

Renovación de un certificado SSL para un dominio (SAT)

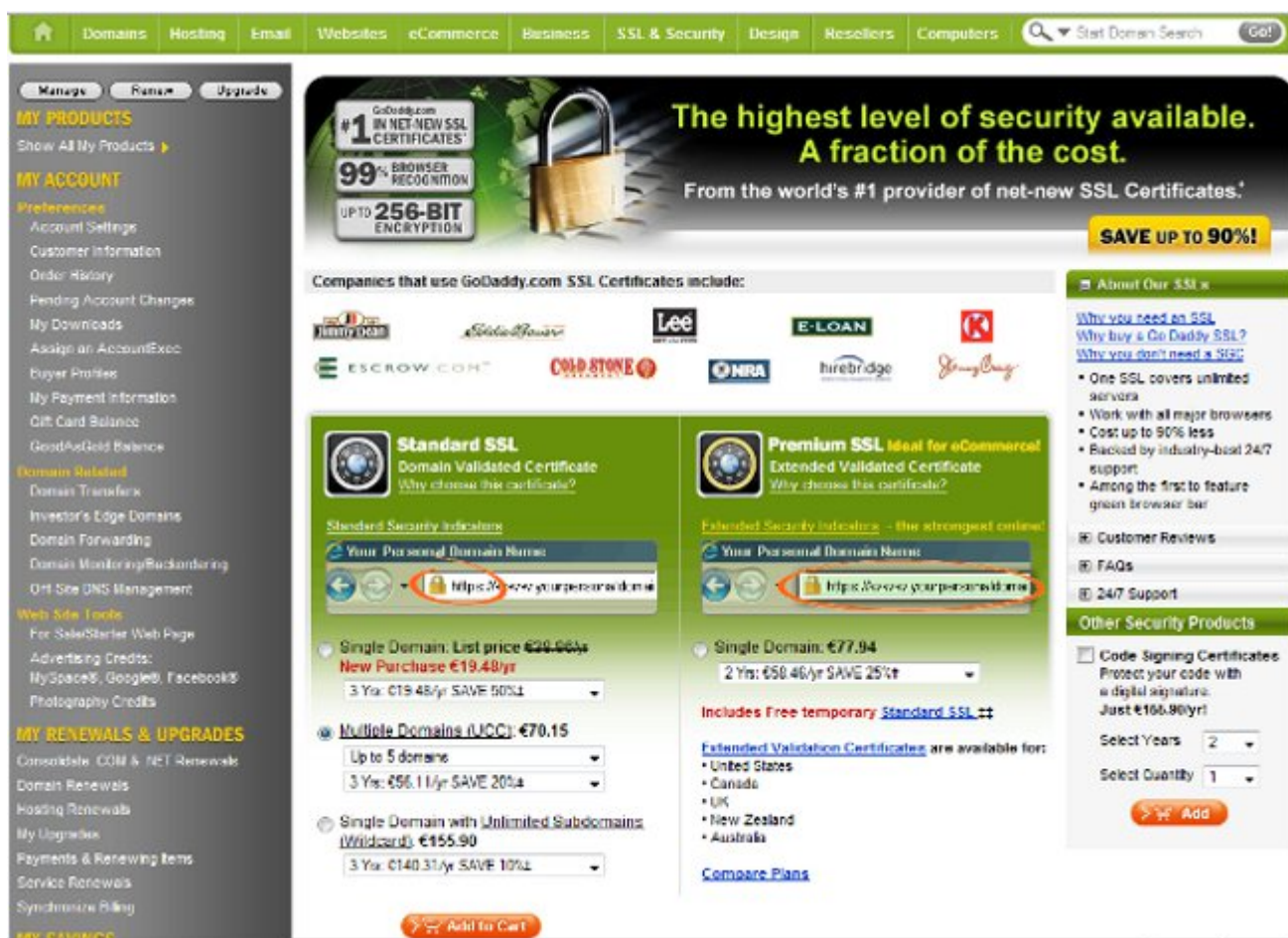
Compra del crédito

Accedemos a nuestra cuenta de usuario en godaddy.com y procedemos a comprar el/los crédito/s para el certificado seguro.

En condiciones normales este paso no será necesario pues los créditos se renuevan de forma automática contra la tarjeta de crédito inscrita en el sistema.

