

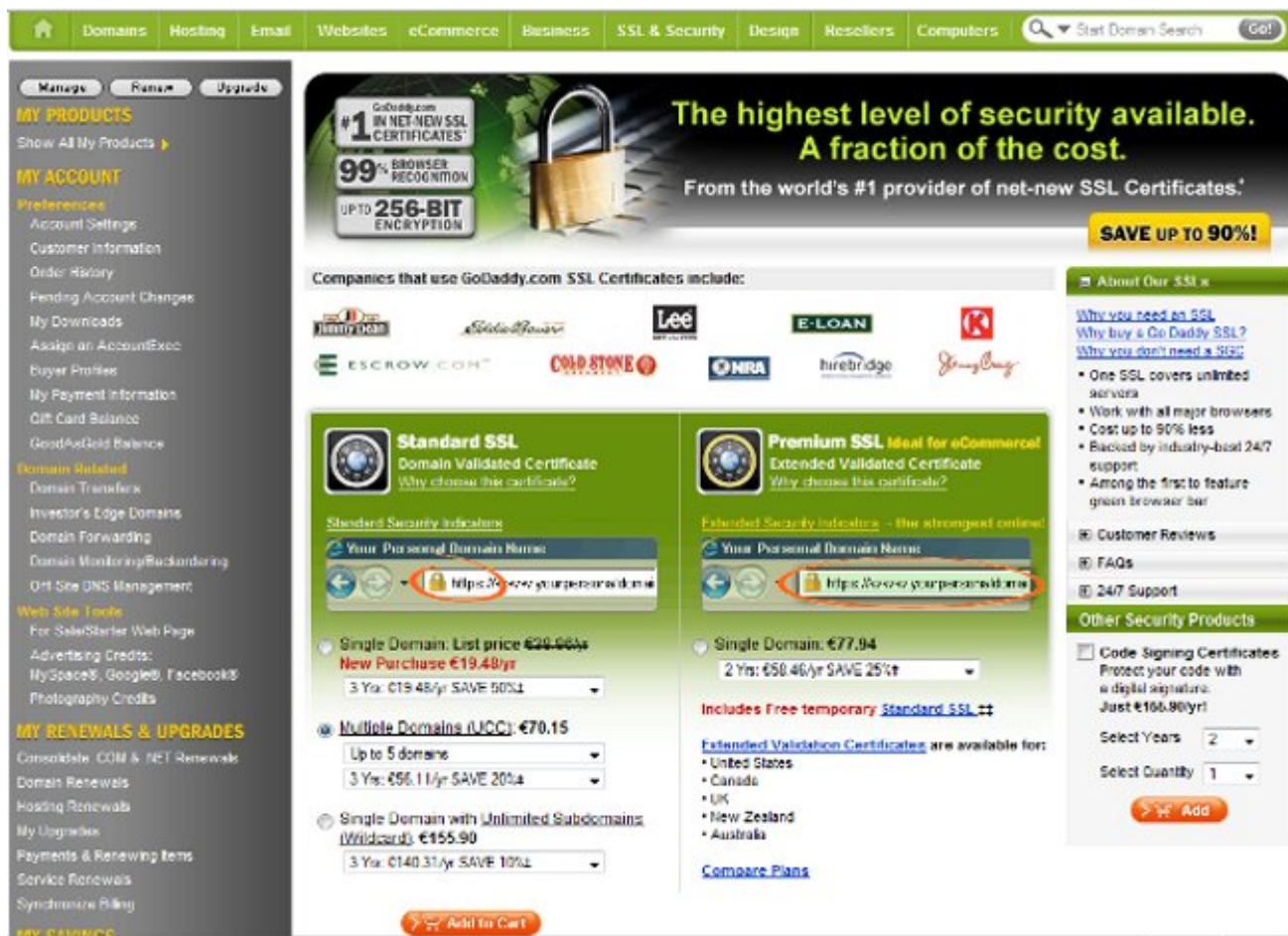
# Creación de un certificado SSL para un dominio (ADMINISTRACION)

## 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](http://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 on the right. The main content area features a large banner with a padlock icon and the text: "The highest level of security available. A fraction of the cost. From the world's #1 provider of net-new SSL Certificates." Below the banner, it says "SAVE UP TO 90!". To the left, a sidebar lists "MY PRODUCTS", "MY ACCOUNT", "Domain Related", "Web Site Tools", and "MY RENEWALS & UPGRADES". The main content area shows two main SSL options: "Standard SSL" and "Premium SSL Ideal for eCommerce". Both options show a screenshot of a browser with a lock icon and the URL "https://www.yourpersonaldomain.com". The "Standard SSL" plan is listed at "Single Domain: List price €29.99/yr. New Purchase €19.48/yr" and "Multiple Domains (UCC): €70.15". The "Premium SSL" plan is listed at "Single Domain: €77.94" and "2 Yrs: €50.48/yr SAVE 25%". Both plans include "Free temporary Standard SSL". A sidebar on the right provides links to "About Our SSLs", "Customer Reviews", "FAQs", "24/7 Support", and "Other Security Products".

## Uso del crédito

Pulsamos en SET UP y aceptamos.

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

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.

