

Adición y validación de nuevos dominios a cm.harica.gr

[Adición de nuevos dominios](#)

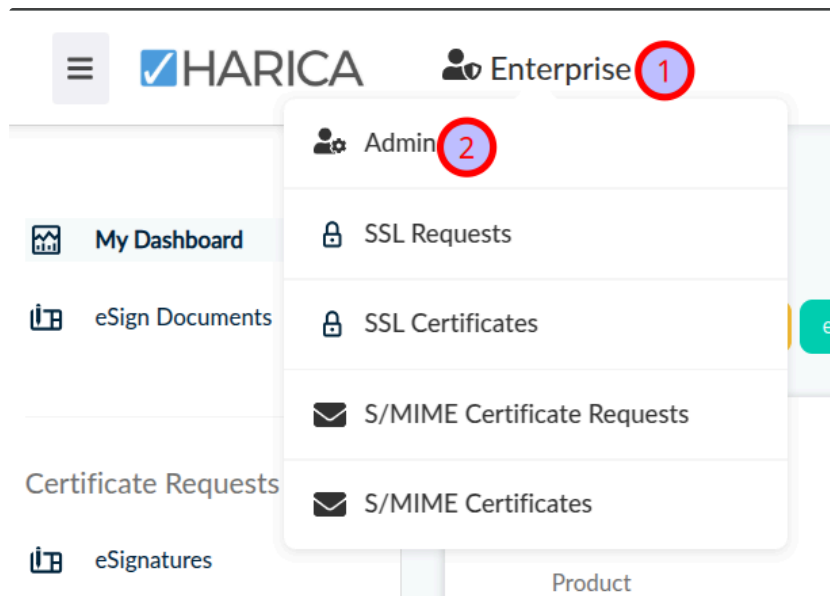
[Validación de dominios](#)

[Validación mediante DNS Change](#)

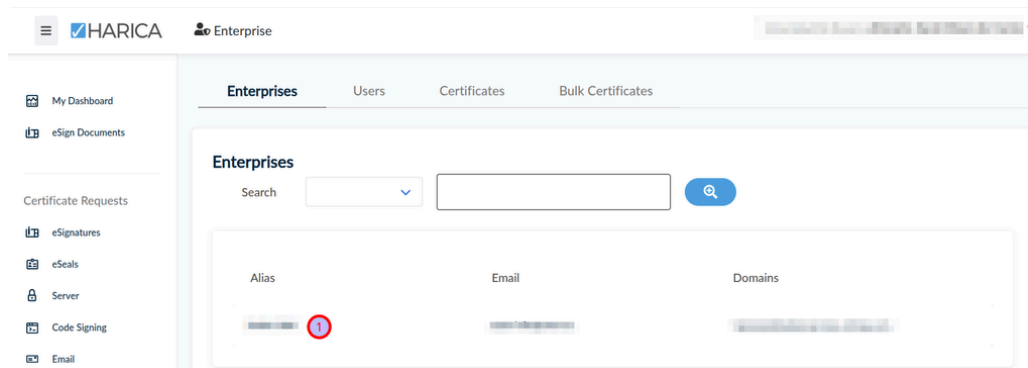
[Validación mediante Constructed Email to Domain Contact](#)

Adición de nuevos dominios [↗](#)

