

AXIS Site Designer

Manual del usuario

AXIS Site Designer

Índice

Acerca del espacio de diseño de AXIS	3
Consideraciones	4
Introducción a AXIS Site Designer	5
Registrar una cuenta MyAxis	5
Crear un proyecto	5
Añadir dispositivos a su proyecto	6
Añadir dispositivos de grabación y de red	7
Gestionar sus proyectos	8
Duplicar un proyecto	8
Exportar un proyecto	8
Importar un proyecto	9
Fusionar dos proyectos	9
Archivar un proyecto	9
Trabajar con mapas	9
Añadir accesorios	10
Agregar aplicaciones	10
Añadir accesorios del sistema	11
Añadir otros elementos	11
Gestionar escenarios y programaciones	12
Crear un nuevo escenario	12
Editar un escenario	12
Establecer un nuevo escenario predeterminado	13
Copiar a un escenario	14
Crear una nueva programación	15
Editar una programación	15
Definir los ajustes de Zipstream y de tiempo de almacenamiento	16
Eliminar un escenario o una programación	17
Gestionar informes y documentación	19
Crear una oferta de venta	19
Crear una lista de materiales	19
Crear un informe de alimentación eléctrica y ancho de banda	19
Crear un informe de instalación	20
Crear una propuesta del sistema	20
Descargar documentación	20
Descubrir más	22
Proyectos locales	22
Acerca de los escenarios	22
Localización de problemas	23

AXIS Site Designer

Acerca del espacio de diseño de AXIS

Acerca del espacio de diseño de AXIS

Con AXIS Site Designer, puede planificar y diseñar eficazmente un sistema que satisfaga sus necesidades. Utilice la herramienta para encontrar los productos adecuados, situarlos en un mapa o plano de planta de la instalación y visualizar su cobertura. Según lo que haya seleccionado, la herramienta calcula los requisitos de potencia, ancho de banda y almacenamiento y sugiere una solución de grabación y redes adecuada. Por último, puede crear ofertas de venta, generar una lista de materiales completa y compartir información valiosa con los instaladores, como notas sobre la instalación y recomendaciones.

Para descubrir la herramienta, vaya a axis.com/support/tools/axis-site-designer e inicie AXIS Site Designer.

AXIS Site Designer

Consideraciones

Consideraciones

Compatibilidad con navegadores

AXIS Site Designer es una aplicación web, y la herramienta es compatible con la versión más reciente de los navegadores web más comunes. Puede acceder a ella desde Windows, macOS, y desde la mayoría de dispositivos de tableta. La herramienta no es compatible con teléfonos móviles.

Almacenamiento de los datos

Los proyectos que crea en AXIS Site Designer se almacenan localmente en su ordenador o tableta, utilizando el almacenamiento local de su navegador. Tenga en cuenta que cada navegador tiene su propio almacenamiento, por lo que si trabaja con varios navegadores, su lista de proyectos puede variar.

Iniciar sesión para guardar el trabajo

Le recomendamos que inicie sesión en My Axis cuando trabaje con AXIS Site Designer para asegurarse de que se guardan sus proyectos. Iniciar sesión también le permite trabajar con sus proyectos desde distintos dispositivos y navegadores.

Trabajar sin conexión

Siempre puede trabajar sin conexión en AXIS Site Designer desde su navegador web. Cuando vuelva a tener conexión, sus proyectos se sincronizarán con los servidores de AXIS Site Designer. Si prefiere trabajar solo sin conexión, puede crear proyectos que solo estén disponibles localmente. Para obtener más información, vea *Proyectos locales en la página 22*.

AXIS Site Designer

Introducción a AXIS Site Designer

Introducción a AXIS Site Designer

Para comenzar rápidamente con un proyecto en AXIS Site Designer, le recomendamos que siga estos pasos:

1. *Registrar una cuenta MyAxis en la página 5*
2. *Crear un proyecto en la página 5*
3. *Añadir dispositivos a su proyecto en la página 6*
4. *Añadir dispositivos de grabación y de red en la página 7*
5. Cree informes como ofertas de ventas o listas de materiales. Para obtener más información, vea *Gestionar informes y documentación en la página 19*.

Registrar una cuenta MyAxis

Registre una cuenta My Axis en axis.com/my-axis/login.

Para reforzar la seguridad de su cuenta My Axis, active la autenticación multifactor (MFA). La MFA es un sistema de seguridad que añade otro nivel de verificación para demostrar la identidad del usuario.

