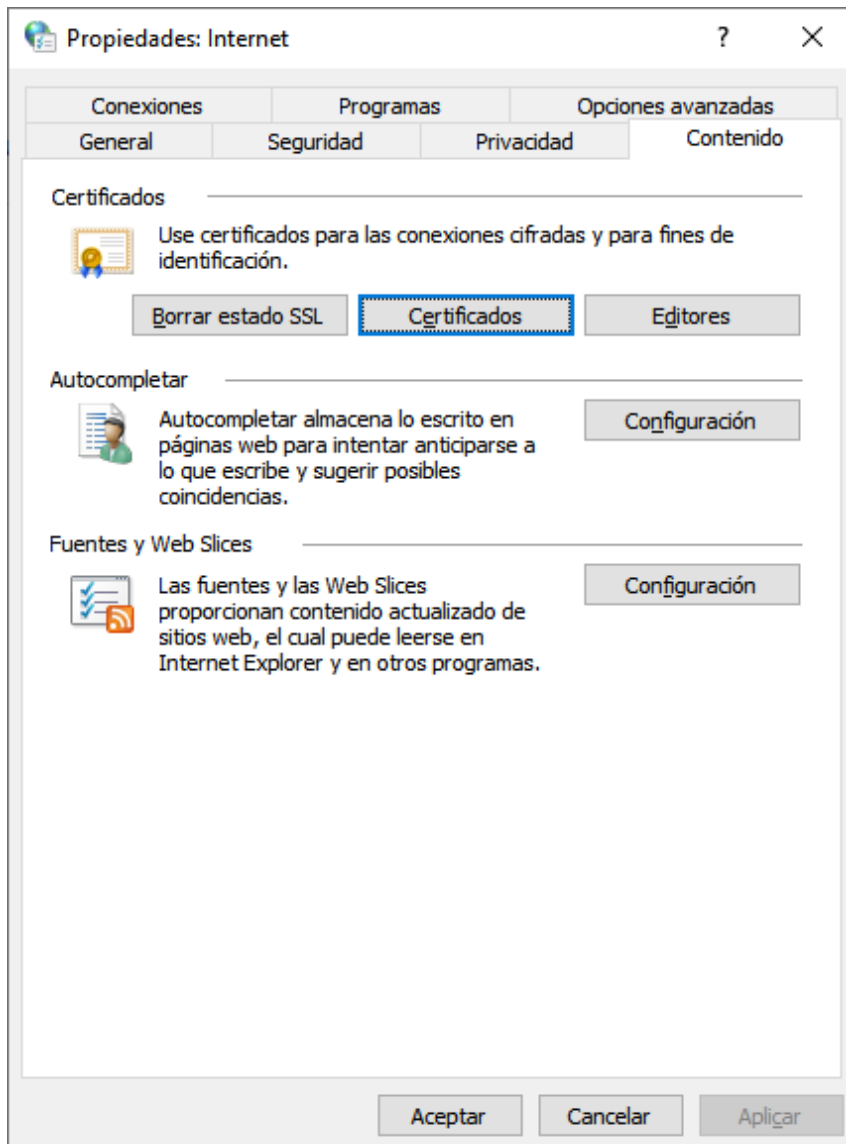
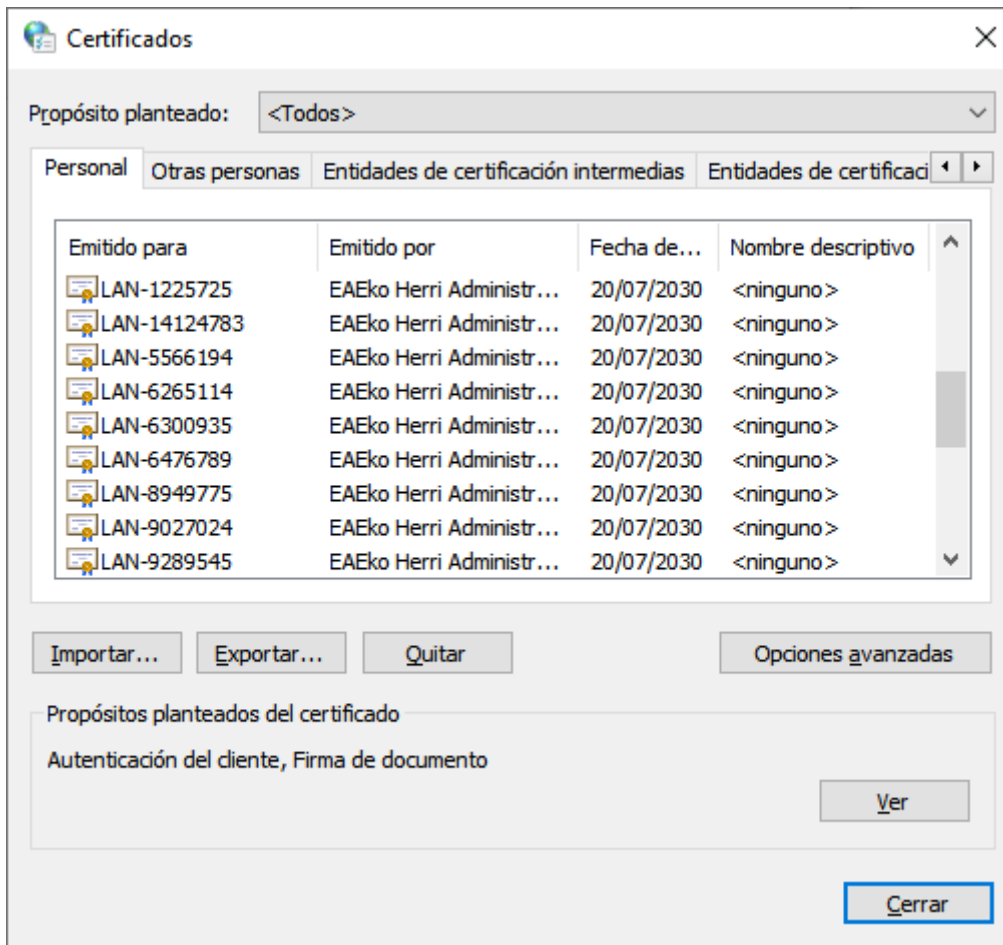


