

Creación de un certificado SSL para un dominio (ADMINISTRACION)

Compra del crédito

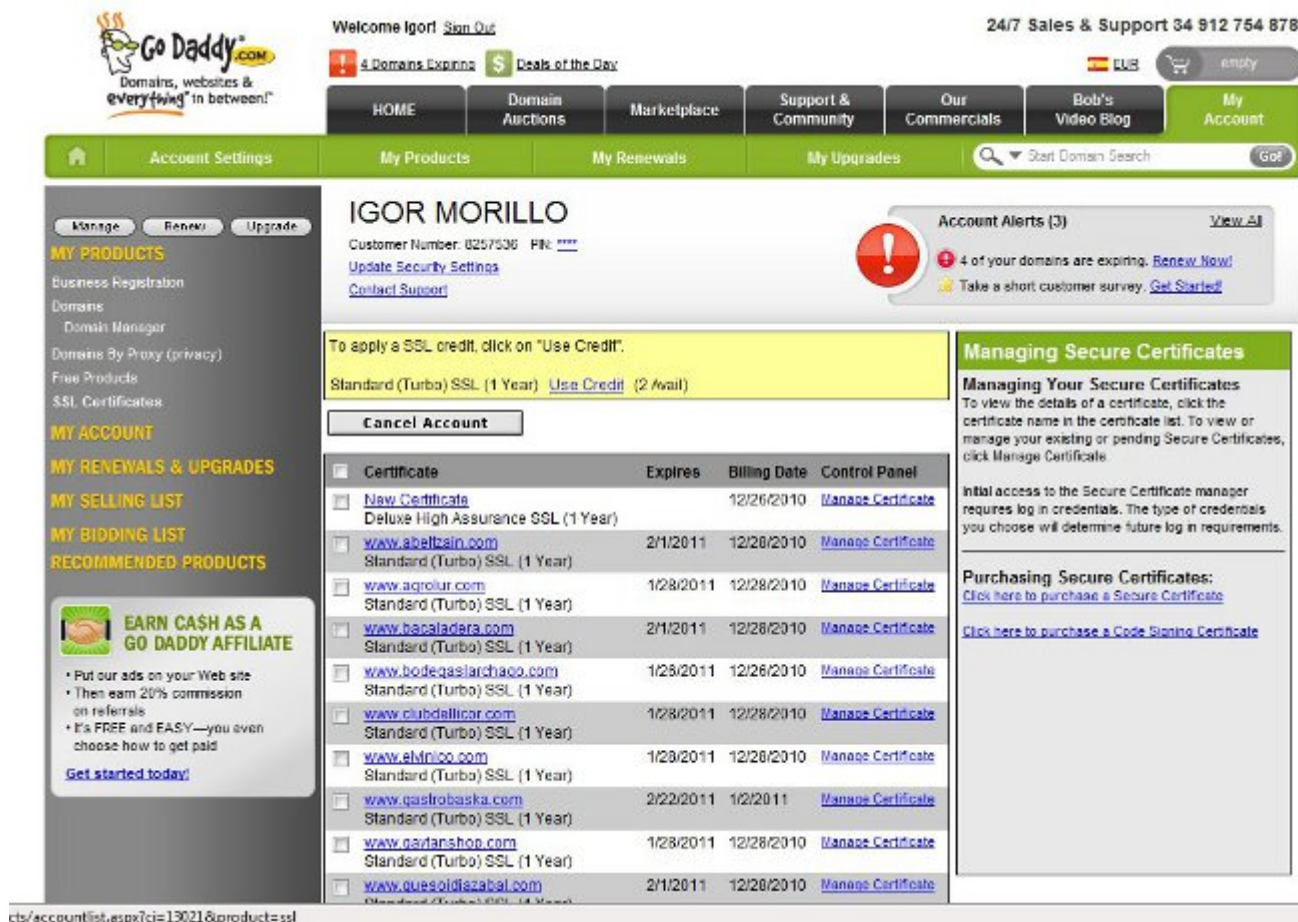
Accedemos a la nuestra cuenta de usuario en godaddy.com y procedemos a comprar el/los crédito/s para el certificado seguro.

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.

Uso del crédito

Elegimos usar crédito



seleccionamos el crédito que queremos usar (por si tuviéramos varios tipos distintos disponibles) y pinchamos en Continue en el lado derecho de la pantalla.