En este caso disponemos de distintos tipos de certificados seguros:

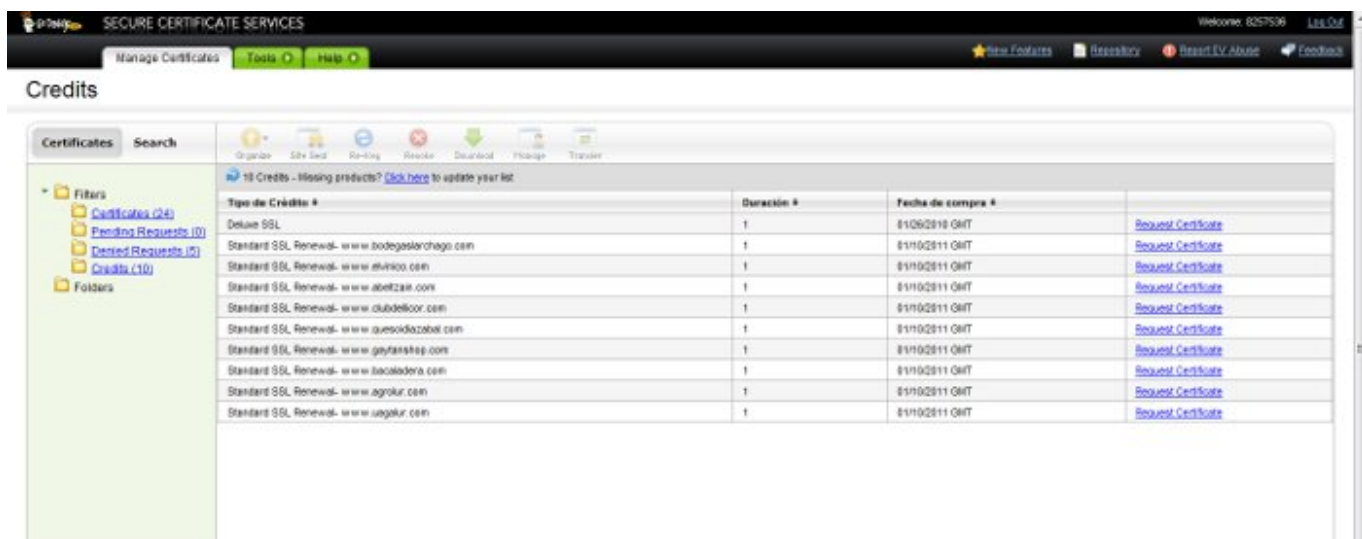
- SSL Turbo Standard (**el que usaremos normalmente**).
- Multiple Domains (UCC). Para securizar varios dominios en un solo certificado.
- **¡Ojo!**: en caso de multidominio, añadir tanto los dominios con www como sin ellas. Ej.: www.dominio-empresa.com y dominio-empresa.com



The screenshot shows the GoDaddy SSL Certificates page. The top navigation bar includes Domains, Hosting, Email, Websites, eCommerce, Business, SSL & Security, Design, Resellers, and Computers. A search bar is at the top right. The main content area features a large banner with the text "The highest level of security available. A fraction of the cost." and "From the world's #1 provider of net-new SSL Certificates." Below the banner, logos for various companies using GoDaddy SSL Certificates are shown. The page is divided into two main sections: "Standard SSL" and "Premium SSL Ideal for eCommerce". Each section shows a summary, a "Standard Security Indication" (with a lock icon), and a "Extended Security Indication" (with a lock icon and "https://"). Pricing details are provided for each plan. A sidebar on the right lists "About Our SSLs", "Customer Reviews", "FAQs", "24/7 Support", and "Other Security Products". A "Compare Plans" button is located at the bottom of the main content area.

Uso del crédito

Vamos a la pantalla de gestión de certificados y veremos que tenemos los créditos disponibles para renovación. Aquí pinchamos en “request certificates” del certificado que queremos usar.



The screenshot shows the 'Certificates' section of the Secure Certificate Services interface. On the left, there is a sidebar with a tree view of filters, showing 'Certificates (24)', 'Pending Requests (0)', 'Denied Requests (5)', and 'Credits (10)'. The main area displays a table with columns: 'Tipo de Crédito', 'Duración', 'Fecha de compra', and 'Request Certificate'. The table lists 10 entries, each corresponding to a certificate renewal request. The 'Request Certificate' column contains a link for each row.

