

Navegación Segura

Durante nuestra actividad laboral diaria suele ser habitual necesitar el navegar por diferentes páginas web en busca de información. Esto que parece tan sencillo podría traernos problemas de seguridad, vamos a dar unos consejos para navegar de la forma más segura posible.

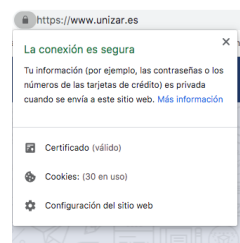
Lo primero que debemos comprobar que la página buscada es la correcta, para ello se recomienda que nosotros escribamos la URL de la página y no pulsar un enlace que nos facilita un correo electrónico u otra página web que nos conecta con la página buscada.



Si durante la navegación por páginas web, se realiza intercambio de información (passwords, datos personales...) debemos estar seguros de que la navegación entre nuestro equipo y la página visitada sea cifrada, esto asegura que nadie pueda interceptar o alterar el contenido.

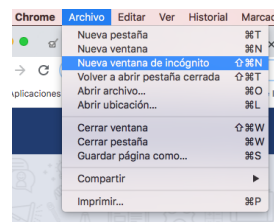
¿Como vemos que la URL es segura?

Deberemos fijarnos que la página que estamos visitando se inicie siempre con **https**, y para reafirmar mas la seguridad, debe aparecer junto a la URL de la web un icono de un candado, si pinchamos en dicho candado nos informa del cifrado de la comunicación y de los certificados usados para ese cifrado. Recordamos lo comentado en otras píldoras, nos aseguraremos de no facilitar datos personales, credenciales, y no facilitar ni ejecutar lo solicitado sin que previamente nos aseguremos de su la seguridad.



Debemos disponer siempre de un antivirus, en los equipos propiedad de la Universidad debe instalarse ESET¹ (Algunas opciones gratuitas son Avast Free Antivirus, AVG Free Antivirus, Avira Free Antivirus...²) para analizar si las webs visitadas son fraudulentas y que los ficheros que de ellas descarguemos no contengan virus o malware, dado que esto pondría en peligro el contenido del ordenador o podrían posibilitar el acceso a nuestros sistemas. Debemos tener activado el firewall que viene integrado con el sistema operativo.

Los navegadores ofrecen una opción de navegación privada o modo incógnito (En Chrome menú Archivo - Nueva Ventana Modo Incognito), este tipo de navegación impide que se almacenen datos de nuestra navegación (imágenes, contraseñas, historial). Utilizar este tipo de navegación es especialmente importante en ordenadores compartidos o públicos.



¹ Disponible para Windows y Mac <https://sicuz.unizar.es/soporte-equipamiento-puesto-de-trabajo/gestion-de-software-corporativo/antivirus>

² <https://www.avast.com/es-es/free-antivirus-download>
<https://www.avg.com/es-es/free-antivirus-download>
<https://www.avira.com/es/free-antivirus-windows>