Para activar MFA:

1. Vaya a axis.com/my-axis/login.
2. Inicie sesión con sus credenciales de MyAxis.
3. Vaya a  y seleccione **Account settings (Ajustes de cuenta)**.
4. Haga clic en **Security settings (Ajustes de seguridad)**.
5. Haga clic en **Handle your 2-factor authentication (Gestionar la autenticación de dos factores)**.
6. Introduzca las credenciales de My Axis.
7. Seleccione uno de los métodos de autenticación **Authenticator App (TOTP) (Aplicación Autenticador (TOTP))** o el **Email (Correo electrónico)** y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

Crear un proyecto

1. En AXIS Site Designer, haga clic en **Add project (Agregar proyecto)**.
Para poder sincronizar y guardar su proyecto, créelo en la página **My projects (Mis proyectos)**.
2. En **Project overview (Información general del proyecto)**, introduzca datos como el nombre del proyecto, para quién está preparado y cualquier nota que pudiera tener.
3. Haga clic en  **Location (Localización)** para establecer una localización para su instalación.

Nota

Asegúrese de seleccionar el país o región correctos en **Country or region where the project will be installed (País o región donde se instalará el proyecto)**. Este campo afecta a los números de pieza que se agregan al presupuesto de ventas y a la lista de materiales.

4. Haga clic en  **Settings (Ajustes)** para establecer la altura de la instalación, seleccionar las unidades regionales preferidas y la escala de temperatura, y seleccione en qué desea basar sus cálculos de potencia.

AXIS Site Designer

Introducción a AXIS Site Designer

5. Para modificar o agregar nuevos escenarios para su proyecto, consulte *Gestionar escenarios y programaciones en la página 12*.

Los ajustes del escenario ayudan a calcular el almacenamiento y el ancho de banda necesarios para las cámaras de su proyecto.

6. Para agregar cámaras y otros dispositivos a su proyecto, puede ir a la página **Maps (Mapas)** o a la página **Devices (Dispositivos)**. Para obtener más información, vea *Añadir dispositivos a su proyecto en la página 6*.

Añadir dispositivos a su proyecto

Hay dos formas de agregar dispositivos a su proyecto. Si dispone de un plano de planta, le recomendamos que lo importe en la vista de mapa de la herramienta y agregue dispositivos directamente al plano. También puede agregar todos los dispositivos necesarios a una lista y añadirlos más tarde al plano de planta.

Agregar dispositivos en la vista de mapa

Para agregar dispositivos en la vista de mapa, cargue primero un plano de planta y, a continuación, agregue sus dispositivos directamente al plano.

Agregar plano de planta:

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Maps (Mapas)**.
3. Haga clic en  para seleccionar y cargar un archivo.
AXIS Site Designer admite la carga de archivos PNG, JPG, JPEG y PDF con un tamaño máximo de 10 MB.
4. Introduzca un nombre y haga clic en **Add floor plan (Agregar plano de planta)**.
5. Establezca una escala para el plano de planta.

Agregar dispositivos al plano de planta:

6. En el menú de dispositivos de la parte derecha del mapa, vaya a la pestaña del tipo de dispositivo que desea agregar.
En esta instrucción, utilizaremos la pestaña de cámara a modo de ejemplo.
7. Si sabe qué cámara desea agregar, haga clic en **Camera (Cámara)** y seleccione el modelo en la lista desplegable.
8. Haz clic en el icono de la cámara y arrástrala hasta el mapa.

Si prefiere seleccionar el modelo de cámara más tarde, haga clic en  para colocar una cámara genérica en el mapa.

9. Haz clic en la cámara para agregar y editar sus ajustes. Por ejemplo, puede hacer clic y arrastrar la cámara para moverla, hacer clic en los puntos de anclaje para ajustar su campo de visión y su área de cobertura, o ir al menú lateral izquierdo para agregar o editar más ajustes.

Nota

A las cámaras que agregue se les asignará un escenario predeterminado. Para más información sobre los escenarios, consulte *Acerca de los escenarios en la página 22*.

Para obtener más información sobre los controles disponibles en la vista de mapa, consulte *Trabajar con mapas en la página 9*.

Añadir dispositivos a una lista

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Devices (Dispositivos)**.

AXIS Site Designer

Introducción a AXIS Site Designer

3. Haga clic en **Add device (Añadir dispositivo)** para ir al selector de dispositivos.

Si conoce el nombre del dispositivo que desea agregar, puede añadirlo directamente haciendo clic en **Quick add a device (Agregar un dispositivo rápidamente)**.

