

# ¿Cómo configuro los logos de la empresa múltiples en el ESA y los CRE?

## Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo configuro los logos de la empresa múltiples en el ESA y los CRE?](#)

[Configuración ESA](#)

[Configuración CRE](#)

## Introducción

Este documento describe cómo configurar las marcas múltiples con el uso de las nuevas funciones AsyncOS 7.0 y del servicio del sobre registrado de Cisco (CRE).

## ¿Cómo configuro los logos de la empresa múltiples en el ESA y los CRE?

### Configuración ESA

1. Cree un nuevo perfil del cifrado CRE en el ESA.

#### Edit Encryption Envelope Profile

The screenshot shows the 'Encryption Profile Settings' page for a profile named 'Encrypt02'. The settings are organized into several sections:

- Profile Name:** Encrypt02
- Key Server Settings:**
  - Key Service Type:** Cisco Registered Envelope Service
  - Proxy:** A proxy server is not currently configured.
  - Cisco Registered Envelope Service URL:** https://res.cisco.com
- Envelope Settings:**
  - Envelope Message Security:** Medium Security (selected). Description: No password entry required if recipient credentials are cached ("Remember Me" selected).
  - Logo Link:** No link (selected). Option for Custom link URL is also visible.
  - Read Receipts:** Enable Read Receipts (checked).
  - Advanced:** Advanced envelope settings.
- Message Settings:** (Section header at the bottom)

2. En este caso, hay ya un perfil llamado Encrypt01 así que el nuevo perfil se llama Encrypt02. La Seguridad media se fija para esta marca. También, un diverso texto de la notificación será utilizado. Para esto, agregue un nuevo recurso del 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. Agregue esto al perfil del 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. Provision 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

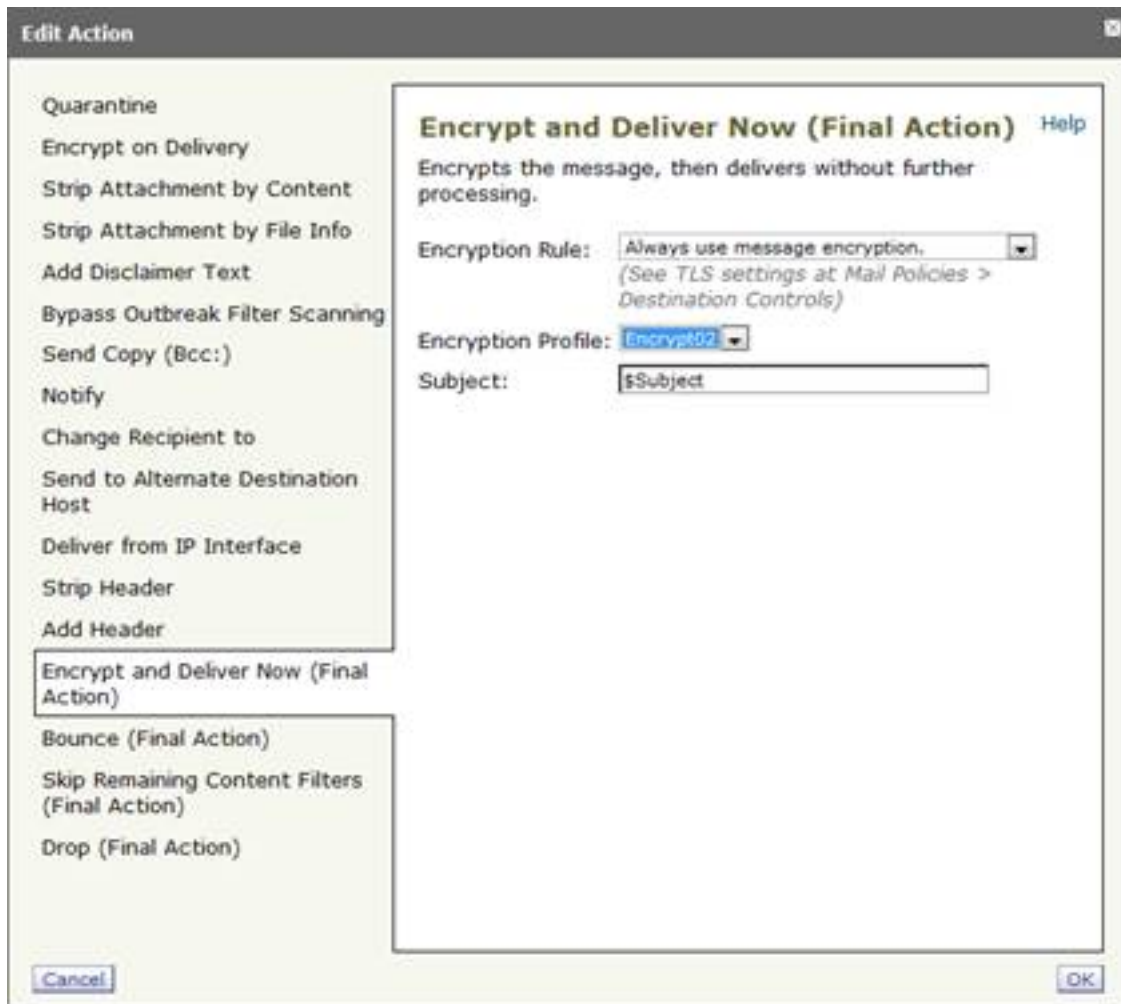
**Email Encryption Profiles**

Profile	Key Service	Provision Status	Delete
Encrypt01	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned <input type="button" value="Re-provision"/>	<input type="button" value="Delete"/>
Encrypt02	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned <input type="button" value="Re-provision"/>	<input type="button" value="Delete"/>

