

Como configuro vários logotipos de empresa no ESA e no CRES?

Contents

[Introdução](#)

[Como configuro vários logotipos de empresa no ESA e no CRES?](#)

[Configuração do ESA](#)

[Configuração do CRES](#)

Introdução

Este documento descreve como configurar várias marcas com o uso dos novos recursos AsyncOS 7.0 e Cisco Registered Envelope Service (CRES).

Como configuro vários logotipos de empresa no ESA e no CRES?

Configuração do ESA

1. Crie um novo perfil de criptografia CRES no 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
Advanced	Advanced envelope settings.
Message Settings	

2. Nesse caso, já existe um perfil chamado Encrypt01, de modo que o novo perfil é chamado

Encrypt02. A segurança média está definida para esta marca. Além disso, um texto de notificação diferente é usado. Para isso, adicione um novo 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;&nbsp;&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;&nbsp;&nbsp;</td>
</tr>
<tr>
<td style="font-family:Verdana,sans-serif;font-size:8pt;
```

Preview Text

3. Adicione-o ao perfil de criptografia.

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. Provisione o novo 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 Re-provision	
Encrypt02	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned Re-provision	

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. Adicione um filtro de conteúdo de saída para usar o novo perfil de criptografia.

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: [Help](#)
(See TLS settings at Mail Policies > Destination Controls)

Encryption Profile:

Subject:

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

6. Enviar e confirmar alterações.

Configuração do CRES

1. Use a ID do administrador do CRES para adicionar uma imagem associada ao novo perfil de criptografia ESA.

O nome do perfil de envelope aqui deve ser o mesmo do perfil de criptografia no ESA.

Home Users Reports Accounts

Manage Accounts Manage Registered Envelopes

Account Management - A_3157 11808

Details Groups Tokens Images Features

Please load a file of size less than 100kb.
Image 'customer-logo.gif' associated with profile 'Encrypt02' added

Image Name*

Envelope Profile

Image File*

[Delete Images](#)

<input type="checkbox"/>	Image Name	Envelope Profile	Image	Actions
<input type="checkbox"/>	customer-logo.gif	Encrypt02		

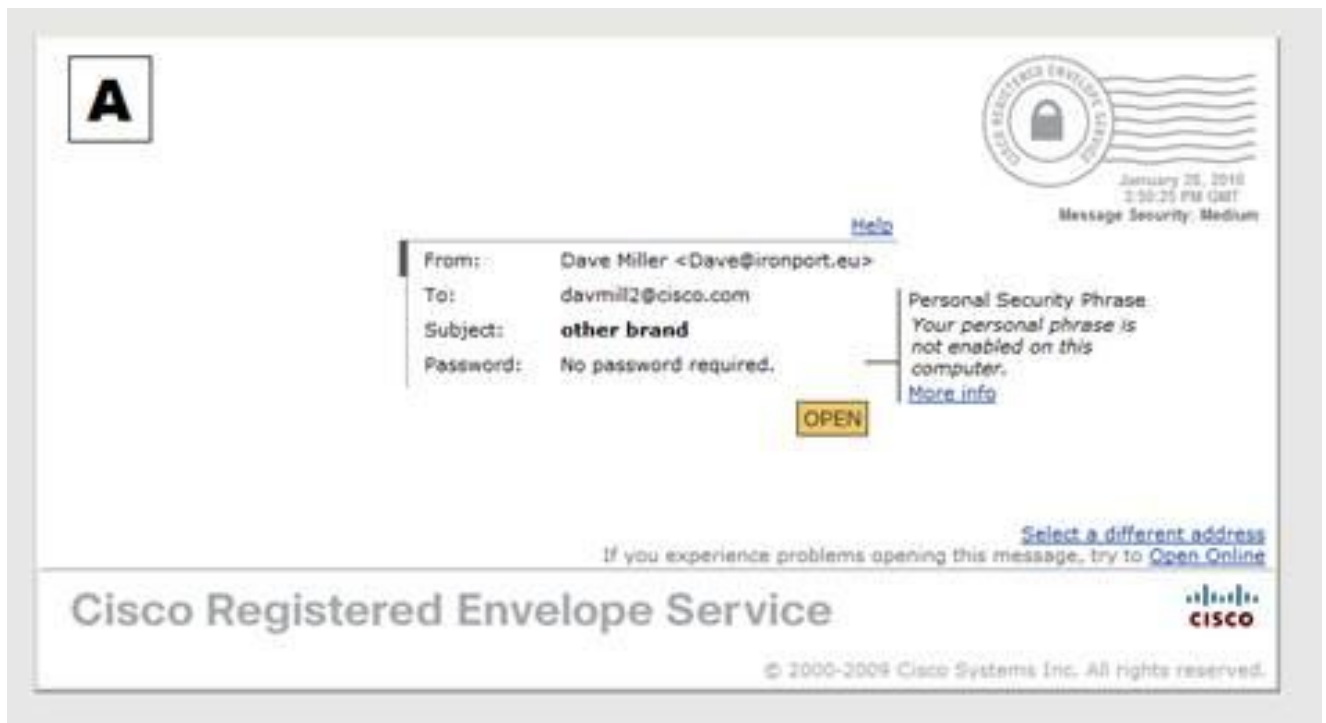
2. Quando você envia uma mensagem através do novo filtro de conteúdo, o destinatário recebe o novo texto de notificação e um envelope com o novo logotipo (mostrado aqui como A no canto superior esquerdo).

You have received a secure message from my other brand

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 mobile@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=RegEnvelope>
About Cisco Registered Email Service - <https://res.cisco.com/websafe/about>



Observe que o envelope mostra que não é necessária uma senha, pois a segurança da mensagem está definida como Média e você já digitou sua senha e definiu o cookie Remember me (Lembrar-me) anteriormente. O novo logotipo também aparece no envelope aberto, mas não nas telas de resposta segura, responder a todos ou encaminhar.



3. O processo de registro continua sendo da marca Cisco. Lembre-se de que os usuários do CRES se registram na Cisco, não na empresa que lhes enviou seu primeiro e-mail seguro do CRES. É uma distinção importante a ser lembrada.

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.