4. Seleccione el tipo de dispositivo que desea agregar en el menú superior derecho: **Cameras, F/FA series, Encoders...** (Cámaras, serie F/FA, codificadores...).
5. Utilice los filtros y ajustes para definir los requisitos de su instalación.
6. Seleccione un modelo en la lista **Top recommendations (Recomendaciones principales)** o en la lista **Matching products (Productos coincidentes)**.

Nota

- Para consultar las especificaciones de un dispositivo, haga clic en **↓ Datasheet (Hoja de datos)** para descargar la hoja de datos del dispositivo.
- Para incluir dispositivos descatalogados en la lista de productos coincidentes, active **Include discontinued (Incluir descatalogados)**.

7. Haga clic en **Add (Agregar)** para agregar el dispositivo a su proyecto.

Si desea agregar el modelo más tarde, seleccione **Pick model later (Seleccionar el modelo más tarde)** y haga clic en **Add (Agregar)**. Se guardarán los requisitos que haya especificado.

8. Repita estos pasos para añadir más dispositivos.

Nota

A las cámaras que agregue se les asignará un escenario predeterminado. Para más información sobre los escenarios, consulte *Acerca de los escenarios en la página 22*.

Añadir dispositivos de grabación y de red

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a **Recording (Grabación)**.
3. En **Choose your solution (Elija su solución)**, seleccione el proveedor que prefiera.
4. Si selecciona Axis o Genetec, obtendrá una solución recomendada para grabación, almacenamiento y alimentación basada en los requisitos estimados para su proyecto. Haga clic en la solución para seleccionarla.
5. Para diseñar su propia solución, seleccione y agregue dispositivos desde la lista de servidores, terminales, switches y licencias.

Un mensaje de información general indica si los dispositivos seleccionados cubren las necesidades estimadas del proyecto o si necesita agregar más dispositivos.

La solución o los dispositivos que seleccione se agregarán al proyecto con información sobre las licencias disponibles, la capacidad del servidor, las opciones de almacenamiento y las especificaciones sobre los puertos y PoE disponibles.

AXIS Site Designer

Gestionar sus proyectos

Gestionar sus proyectos

Duplicar un proyecto

Para ahorrar tiempo, puede duplicar un proyecto existente en lugar de crear uno nuevo desde cero.

1. Vaya a su lista de proyectos en AXIS Site Designer.
2. Haga clic en  para abrir el menú desplegable del proyecto que desea duplicar.
3. Haga clic en **Duplicate (Duplicar)**.
4. Introduzca un nuevo nombre para el proyecto duplicado.

Exportar un proyecto

Puede exportar un proyecto de AXIS Site Designer, ya sea para realizar copias de seguridad o compartirlo, o para importar los ajustes de su proyecto a un VMS.

Exportar un proyecto como archivo

Para hacer una copia de seguridad de un proyecto o compartirlo con otra persona, exporte el proyecto como archivo. Puede exportar un proyecto cada vez, o varios al mismo tiempo.

1. Vaya a su lista de proyectos en AXIS Site Designer.

Exportar un solo proyecto:

2. Haga clic en  para abrir el menú desplegable del proyecto que desea exportar.
3. Haga clic en **Export project (Exportar proyecto)**.
4. **Descargar archivo de proyecto.**

Exportar uno o varios proyectos:

5. Seleccione los proyectos que desea exportar marcando las casillas.
6. Haga clic en **Exportar**.

Su proyecto se exporta como un archivo de proyecto `.aspx` y está disponible en la carpeta **Downloads (Descargas)** de su ordenador.

Exportar ajustes del proyecto a un VMS

Una vez finalizado el proyecto, puede exportar los ajustes del proyecto desde AXIS Site Designer e importarlos en AXIS Camera Station o Milestone Xprotect mediante AXIS Optimizer.

1. Vaya a su lista de proyectos en AXIS Site Designer.
2. Seleccione el proyecto que desee exportar.
3. Haga clic en  para abrir el menú desplegable del proyecto que desea exportar.
4. Haga clic en **Export project (Exportar proyecto)**.
5. Si VMS está conectado a Internet, haga clic en **Generate code (Generar código)** para crear una instantánea de los ajustes en línea. Para importar los ajustes, escriba el código en AXIS Camera Station o AXIS Optimizer.

AXIS Site Designer

Gestionar sus proyectos

6. Si su VMS funciona sin conexión, haga clic en **Download settings file (Descargar archivo de ajustes)** e importe el archivo en AXIS Camera Station o AXIS Optimizer.