The screenshot shows the 'My Account - Secure Certificate' page in the Merkatu interface. At the top, there are navigation tabs for 'Account Settings', 'My Products', 'My Renewals', and 'My Upgrades'. The user's name is IGOR MORILLO, with a customer number of 6257536 and a PIN. There are alerts for 4 expiring domains and a survey. A central table lists certificates with columns for 'Certificate', 'Expires', 'Billing Date', and 'Control Panel'. A 'Set up New Certificate' panel on the right allows choosing from available credits, with a dropdown showing 'Credit Expires 5/4/2011' and a 'Continue' button. A sidebar on the left contains links for 'MY PRODUCTS', 'MY ACCOUNT', 'MY RENEWALS & UPGRADES', 'MY SELLING LIST', 'MY BIDDING LIST', and 'RECOMMENDED PRODUCTS'. There is also an 'EARN CASH AS A GO DADDY AFFILIATE' banner.

Certificate	Expires	Billing Date	Control Panel
<input type="checkbox"/> New Certificate Deluxe High Assurance SSL (1 Year)		12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.abeltain.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	2/1/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.agrolur.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.bacaladera.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	2/1/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.bodegastarchago.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.clubdelicor.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.elrinico.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.gastrobosca.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	2/22/2011	1/2/2011	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.gavianshop.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.quesoidiazabal.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	2/1/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.tivialenda.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	5/4/2011	3/27/2011	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.tskolli.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate
<input type="checkbox"/> www.uaqatur.com Standard (Turbo) SSL (1 Year)	1/28/2011	12/28/2010	Manage Certificate

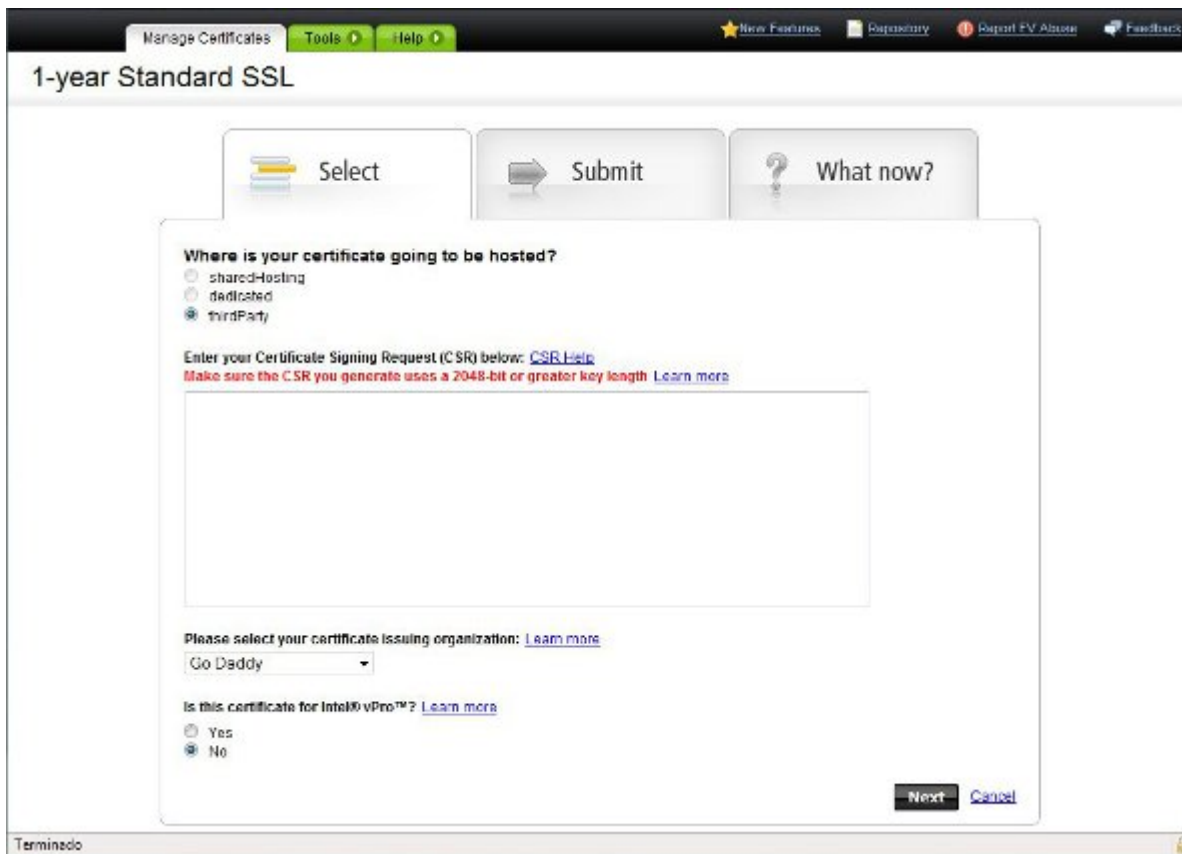
Después pincyhamso en Manage Certificate para proceder a la instalación del mismo.