Tipo de Crédito	Duración	Fecha de compra	Request Certificate
Deluxe SSL	1	01/09/2010 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.bodegaslarchego.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.mvinkoo.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.abetzain.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.clubdelcoor.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.quesodiazperez.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.goytanshop.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.lacaladera.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.agrotur.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate
Standard SSL Renewal - www.uegolur.com	1	01/10/2011 00:00	Request Certificate

Renovación del certificado (tanto para un dominio como para multidominio)

En la siguiente pantalla nos pide que introduzcamos el CSR. En el caso de renovación clicamos en la opción “usar CSR anterior”.

Manage Certificates Tools Help ★ New Features

1-year Standard SSL Renewal for www.agrolur.com

 Select  Submit  What now?

Where is your certificate going to be hosted?

shared hosting
 dedicated
 thirdParty

Use previous CSR

Enter your Certificate Signing Request (CSR) below: [CSR Help](#)
 Make sure the CSR you generate uses a 2048-bit or greater key length [Learn more](#)

```
-----BEGIN CERTIFICATE REQUEST-----
MIIC2zCCAcQAwgZUxCzAJBgNVBAYTAlkVIMRAwDgYDVQQIEwdCaXprYW1hMQSw
DQYDVQQHEwZCZXJyaXoxEDA0BgNVBAoTB1Nhaz2UgU0ExETAPBgNVBAstCE1udGVy
bmV0MRRgwFgYDVQQDEw93dScuYMDyb2x1c15jb20xJDA1BgkhkiG9w08CQEWFkdl
Ymlhc3RlckBt2XJrYXR1LmNvbTCCASIVDQYJKo2IhvcNAQEEBQADggEPADCCAQoC
ggEBAMyD7Oj2NzFy9njxvJttKtjIKATX9Emq7G3+qULmqNIIIXQAIIBIhadLYGaa5IV
qzqNvIuTMVuprIRjGzXbuhqyCbO3W1Hahyv1FOC9eKz1uz5HfbCVn+KngVLLmWD7
eyTwQanh2D/WCtOVjDH2cLHGpmKWXV9sGEWXJJSwq29NKQ82580RDMRtqal5bBGV
nYuU3zEkuDjegyartxgLi8Qtq1az3u0q2g/RfNQ0xFqsdRbOLr6eiEkeQCg+GQ
oXpUpkexrAwWsG25IC1kAchhsztBsUPSGclpVLDuxLEWpf8s92MfWn0z62z/SL2E
6ZUW3t3NP11x0T3q1qgImIff06ECawEAAaAMAAQGCSqGStb3nqEBBAUAA4IBAQAV
-----
```

Please select your certificate issuing organization: [Learn more](#)

Go Daddy ▼

Is this certificate for Intel® vPro™? [Learn more](#)

Yes
 No

Next Cancel

Confirmamos que la información es la correcta (nombre de la web)

SECURE CERTIFICATE SERVICES

Manage Certificates Tools Help ★ New Features

Standard SSL

 Select  Submit  What now?