Importar un proyecto

1. En AXIS Site Designer, haga clic en **Import project (Importar proyecto)**.
2. Seleccione el archivo de proyecto que desea importar.

Nota

La terminación del archivo para los proyectos de AXIS Site Designer es **.asdp** en los proyectos más recientes, o **.asdp** en los proyectos más antiguos.

Una vez realizada la importación, el proyecto estará disponible en la parte superior de su lista.

Fusionar dos proyectos

Puede fusionar dos proyectos en uno importando un proyecto existente en otro.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la información general del proyecto, haga clic en **Import from project (Importar desde proyecto)**.

Nota

La importación de un proyecto en otro es un acción que no se puede deshacer. Le recomendamos que seleccione la opción **Back up this project before importing (Hacer una copia de seguridad de este proyecto antes de importarlo)**.

3. Si desea importar un archivo de proyecto existente, haga clic en **Select file (Seleccionar archivo)**.
4. Si desea importar un proyecto de su lista actual de proyectos, haga clic en **Select project (Seleccionar proyecto)**.

Una vez lista la importación, puede empezar a trabajar en el proyecto fusionado.

Archivar un proyecto

Si tiene una larga lista de proyectos, o muchos proyectos grandes que tardan en cargarse, puede archivarlos. Puede archivar un proyecto cada vez, o varios al mismo tiempo.

1. Vaya a su lista de proyectos en AXIS Site Designer.

Para archivar un solo proyecto:

2. Haga clic en  para abrir el menú desplegable del proyecto que desea archivar.
3. Haga clic en **Archive (Archivar)**.

Para archivar uno o varios proyectos:

4. Seleccione los proyectos que desea archivar marcando las casillas.
5. Haga clic en **Archive (Archivar)**.

Para mostrar u ocultar los proyectos archivados, active o desactive **Show archived projects (Mostrar proyectos archivados)**.

Trabajar con mapas

En la página **Maps (Mapas)**, puede agregar dispositivos a los mapas y planos de planta, visualizar su cobertura y añadir filtros y bloqueadores al mapa.

AXIS Site Designer

Gestionar sus proyectos

Nota

Los formatos de archivo admitidos para los planos de planta son PNG, JPG, JPEF y PDF. El tamaño máximo de un plano de planta es de 10 MB.

Utilice los siguientes controles cuando trabaje con mapas y planos de planta:

 : Haga clic para cargar un plano de planta nuevo.  : Haga clic para ver videos sobre cómo utilizar los mapas y planos de planta, y descubra más sobre los métodos abreviados de teclado disponibles.  : Haga clic para agregar una localización nueva a través de Google Maps. Disponible en la pestaña **Map (Mapa)**.  : Haga clic para ajustar la opacidad del plano de planta en el mapa. Disponible cuando ha agregado un plano de planta a la pestaña **Map (Mapa)**.  **Agregar al mapa:** Haga clic para agregar su plano de planta a un mapa. Disponible cuando haya cargado un plano de planta.  **Ajustes:** Haga clic para editar los ajustes de su plano de planta, por ejemplo para cambiar el nombre o editar la escala. Disponible cuando haya cargado un plano de planta.  Haga clic para agregar filtros a su mapa o plano de planta. Por ejemplo, seleccione los colores de sus dispositivos y el tipo de información que desea mostrar u ocultar.  : Haga clic para ampliar el mapa o el plano de planta.  : Haga clic para reducir el mapa o el plano de planta.  : Haga clic si desea ajustar la escala.  : Haga clic para empezar a dibujar un bloqueador en su mapa o plano de planta. Los bloqueadores representan objetos sólidos en la escena, como paredes o pasillos.  : Haga clic para editar un bloqueador.  : Haga clic para eliminar un bloqueador.   : Haga clic para activar o desactivar la herramienta de medición. Puede medir distancias en tu mapa o plano de planta, por ejemplo, para facilitar la gestión de cables.   : Haga clic para activar o desactivar las zonas de píxeles DORI en su mapa o plano de planta.  : Haga clic para imprimir una copia de su mapa o plano de planta.

Para obtener más información sobre cómo agregar un dispositivo a un mapa, consulte *Agregar dispositivos en la vista de mapa en la página 6*.

Añadir accesorios

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Devices (Dispositivos)** o **Maps (Mapas)** y seleccione el dispositivo al que desea agregar accesorios.
3. Para abrir la pestaña **Accessories (Accesorios)**, haga clic en .
4. Seleccione la ubicación del dispositivo.
Para excluir los montajes recomendados solo para uso en interiores, asegúrese de encender el filtro **Outdoor (Exterior)**.
5. AXIS Site Designer sugiere un montaje principal compatible y accesorios de montaje adicionales si es necesario. Para conocer alternativas, haga clic en el montaje principal o en el accesorio de montaje.
6. Para seleccionar accesorios adicionales para su dispositivo o montaje, haga clic en **+ Accessories (+ Accesorios)**.

