

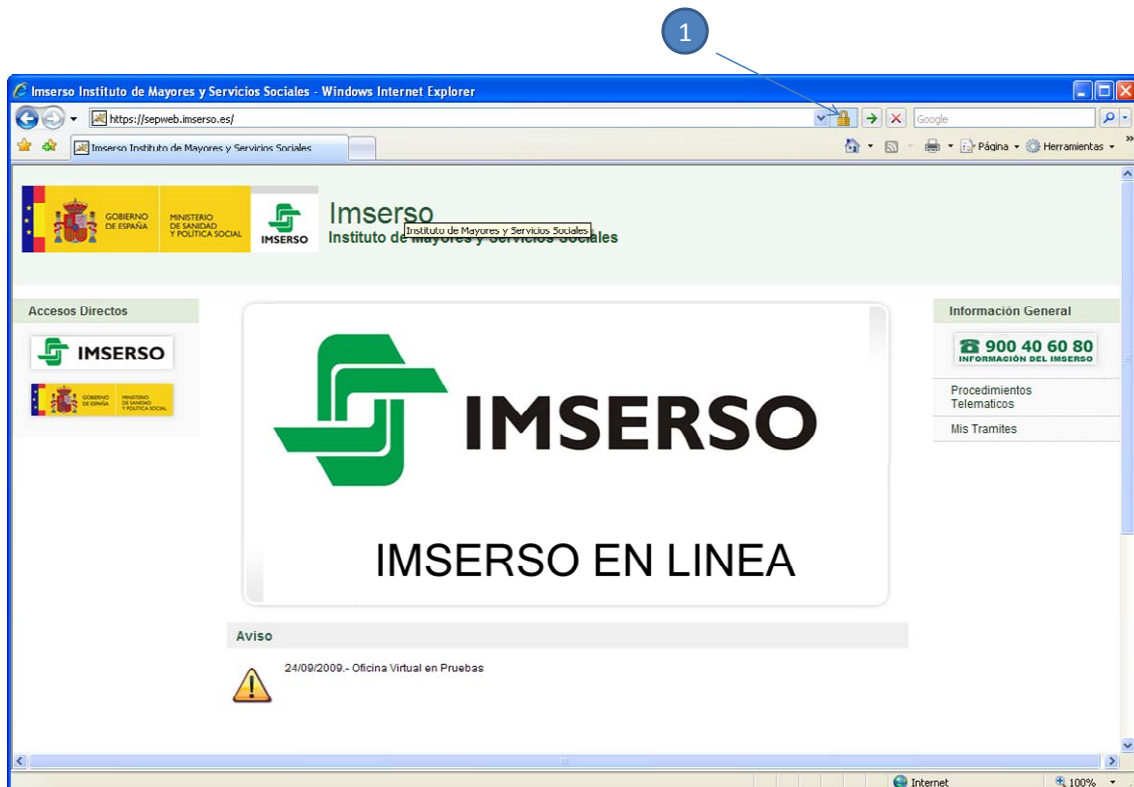


Los navegadores indican la conexión a sedes electrónicas seguras y las posibles situaciones de riesgo de varias maneras, tal y como se explica a continuación de tres de los más empleados: Microsoft Internet Explorer 7, Firefox y Google Chrome.

Microsoft Internet Explorer 7

Cuando el navegador Internet Explorer conecta con una sede electrónica segura, aparecen los siguientes elementos:

El icono candado a la derecha de la barra de dirección URL sobre un fondo de color azul o verde. Este icono aparece sobre la llamada en la barra de estado de seguridad que puede tener diferentes colores:



El certificado que se usa para cifrar la conexión también contiene información acerca de la identidad del propietario u organización del sitio web. Puede hacer clic en el candado para ver la identidad del sitio web.

Cuando visita un sitio web que usa una conexión segura, el color de la barra Estado de seguridad indica si el certificado es válido y muestra el nivel de validación que la entidad de certificación usó.

