

Encabezados de correo electrónico adicionales ESA para cifrado

Contenido

[Introducción](#)

[Habilitar almacenamiento en caché de claves de sobre para la apertura sin conexión](#)

[Habilitar sobres libres de JavaScript](#)

[Activar vencimiento de mensaje](#)

[Desactivar el subprograma de descifrado](#)

[Additional Information](#)

Introducción

Este documento describe encabezados de correo electrónico adicionales que se pueden implementar a través de filtros de contenido o mensajes en Cisco Email Security Appliance (ESA).

Habilitar almacenamiento en caché de claves de sobre para la apertura sin conexión

Para enviar un sobre registrado con el almacenamiento en caché de la clave del sobre habilitado, inserte este encabezado en el mensaje:

```
X-PostX-Remember-Envelope-Key-Checkbox: true
```

La casilla de verificación "Recordar la contraseña de este sobre" se muestra en el sobre registrado.

Habilitar sobres libres de JavaScript

Para enviar un sobre registrado que no tenga JavaScript, inserte este encabezado en el mensaje:

```
X-PostX-Use-Script: false
```

Cuando el destinatario abre el archivo adjunto **securedoc.html**, el sobre registrado se muestra con un enlace Open Online (Abrir online) y el botón Open (Abrir) está desactivado.

Activar vencimiento de mensaje

Para configurar un mensaje de modo que caduque 24 horas después de enviarlo, inserte este encabezado en el mensaje:

```
X-PostX-ExpirationDate: +24:00:00
```

El destinatario puede abrir y ver el contenido del mensaje cifrado durante el período de 24 horas posterior al envío. Después, el sobre registrado muestra un mensaje que indica que el sobre ha caducado.

Desactivar el subprograma de descifrado

Para inhabilitar el applet de descifrado y hacer que el adjunto del mensaje sea descifrado en el servidor de claves, inserte este encabezado en el mensaje:

```
X-PostX-Suppress-Applet-For-Open: true
```

Nota: El mensaje puede tardar más en abrirse cuando se inhabilita el applet de descifrado, pero no depende del entorno del explorador.

Additional Information

Encabezado de Extensiones de correo de Internet multipropósito (MIME)

Encabezado de Extensiones de correo de Internet multipropósito (MIME)	Descripción	Valor
habilitado para respuesta X-PostX	Indica si se debe habilitar una respuesta segura para el mensaje y muestra el botón Responder en la barra de mensajes. Este encabezado agrega una configuración de cifrado al mensaje.	Valor booleano para mostrar el botón Responder. Establezca el valor en true para mostrar el botón. El valor predeterminado es false.
X-PostX-Reply-All-Enabled	Indica si se debe activar o no un mensaje seguro de "respuesta a todos" y muestra el botón Responder a todos en la barra de mensajes. Este encabezado anula la configuración predeterminada del perfil.	Valor booleano para mostrar el botón Responder a todos. Configure en true para mostrar el botón. El valor predeterminado es false.
X-PostX-Forward-Enabled	Indica si se debe habilitar el reenvío seguro de mensajes y muestra el botón Reenviar en la barra de mensajes. Este encabezado anula la configuración predeterminada del perfil.	Valor booleano para mostrar el botón Reenviar. Configure en true para mostrar el botón. El valor predeterminado es false.
X-PostX-Send-Return-Receipt	Indica si se activarán las confirmaciones de lectura. El remitente recibe una confirmación cuando los destinatarios abren el sobre seguro. Este encabezado anula la configuración predeterminada del perfil.	Valor booleano para enviar una confirmación de lectura. Configure en true para mostrar el botón. El valor predeterminado es false.

X-PostX-ExpirationDate	<p>Define la fecha de vencimiento de un sobre registrado antes de enviarlo. El servidor de claves restringe el acceso al sobre registrado después de la fecha de vencimiento. El sobre registrado muestra un mensaje que indica que el mensaje ha caducado. Este encabezado agrega una configuración de cifrado al mensaje. Si utiliza Cisco Registered Envelope Service, puede iniciar sesión en el sitio web en http://res.cisco.com y utilizar las funciones de administración de mensajes para establecer, ajustar o eliminar las fechas de vencimiento de los mensajes después de enviarlos.</p>	<p>Valor de cadena que contiene la fecha o hora relativa. Utilice el formato +HH:MM:SS para horas, minutos y segundos relativos, y el formato +D para días relativos. De forma predeterminada, no hay fecha de vencimiento.</p>
X-PostX-ReadNotificationDate	<p>Define la fecha de lectura de los sobres registrados antes de enviarla. El servidor de claves local genera una notificación si el sobre registrado no se ha leído antes de esta fecha. Los sobres registrados con este encabezado no funcionan con Cisco Registered Envelope Service, solo un servidor de claves local. Este encabezado agrega una configuración de cifrado al mensaje.</p>	<p>Valor de cadena que contiene la fecha o hora relativa. Utilice el formato +HH:MM:SS para horas, minutos y segundos relativos, y el formato +D para días relativos. De forma predeterminada, no hay fecha de vencimiento.</p>
X-PostX-Suppress-Applet-For-Open	<p>Indica si se inhabilita el applet de descifrado. El applet de descifrado hace que los archivos adjuntos de mensajes se abran en el entorno del explorador. Si inhabilita el applet, hace que el archivo adjunto del mensaje se descifre en el servidor de claves. Si desactiva esta opción, los mensajes pueden tardar más en abrirse, pero no dependen del entorno del explorador. Este encabezado anula la configuración predeterminada del perfil.</p>	<p>Valor booleano para si se inhabilita el applet de descifrado. Configure en true para inhabilitar el applet. El valor predeterminado es false.</p>
X-PostX-Use-Script	<p>Indica si se enviarán sobres libres de JavaScript. Un sobre libre de JavaScript es un sobre registrado que no incluye el JavaScript que se utiliza para abrir sobres localmente en el equipo del destinatario. El destinatario debe utilizar el método Open Online (Abrir en línea) o el método Open by Forwarding (Abrir mediante reenvío) para ver el mensaje. Utilice este encabezado si la gateway de un dominio de destinatario elimina JavaScript y hace que el mensaje cifrado no se active. Este encabezado agrega una configuración de cifrado al mensaje.</p>	<p>Un valor booleano para si se debe incluir o no el applet JavaScript. Configure en false para enviar un sobre libre de JavaScript. El valor predeterminado es true.</p>
X-PostX-Remember-Envelope-Key-Casilla	<p>Indica si se permite el almacenamiento en caché de claves específico del sobre para la apertura sin conexión de sobres. Con</p>	<p>Valor booleano para activar o no el almacenamiento en caché</p>

el almacenamiento en caché de claves de sobre, la clave de descifrado de un sobre determinado se almacena en caché en el equipo del destinatario cuando el destinatario introduce la contraseña correcta y selecciona la casilla de verificación "Recordar la contraseña para este sobre". Después de eso, el destinatario no necesita ingresar una contraseña de nuevo para volver a abrir el sobre en el equipo. Este encabezado agrega una configuración de cifrado al mensaje.

de claves de sobre y mostrar la casilla de verificación "Recordar la contraseña de este sobre". El valor predeterminado es false.