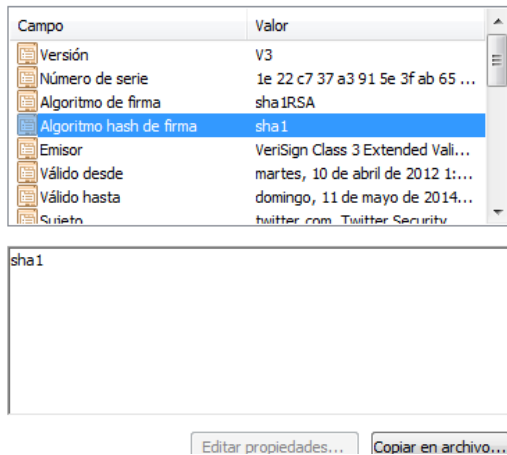
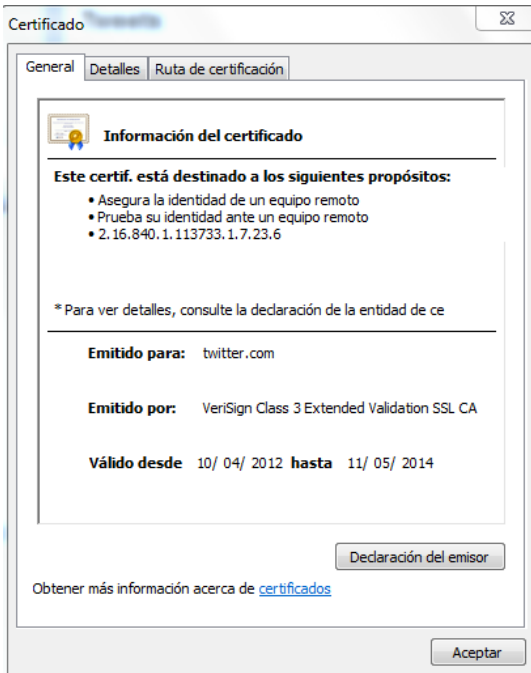
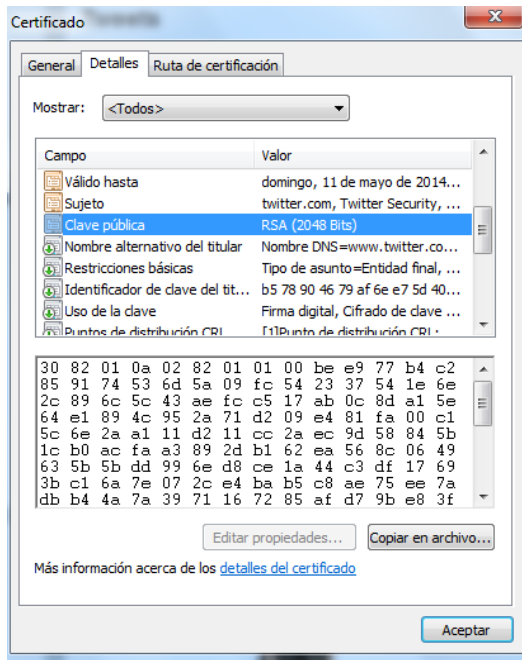


1. Visita una Web que utilice HTTPS y comprueba los siguientes datos: Para quién se emitió el certificado, CA, algoritmo, fecha de caducidad y clave pública. Entregar datos obtenidos y pantallas de capturas





2. **Instala el certificado de una Web segura, visita la Web y comprueba que no vuelve a pedirte autorización, borra el certificado y visítala de nuevo. (Windows y Linux). Entregar paso a paso y pantallas de capturas.**

El certificado se instala una vez que accedes a la pagina por primera vez y te aparecerá con el candado en la barra.



Esta identidad ha sido verificada por VeriSign Class 3 Extended Validation

Twitter, Inc.
 Identidad verificada

Permisos **Conexión**

La identidad de Twitter, Inc. en San Francisco, California US ha sido verificada por VeriSign Class 3 Extended Validation SSL CA.
[Datos del certificado](#)

Tu conexión a twitter.com está cifrada con codificación de 128 bits.

La conexión utiliza TLS 1.2.

La conexión se ha encriptado mediante RC4_128, con SHA1 para la autenticación del mensaje y con ECDHE_RSA como mecanismo de intercambio de claves.



Información del sitio
 Visitaste este sitio por primera vez el 08/10/2013.

