

# Configuración previa del equipo

Al iniciar por primera vez el paquete de software *Axxon Next*, existe la posibilidad de realizar las siguientes operaciones preparatorias:

1. elegir los equipos IP para registrarlos en calidad de objetos;
2. configurar el archivo por defecto para los dispositivos IP elegidos.

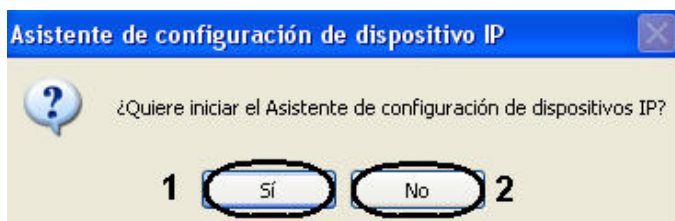
## Observación

El archivo por defecto es el archivo en el que se realiza la grabación al accionarse la alarma por el operador.

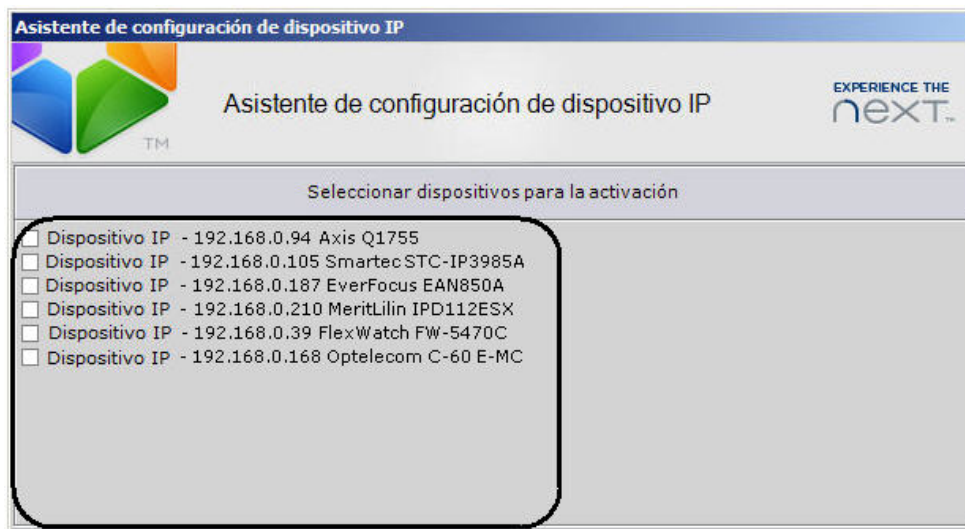
Para realizar esta función, será necesario presionar el botón **Sí** de la ventana interactiva **Aplicación para configuración de equipo IP (1)**.

## Observación

Para iniciar el paquete de software *Axxon Next*, al omitir la etapa preparatoria, se deberá presionar el botón **No (2)**.



Como resultado de la operación se iniciará la aplicación de configuración de equipo IP.



El inicio de esta aplicación va acompañado de la búsqueda automática de los dispositivos IP conectados. Los dispositivos detectados se presentarán en la lista **Elija un dispositivo para su activación**.

## Observación.

Los dispositivos IP para los que no se tiene determinado el proveedor, modelo y/o firmware, se mostrarán en la lista **Configuración avanzada requerida**.

**Asistente de configuración de dispositivo IP**

EXPERIENCE THE next™

Seleccionar dispositivos para la activación

- Dispositivo IP - 192.168.0.94 Axis Q1755
- Dispositivo IP - 192.168.0.105 Smartec STC-IP3985A
- Dispositivo IP - 192.168.0.187 EverFocus EAN850A
- Dispositivo IP - 192.168.0.210 MeritLilin IPD112ESX
- Dispositivo IP - 192.168.0.39 FlexWatch FW-5470C
- Dispositivo IP - 192.168.0.168 Optelecom C-60 E-MC

Se requiere configuraciones avanzadas

Dispositivo IP - 10.0.11.121 Axis 210A

Buscar

Aplicar Cancelar

Se deberá habilitar las marcas en la lista **Elija los dispositivos para la activación** para los dispositivos que requieren ser registrados como objetos del paquete de software *Axxon Next*, después de lo cual se deberá presionar el botón **Aplicar**.

En caso de ser necesario iniciar la búsqueda de dispositivos IP por segunda vez, se deberá presionar el botón **Búsqueda**. Después de cerrar la herramienta de configuración de equipos IP (presionando el botón **Aplicar** o **Cancelar**), se le propondrá al usuario configurar el archivo por defecto para las videocámaras elegidas en la primera etapa (dispositivos IP).

**Configuración de archivo**

EXPERIENCE THE next™

Seleccionar discos para archivo

Disco	C:				
Usar para archivo	<input checked="" type="checkbox"/>				
Total, Gb	244,96				
Ocupado, Gb	125,06	Utilizar el tomo actual	% del disco	% de espacio libre	Volumen de archivo, Gb
Accesible, Gb	119,90	<input type="checkbox"/> 5,00 Gb	30	62	73,49

2

Disco	D:			
Usar para archivo	<input checked="" type="checkbox"/>			
Total, Gb	220,70			
Ocupado, Gb	73,09	% del disco	% de espacio libre	Volumen de archivo, Gb
Accesible, Gb	147,61	20	30	46,35

3

Recomiendo insistentemente usar para el archivo un disco lógico entero.

