

# ¿Cómo se configuran los logotipos de varias empresas en ESA y CRES?

## Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo configuro varios logotipos de la empresa en ESA y CRES?](#)

[Configuración ESA](#)

[Configuración de CRES](#)

## Introducción

Este documento describe cómo configurar varias marcas con el uso de las nuevas funciones AsyncOS 7.0 y Cisco Registered Envelope Service (CRES).

## ¿Cómo configuro varios logotipos de la empresa en ESA y CRES?

### Configuración ESA

1. Cree un nuevo perfil de cifrado CRES en el ESA.

#### Edit Encryption Envelope Profile

Encryption Profile Settings	
Profile Name:	<input type="text" value="Encrypt02"/>
Key Server Settings	
Key Service Type:	<input type="text" value="Cisco Registered Envelope Service"/>
Proxy:	A proxy server is not currently configured.
Cisco Registered Envelope Service URL:	<input type="text" value="https://res.cisco.com"/>
Envelope Settings	
Example Envelope	
Envelope Message Security:	<input type="radio"/> High Security <i>Recipient must enter a password to open the encrypted message, even if credentials are cached ("Remember Me" selected).</i>
	<input checked="" type="radio"/> Medium Security <i>No password entry required if recipient credentials are cached ("Remember Me" selected).</i>
Logo Link:	<input checked="" type="radio"/> No link
	<input type="radio"/> Custom link URL: <input type="text"/> <i>By defining a URL, the logo in the upper left corner of the recipient envelope will become a link (example: http://www.mycompany.com/).</i>
Read Receipts:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable Read Receipts
<a href="#">Advanced</a>	Advanced envelope settings.
Message Settings	

2. En este caso, ya existe un perfil denominado Encrypt01, por lo que el nuevo perfil se

denomina Encrypt02. Se ha establecido una seguridad media para esta marca. Además, se utiliza un texto de notificación diferente. Para ello, agregue un nuevo recurso de texto.

### Add Text Resource

**Text Resource**

Name:

Type: Encryption Notification Template (HTML)

Text: This field accepts HTML, but will not validate it. It is recommended you modify or write HTML in another editor.

```
<tr>
<td>&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
<th style="font-family:Verdana,sans-serif;font-weight:700;
font-size:10pt;text-align:left;color:#333333">
You have received a secure message from my other brand
</th>
</tr>
<tr>
<td style="border-top:1px solid black">&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
<td style="font-family:Verdana,sans-serif;font-size:8pt;
```

Preview Text

3. Agregue esto al perfil de cifrado.

**Message Settings** Example Message

End-User Controls:

- Enable Secure Reply All
- Enable Secure Message Forwarding

Notification Settings

Encrypted Message HTML Notification:   
Preview Message  
(see Mail Policies > Text Resources > Encryption Notification Template - HTML)

Encrypted Message Text Notification: System Generated  
Preview Message  
(see Mail Policies > Text Resources > Encryption Notification Template - Text)

Encryption Failure Notification:

Message Subject:

Message Body: System Generated  
Preview Message  
(see Mail Policies > Text Resources > DSN Bounce and Encryption Failure Notification Template)

4. Aprovechone el nuevo perfil.

## IronPort Email Encryption Settings

Info — Cisco Registered Envelope Service "Encrypt02" was successfully provisioned.

### Email Encryption Global Settings

IronPort Email Encryption:	Enabled
Proxy Server (optional):	Not Configured

[Edit Settings...](#)

### Email Encryption Profiles

[Add Encryption Profile...](#)

Profile	Key Service	Provision Status	Delete
Encrypt01	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned <a href="#">Re-provision</a>	
Encrypt02	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned <a href="#">Re-provision</a>	

### PXE Engine Updates

Type	Last Update	Current Version
PXE Engine	21 Jan 2010 21:39 (GMT)	6.7.1-003
Domain Mappings File	Never updated	1.0.0

[Update Now](#)

5. Agregue un filtro de contenido saliente para utilizar el nuevo perfil de cifrado.

### Edit Action

- Quarantine
- Encrypt on Delivery
- Strip Attachment by Content
- Strip Attachment by File Info
- Add Disclaimer Text
- Bypass Outbreak Filter Scanning
- Send Copy (Bcc:)
- Notify
- Change Recipient to
- Send to Alternate Destination Host
- Deliver from IP Interface
- Strip Header
- Add Header
- Encrypt and Deliver Now (Final Action)**
- Bounce (Final Action)
- Skip Remaining Content Filters (Final Action)
- Drop (Final Action)

#### Encrypt and Deliver Now (Final Action) [Help](#)

Encrypts the message, then delivers without further processing.

