

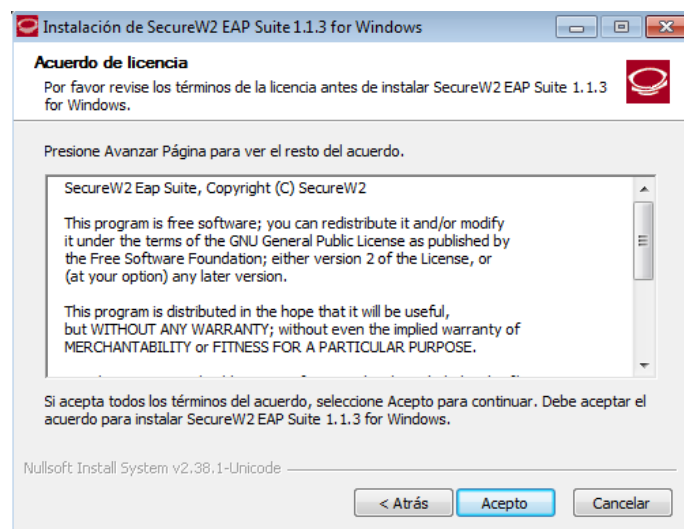
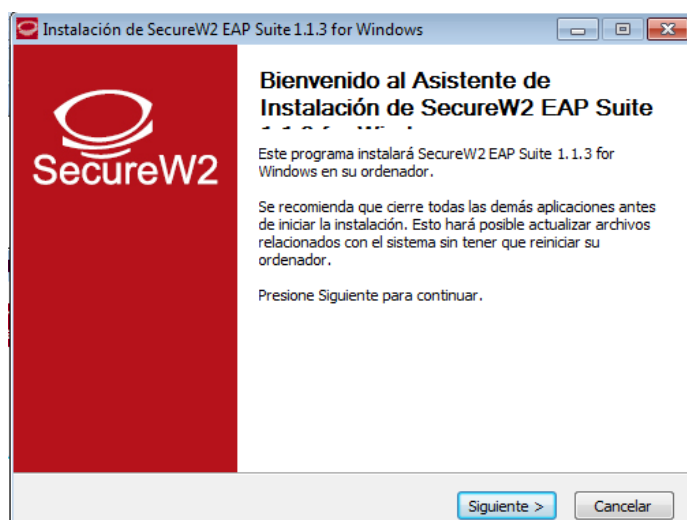
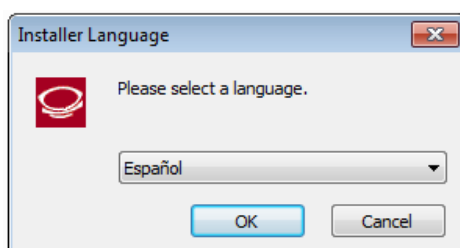
Configurar la Conexión a la Red con Windows 7

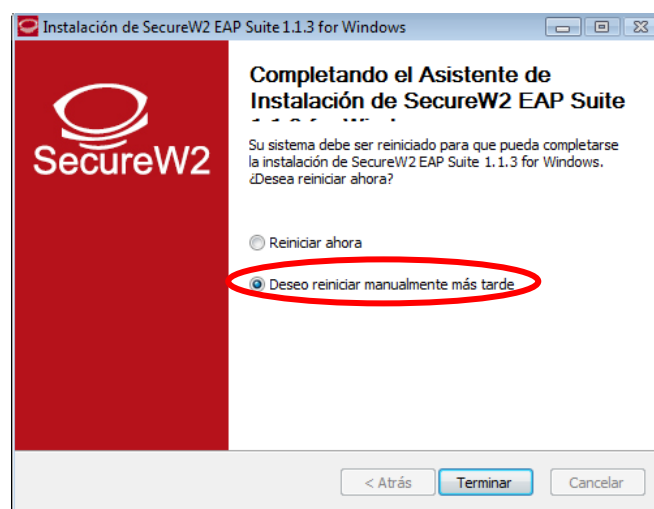
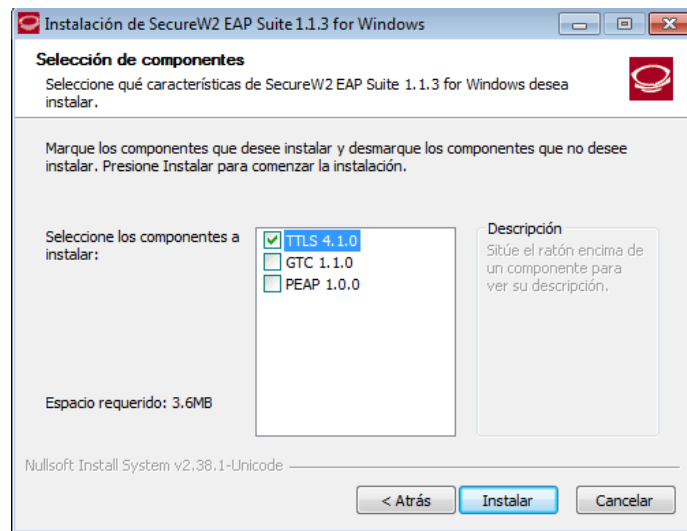
Guía de Configuración de la Red Inalámbrica de la UHU