[¿Necesitas ayuda?](#)

Desde el administrador de certificados, en opciones del navegador chrome podemos deshabilitar el certificado.

| Emitido para | Emitido por | Fecha de... | Nombre descriptivo |
|-------------------------|----------------------------|-------------|----------------------|
| AddTrust External ... | AddTrust External CA... | 30/05/2020 | USERTrust |
| UTN-USERFirst-Obj... | UTN-USERFirst-Object | 09/07/2019 | USERTrust |
| Class 3 Public Prima... | Class 3 Public Primary ... | 08/01/2004 | VeriSign |
| VeriSign Class 3 Pu... | VeriSign Class 3 Public... | 17/07/2036 | VeriSign |
| VeriSign Class 3 Pu... | VeriSign Class 3 Public... | 17/07/2036 | VeriSign |
| VeriSign Trust Netw... | VeriSign Trust Network | 02/08/2028 | VeriSign |
| Class 3 Public Prima... | Class 3 Public Primary ... | 02/08/2028 | VeriSign Class 3 ... |
| NO LIABILITY ACC... | NO LIABILITY ACCEP... | 08/01/2004 | VeriSign Time St... |

Entramos en una página como la de la agencia tributaria y nos pide certificado

  **Agencia Tributaria**

! Se ha producido un error:

403 Error de identificación. No se detecta certificado digital o no se ha seleccionado correctamente. Para más información sobre este error pulse [aquí](#)

Puede contactar con el servicio de atención al contribuyente indicando el código de error 403.

- Atención telefónica ☎
- Chat 💬
- Twitter 🐦

RENTA 2012 - Identificación

Puede seleccionar otro ejercicio

Identificación

Los campos marcados con * son obligatorios.

*NIF-NIE
Ejemplo NIF:12345678P NIE:X1234567P

* Primer apellido
Ejemplo: MORENO

Introduzca uno de los datos siguientes:

Referencia

Casilla 620 (de la declaración de la renta de 2012)

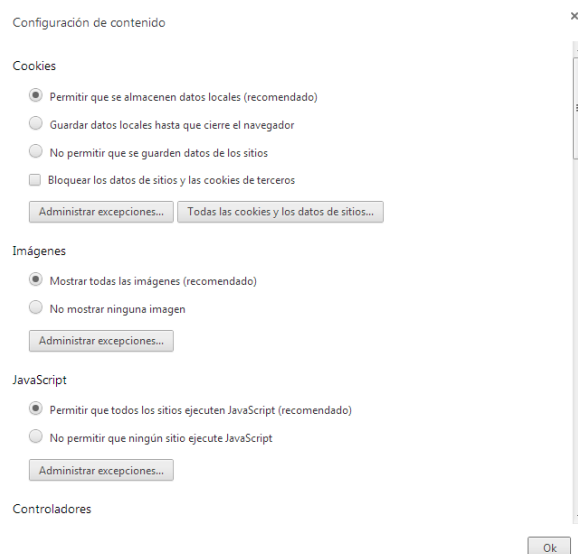
No declarante (Si no presentó Renta el año anterior)

Si lo desea, puede acceder con [certificado o DNI electrónico](#) 

3. **Configura el navegador para que acepte todas las cookies, navega unos minutos por tus Web favoritas y consulta las cookies que se han guardado en tu equipo. Una vez comprobadas bórralas para no dejar rastros de tu uso de internet y configura el navegador a su estado anterior. Entrega listado de cookies y pasos realizados.**

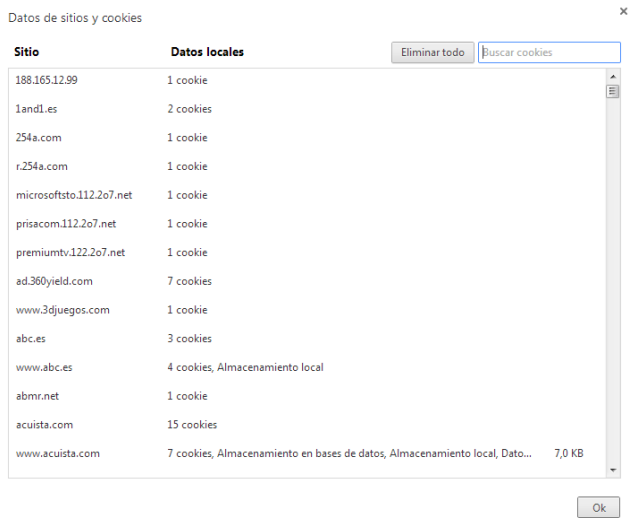
Entramos en la configuración de chrome y en la parte de privacidad nos mostrara la opción de las cookis.

Dentro de esta pestaña podemos desde permitir el almacenamiento de estas hasta no permitir y bloquear los datos de sitios y otras cookis.



Ahora debemos darle a la opción de cookies que nos permite almacenar los datos locales.

Si lo hemos activado recientemente debemos navegar y sino entraremos en la opción de **todas las cookies y los datos de sitios.**



Para eliminar las cookies tenemos la opción de eliminar todo, lo cual no dejará restos de nuestra actividad a la hora de navegar.