Agregar aplicaciones

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Devices (Dispositivos)** o **Maps (Mapas)** y seleccione el dispositivo al que desea agregar aplicaciones.
3. Para abrir la pestaña **Applications (Aplicaciones)**, haga clic en .

AXIS Site Designer

Gestionar sus proyectos

4. Seleccione en la lista una o varias aplicaciones de análisis compatibles.

Nota

Las aplicaciones marcadas como **Included (Incluido)** están disponibles sin coste adicional, ya sea preinstaladas o para descargar. Las aplicaciones incluidas no se agregan al presupuesto de ventas ni a la lista de materiales.

Añadir accesorios del sistema

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Accessories (Accesorios)**.
3. Seleccione una categoría de accesorios o **All accessories (Todos los accesorios)**.
Si conoce el nombre del accesorio, puede localizarlo con el campo de búsqueda.
4. Para agregar un accesorio, haga clic en **Add (Agregar)**.
5. Ajuste la cantidad en función de las necesidades.

Añadir otros elementos

Puede agregar accesorios de otros proveedores o cualquier otro elemento necesario para el presupuesto de ventas o la lista de materiales.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Other (Otros)**.
3. Introduzca o seleccione los siguientes datos para su elemento: **Name (Nombre)**, **Vendor (Proveedor)**, **Part number (Número de referencia)**, **Category (Categoría)** y **Quantity (Cantidad)**.
4. Haga clic en **Add my item (Añadir mi elemento)**.

Para editar un elemento, simplemente seleccione el valor que desea editar. Para duplicar o eliminar una entrada, haga clic en  para acceder a un menú desplegable.

AXIS Site Designer

Gestionar escenarios y programaciones

Gestionar escenarios y programaciones

Utilice **Scenarios (Escenarios)** para definir los ajustes necesarios para estimar el almacenamiento y el ancho de banda de las cámaras de su proyecto.

Al crear un nuevo proyecto en AXIS Site Designer, existen dos escenarios predeterminados. El escenario marcado con una estrella se asigna a sus dispositivos. Puede crear nuevos escenarios y editar los existentes, y asignarlos a los dispositivos en función de sus necesidades. Para más información sobre los escenarios, consulte *Acerca de los escenarios en la página 22*.

Utilice **Schedules (Programaciones)** para definir aún más los ajustes de sus grabaciones. Hay una programación predeterminada en AXIS Site Designer, y puede crear otras nuevas según sus necesidades.

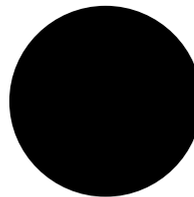
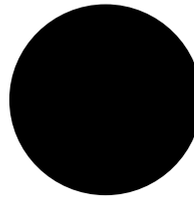
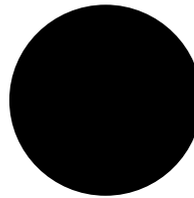
Crear un nuevo escenario

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, haga clic en **Add scenario (Agregar escenario)**.
3. Agregue un nombre para el escenario.
4. Ajusta la configuración predeterminada para su escenario, como los ajustes para la escena, la grabación, Zipstream y el almacenamiento.
5. Cuando haya finalizado, haga clic en **Close (Cerrar)**.

Editar un escenario

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, haga clic en el escenario que desee editar.

También puede hacer clic en



y seleccionar **Edit escenario (Editar escenario)** en el menú desplegable.

3. Edita el nombre del escenario o los ajustes según sus necesidades.
4. Cuando haya finalizado, haga clic en **Close (Cerrar)**. Los cambios se guardan automáticamente.

Establecer un nuevo escenario predeterminado

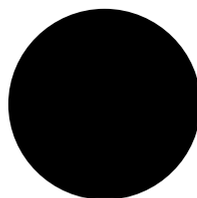
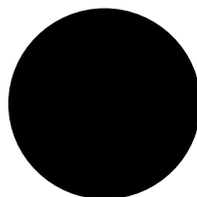
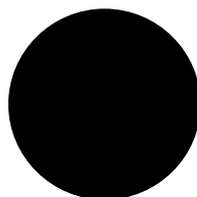
El escenario que establezca como predeterminado se asigna a cada nueva cámara que agregue al proyecto.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, vaya al escenario que desea establecer como predeterminado.
3. Haga clic en el icono de estrella.