Paso 1: Instalar el programa SecureW2_EAP_Suite_113. Descárguelo pulsando en la siguiente dirección:

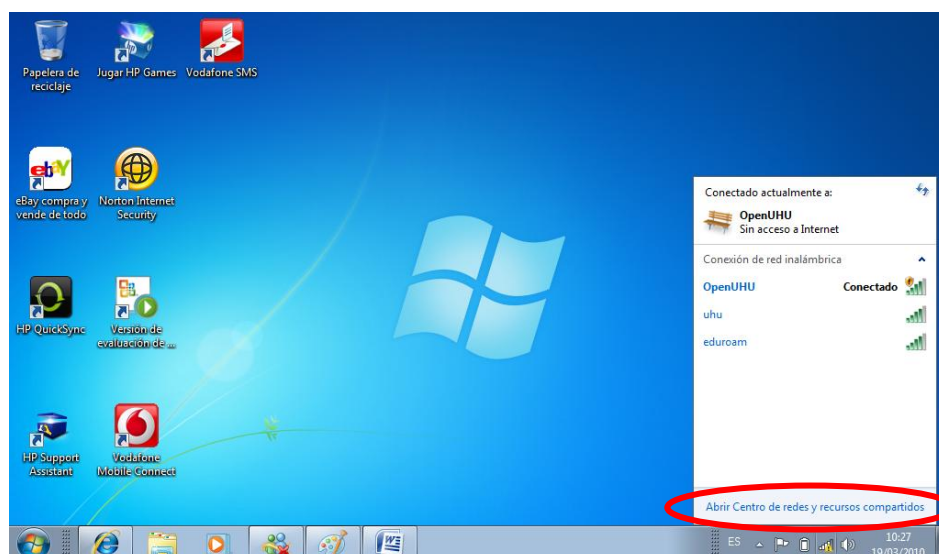
http://www.uhu.es/sic/servicios/conexionainternet/software/SecureW2_EAP_Suite_113.exe

Siga la instalación por defecto.

