

Creación de un certificado SSL para un dominio (ADMINISTRACION)

Compra del crédito

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

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 displays the GoDaddy SSL Certificates page. At the top, there's a navigation bar with links to Domains, Hosting, Email, Websites, eCommerce, Business, SSL & Security, Design, Resellers, and Computers. A search bar is also present. 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 this, there's a section titled "Companies that use GoDaddy.com SSL Certificates include:" with logos for various companies. The main product area shows two options: "Standard SSL" and "Premium SSL". The Standard SSL option is highlighted, showing a price of €19.48/yr for a single domain. The Premium SSL option is also visible, showing a price of €77.94 for a single domain. The page includes a sidebar with navigation links, a top navigation bar, and a main content area with product details and pricing.

Uso del crédito

Pulsamos en SET UP y aceptamos.

WWW.PETRITEGISAGARDOA.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	2/28/2012	LAUNCH
WWW.POLLODECASERIO.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	6/1/2012	LAUNCH
WWW.QUESOIDIAZABAL.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	1/1/2012 RENEW	LAUNCH
WWW.RIOJATIENDA.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	4/4/2012	LAUNCH
WWW.TUSFRUTASYHORTALIZAS.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	6/27/2012	LAUNCH
WWW.TXAKOLI.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	12/28/2011 RENEW	LAUNCH
WWW.UAGALUR.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	12/29/2011 RENEW	LAUNCH
WWW2.LAVITORIANA.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	10/3/2012	LAUNCH
STANDARD (TURBO) SSL (1 ...	Turbo SSL (1 Year)		SET UP

Displaying 21-35 of 35 products Results per page: 20 2 of 2

Después aparecerá en este caso en la primera página (el listado viene paginado) un SECURE CERTIFICATES sin dominio asociado. Pulsar el botón LAUNCH para usarlo.

My Accounts ▲	Plan	Expiration	Control Center
SECURE CERTIFICATES	Deluxe High Assurance SSL (1 Year) (annual)	12/26/2011 RENEW	LAUNCH
SECURE CERTIFICATES	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	9/14/2012	LAUNCH
TIENDA.AZTI.ES	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	4/17/2012	LAUNCH
WWW.ABELTZAIN.COM	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	1/1/2012 RENEW	LAUNCH

Este nos lleva a la pantalla de certificados donde podemos ver los créditos disponibles. Si no aparece el nuestro, pulsar la flecha azul en Credits.

Credits

Certificates

Search

Organize

Site Seal

Re-Key

Revoke

Download

Manage

Transfer

2 Credits - Missing products? [Click here](#) to update your list

Tipo de Crédito	Duración	Fecha de compra	
Deluxe SSL	1	01/26/2010 GMT	Request Certificate
Standard SSL	1	12/16/2011 GMT	Request Certificate

Filters

Certificates (32)

Pending Requests (1)

Denied Requests (9)

Credits (2)

Folders

Creación del certificado para un dominio

esto nos lleva a la pantalla de gestión de nuestros certificados, donde podemos gestionar nuestros certificados emitidos, los créditos disponibles, y las peticiones en curso denegadas.

Aquí pinchamos en “request certificates” del certificado que queremos usar

En la siguiente pantalla nos pide que introduzcamos el CSR (este archivo debe ser enviado por el jefe de proyecto para poder hacer la petición). Dejamos las opciones como están.

The screenshot shows a web interface for creating a 1-year Standard SSL certificate. The top navigation bar includes links for 'Manage Certificates', 'Tools', and 'Help'. The main heading is '1-year Standard SSL'. Below this, there are three tabs: 'Select', 'Submit', and 'What now?'. The 'Select' tab is active, showing a form with the following sections:

- Where is your certificate going to be hosted?** with radio buttons for 'sharedHosting', 'dedicated', and 'thirdParty' (selected).
- Enter your Certificate Signing Request (CSR) below:** with a text area and links for 'CSR Help' and 'Learn more'.
- Please select your certificate issuing organization:** with a dropdown menu showing 'Go Daddy' and a 'Learn more' link.
- Is this certificate for Intel vPro?** with radio buttons for 'Yes' and 'No' (selected).

At the bottom right of the form are 'Next' and 'Cancel' buttons. The status bar at the bottom left says 'Terminado'.