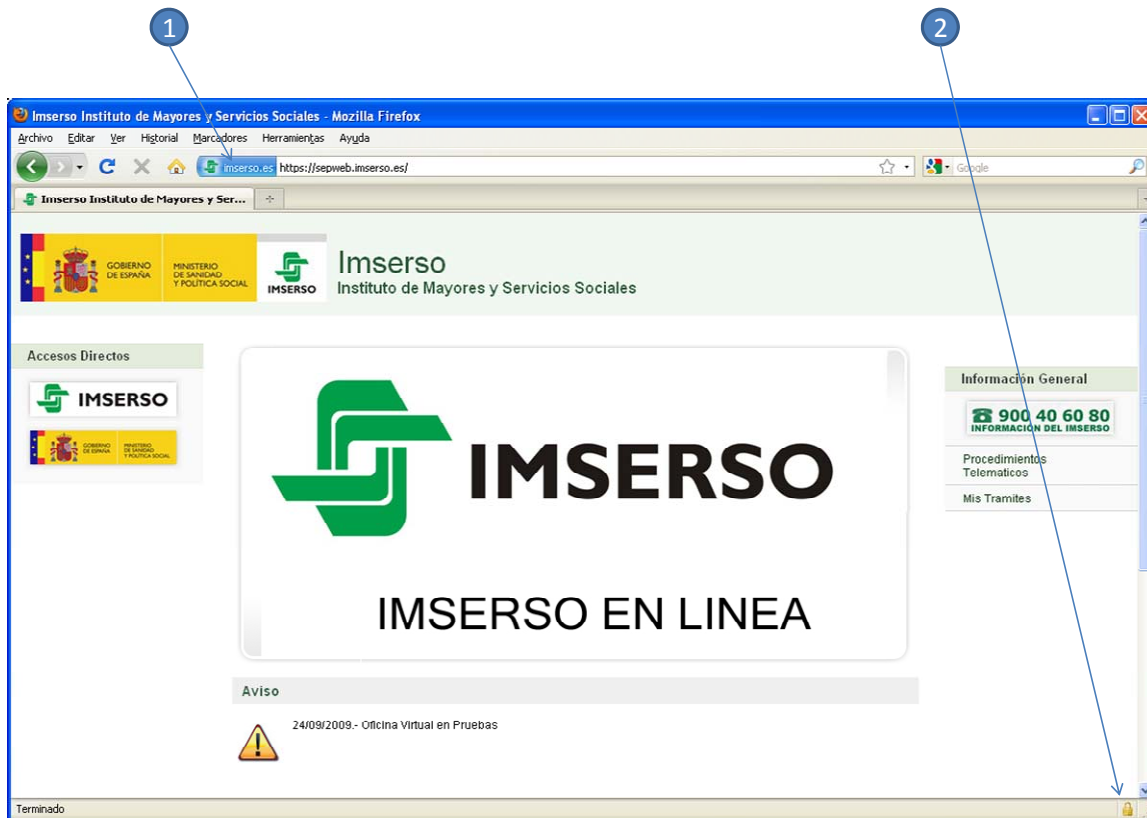
En la siguiente tabla se describe el significado de los colores de la barra Estado de seguridad.

Color	Significado
Azul	El certificado tiene una validación normal. Esto significa que la comunicación entre el explorador y el sitio web está cifrado. La entidad de certificación no valora las prácticas empresariales del sitio web.
Verde	El certificado usa validación extendida. Esto significa que la comunicación entre el explorador y la entidad de certificación está cifrada y que la entidad de certificación ha confirmado que el sitio web es propiedad o está operado por una empresa que está legalmente organizada en la jurisdicción mostrada en el certificado y en la barra Estado de seguridad.
Amarillo	La autenticidad del certificado o la entidad de certificación que lo emitió no puede verificarse. Puede indicar un problema con el sitio web de la entidad de certificación.
Rojo	El certificado está desactualizado, no es válido o ha generado un error. Para obtener más información, consulte "Acerca de los errores de certificado" en Temas relacionados.

Firefox


Cuando el navegador Firefox conecta con una sede electrónica segura, aparecen los siguientes elementos:


- 1) El Botón de Identidad de Sede (Site Identity Button) situado a la izquierda de la barra de dirección URL cambia a color azul o verde.
- 2) Aparece un icono candado para ilustrar que el tráfico está cifrado




Este navegador incorpora el botón de identidad de sede en la parte izquierda de la barra de dirección URL. Cuando contactamos con una sede electrónica el Botón de Identidad de Sede mostrará alguno de los siguientes colores: gris, azul o verde

Si se hace clic en el Botón de Identidad de Sede aparece un agente de autoridad en alguno de los siguientes colores: gris, azul o verde.

El color gris  es el que aparece cuando la sede web no facilita información de acreditación de la identidad ni emplea tráfico cifrado de información. Es el color que aparecerá cuando usted contacte con la pagina publica del Imserso (<http://www.imserso.es>) donde no se expone información confidencial para el ciudadano.


El color azul  es el que **debe aparecer cuando esté en contacto con la sede electrónica segura (oficina virtual) del Imserso** (<https://se.electronica.es>). En este caso la página web facilita información del certificado que acredita su identidad y establece un intercambio cifrado de comunicación.



El color verde  indica que la sede electrónica facilita un certificado especial (Extended Validation) de acreditación de la identidad de la sede electrónica. Desde el punto de vista de usuario este certificado informa de quien el propietario del dominio. En este momento Imserso, no emplea este tipo de certificados.


Google Chrome

Cuando Google Chrome conecta con una sede electrónica segura en el navegador se aprecia lo siguiente:

1. El protocolo https en la URL aparece en verde y el dominio específico de la sede electrónica es resaltado en negrita
2. El color de fondo de la barra de direcciones URL cambia a amarillo
3. Un icono simbolizando un candado  aparece al final de la barra de direcciones URL.



Adicionalmente, el dominio específico de la sede electrónica es resaltado en negrita para facilitar la correcta identificación de la sede.

En el caso de que la conexión segura demandada no pueda ser establecida, aparece el icono de aviso . Haga "clic" en el icono para ver más detalles del problema.

* * * * *