4 Operación en discos

5 Aplicar Cancelar

Para omitir la etapa de configuración del archivo por defecto para las videocámaras elegidas e iniciar el paquete de software *Axxon Next*, se deberá presionar el botón **Cancelar**.

Para configurar el archivo, será necesario realizar las siguientes acciones:

1. Habilitar el marcador **Utilizar para el archivo**, para los discos que se deberán utilizar para el almacenamiento del archivo por defecto **(1)**.

#### **iAtención!**

Para el archivo se pueden utilizar sólo unidades locales. No se puede ubicar el archivo en una unidad de red.

#### **Observación**

Abajo se presenta información sobre el correspondiente disco: capacidad total, volumen del espacio ocupado y volumen del espacio libre **(2)**.

2. En este caso, si fuera necesario usar el tomo de un archivo ya ubicado en el disco, será necesario poner el marcador **Usar el tomo actual (3)**.

#### **Observación**

En el campo **Usar el tomo actual se** indica la capacidad del tomo existente.

3. Para cada disco seleccionado, asignar el volumen del archivo (capacidad mínima – 1Gb) **(3)**. La asignación del volumen del archivo se puede hacer de 4 formas:
  - a. Desplazar el botón deslizante a la posición correspondiente al volumen de espacio destinado al archivo en el disco;
  - b. ingresar el volumen del archivo en porcentaje respecto a la capacidad total del disco (campo % del disco);
  - c. ingresar el volumen del archivo en porcentaje respecto a la capacidad total del disco (campo % del espacio libre);
  - d. ingresar el volumen del archivo en gigabytes (campo **Volumen de archivo**, Gb).

#### **Observación**

Campo de asignación del volumen de archivo y el botón deslizante están vinculados dinámicamente: Al desplazar el botón deslizante, en los campos se modificarán los valores y viceversa.

#### **Observación**

El diagrama debajo del deslizador sirve para la visión gráfica del espacio de disco usado: se representan con color gris el tamaño de los ficheros ya existentes en el disco, con color anaranjado se representa el volumen del disco destinado al archivo a crear.

#### **Observación**

Para asignar el disco lógico completo para el archivo, será necesario primero eliminar manualmente el sistema de ficheros en el disco. Para esto será necesario realizar las siguientes acciones:

1. iniciar el instrumento Gestión de discos del Sistema operativo Windows, presionando el botón **Gestión de discos(5)**;
2. Eliminar el disco lógico requerido;
3. Crear un nuevo disco en el área no dimensionada obtenida;
4. Asignar una letra al disco, pero sin formatearlo.

Con todo esto, se deberá tomar en cuenta que con el instrumento Gestión de discos no se puede eliminar la partición del disco desmontable

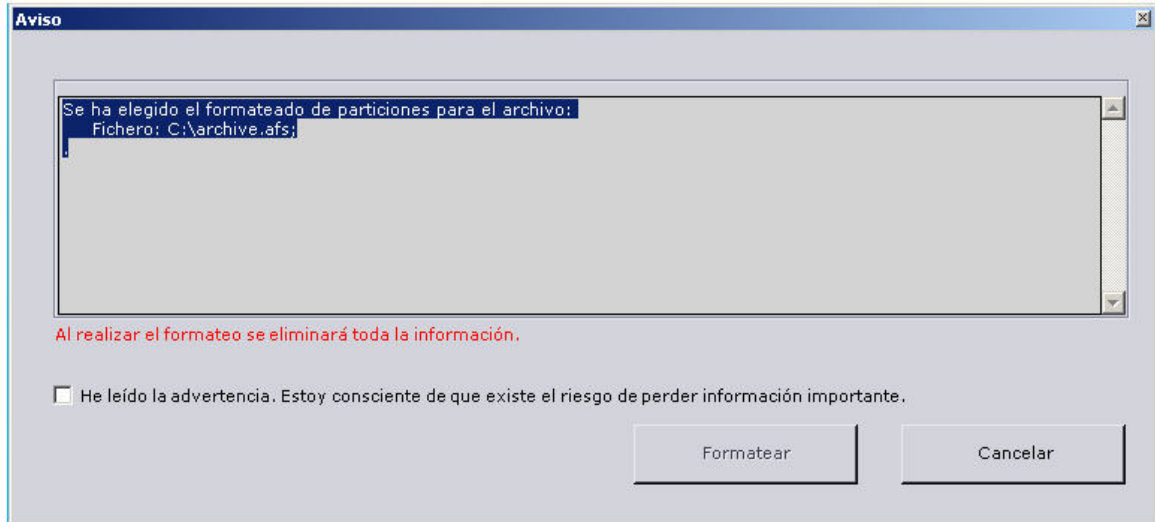
#### **iAtención!**

No se puede asignar la totalidad de un disco de sistema para el archivo.

4. Presione el botón **Aplicar (4)**.

### Observación

En este caso, si se tiene seleccionado para el archivo un disco en el que existe pero que no se usa un tomo antiguo, se mostrará una ventana de diálogo con una advertencia sobre el formateo del sector que contiene el tomo del archivo.



Revise el listado de sectores sujetos a formateo. Si es correcto, coloque el marcador **He leído esta advertencia y entiendo el riesgo de pérdida de datos importantes**, presione el botón **Formatear**. En caso contrario presionar el botón **Cancelar** para volver a la configuración del archivo.

Configuración del archivo por defecto ha concluido.