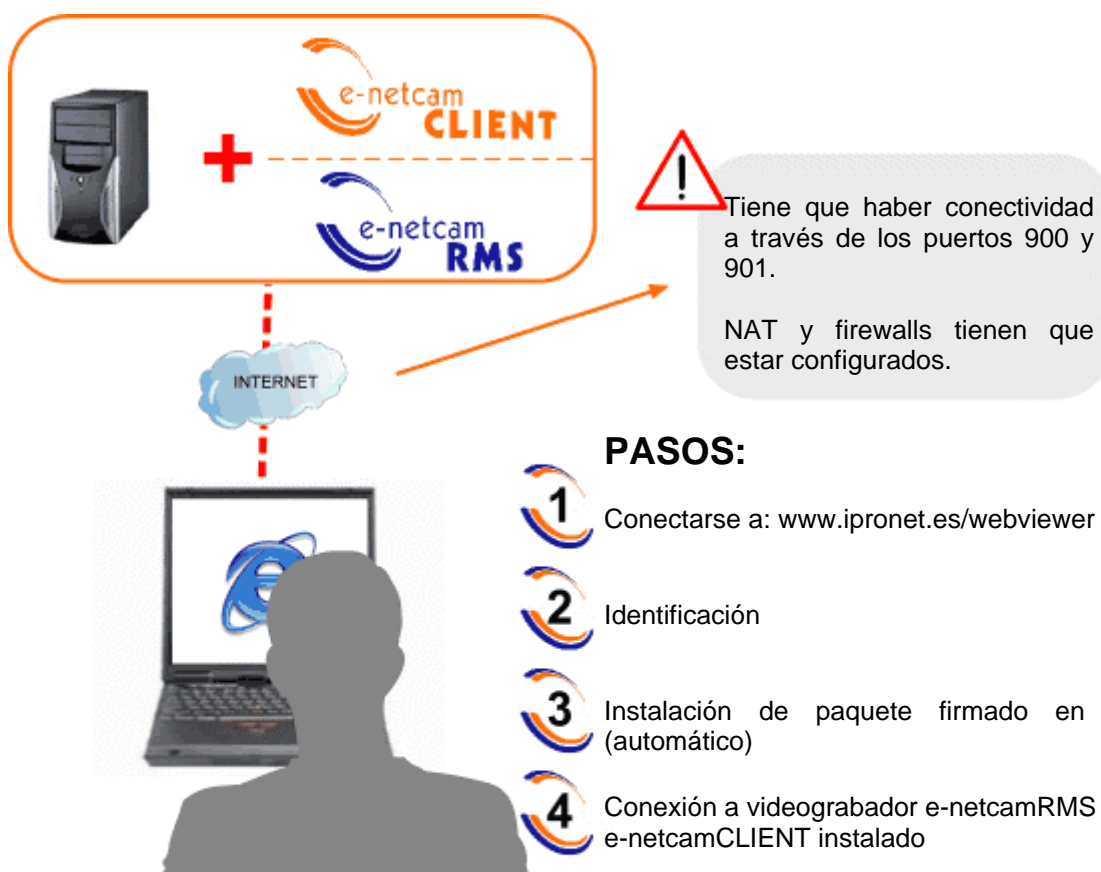


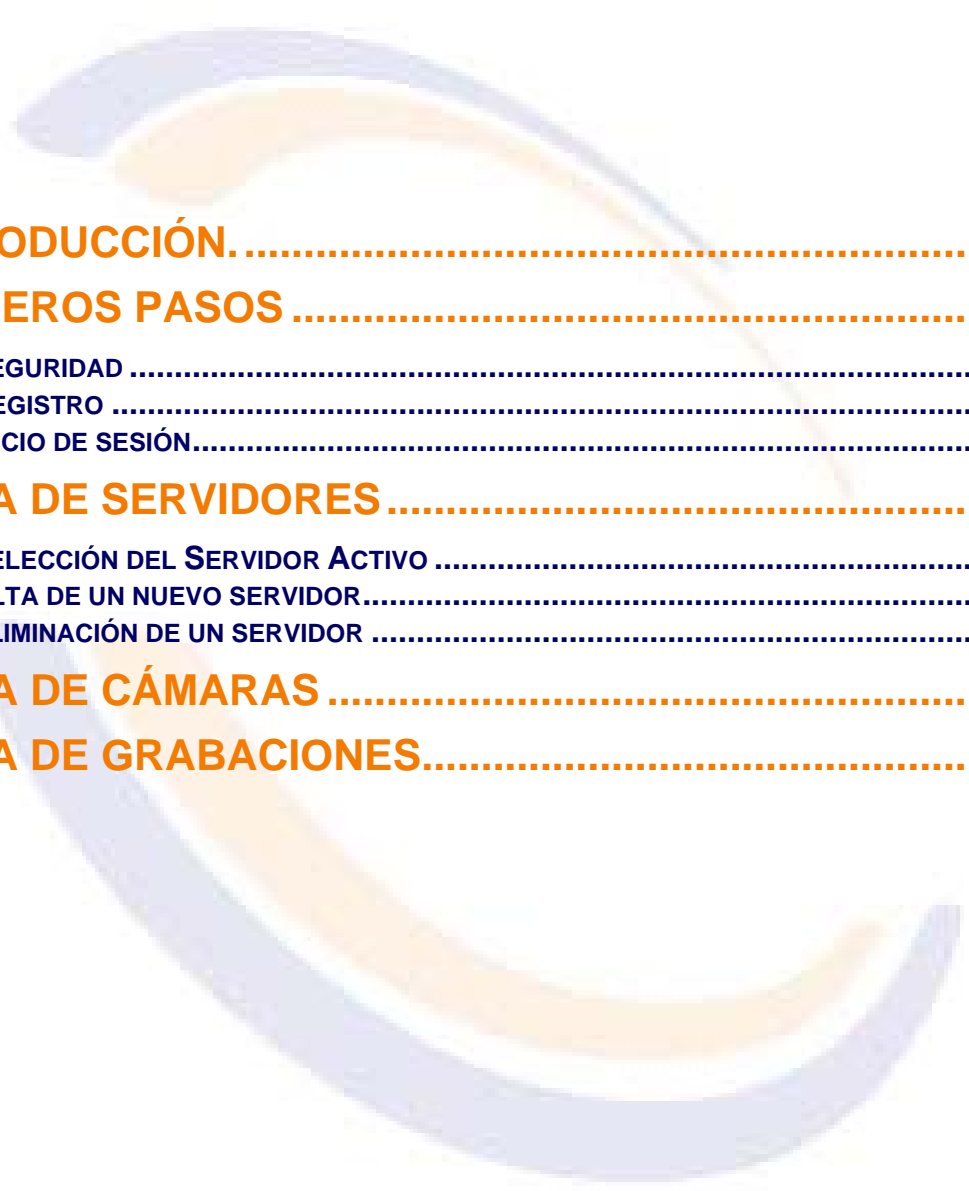
Esquema de aplicación IPronet WebViewer



Requisitos:

Conexión a ipronet.es
Internet Explorer
Tener e-netcamCLIENT o e-netcamRMS instalado

Manual IProNet WebViewer



1 INTRODUCCIÓN.....	3
2 PRIMEROS PASOS	3
2.1 SEGURIDAD	3
2.2 REGISTRO	3
2.3 INICIO DE SESIÓN.....	5
3 LISTA DE SERVIDORES.....	6
3.1 SELECCIÓN DEL SERVIDOR ACTIVO	6
3.2 ALTA DE UN NUEVO SERVIDOR.....	7
3.3 ELIMINACIÓN DE UN SERVIDOR	7
4 LISTA DE CÁMARAS	7
5 LISTA DE GRABACIONES.....	9

1 Introducción.

El WebViewer de IProNet es una aplicación basada en Web que permite visualizar las cámaras y grabaciones disponibles en los videograbadores e-netcamRMS o en equipos PC en los que se encuentre instalada alguna de las versiones de la gama de aplicaciones e-netcamCLIENT (servidores).

Es compatible con todas las versiones del e-netcamCLIENT a partir de la v.2.2.

El WebViewer se obtiene de forma gratuita con el software de vídeo IP e-netcamCLIENT o videograbadores e-netcamRMS.