AXIS Site Designer

Gestionar escenarios y programaciones

También puede hacer clic en

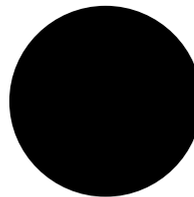
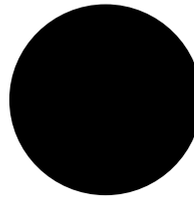
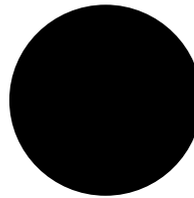


y seleccionar **Make default (Convertir en predeterminado)** en el menú desplegable.

Copiar a un escenario

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, vaya al escenario que desea copiar.

3. Haga clic en el menú



, seleccione **Duplicate (Duplicar)**.

Se crea un nuevo escenario con los mismos ajustes.

Crear una nueva programación

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, haga clic en **Add schedule (Agregar programación)**.
3. Haga clic en el nombre de la programación para editarla.
4. Ajuste el tiempo moviendo los puntos de anclaje en la línea temporal.
5. Especifique los días en los que la programación está activa.
6. Cuando haya finalizado, haga clic en **Close (Cerrar)**.

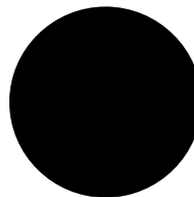
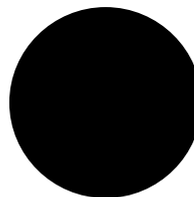
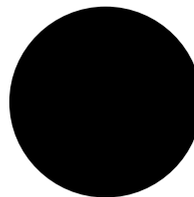
Editar una programación

Nota

Al editar una programación, actualizará todos los escenarios en los que se utilice dicha programación.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, haga clic en la programación que desee editar.

También puede hacer clic en



y seleccionar **Edit schedule (Editar programación)** en el menú desplegable.

3. Edite el nombre de la programación, la hora o los días según sus necesidades.
4. Cuando haya finalizado, haga clic en **Close (Cerrar)**. Los cambios se guardan automáticamente.

Definir los ajustes de Zipstream y de tiempo de almacenamiento

Hay dos formas de definir los ajustes de Zipstream y el tiempo de almacenamiento para su proyecto. Puede definir los ajustes para todo el proyecto o para escenarios individuales.

Nota

Para más información sobre el funcionamiento de Zipstream, consulte el documento técnico *Axis Zipstream Technology*.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Project overview (Información general del proyecto)**.

Definir ajustes del proyecto:

3. Para definir los ajustes de Zipstream en todos los proyectos, mueva el punto de anclaje del control deslizante que se encuentra en **Project Zipstream settings (Ajustes de Zipstream del proyecto)**.
4. Para definir el tiempo de almacenamiento, ajuste el número de días en **Project storage time (Tiempo de almacenamiento del proyecto)**.

Definir ajustes específicos del escenario:

5. Haga clic en el escenario que desea editar.
6. Vaya a **Zipstream** y desactive **Use project setting (Utilizar el ajuste del proyecto)**.
7. Seleccione los ajustes de Zipstream que necesite, como intensidad, grupo de imágenes dinámico y número mínimo de imágenes por segundo.
8. Vaya a **Storage (Almacenamiento)** y desactive **Use project setting (Utilizar el ajuste del proyecto)**.
9. Ajuste el número de días de almacenamiento.

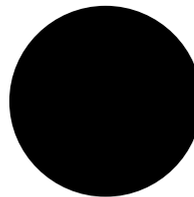
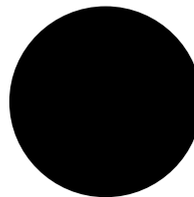
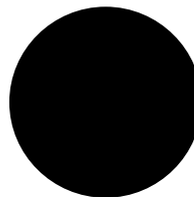
Eliminar un escenario o una programación

Importante

Un escenario que ha sido asignado a una cámara (incluyendo el escenario predeterminado) no puede ser eliminado, y tampoco se puede eliminar una programación que se ha usado en un escenario.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. En la página **Project overview (Información general del proyecto)**, busque el escenario o la programación que desee eliminar.

3. Haga clic en



y seleccione **Delete (Eliminar)** en el menú desplegable.

AXIS Site Designer

Gestionar informes y documentación

Gestionar informes y documentación

Crear una oferta de venta

La oferta de venta le permite revisar la lista de materiales y editar el precio de la oferta antes de enviar el documento al cliente final.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Reports (Informes)**.