INSTRUCCIONES PARA RECUPERAR EL NÚMERO DE SERIE DEL CERTIFICADO DE DISPOSITIVO

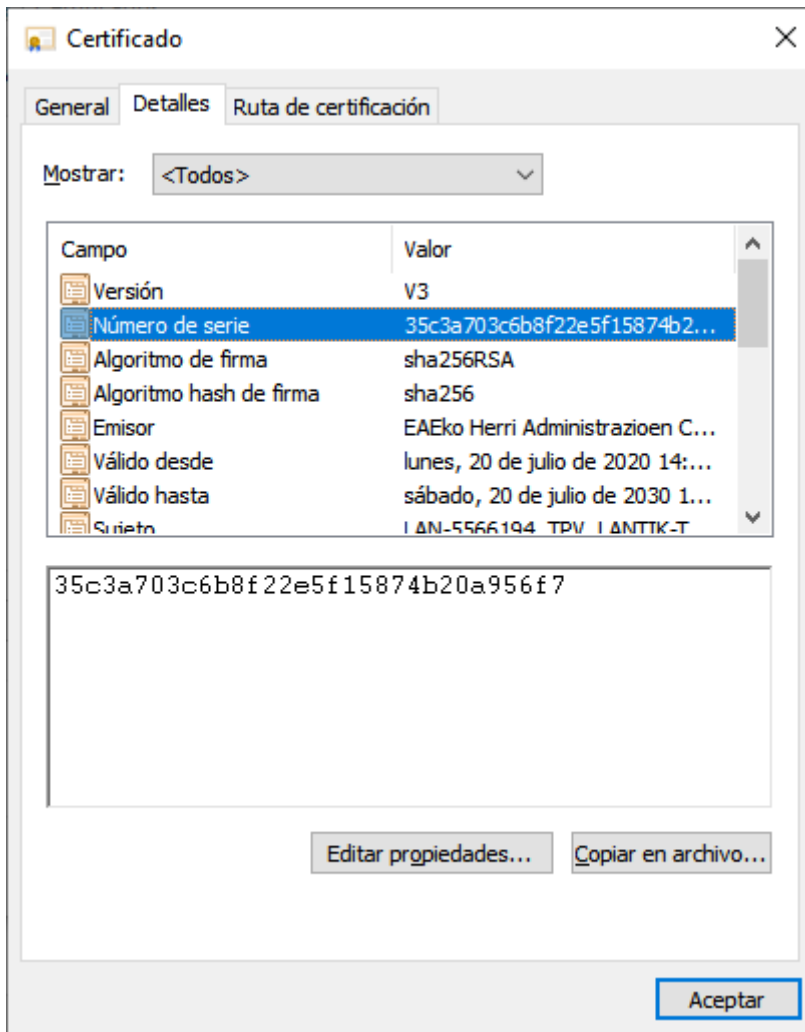
1 Consultar certificados instalados en Windows

