

NOTA:
ESTA APLICACIÓN NO TIENE NINGUN NEXO CON CALCOM Y/O HUPER DVR
POR LO CUAL NO GARANTISAMOS EL FUNCIONAMIENTO O ESTABILIDAD DE ESTE
PROGRAMA Y ASI TAMBIEN EL SOPORTE TECNICO SOBRE ESTA APLICACION

En seguida te damos los pasos para instalación y configuración del servicio de “DynDNS”

1) Entrar a www.dyndns.com



2) Una vez dentro de la pagina de “DynDNS” se ocupara registrarse, para ello daremos en “**Sign Up Now**” y regístrase al servicio



Create Account

Please complete the form below to create your account. If you do not follow these directions within 48 hours, you

3) Una vez registrados en “DynDNS” ingresaremos a nuestro panel de control dentro de la pagina en donde crearemos nuestras direcciones



4) Una vez que accesamos a “DynDNS” buscamos e ingresamos a la sección de “**Services**” en donde elegiremos el servicio para **DNS dinámico**



Services

DynDNS provides a variety of services that help enhance your home or business Internet services (DNS), high quality domain management, world-class e-mail services, web services include free technical support by e-mail or phone where you speak to a highly trained script operator off of a screen.

DNS Services

- [Custom DNS](#) - Our flagship DNS management tool for your own domain
- [Secondary DNS](#) - Add reliability to your own nameservers
- [Recursive DNS](#) - Ensure DNS resolution for your DNS queries
- [Dynamic DNS](#) - A free DNS service for those with dynamic IP addresses
- [Static DNS](#) - A free DNS service for those with static IP addresses
- [TLD DNS](#) - DNS for operators of ccTLDs and gTLDs

6) Aquí crearemos nuestra dirección web, para esto daremos un click en **"Add Dynamic DNS"**

... from being one of the standard third party [update sites](#) after how often your ISP changes it. No more fumbling to all your friends every time it changes. Just tell them to vi

[Add Dynamic DNS - Manage Existing Hosts](#)

7) Dentro **"Add Dynamic DNS"** crearemos nuestro dominio llenando solo los siguientes campos:

Hostname: **Dominio a crear** (ej. **mis-cámaras**)

El resto de campos no hay que llenarlos, solo el indicado anteriormente, una vez hecho esto daremos en **"Add Host"**

New Dynamic DNSSM Host

Hostname:	<input type="text" value="mis-cameras"/>	<input type="text" value="dvrdns.org"/>
IP Address:	<input type="text"/>	
Enable Wildcard:	<input type="checkbox"/>	
Mail Exchanger (optional):	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Backup MX?

8) Una vez creada la dirección web, tenemos que descargar de la pagina de **"DynDNS"** el **"DynDNS Updater"** la cual se encargara de sincronizar la

dirección IP publica de nuestra conexión con la dirección web que creamos

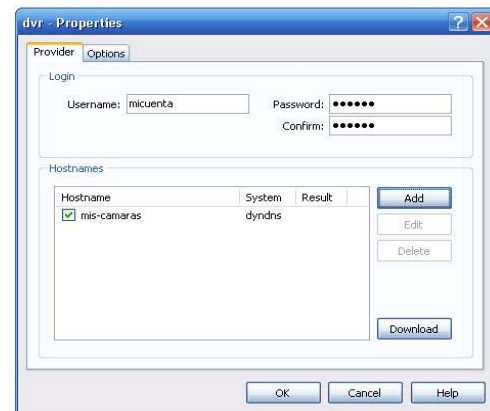
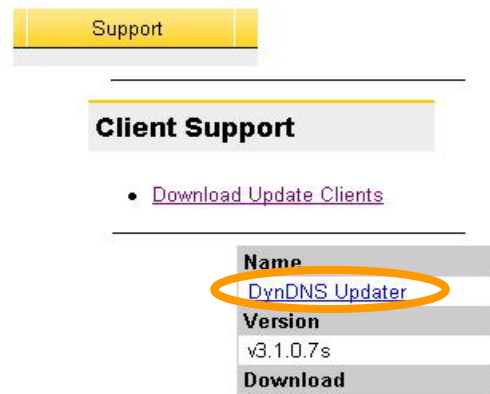
Para descargar la aplicación siga la siguiente secuencia:

- dar click en **"Support"**
- Localizar **"Client support"** y dar click en **"Download Update Clientes"**
- Descargar el cliente **"DynDns Updater"**

9) Ya que descargamos e instalamos la aplicación de **"DynDns Updater"** ejecutamos la aplicación

al iniciar nos pedirá que ingresemos los datos de nuestra cuenta los cuales tendremos que llenar de la siguiente manera:

- En **"Group Name"** indiquémoslo como **"DVR"**
- en la siguiente pantalla indicamos los datos de nuestra cuenta en **"DynDNS"**
- Damos click en **"Download"** y seleccionamos nuestra dirección web y por ultimo damos click en **"OK"** para aplicar nuestros cambios



10) Ya que realizamos paso a paso este proceso, daremos un lapso de 3 a 5 minutos mientras el servidor DNS actualiza la dirección IP