**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

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



6. Someta y confíe los cambios.

## Configuración CRE

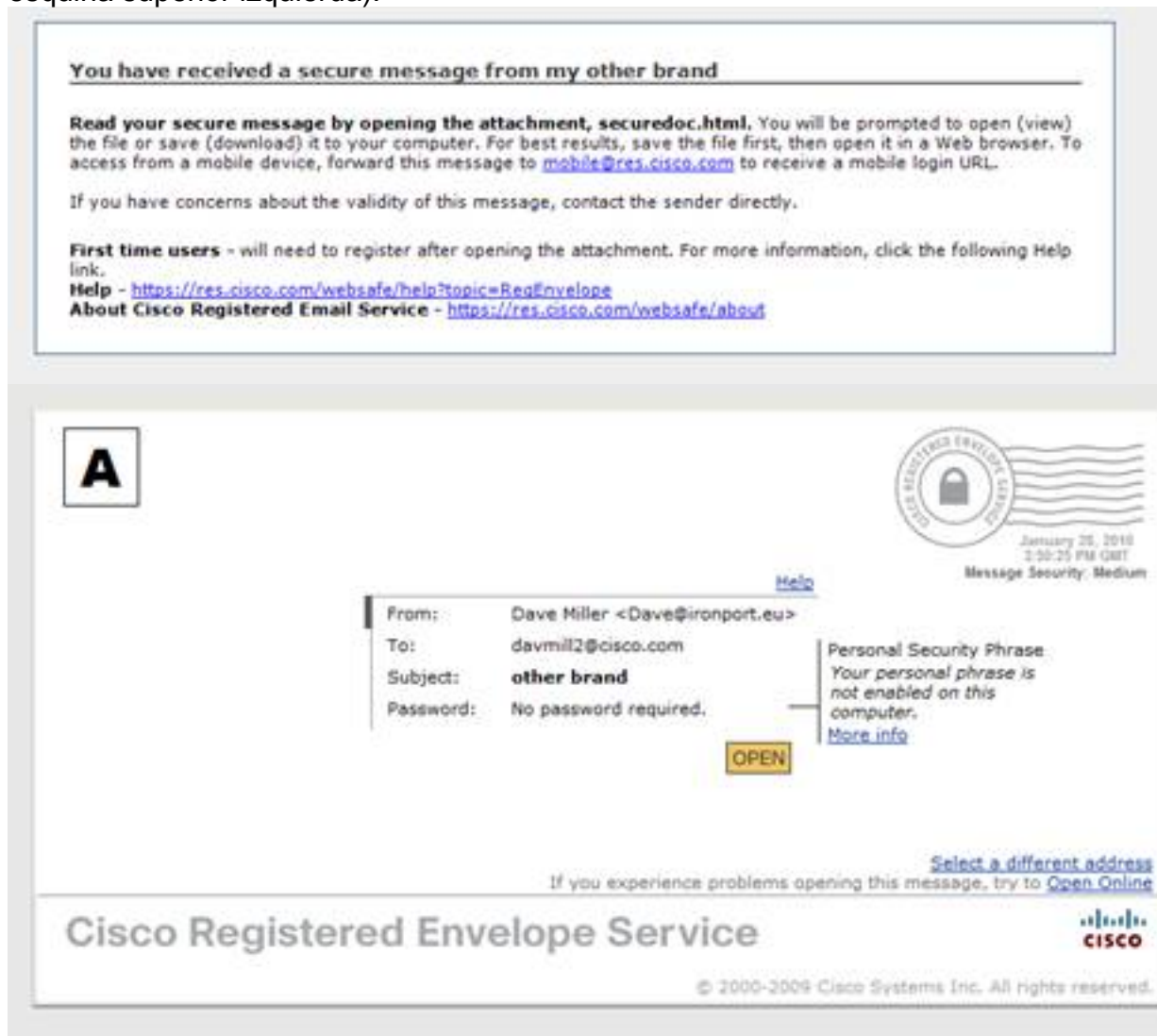
1. Utilice al administrador ID CRE para agregar una imagen asociada al nuevo perfil del cifrado ESA. El nombre del perfil del sobre aquí debe ser lo mismo que el perfil del cifrado en el



ESA.

2. Cuando usted envía un mensaje a través del nuevo filtro contenido el beneficiario recibe el nuevo texto de la notificación y un sobre con el nuevo logotipo (mostrado aquí como A en la

esquina superior izquierda).



Ob

serve que el sobre muestra que no se requiere ninguna contraseña mientras que la Seguridad del mensaje se fija al media y usted había ingresado su contraseña y fijó ya el recordar y Cookie previamente. El nuevo logotipo también aparece en el sobre abierto, pero no en la contestación segura, contesta todos, o las pantallas delanteras.



3. El proceso de inscripción sigue siendo Cisco calificado. Recuerde que los usuarios CRE se registran con Cisco, no con la compañía que les envió sus primeros CRE correo electrónico seguro. Es una distinción importante a recordar.