1. Ir al Panel de control – Opciones de Internet.
2. Ir a la pestaña Contenido y pulsar en Certificados





3. Hacer doble click sobre el certificado e ir a la pestaña Detalles

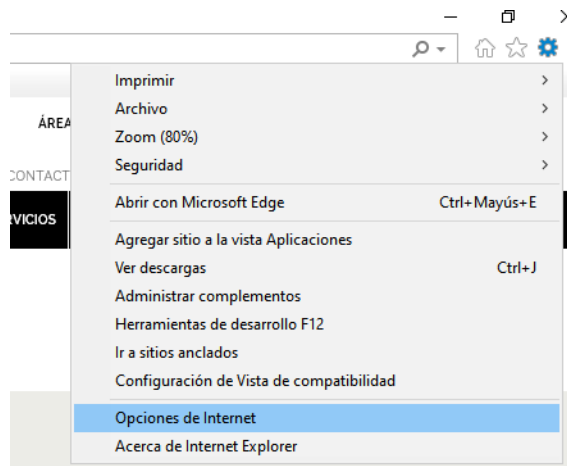


4. Dentro de los campos que aparecen encontrará el número de serie.

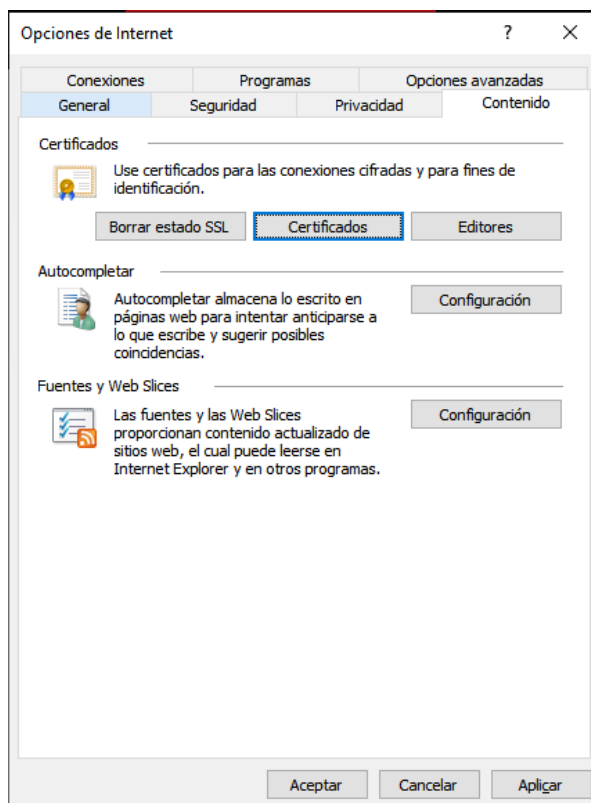
2 Consultar certificados a través del navegador

2.1 Si su certificado está instalado en Internet Explorer o en tarjeta, pero lo abre con Internet Explorer siga las siguientes instrucciones:

