



## **GUÍA RÁPIDA PARA LA VISUALIZACIÓN POR INTERNET**



Santa Rosa 1501 - (X5000ENE) Córdoba Argentina  
TEL./ FAX 54(351) 4809210 y rotativas  
e-mail: ventas@starligh.com - ventas1@starligh.com

[www.starligh.com](http://www.starligh.com)

## GUÍA RÁPIDA PARA LA VISUALIZACIÓN POR INTERNET

La mayoría de los Usuarios de Internet contamos con un número de IP dinámico. Cada vez que encendemos o reiniciamos nuestro modem (ya sea de ADSL o Cable módem) o se corta por algún motivo la conexión a internet el servidor nos asigna un nuevo número único e irreplicable en cualquier PC del mundo. Esta IP es la que debemos conocer para acceder a la red en donde se encuentra la DVR.

Esta guía lo ayudará a convertir su IP dinámica en IP fija para poder acceder por Internet a su sistema de monitoreo con DVR Stand-alone.

Cada vez que la IP asignada por su servidor cambie, la misma se actualizará en el nombre del dominio creado. Ese nombre (por Ej: <http://starligh.myq-see.com>) es el que UD. debe colocar en el módulo remoto (CMS o Internet Explorer) para conectarse en forma remota desde cualquier lugar del mundo.

**IMPORTANTE:** En el caso que la DVR stand-alone forme parte de una red, se deben abrir determinados puertos del router para poder acceder desde una sitio externo a la red. Para conocer como abrir los puertos en la configuración del router consultar en la siguiente página <http://portforward.com/> (Aquí se encuentran las guías de apertura de puertos para cada marca y modelo de router).

Como algunos ya sabrán el famoso servicio de Dynamic DNS **DynDns** dejó de ser completamente gratuito a fines de 2011. Este ahora requiere el ingreso de una tarjeta de crédito para el alta del servicio. Es por esto que ahora les recomendamos un nuevo servicio gratuito que la DVR puede actualizar.

Se llama **MYQ-SEE** y se accede a la página en la siguiente dirección <http://myq-see.com/>  
Estos son pasos siguientes para crear el dominio donde se alojara nuestra IP dinámica.

Q-See  
Logon  
Registration  
Welcome to myq-see.com  
Create a user account or choose existing users below to begin.

DDNS account creation.

NEW USER REGISTRATION

EMAIL ADDRESS

PASSWORD

PASSWORD CONFIRM

FIRST NAME

LAST NAME

SECURITY QUESTION. My first phone number.

ANSWER

CONFIRM YOU'RE HUMAN

242635  
New Captcha

Enter the text you see above

Already have an account? [Click here to login.](#)

All Rights Reserved © 2010 Q-See

Página de Inicio.



Santa Rosa 1501 - (X5000ENE) Córdoba Argentina  
TEL./ FAX 54(351) 4809210 y rotativas  
e-mail: ventas@starligh.com - ventas1@starligh.com

www.starligh.com

**Q-See**

**Login** **Registration**

**Welcome to myq-see.com**  
Create a user account or choose existing users below to begin.

DDNS account creation.

**NEW USER REGISTRATION**

EMAIL ADDRESS	ptoledo@starligh.com
PASSWORD	*****
PASSWORD CONFIRM	*****
FIRST NAME	Pablo
LAST NAME	Toledo
SECURITY QUESTION	My pets name.
ANSWER	
CONFIRM YOU'RE HUMAN	 New Captcha: 242635 Enter the text you see above

Already have an account? [Click here to login.](#)

All Rights Reserved © 2010 Q-See

**Cargamos los datos. (Mail, Contraseña, Nombre, Pregunta Secreta).**

**Q-See**

**User Settings** **Domains** **Logout**

**Domain Name Creation**  
Enter a new domain name below.

*You must create a domain name to continue.*

Domain name must start with (a-z, 0-9). Cannot end or start, but may contain a hyphen and is not case-sensitive.

All Rights Reserved © 2010 Q-See

**Elegimos el nombre de dominio.**

**Q-See**

**User Settings** **Domains** **Logout**

**Domain Name Creation**  
Enter a new domain name below.

*You must create a domain name to continue.*

Domain name must start with (a-z, 0-9). Cannot end or start, but may contain a hyphen and is not case-sensitive.

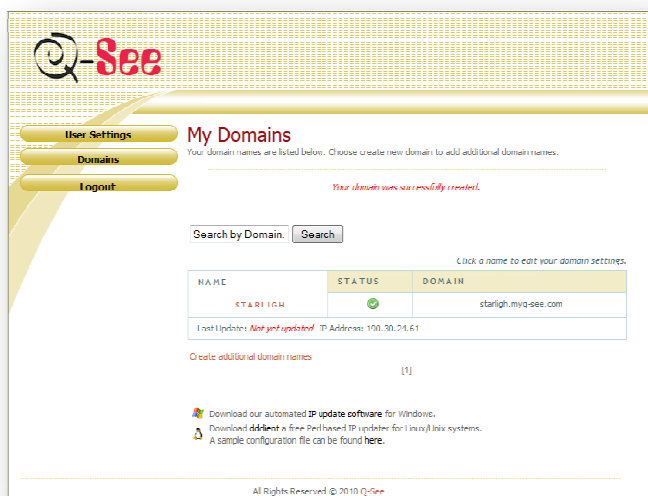
All Rights Reserved © 2010 Q-See

**Listo, el domino ha sido creado.**



Santa Rosa 1501 - (X5000ENE) Córdoba Argentina  
 TEL./ FAX 54(351) 4809210 y rotativas  
 e-mail: ventas@starligh.com - ventas1@starligh.com

www.starligh.com



Podemos corroborar el que el servicio se encuentra ya activo.

Por último, vamos al software de de la DVR y cargamos los datos de la cuenta de **MYQ-SEE** creada. Ahora la DVR va a ser la encargada de “avisarle” a **MYQ-SEE** que la IP ha cambiado.