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.dubcampes.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. En este momento tenemos 2 opciones:

- Si el dominio está alojado en nuestra cuenta de godaddy, podemos obtener directamente los certificados (el del dominio y el CA root).
- Si el dominio está fuera. Godaddy envía un email al registrante del dominio pidiéndole que confirme que, efectivamente, es el dueño del dominio y que quiere activar el servidor seguro. Una vez se acepte ese email godaddy procederá a generar los ficheros del certificado.

SECURE CERTIFICATE SERVICES

Manage Certificates Tools Help

★ New Features

Standard SSL

Select Select What now?

You're through!

Your certificate will be issued shortly.

You can monitor the progress of your certificate application by going to the Pending Requests folder and clicking your Common Name. When we are through verifying your application, you will receive an email with further instructions.

Finished

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

Creación del certificado para varios dominios (UCC)

esto nos lleva a la pantalla de gestión de nuestros certificados, donde podemos gestionar nuestros certificados emitidos, los créditos disponibles, y las peticiones en curso denegadas.

Aquí pinchamos en “request certificates” del certificado que queremos usar.

En la siguiente pantalla nos pide que introduzcamos el CSR (este archivo debe ser enviado por el jefe de proyecto para poder hacer la petición). Dejamos las opciones como están.

ATENCION!!!! En este caso nos aparece la posibilidad de añadir Alt Names, donde pondremos los nombres de los dominios **adicionales** que tengamos para validar.

1-year Standard UCC SSL

Select
Submit
What now?

Where is your certificate going to be hosted?

☐ sharedHosting
☐ dedicated
☒ thirdParty

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-----
MIIDDDjCCAFYCAQAwgAMxCzAJBgNVBAYTAkVTMRAwDgYDVQQIEwdWaxpYX1hMQ8w
DQYDVQQHEwZCaWx1YW8xGDAWBgNVBAoTD0xhdW11bmRyYWgUy5BLjERMA8GA1UE
CxMISW50ZXJuZXQxHjAcBgNVBAMTFXd3dy5jYWZlZm9ydGFsZXphLmNvbTEkMCIG
CSqGSIb3DQEJARYVd2VibWZzdGVyQG11cmthdHUuY29tMIIBIjANBgkqhkiG9w0B
AQEFAAOCAQ8AMIIBCGKCAQEA4b1+SA8tiNeZFGmIt/jJ60eSpaSAazN9pMbBiE4
g0pP50ZI+h1bMOW3d/804jRgrzTffs4tI9OaCMLzmojNjbUNw2vr72OfnE4BgQv
xaveHdLapUUfoxq6Ciz4Jbetldvoh3cm5LcYGL+RQ8UxG16ujoIgZgkP7hsQDvR7
Mk6oI6ukffJb+GDj7sCdw9OLmxe1S43ZoU2x116TH+/s7v4UgcA00bYBU+7/mkOd
DhfNE3j0C4Nh9MdIaR8p1QnyPJawV9SK+uWuL1Y1yOSfuhbstUt2OB9bDuPXysr0
qDgoaGX6wGaVBZcu04NaFwUSZ+X1VZA5L1KFPJdBE6Q1bEwIDAQABOCUwIwYJKoZI
    