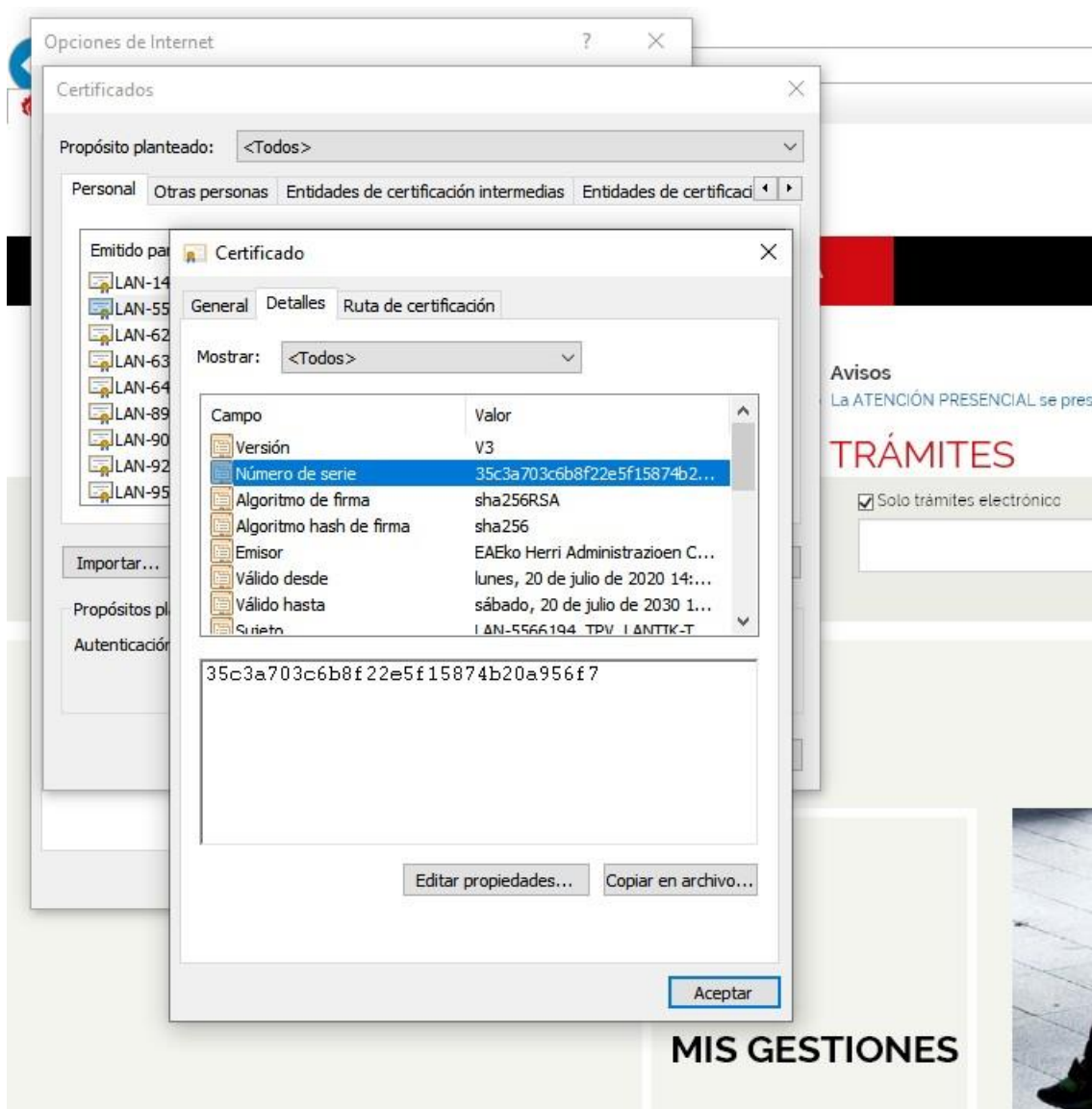
1. Abra Internet Explorer.
2. Pulse en Herramientas - Opciones de Internet.



3. Acceda a la pestaña Contenido y pulse el botón "Certificados".



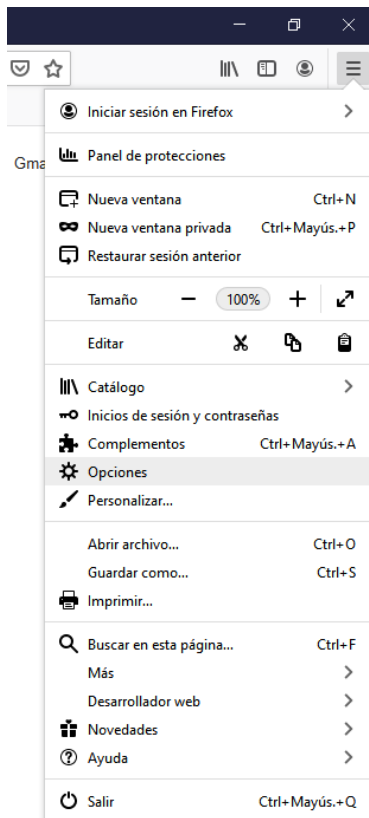
4. Haga doble clic sobre el certificado del que desea saber el número de serie.
5. Pulse en la pestaña Detalles del certificado deseado.