By Product Type		SECURE CERTIFICATES	
My Accounts ▾	Plan	Expiration	Control Center
<a href="#">SECURE CERTIFICATES</a>	Deluxe High Assurance SSL (1 Year) (annual)	12/26/2011 <b>RENEW</b>	<b>LAUNCH</b>
<a href="#">SECURE CERTIFICATES</a>	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	9/14/2012	<b>LAUNCH</b>
<a href="#">TIENDA.AZTI.ES</a>	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	4/17/2012	<b>LAUNCH</b>
<a href="#">WWW.ABELTZAIN.COM</a>	Standard (Turbo) SSL (1 Year) (annual)	1/1/2012 <b>RENEW</b>	<b>LAUNCH</b>

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? <a href="#">Click here</a> to update your list								
<a href="#">Filters</a>	<a href="#">Tipo de Crédito</a>		<a href="#">Duración</a>		<a href="#">Fecha de compra</a>			
<a href="#">Certificates (32)</a>	Deluxe SSL	1		01/26/2010 GMT			<a href="#">Request Certificate</a>	
<a href="#">Pending Requests (1)</a>	Standard SSL	1		12/16/2011 GMT			<a href="#">Request Certificate</a>	
<a href="#">Denied Requests (9)</a>								
<a href="#">Credits (2)</a>								
<a href="#">Folders</a>								

## Creación del certificado para un dominio

esto nos lleva a la pantalla de gestión de nuestros certificados, donde podemos gestionar nuestros certificados emmitidos, 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.

Where is your certificate going to be hosted?

shared-hosting  
 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](#)

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

Go Daddy

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

Yes  
 No

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.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. 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.

Back Next 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-----
MIIDbjCCAfYCAQAwgaMxCzAJBgNVBAYTAKVTMRAwDgYDVQQIEwdWaXpjYX1hMQ8w
DQYDVQQHEwZCaWxIYW8xGDAwBgNVBAoTD0xhdW11bmRpYWsgUy5B1jERMA8GA1UE
CxMISW50ZXJuZXQxHjAcBgNVBAMTFXd3dy5jYWZ1Zm9ydGfsZXphLmNbTEkMCIG
CSqG5ib3DQEJARYd2VibWFzdGvYQG1lcmttdHUhY29tM1BIjANBgkqhkiG9w0B
AQEFAAOCAQ8AMIBCgKCAQEAp4b1+5ABtiNe2FGmt/jJ60eSpaSAzN9pMbBiE4
g0pP50ZI+h1bM0W3d/804jRgrzTFFfs4tT90aCMLzmojNjbUNw2vz72OfnE4BgQv
xaveHdLapUUfoxq6Ciz4Jbet1dvoh3cm5LcYGL+RQ8UxG16ujoIgZgkP7hsQDvR7
Mk6o16ukffJb+GDj7scdw90Lmxel543ZoUzx116TH/+s7v4UgcA00bYBU+7/mk9d
DhfNE3j0C4Nh9MdIaR8p1QnyPjwv9SK+uWuL1lyOSfuhbstUt20B9bDuPXysr0
qDgoaGX6wGaVBZcu04NaFwUSZ+X1VZA5L1KPJdBE6QibEIDAQABoCUwIwYJKoZI
```

New Subject Alt Name  [Add](#)

Subject Alt Names - 3 of 5 domains remaining  
fortalezahosteria.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 r

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

## 1-year Standard UCC SSL

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    fortalezahosteleria.com

Back    Next    Cancel

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

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](#)  
[Feedback](#)

## Renovación del certificado

Para la renovación tenemos el mismo funcionamiento con la pequeña diferencia de que la pantalla donde introducimos le 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/zCCAecCAQAwgbkxCzAJBgNVBAYTAKVTMRAwDgYDVQQIEwdWaXpjYXlhMQ4w  
DAYDVQQHEwVMZWIvYTE1MDMGA1UEChMsQ1JETyBUEGFrB2xpIGR1IEJpemthaWEg  
LSBCaXprYWlrbvBUEGFrB2xpbmExETAPBgNVBAstCE1udGVybmV0MRgwFgYDVQQD  
Ew93d3cudHhha29sa55jb20xJDA1BgkqhkiG9wOBCQEWFXd1Ymlhc3RlckBtZXJr  
YXR1LnNvbTCCASIwDQYJKo2IhvcNAQEBBQADggEPADCCAQoCggEBAMdrgs4zaJbA  
bu854RmU0tLcnctYKk9ka2UdhByI5S0CWIauvuz42B3FuC2iWx/pPkbmluMekEh7  
8LSMdXiso9MD+Y5Ju1JtSz2NxId0XSP/rh0Cte6uNbVjioVW24hqt77TN09eQjr1  
Wh2+q1Dr3g/G+C2kHbeBVH82BPkvXGccLR/jhB0t5Kiv48Y0gn2ZAoJeWv4aT6PG  
VarW1xTQZow1WnyWaIBHV3o1k6LXfqTnTkd/Nmzw9uMmmWUPvILAJwMV7R6NmqfY  
MiVXYe11XBgPIsuxAGP18NB1pIxblLTjprsz1+OVLXqRdl+rPkcCpEdDcSWysqGe
```

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

Go Daddy

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

Yes  
 No

**Next** **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.

SECURE CERTIFICATE SERVICES

Pending Requests

Certificates Search

1 Requests - Missing products? [Click here](#) to update your list.

Nombre Común *	Tipo *	Estatus *	Fecha de
<a href="#">www.uagalur.com</a>	Standard SSL	Pending	05/05/2011

Copyright © 2008-2010. All rights reserved.  
Go Daddy Privacy Policy  
[Repository](#)

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.

SECURE CERTIFICATE SERVICES

www.uagalur.com (Current)

Certificates Search

Manage Certificates Tools Help

Terminado

Certificate Contents		Certificate Details	
Common Name:	www.uagalur.com	Type:	Standard SSL
Organization:	www.uagalur.com	Private Key Length:	2048 bits
Organization Unit:	Domain Control Validated	Issuing Organization:	Go Daddy
Serial Number:	1251230139910939 (04:71:FE:94:0B:DB:1B)	Valid From:	01/29/2010 14:03:34 GMT
		Valid To:	01/29/2011 14:03:34 GMT
		Status:	Current

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](https://wiki.merkatu.info/crear_ssl)

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