```

New Subject Alt Name
 fortalezaofcinas.com [Add](#)

Subject Alt Names - 3 of 5 domains remaining
 fortalezahosteleria.com ✖

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

Next Cancel

minado

Copyright © 2003-2010. All rights reserved.

0.818 s

8.847 s

902.09 KB

27 re

Confirmamos que la información es la correcta (nombre de la web junto con los demás dominios validados).

1-year Standard UCC 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.cafefortaleza.com Certificate Issuing Organization: Go Daddy

Subject Alt Names
fortalezaoficinas.com fortalezashosteleria.com

Back Next Cancel

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

Finaliza el proceso de petición. En este momento tenemos 2 opciones:

- Si el dominio está alojado en nuestra cuenta de godaddy, podemos obtener directamente los certificados (el del dominio y el CA root).
- Si el dominio está fuera. Godaddy envía un email al registrante del dominio pidiéndole que confirme que, efectivamente, es el dueño del dominio y que quiere activar el servidor seguro. Una vez se acepte ese email godaddy procederá a generar los ficheros del certificado.

SECURE CERTIFICATE SERVICES

Manage Certificates Tools Help New Features

1-year Standard SSL

Select Select What now?


You're through!
Your certificate will be issued shortly.
You can monitor the progress of your certificate application by going to the Pending Requests folder and clicking your Common Name. When we are through verifying your application, you will receive an email with further instructions.


Finished


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

Renovación del certificado

Para la renovación tenemos el mismo funcionamiento con la pequeña diferencia de que la pantalla donde introducimos el CSR nos da una nueva opción, **Use previous CSR**, que dejaremos marcada para no tener que volver a generar el CSR.


Select


Submit


What now?

Where is your certificate going to be hosted?

☐ sharedHosting
☐ 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-----
MIIC/zCCAecCAQAwggbkxZAJBgNVBAYTAkVTMRAwDgYDVQQIEwdWaXpjYX1hMQ4w
DAYDVQQHEwVMZW1vYTE1MDMGA1UEChMsQ1JETyBUeGFrb2xpIGR1IEJpemthaWEg
LSBCaXprYW1rbyBUeGFrb2xpbnExETAPBgNVBAsTCEludGVybmVOMRgwFgYDVQQD
Ew93d3cudHhha29saS5jb20xJDA1BgkqhkiG9w0BCQEFXdlYmlhc3R1ckBtZXJr
YXR1LmNvbTCCASIwDQYJKoZIhvcNAQEBBQADggEPADCCAQoCggEBAMdrgs4zaJbA
bu854RmUotLonctYKk9ka2UdhByI5S0CWIAuvuz42B3FuC2iWx/pPkbm1uMekEh7
8LSMdXiso9MD+Y5Ju1JtSz2NxId0XSP/rh0Cte6uNbVj1oVW24hqt77TN09eQjrl
WhZ+q1Dr3g/G+C2kHbeBVH82BPkvXGccLR/jhBOt5Kiv48Y0gn2ZAoJeWv4aT6PG
VarW1xTQZow1WnyWaIBHV3olk6LXfqTnTkd/Nmzw9uMmmWUPvILAJwMV7R6NmqfY
MiVXYe11XBgPIsuxAGP18NB1pIxb1LTjprsz1+0VLXqRdl+rPkcCrEdDoSWysgGe
-----END CERTIFICATE REQUEST-----
  