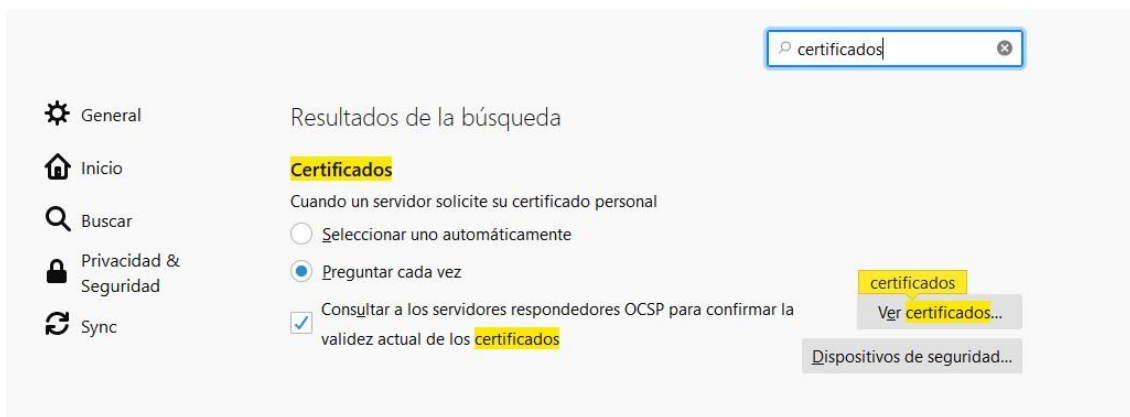
6. En la lista de campos podrá ver uno donde se indica el número de serie del certificado.

2.2 Si su certificado está instalado en Firefox o en tarjeta, pero lo visualiza con Firefox siga las siguientes instrucciones:

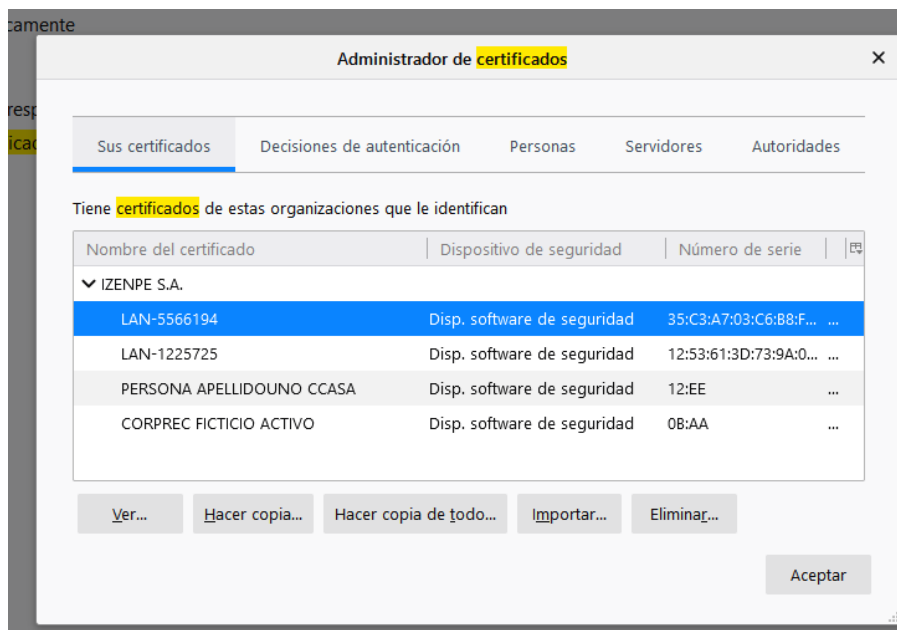
1. Abra Firefox.
2. Pulse en Herramientas - Opciones.