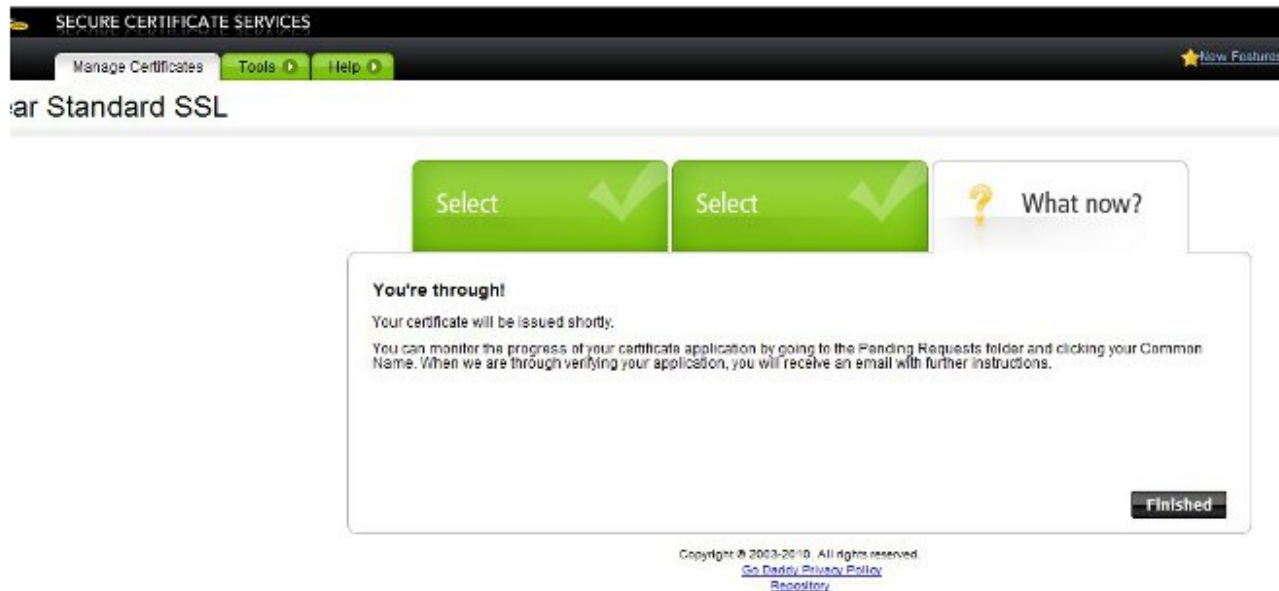
Click Back for corrections. To submit your certificate request, click Next.

Certificate Type:
 Hosting: Third Party Hosting Domain Name: www.clubcampos.com Certificate Issuing Organization: Go Daddy

Back Next Cancel

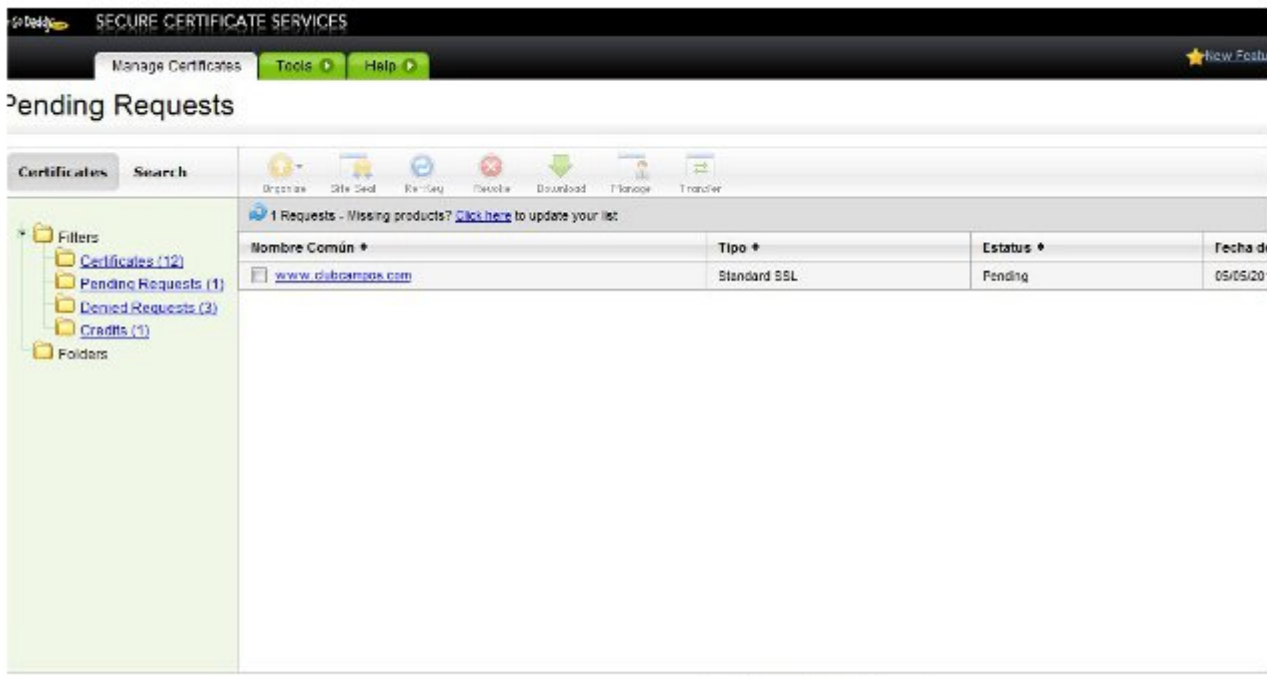
Copyright © 2003-2010. All rights reserved.
[Go Daddy Privacy Policy](#)
[Repository](#)

Finaliza el proceso de petición. Podemos obtener directamente los certificados (el del dominio y el CA root).