Creación del certificado

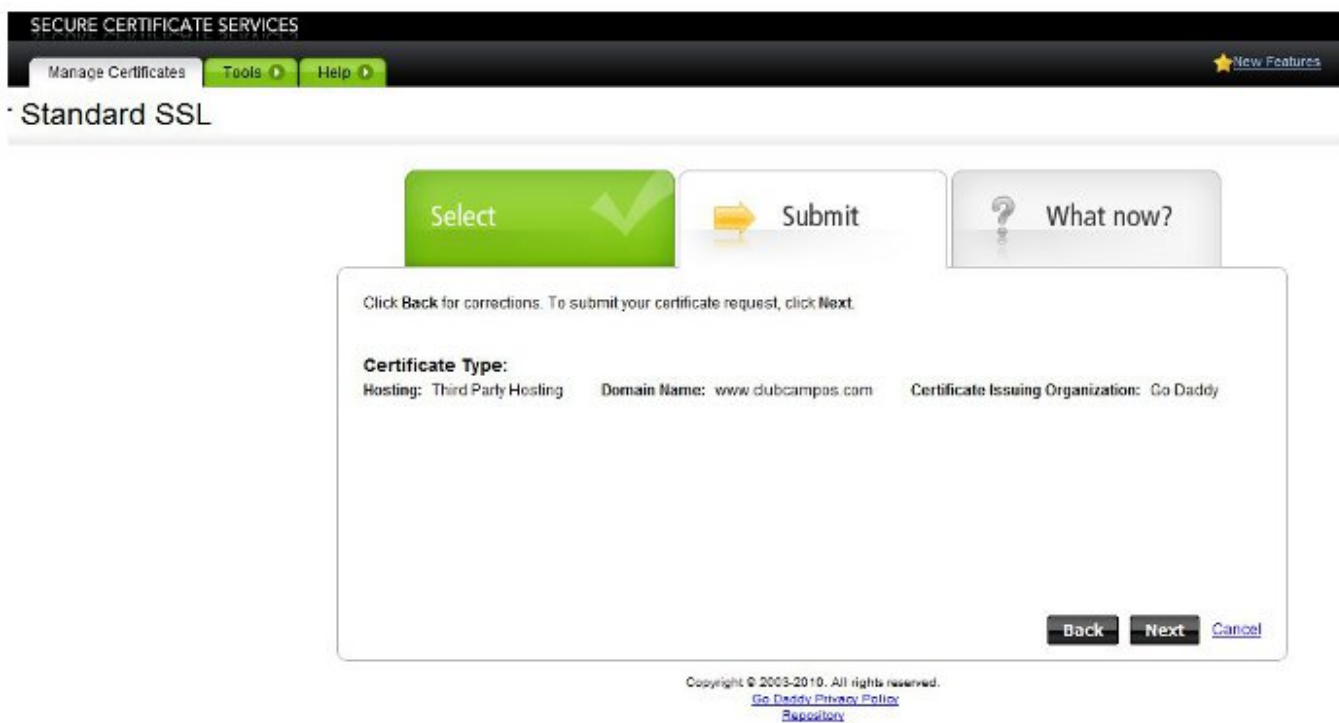
esto nos lleva a la pantalla de gestión de nuestros certificados, donde podemos gestionar nuestros certificados emmitidos, los créditos disponibles, y las peticiones en curso denegadas.

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.