3. Realizar la búsqueda de la palabra “certificados”.



4. Pulsamos en Ver certificados



5. Haga doble clic sobre el certificado del que desea saber el número de serie.
6. En la lista de campos podrá ver uno donde se indica el número de serie del certificado.

Certificado

[LAN-5566194](#)

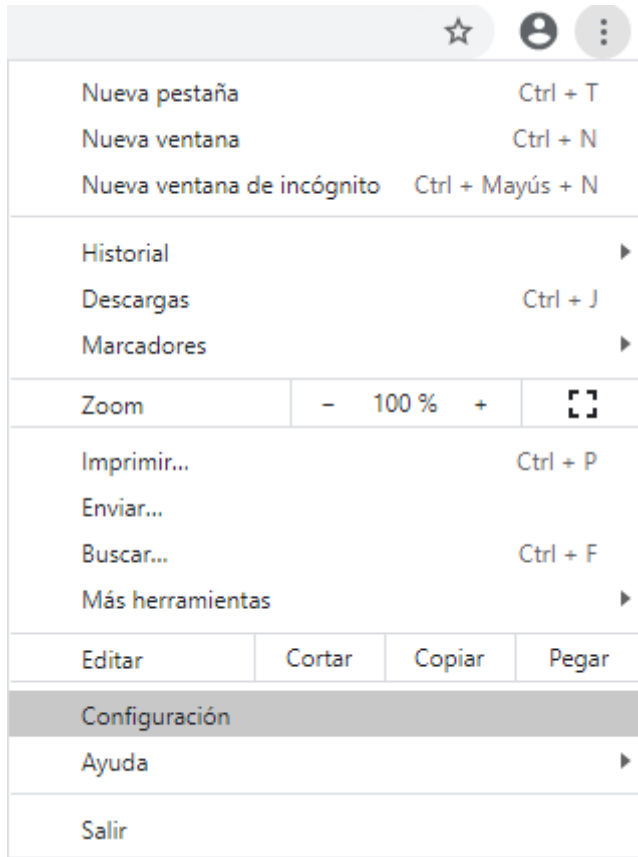
Nombre del asunto	_____
País	ES
Organización	LANTIK
Unidad organizativa	Gailu ziurtagiria - Certificado de dispositivo
Unidad organizativa	LANTIK-TPV-BATUZ-01
Unidad organizativa	TPV
Nombre común	LAN-5566194
Nombre del emisor	_____
País	ES
Organización	IZENPE S.A.
Unidad organizativa	AZZ Ziurtagiri publikoa - Certificado publico SCA
Nombre común	EAEko Herri Administrazioen CA - CA AAPP Vasca (2)
Validez	_____
No antes	20/7/2020 14:00:11 (hora de verano de Europa central)
No después	20/7/2030 14:00:11 (hora de verano de Europa central)
Información de clave pública	_____
Algoritmo	RSA
Tamaño de la clave	4096
Exponente	65537
Módulo	E7:B2:11:3A:03:80:52:FB:F2:80:46:3C:D9:F2:F6:5A:AF:8F:AC:BF:FD:5B:86:BE:F4:BC:EC:54:DF:AB:A9:33:2E:E0:35:2E:24:00...
Misceláneo	_____
Número de serie	35:C3:A7:03:C6:B8:F2:2E:5F:15:87:4B:20:A9:56:F7
Algoritmo de firmas	SHA-256 with RSA Encryption
Versión	3
Descargar	PEM (cert) PEM (cadena)

7. El número de serie del certificado se debe indicar en hexadecimal, por lo que se deben eliminar “:” y pasar todo a minúsculas.

Ejemplo:

2.3 Si su certificado está instalado en Chrome o en tarjeta, pero lo visualiza con Chrome siga las siguientes instrucciones:

1. Abra Chrome.
2. Pulse en Configuración.



3. Ir a Privacidad y Seguridad. Abrir la parte de Seguridad.

Privacidad y seguridad

-  **Borrar datos de navegación**
Borra el historial, las cookies, la caché y mucho más
-  **Cookies y otros datos de sitios web**
Las cookies de terceros están bloqueadas en el modo de incógnito
-  **Seguridad**
Navegación segura (protección frente a sitios web peligrosos) y otros ajustes de seguridad
-  **Configuración de sitios web**
Controla la información que pueden usar y mostrar los sitios web (ubicación, cámara, ventanas emergentes y otros)

- Entrar en Gestionar certificados y hacer doble clic sobre el certificado cuyo número de serie buscamos.

también envíe URL, así como fragmentos de contenido de la página, a Navegación segura.

