRODUCCIÓN.....	18
COMANDOS	19
SECCION.....	19
ESTADO.....	20
APOYOS.....	20

TUTORIAL DEL BOT QUEDADAS	20
INTRODUCCIÓN.....	20
COMANDOS	21
<i>INFO</i>	21
<i>QUEDADAS</i>	21
<i>HELP</i>	21
CRÉDITOS	23
ÍNDICE	23