Puede obtener más información sobre estos productos en www.ipronet.es.

2 Primeros pasos

2.1 Seguridad

Para poder usar este servicio, es **necesario registrarse**.

Esto es necesario para que el Sistema pueda identificar y permitir el acceso sólo a los servidores de cada usuario. De esta manera, un Usuario sólo puede acceder a sus servidores y no a los de otros usuarios.

Es importante tener en cuenta que la única información sobre sus equipos que queda almacenada en el sitio web de IProNet es la referente a cuáles son sus servidores. En ningún momento, la información de vídeo en directo o grabado pasa por el web server de IProNet.

El intercambio de información se realiza entre sus videograbadores y el equipo de visualización.

2.2 Registro

La primera vez que utilice el servicio **deberá registrarse**.

1. Desde la página de bienvenida, hacer clic en **New user?** para introducir sus datos.

New user?



Sign-in

2. Su identificador de usuario será su dirección de correo electrónico.
3. Proporcionar una contraseña.

Concretamente, para registrarse como usuario en el servicio WebViewer, se necesita suministrar la siguiente información:

- **Full Name:** Su nombre completo.
- **e-mail:** Dirección de correo electrónico. Esta dirección será su identificador de usuario en el Sistema y deberá suministrarla cada vez que quiera iniciar sesión.
- **Password:** Contraseña de acceso al servicio.
- **Confirm Password:** Repita la contraseña anterior para evitar errores.

Una vez introducidos los datos, pulsar en **Register**

New User



Full Name:

e-mail:

Password:

Confirm Password:

Register

2.3 Inicio de sesión

Cuando ya se dispone de una cuenta de usuario, se puede acceder al Sistema haciendo clic en **Already user?** desde la página de bienvenida.

Already user?



Log-in

1. Introducir la dirección de correo electrónico y contraseña que se indicó al registrarse.
2. Pulsar en Log-in.

User Log-in



e-mail:

Password:

Log-in

Si no dispone de una cuenta de usuario aún, regístrese accediendo a **New User?**

Una vez realizados los pasos anteriores, se podrá proceder a dar de alta los servidores y visualizar las cámaras y grabaciones.