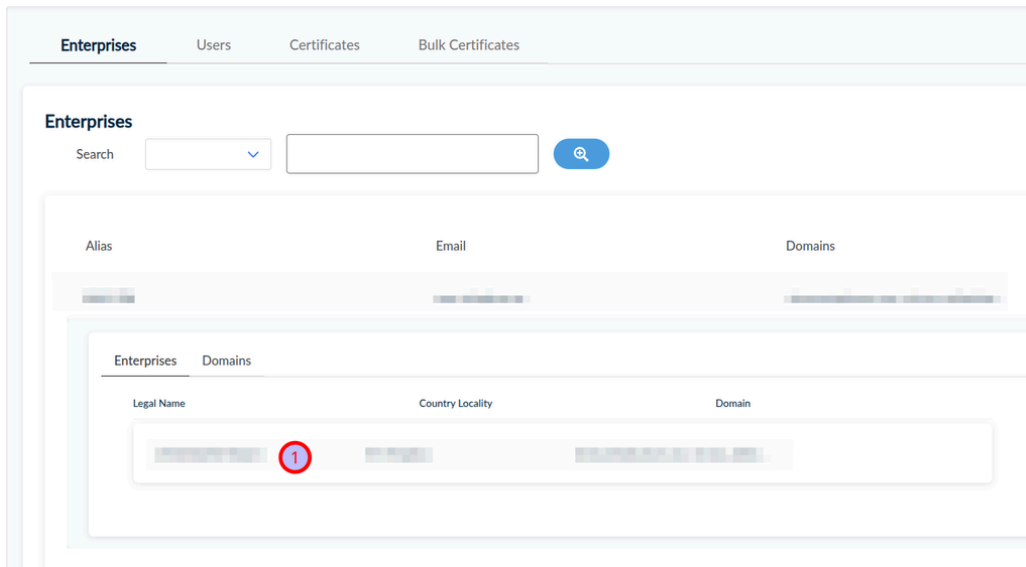
Acceder al Certificate Manager en <https://cm.harica.gr> y acceder al menú de **Enterprise** → **Admin**:



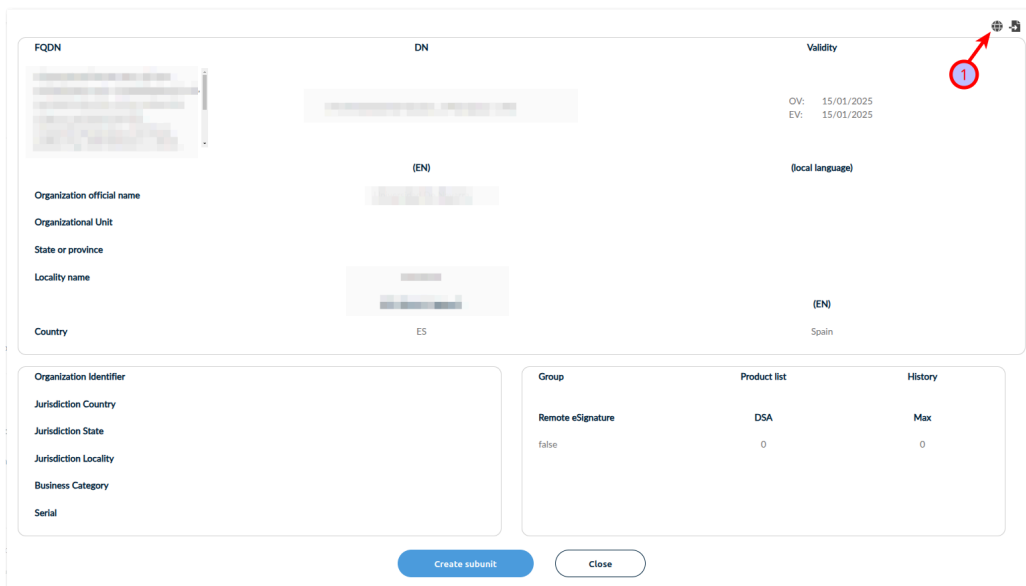
En ese menú, hacer click junto al alias de la organización:



En el menú emergente, hacer click en el **Legal Name** de la organización:



En el menú que se abre, arriba a la izquierda hacemos click en la bola del mundo:



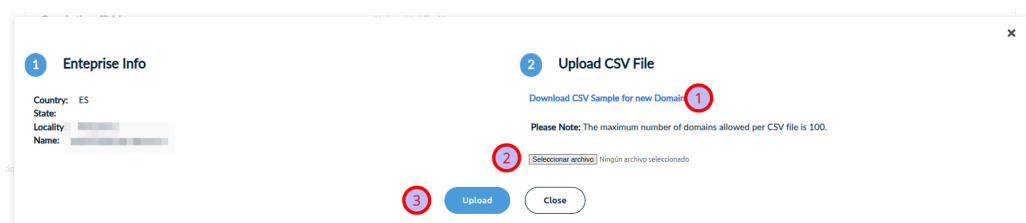
Nos aparecerá una pantalla donde podemos descargar un CSV de ejemplo (1), rellenarlo con nuestros datos, después lo seleccionamos (2) y hacemos click en **Upload** (3)