Encryption Rule:

*(See TLS settings at Mail Policies > Destination Controls)*

Encryption Profile:

Subject:

[Cancel](#) [OK](#)

6. Enviar y confirmar cambios.

## Configuración de CRES

1. Utilice el ID de administrador de CRES para agregar una imagen asociada con el nuevo perfil de cifrado ESA.

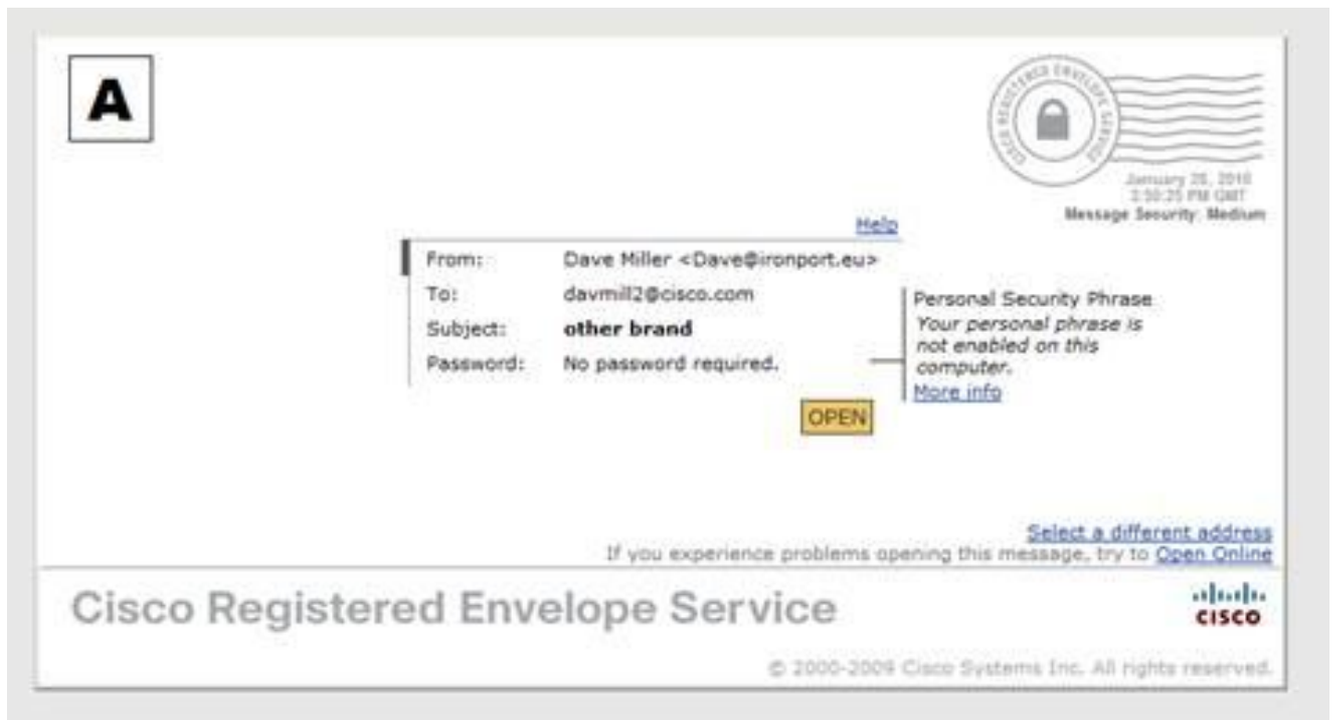
El nombre de Envelope Profile (Perfil del sobre) debe ser el mismo que el perfil de cifrado del ESA.

The screenshot shows the 'Accounts' management interface. The 'Accounts' tab is active, and the 'Images' sub-tab is selected. A message states: 'Please load a file of size less than 100kb: Image "customer-logo.gif" associated with profile "Encrypt02" added'. Below this, a form shows 'Image Name' as 'customer-logo.gif', 'Envelope Profile' as 'Encrypt02', and an empty 'Image File' field with a 'Browse...' button. An 'Add Image' button is on the right. Below the form is a table with columns: Image Name, Envelope Profile, Image, and Actions. The table contains one entry: 'customer-logo.gif' associated with 'Encrypt02', with a placeholder image 'A' and a delete icon.

Image Name	Envelope Profile	Image	Actions
customer-logo.gif	Encrypt02		

2. Cuando envía un mensaje a través del nuevo filtro de contenido, el destinatario recibe el nuevo texto de notificación y un sobre con el nuevo logotipo (mostrado aquí como A en la esquina superior izquierda).

The screenshot shows a secure message notification email. The subject is 'You have received a secure message from my other brand'. The body text reads: 'Read your secure message by opening the attachment, securedoc.html. You will be prompted to open (view) the file or save (download) it to your computer. For best results, save the file first, then open it in a Web browser. To access from a mobile device, forward this message to [mohit@cres.cisco.com](mailto:mohit@cres.cisco.com) to receive a mobile login URL. If you have concerns about the validity of this message, contact the sender directly. First time users - will need to register after opening the attachment. For more information, click the following Help link. Help - <https://res.cisco.com/websafe/help?topic=Reg@velope> About Cisco Registered Email Service - <https://res.cisco.com/websafe/about>



Tenga en cuenta que el sobre muestra que no se requiere ninguna contraseña, ya que la seguridad del mensaje está establecida en Media y usted ya ha introducido su contraseña y ha establecido la cookie Remember me (Recordarme) anteriormente. El nuevo logotipo también aparece en el sobre abierto, pero no en las pantallas de respuesta segura, respuesta completa o reenvío.



3. El proceso de registro sigue siendo de la marca Cisco. Recuerde que los usuarios de CRES se registran en Cisco, no en la empresa que les envió su primer correo electrónico seguro de CRES. Es una distinción importante para recordar.

## Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).