Nota

También puede acceder a los informes en la información general del proyecto. Haga clic en  junto al proyecto y seleccione **View reports (Ver informes)**.

3. Para obtener una vista previa de la oferta de venta, haga clic en la pestaña **Sales quote (Oferta de venta)**.
4. Agregue los precios de sus ofertas y detalles como el logotipo, el encabezado y la fecha de validez.
5. Para ver los detalles tal y como se mostrarán cuando se envíen, haga clic en **View sales quote (Ver oferta de ventas)**.
6. Para editar la oferta de ventas, haga clic en **Editar quotation (Editar oferta)**.
7. Cuando haya terminado, haga clic en **Lock project (Bloquear proyecto)**.
8. Para descargar la oferta en formato Excel, haga clic en **Export to Excel (Exportar a Excel)**.
9. Para imprimir una oferta, o para guardarla como archivo PDF, haga clic en **Print (Imprimir)**.

Crear una lista de materiales

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Reports (Informes)** y haga clic en la pestaña **Bill of materials (Lista de materiales)**.

Nota

También puede acceder a los informes en la información general del proyecto. Haga clic en  junto al proyecto y seleccione **View reports (Ver informes)**.

3. Para registrar su proyecto para la tarificación de proyectos, haga clic en **Request project pricing (Solicitar tarificación de proyectos)** y siga las instrucciones del cuadro de diálogo.
4. Para descargar la lista de materiales en formato Excel, haga clic en **Export to Excel (Exportar a Excel)**.
5. Para imprimir una copia de la lista de materiales, o para guardarla como archivo PDF, haga clic en **Print (Imprimir)**.

Crear un informe de alimentación eléctrica y ancho de banda

Importante

Los valores de alimentación eléctrica, ancho de banda y almacenamiento generados en el informe son solo estimaciones.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Reports (Informes)** y haga clic en la pestaña **Power and bandwidth (Alimentación eléctrica y ancho de banda)**.

AXIS Site Designer

Gestionar informes y documentación

Nota

También puede acceder a los informes en la información general del proyecto. Haga clic en  junto al proyecto y seleccione **View reports (Ver informes)**.

3. Para descargar el informe de alimentación eléctrica y ancho de banda como archivo Excel, haga clic en **Export to Excel (Exportar a Excel)**.
4. Para imprimir una copia del informe de alimentación y ancho de banda, o para guardarlo como archivo PDF, haga clic en **Print (Imprimir)**.

Crear un informe de instalación

El informe de instalación proporciona el número de dispositivos que se van a instalar, el almacenamiento estimado y el ancho de banda necesario, junto con una descripción general de las programaciones configuradas para la instalación.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Reports (Informes)** y haga clic en la pestaña **Installation report (Informe de instalación)**.

Nota

También puede acceder a los informes en la información general del proyecto. Haga clic en  junto al proyecto y seleccione **View reports (Ver informes)**.

3. Para agregar notas al instalador, escribalas en **Notes (Notas)**.
4. Para cambiar la forma de mostrar los dispositivos en el informe, active **One page per device (Una página por dispositivo)**.
5. Para cambiar el orden de clasificación en el informe, haga clic en **Sort by... (Ordenar por...)** y seleccione si desea ordenar por el nombre que ha dado al dispositivo o por el nombre del modelo.
6. Para imprimir un informe de instalación, o para guardarlo como archivo PDF, haga clic en **Print (Imprimir)**.

Crear una propuesta del sistema

La propuesta del sistema proporciona una información general completa de su proyecto, incluyendo descripciones de sus dispositivos, planos de planta, programadores, así como requisitos de ancho de banda, almacenamiento y energía.

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.
2. Vaya a la página **Reports (Informes)** y haga clic en la pestaña **System proposal (Propuesta del sistema)**.

Nota

También puede acceder a los informes en la información general del proyecto. Haga clic en  junto al proyecto y seleccione **View reports (Ver informes)**.

3. Para imprimir una propuesta del sistema, o para guardarla como archivo PDF, haga clic en **Print (Imprimir)**.

Descargar documentación

Puede descargar fácilmente las hojas de datos de los dispositivos de sus proyectos. Si forma parte del programa de arquitectura e ingeniería (A&E) de Axis, también puede descargar documentación adicional.