Este fichero es un fichero de texto plano, con un dominio por línea, y puede contener un máximo de 100 dominios:

```

1 Domain
2 dominio.es
3 otrodominio.com
4 otrodominiomas.es
5 ultimodominio.eus

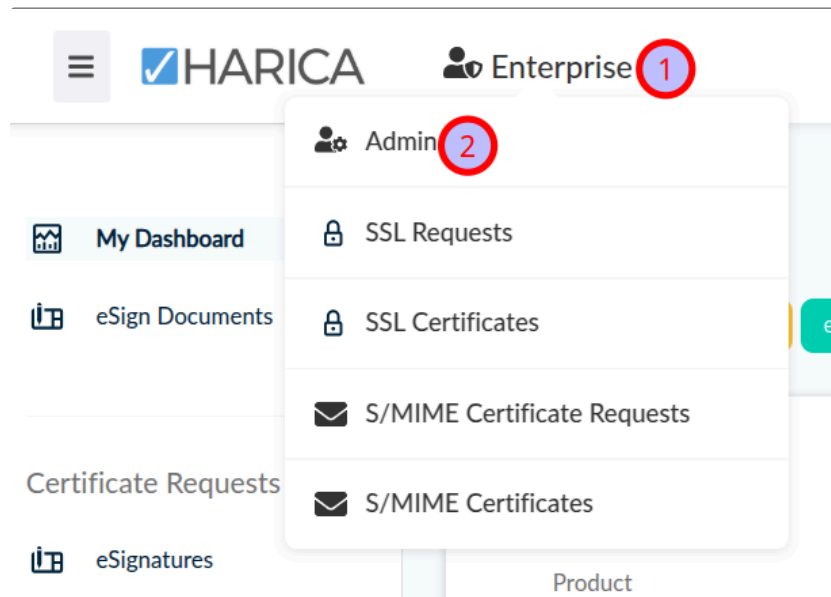
```



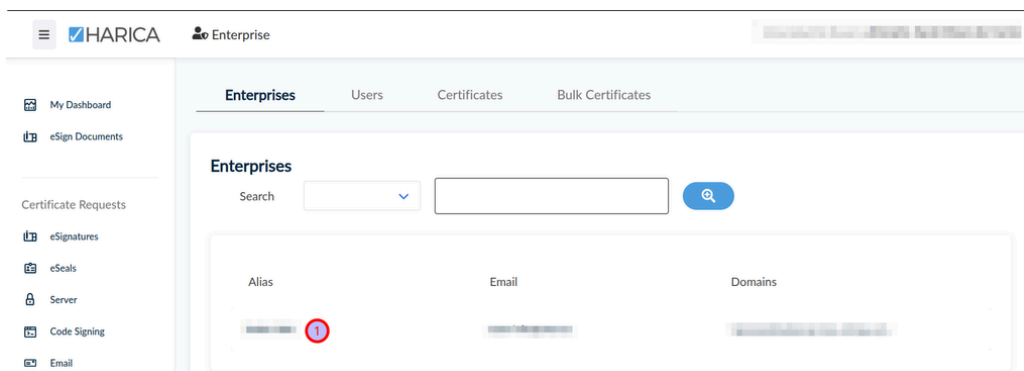
No se mostrará nada en pantalla, pero al cabo de un rato veremos que los dominios que hemos agregado ya aparecen en el menú del siguiente paso, listos para validar.