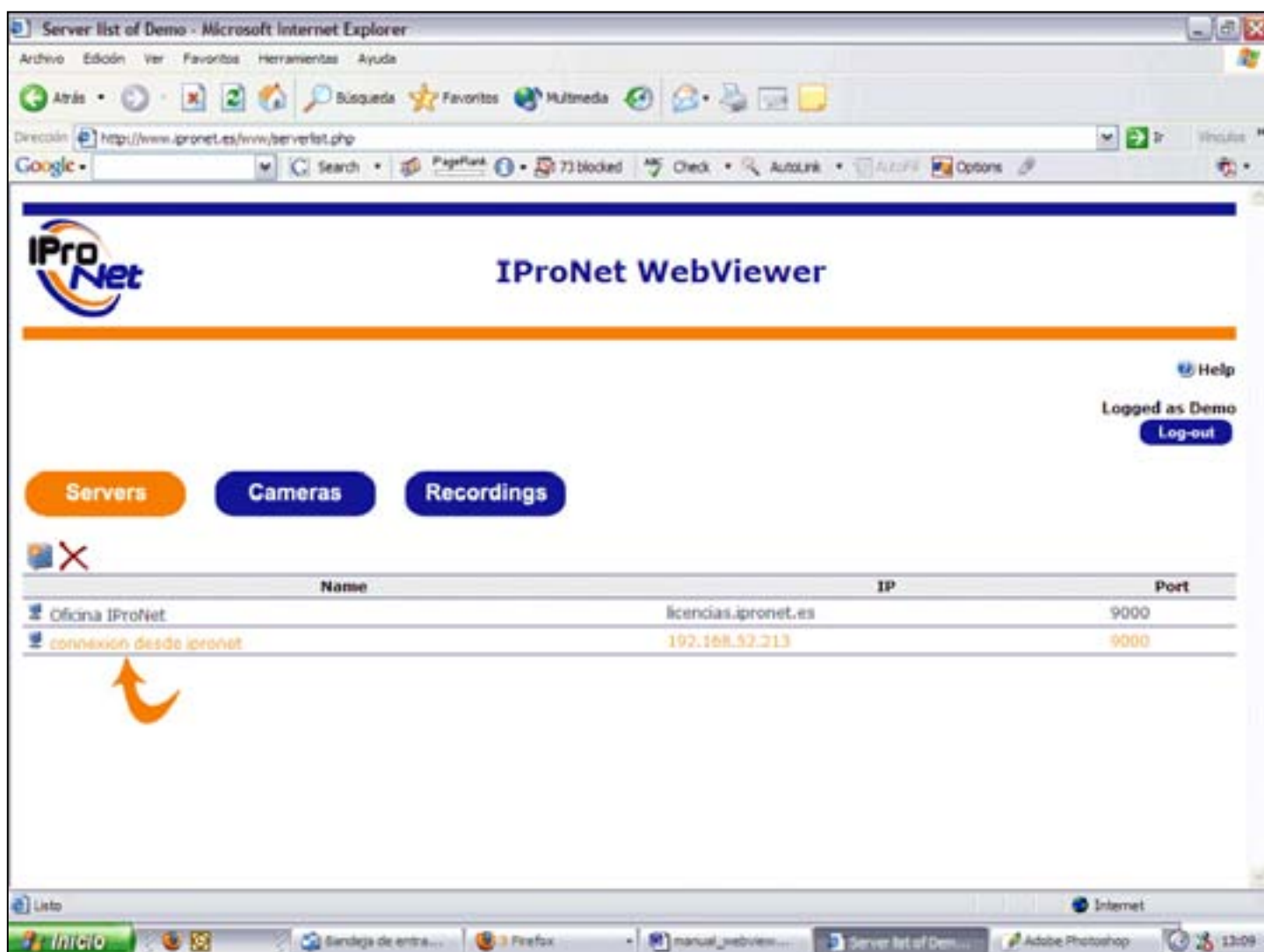
3 Lista de servidores

Desde esta página, se puede gestionar los servidores que conforman su Sistema. Se puede añadir y eliminar servidores, así como seleccionar el Servidor Activo.

El Servidor Activo es aquel cuyas cámaras y grabaciones se desean visualizar. Sólo es posible tener un servidor activo en todo momento.

3.1 Selección del Servidor Activo

Pulsar en su nombre para seleccionar un servidor. El Servidor Activo aparece en la lista resaltado en **un color diferente**.



The screenshot shows the IProNet WebViewer interface in a Microsoft Internet Explorer browser window. The page title is "Server list of Demo - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows "http://www.ipro.net.es/www/serverlist.php". The page features the IProNet logo and the title "IProNet WebViewer". There are navigation buttons for "Servers", "Cameras", and "Recordings". A user is logged in as "Demo" with a "Log-out" button. A table lists the servers:

Name	IP	Port
Oficina IProNet	licencias.ipro.net.es	9000
conexion desde ipro.net	192.168.52.213	9000

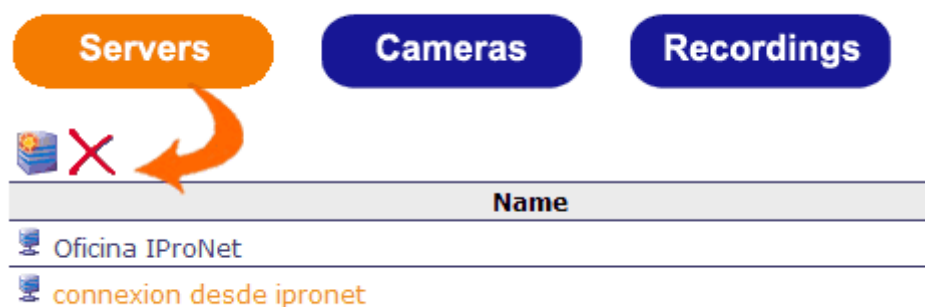
An orange arrow points to the "conexion desde ipro.net" row, which is highlighted in orange, indicating it is the active server.