```

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

Go Daddy ▼

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

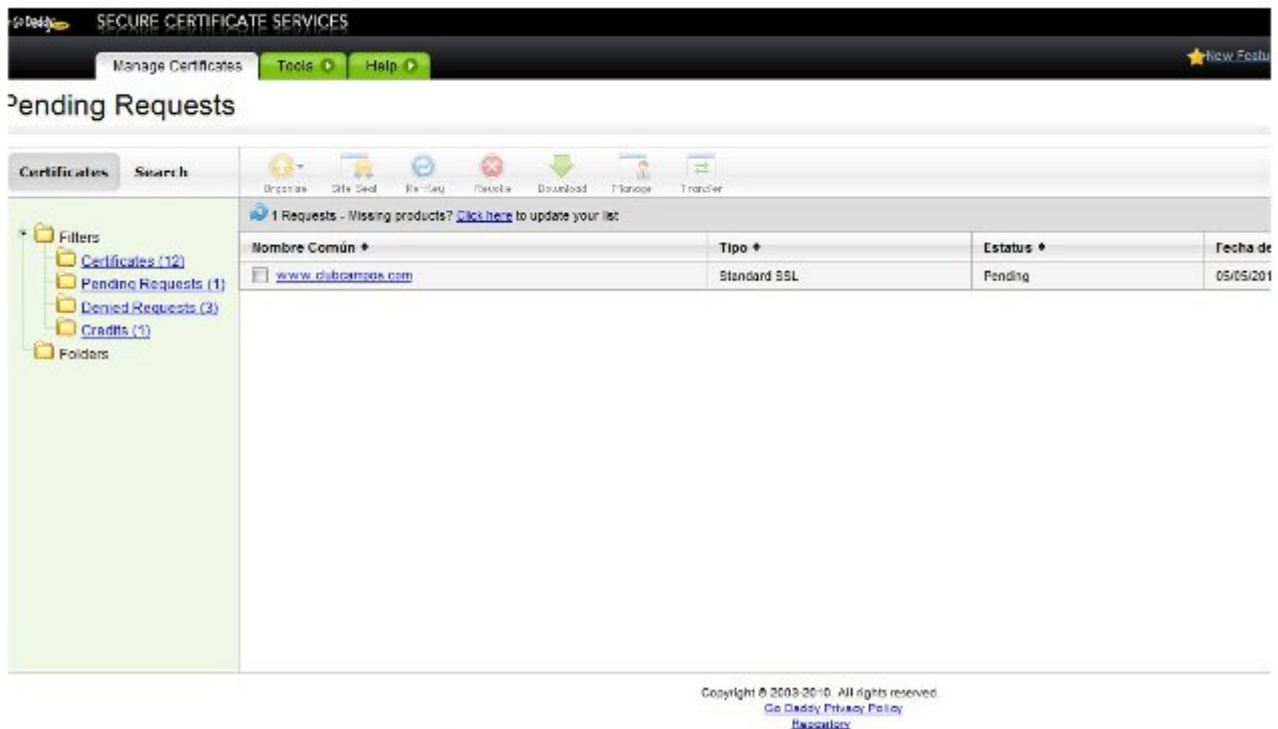
☐ Yes
☒ No

[Cancel](#)

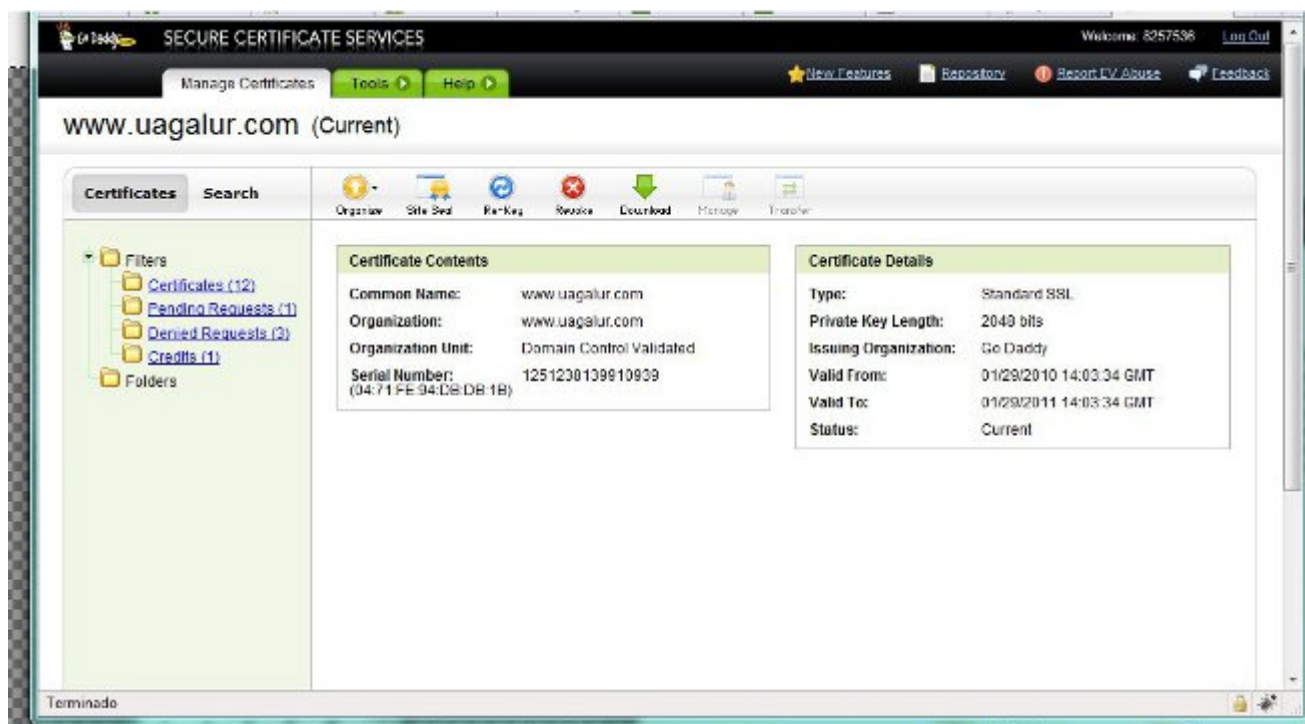
Los demás pasos son exactamente igual que en los casos anteriores.

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.



Esto es lo que pasamos a Jefe de proyecto para que lo instale en el servidor.

From:

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

Permanent link:

https://wiki.merkatu.info/crear_ssl



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