Validación de dominios

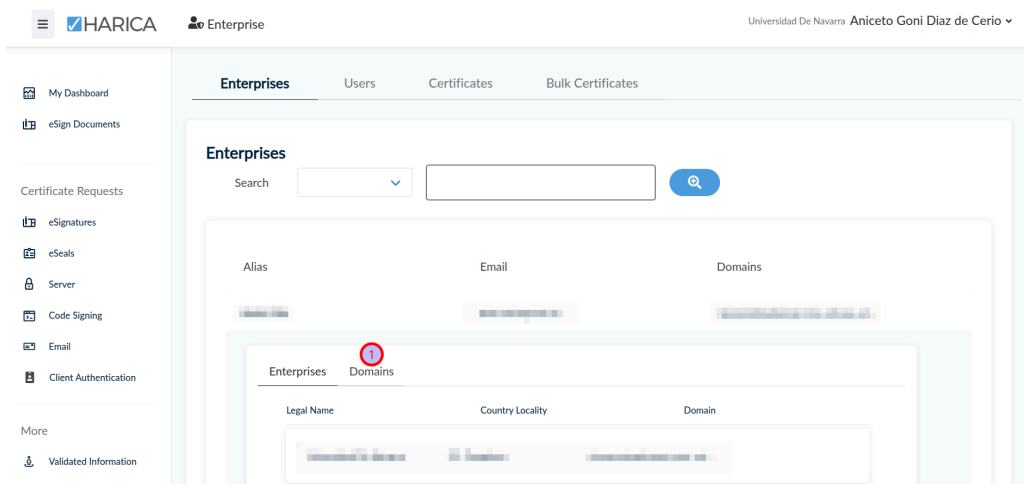
Acceder al Certificate Manager en <https://cm.harica.gr> y acceder al menú de **Enterprise** → **Admin**:



En ese menú, hacer click junto al alias de la organización:



Y en la ventana emergente, hacer click en la pestaña **Domains**:



Aparecerá un listado con los dominios que hemos añadido a nuestra organización. Si los acabamos de añadir, o han pasado 13 meses desde la última validación, tendrán una fecha de **Validity** caducada. En ese caso, hacer click en **Validate Domain** de los dominios con fecha caducada para validarlos.

The screenshot shows the HARICA Enterprise dashboard. On the left is a navigation menu with options like 'My Dashboard', 'eSign Documents', 'Certificate Requests', 'eSignatures', 'eSeals', 'Server', 'Code Signing', 'Email', 'Client Authentication', and 'Validated Information'. The main area is titled 'Enterprises' and contains a search bar and a table of domains. The table has columns for 'Alias', 'Email', 'Domain', 'Validity', and a 'Validate Domain' button. A red arrow points to the 'Validity' column, and a red circle with the number '1' highlights the 'Validate Domain' buttons. The validity dates listed are all '22/02/2026'.

Domain	Validity	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain
[Redacted]	22/02/2026	Validate Domain

En el menú tendremos que elegir el método de validación:

The screenshot shows a 'Validation Type' dropdown menu. The selected option is 'DNS Change - 3.2.2.4.7'. Another option is 'Constructed Email to Domain Contact - 3.2.2.4.4'. Below the dropdown is a 'Submit' button.

Validación mediante DNS Change

Elegiremos esta opción si tenemos control del DNS y podemos crear un registro TXT en el dominio que queremos validar.

Si elegimos esta opción, tendremos que introducir la dirección de correo electrónico de quien queramos que reciba el mensaje con las instrucciones de validación.

Una vez creado el DNS TXT, Harica irá chequeando periódicamente y en el momento en que detecte que el TXT ya aparece el dominio quedará validado, y enviará un mail al correo de notificación de la organización (no al correo personal del solicitante ni del que pusimos en el formulario de DNS Change)

Validación mediante Constructed Email to Domain Contact [↗](#)

Elegiremos este método si somos capaces de recibir correo (y leerlo) en alguna de las direcciones de correo predefinidas:

admin@dominio.es
administrator@dominio.es
webmaster@dominio.es
hostmaster@dominio.es
postmaster@dominio.es

En ese caso, elegiremos la dirección adecuada, y se enviará un correo de verificación a esa dirección:

tecnun.es 22/02/2024 Validate Domain

Validation Type
Constructed Email to Domain Contact - 3.2.2.4.4

Email of user that will validate the Enterprise

Email
admin
admin
administrator
webmaster
hostmaster
postmaster

Submit

Al correo que se selecciona llega un mensaje de Harica con el asunto: **HARICA - Email to Domain Contact Validation**

Hay que acceder al portal de Harica y una vez dentro en esa misma instancia del navegador pegar la URL del botón Confirm del correo.

Esto nos lleva a una pantalla donde sólo hay que pinchar en Validar y el dominio queda validado.