3.2 Alta de un nuevo servidor

Hacer clic en el botón de nuevo servidor . Accederá a la página de Alta de Nuevo Servidor

3.3 Eliminación de un servidor

Hacer clic en el botón de borrar servidor . Se eliminará el servidor activo.



4 Lista de cámaras

En esta página, se muestra la lista de todas las cámaras dadas de alta en el servidor activo. Se pueden identificar mediante su nombre, modelo, dirección IP, etc.

Es necesario que se haya activado un servidor para poder acceder a esta página.



Free WebViewer

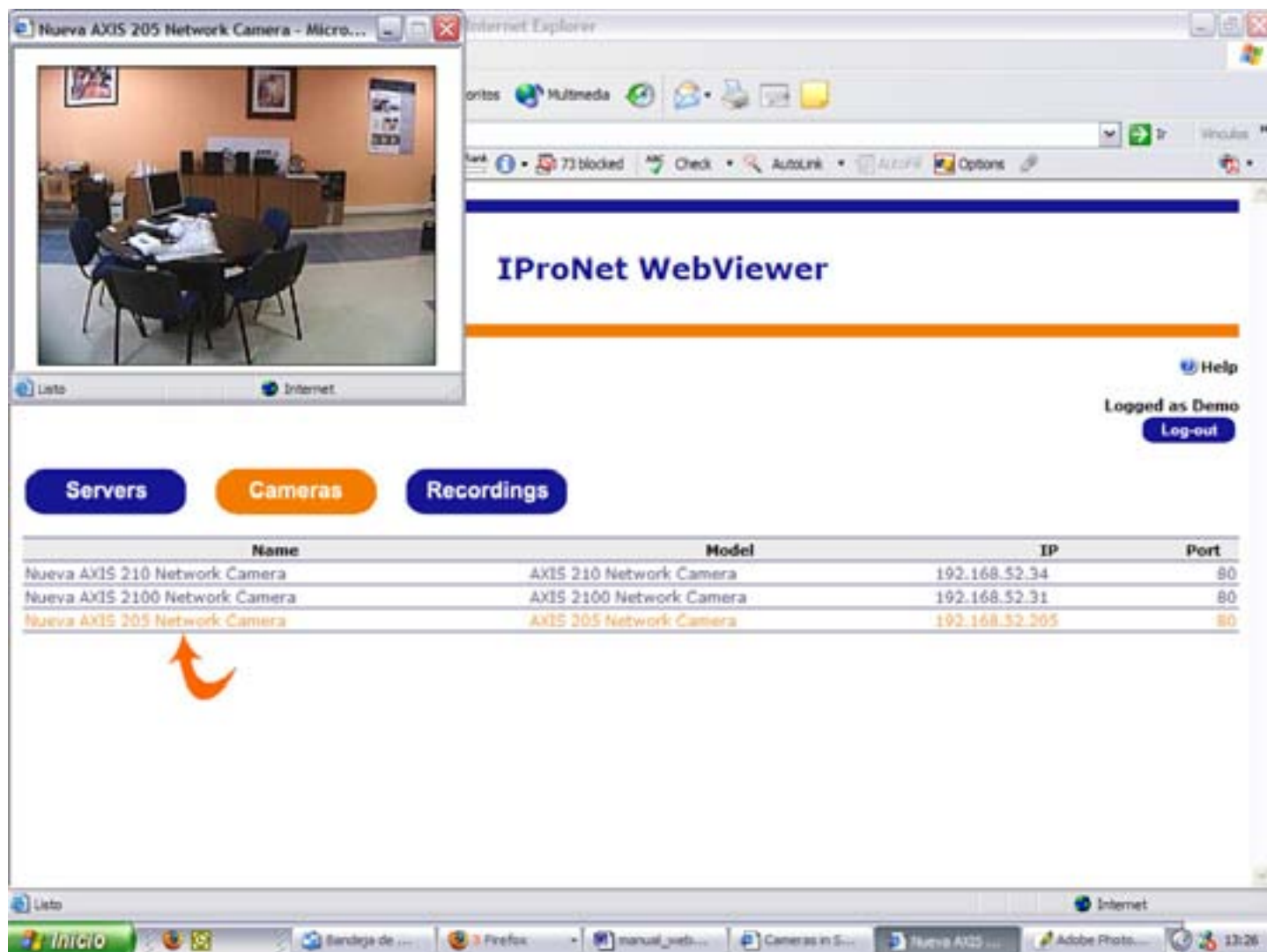


MANUAL DE PRODUCTO

Name	Model	IP	Port
Nueva AXIS 210 Network Camera	AXIS 210 Network Camera	192.168.52.34	80
Nueva AXIS 2100 Network Camera	AXIS 2100 Network Camera	192.168.52.31	80
Nueva AXIS 205 Network Camera	AXIS 205 Network Camera	192.168.52.205	80