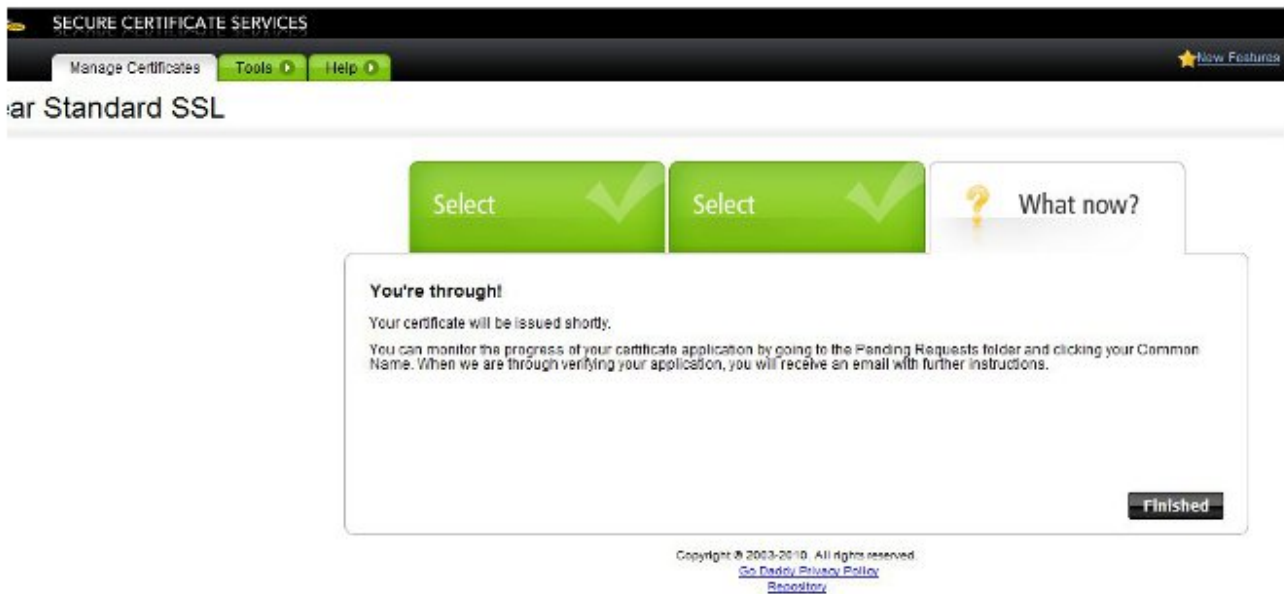
Confirmamos que la información es la correcta (nombre de la web)



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

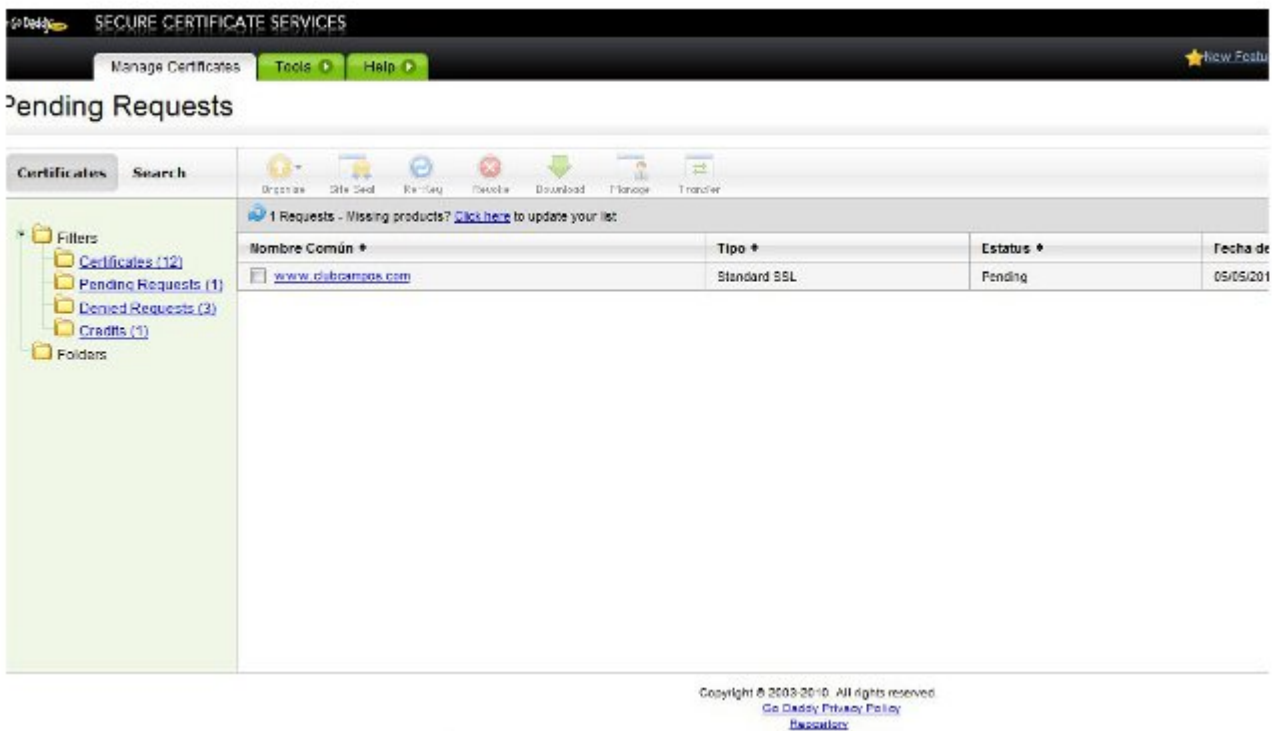
- Si el dominio está alojado en nuestra cuenta de godaddy, podemos obtener directamente los certificados (el del dominio y el CA root).
- Si el dominio está fuera. Godaddy envía un email al registrante del dominio pidiéndole que confirme