Ayudar a mejorar...
Envía a Google la información que recopilamos de las páginas pa...

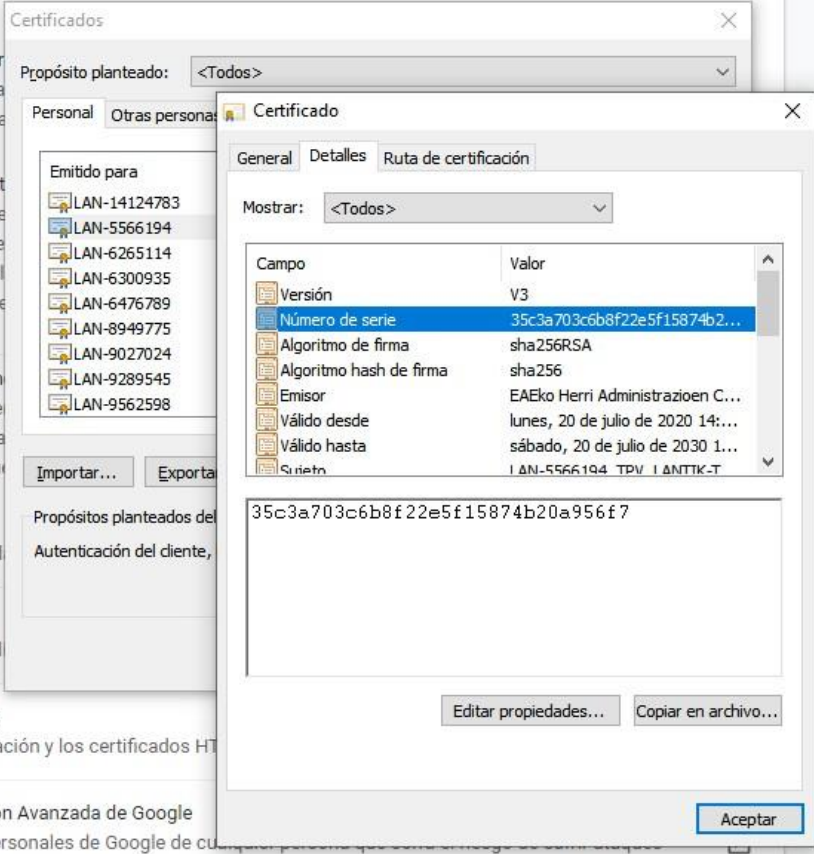
Avisar si tus cont...
Chrome comprue...
publicada en Inte...
nadie pueda leer...
cuenta de Google

Sin protección (n...
No te protege fre...
protección con la...
Gmail y la Búsqu...

Configuración avanzad...
Usar DNS seguro
Este ajuste está inhabil...

Gestionar certificados
Administra la configuración y los certificados HT...

Programa de Protección Avanzada de Google
Protege las cuentas personales de Google de cu...
dirigidos



Certificados

Propósito planteado: <Todos>

Personal Otras personas

Emitido para

- LAN-14124783
- LAN-5566194
- LAN-6265114
- LAN-6300935
- LAN-6476789
- LAN-8949775
- LAN-9027024
- LAN-9289545
- LAN-9562598

Importar... Exportar...

Propósitos planteados del...
Autenticación del cliente,

Certificado

General Detalles Ruta de certificación

Mostrar: <Todos>

Campo	Valor
Versión	V3
Número de serie	35c3a703c6b8f22e5f15874b2...
Algoritmo de firma	sha256RSA
Algoritmo hash de firma	sha256
Emisor	EAEko Herri Administrazioen C...
Válido desde	lunes, 20 de julio de 2020 14:...
Válido hasta	sábado, 20 de julio de 2030 1...
Sitio	LAN-5566194 TPV I AMTTK-T

35c3a703c6b8f22e5f15874b20a956f7

Editar propiedades... Copiar en archivo...

Aceptar

- En la lista de campos podrá ver uno donde se indica el número de serie del certificado.