Hay que hacer clic sobre cualquiera de las cámaras para visualizar en directo.

Si la cámara tiene control PTZ, puede moverla haciendo clic sobre la imagen en la ventana de vídeo en directo.



5 Lista de grabaciones

Esta página es similar a la anterior. En este caso, se muestran todas las grabaciones disponibles en el servidor activo. Puede identificarlas mediante su tipo, cámara, fecha, etc.

Al igual que la lista de cámaras, esta página precisa que se haya seleccionado un servidor.



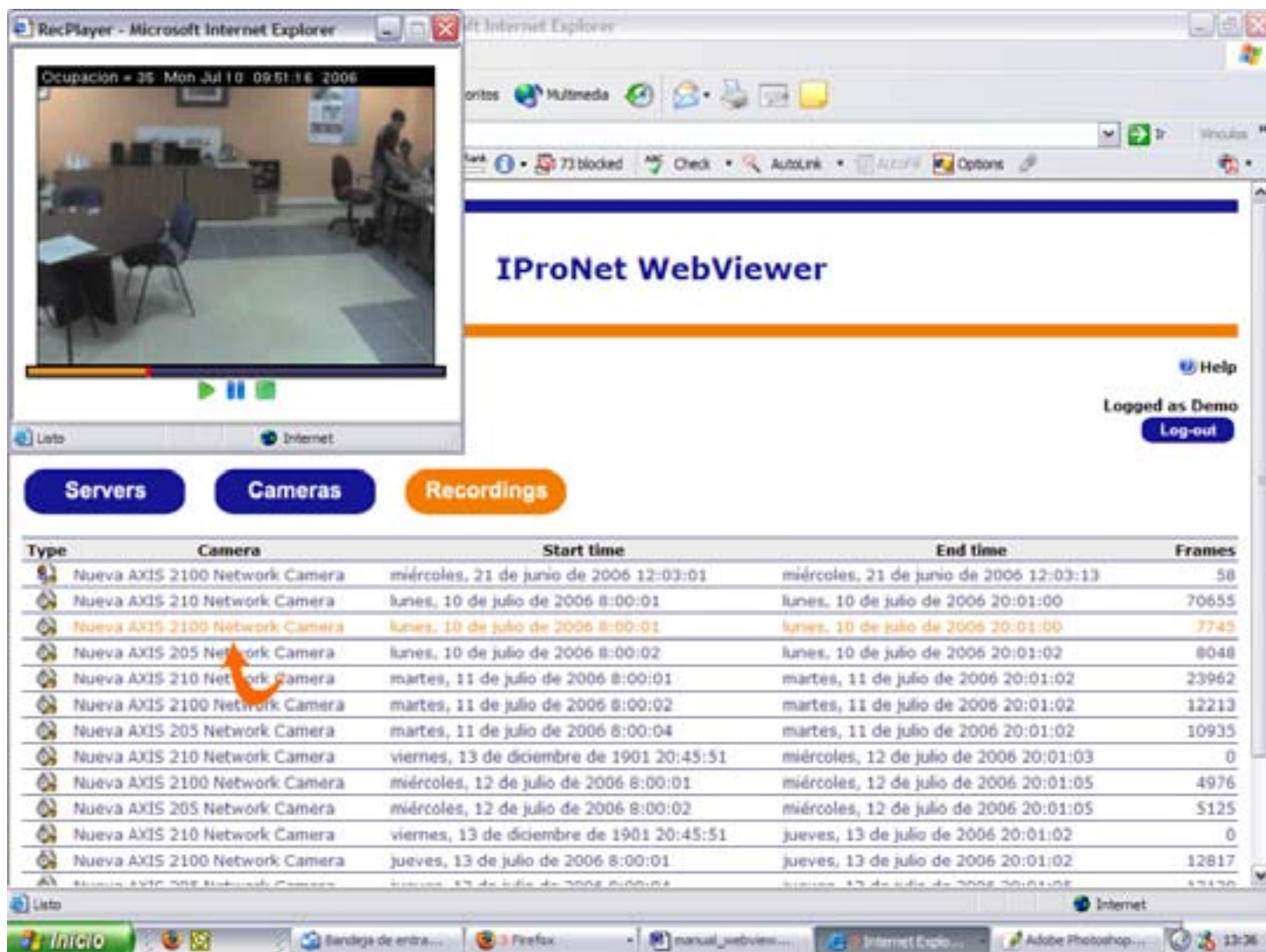
Free WebViewer



MANUAL DE PRODUCTO

Type	Camera	Start time	End time	Frames
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	miércoles, 21 de junio de 2006 12:03:01	miércoles, 21 de junio de 2006 12:03:13	58
	Nueva AXIS 210 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:01	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:00	70655
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:01	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:00	7745
	Nueva AXIS 205 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:02	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:02	8048
	Nueva AXIS 210 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:01	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	23962
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:02	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	12213
	Nueva AXIS 205 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:04	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	10935
	Nueva AXIS 210 Network Camera	viernes, 13 de diciembre de 1901 20:45:51	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:03	0
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	miércoles, 12 de julio de 2006 8:00:01	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:05	4976
	Nueva AXIS 205 Network Camera	miércoles, 12 de julio de 2006 8:00:02	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:05	5125
	Nueva AXIS 210 Network Camera	viernes, 13 de diciembre de 1901 20:45:51	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:02	0
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	jueves, 13 de julio de 2006 8:00:01	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:02	12817
	Nueva AXIS 205 Network Camera	jueves, 13 de julio de 2006 8:00:04	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:02	17130

Hacer clic sobre cualquiera de ellas para abrir el reproductor de grabaciones.