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.

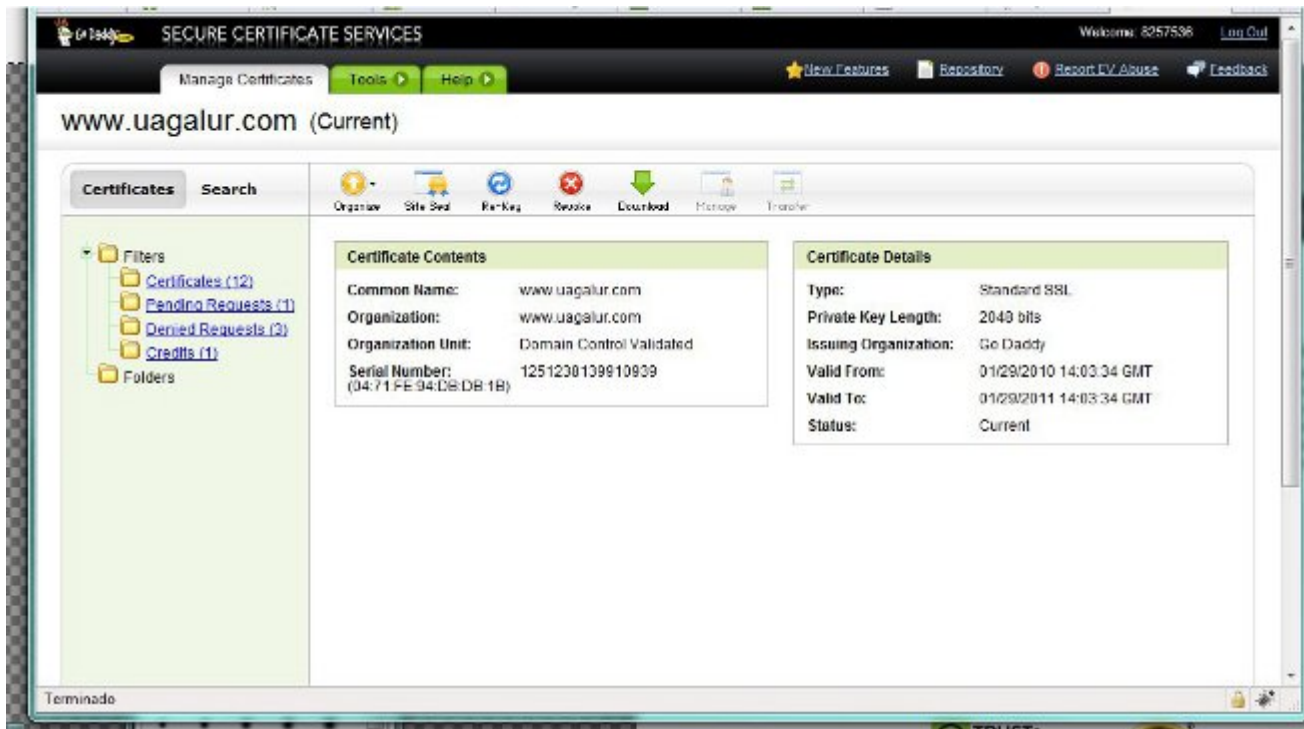


Obtención de los ficheros de certificado

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?rev=1279869421



Last update: **2017/03/27 17:43**