Descargar hojas de datos:

1. Abra su proyecto en AXIS Site Designer.

AXIS Site Designer

Gestionar informes y documentación

2. Vaya a la página **Documentation (Documentación)**.
3. Para descargar una hoja de datos individual, haga clic en **Download (Descargar)**.
4. Para descargar hojas de datos de varios dispositivos, seleccione los dispositivos que le interesen o marque **Select all (Seleccionar todo)**, y haga clic en **Download selected (Descargar seleccionado)**.

Descargar documentación adicional (programa A&E):

1. En **AXIS Specification Compiler**, haga clic en **Download specification (Descargar especificación)**.
2. Inicie sesión y vaya a **A&E Media** para encontrar toda la documentación disponible.

AXIS Site Designer

Descubrir más

Descubrir más

Proyectos locales

Si solo desea trabajar sin conexión en AXIS Site Designer, puede crear proyectos locales. Los proyectos locales solo están disponibles en el almacenamiento local de su navegador y nunca se sincronizan ni se guardan en línea. Tenga en cuenta que, al borrar sus datos de examen, se eliminarán sus proyectos locales y no podrá recuperarlos. Para evitar perder su trabajo, asegúrese de hacer copias de seguridad de sus proyectos locales con regularidad exportándolos. Otra cosa a tener en cuenta es que cualquier persona que tenga acceso a su dispositivo y navegador puede ver su proyecto, por lo que debe asegurarse de no crear proyectos locales en ordenadores públicos o compartidos.

Para crear un proyecto local, abra AXIS Site Designer y vaya a  Local projects (Proyectos locales).

Acerca de los escenarios

En AXIS Site Designer, use los **escenarios** para definir los ajustes relevantes necesarios para estimar el almacenamiento y el ancho de banda de una cámara. Los ajustes son los siguientes:

- Ajustes de escena
 - Estimaciones de movimiento en la escena
 - Detalles del nivel de la escena
 - Condiciones de localización e iluminación
- ajustes de de grabación
 - Resolución, velocidad de fotogramas, configuración de compresión
 - Programaciones para grabación activada por movimiento, grabación continua y visualización en directo

Una cámara de un proyecto siempre está asociada a un único escenario en el que se especifican una escena y los ajustes de grabación. Puede definir tantos escenarios, con distintos ajustes de escena y de grabación, como sean necesarios para sus proyectos. Las programaciones de las grabaciones (que determinan cuándo está activa una grabación) pueden ser las mismas para muchos escenarios, pero los ajustes de la escena y de la grabación son específicos para el escenario. Puede utilizar el mismo escenario en varias cámaras y realizar cambios específicos de la cámara, como la programación, sin cambiar el escenario.

Ejemplo:

Escenario interior

- **Motion triggered recording (Grabación activada por movimiento):** programación ajustada en **Always (Siempre)**
- **Continuous recording (Grabación continua):** programación ajustada en **Off (Nunca) (Desactivado [Nunca])**

Las cámaras 1, 2 y 3 utilizan el escenario interior. Sin embargo, la cámara 2 está instalada en el área de recepción y desea que la grabación continua esté ininterrumpidamente. En **Dispositivos**, seleccione la cámara 2 para editar el escenario y ajuste la configuración de grabación continua en **Siempre** sin que se afecte a los ajustes del escenario.

Desea realizar cambios en el escenario interior porque la programación activada por movimiento debe establecerse en **Horas de oficina**. Por lo tanto, ajuste el escenario en **Información general del proyecto** para que el cambio se aplique a todas las cámaras que utilizan el escenario interior, en este caso; cámara 1, 2 y 3. La cámara 2 sigue utilizando los ajustes de programación **Siempre** para la grabación continua.

AXIS Site Designer

Localización de problemas

Localización de problemas

Problemas al cargar mapas y planos de planta	
Archivos PNG, JPG y JPEG	Compruebe el tamaño del archivo. El tamaño máximo permitido es de 10 MB.
Archivos PDF	Durante la carga, los archivos PDF se convierten a formato PNG. Si el tamaño del papel en el PDF es grande, el PNG resultante podría exceder el límite de 10 MB para planos de planta, o incluso su cuota de almacenamiento de 2 GB. Para evitarlo, abra el PDF en un visor y, a continuación, imprímalo en un PDF nuevo utilizando un tamaño de papel más pequeño, como A4 o A3.

Problemas al cargar proyectos	
Los proyectos tardan mucho en cargarse	Intente lo siguiente: <ul style="list-style-type: none">• Compruebe su conexión a la red.• Si tiene muchos proyectos grandes, archive aquellos a los que no necesite tener acceso inmediato. Para obtener más información, vea <i>Archivar un proyecto en la página 9</i>.