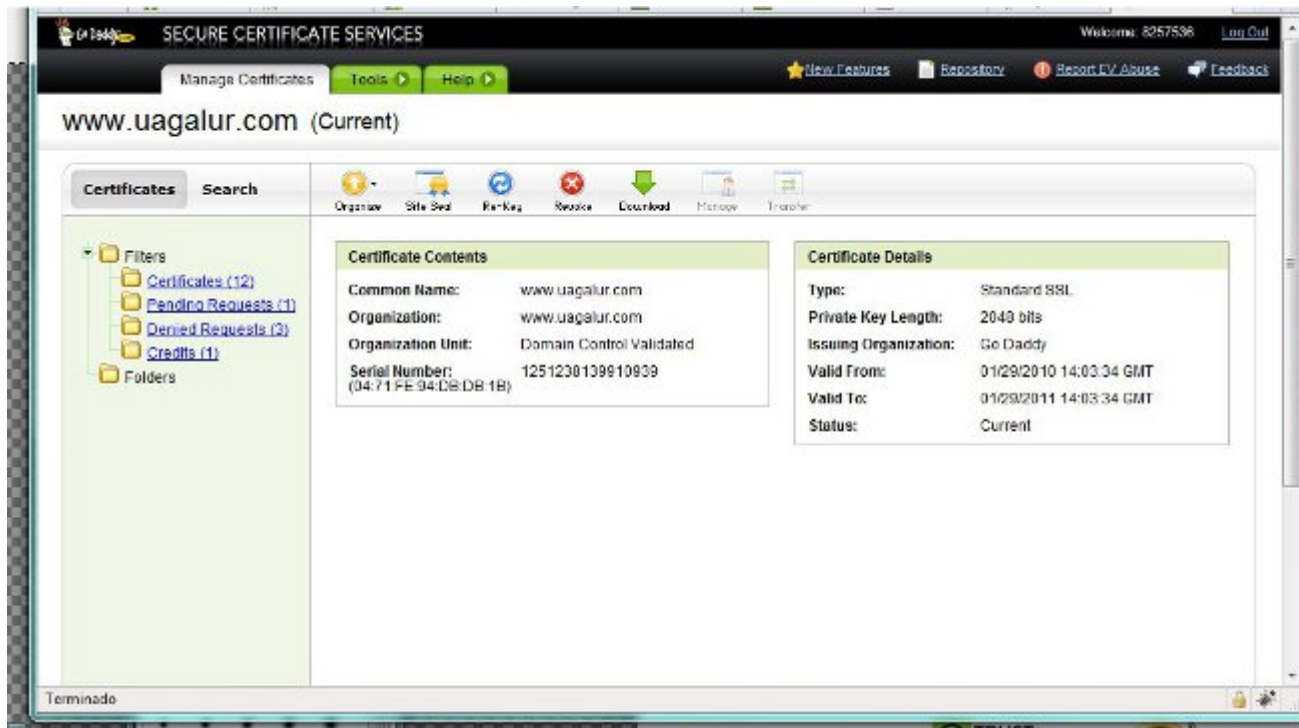


Obtención de los ficheros de certificado

Una vez hecho todo el proceso volvemos a la pantalla principal de la gestión de certificados seguros y pinchamos en Certificates.



Una vez dentro pinchamos en el dominio que queremos y vamos a la pantalla del mismo. Pinchamos en download y elegimos el servidor del tipo Apache. Pinchamos en descargar y nos enviará un fichero .zip con el certificado y el CA root.



Estos ficheros los guardaremos en proyectos en curso dentro de:

proyectos en curso\ proyecto_en_cuestion\ Documentos definitivos\SSL

Esto es lo que cojemos para instalarlo en el servidor [Instalación de SSL para un dominio](#).

From:
<https://wiki.merkatu.info/> - **Wiki de merkatu**

Permanent link:
https://wiki.merkatu.info/renovar_ssl

Last update: **2017/03/27 17:44**