The screenshot shows the IProNet WebViewer interface within a Microsoft Internet Explorer browser window. The interface includes a video player window titled 'RecPlayer - Microsoft Internet Explorer' showing a live feed of an office. Below the video player are navigation buttons: 'Servers', 'Cameras', and 'Recordings'. The 'Recordings' button is highlighted in orange. Below these buttons is a table listing recordings with columns for Type, Camera, Start time, End time, and Frames. The table contains 14 rows of recording data.

Type	Camera	Start time	End time	Frames
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	miércoles, 21 de junio de 2006 12:03:01	miércoles, 21 de junio de 2006 12:03:13	58
	Nueva AXIS 210 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:01	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:00	70655
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:01	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:00	7745
	Nueva AXIS 205 Network Camera	lunes, 10 de julio de 2006 8:00:02	lunes, 10 de julio de 2006 20:01:02	8048
	Nueva AXIS 210 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:01	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	23962
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:02	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	12213
	Nueva AXIS 205 Network Camera	martes, 11 de julio de 2006 8:00:04	martes, 11 de julio de 2006 20:01:02	10935
	Nueva AXIS 210 Network Camera	viernes, 13 de diciembre de 1901 20:45:51	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:03	0
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	miércoles, 12 de julio de 2006 8:00:01	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:05	4976
	Nueva AXIS 205 Network Camera	miércoles, 12 de julio de 2006 8:00:02	miércoles, 12 de julio de 2006 20:01:05	5125
	Nueva AXIS 210 Network Camera	viernes, 13 de diciembre de 1901 20:45:51	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:02	0
	Nueva AXIS 2100 Network Camera	jueves, 13 de julio de 2006 8:00:01	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:02	12817
	Nueva AXIS 205 Network Camera	jueves, 13 de julio de 2006 8:00:04	jueves, 13 de julio de 2006 20:01:05	17130

En la ventana de reproducción de grabaciones, utilizar los botones situados en la parte inferior para controlar la reproducción.

También se puede emplear la barra deslizante para posicionarse en un lugar concreto de la grabación.