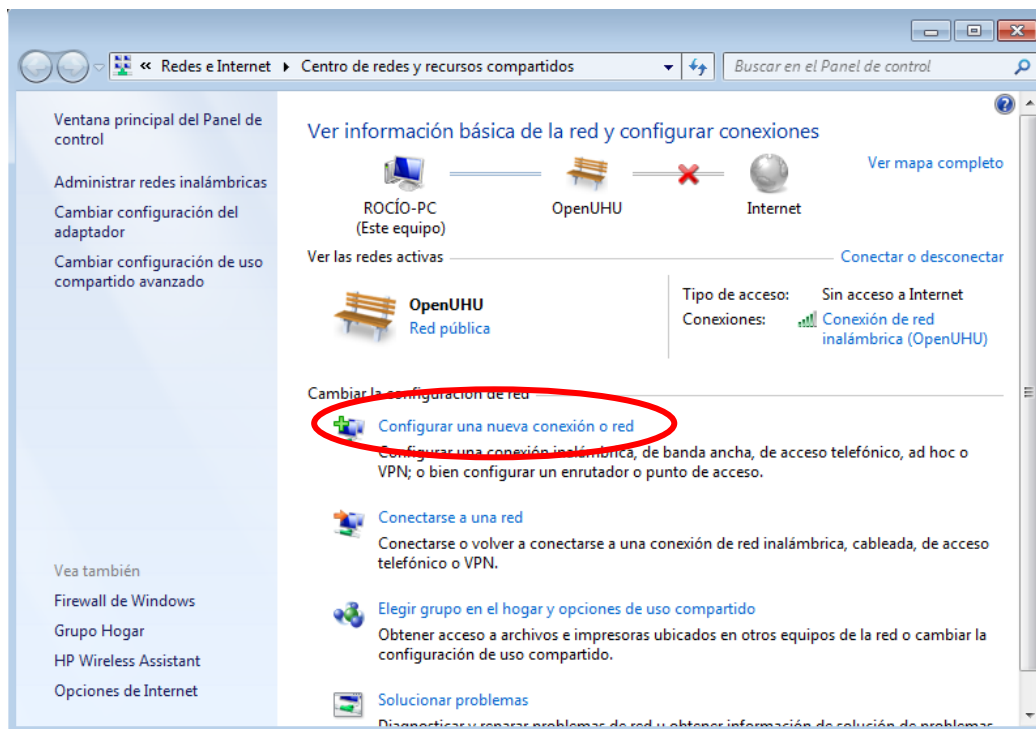




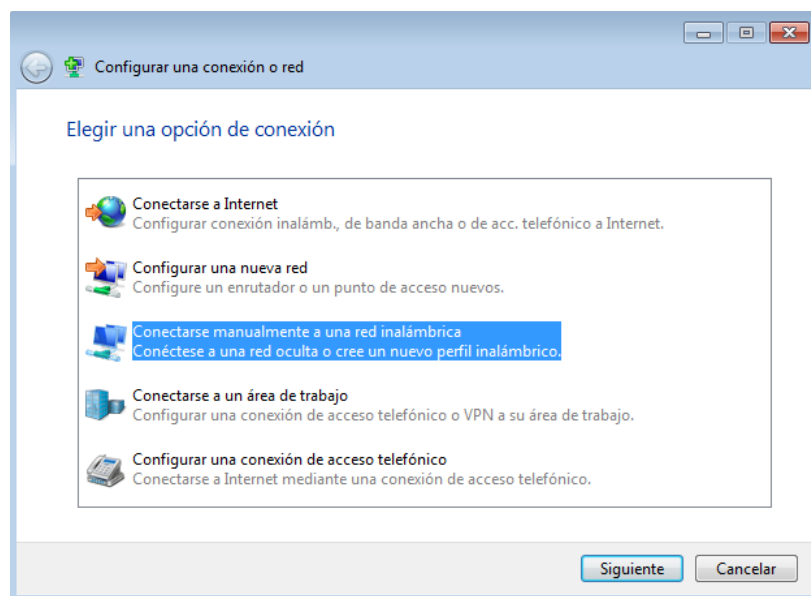
Paso 2: Pinchar en el icono de redes situado abajo a la derecha de la pantalla de nuestro ordenador como en la siguiente imagen y pinchar en **“Abrir Centro de redes y recursos compartidos”**



Una vez que pinchemos en “Centro de redes y recursos compartidos” accederemos a la siguiente ventana:

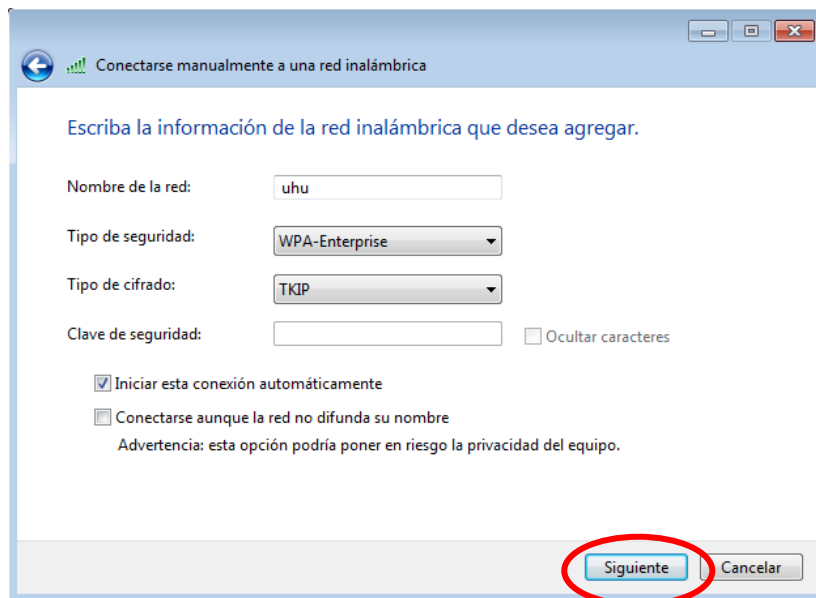


Pulsamos Configurar una nueva conexión o red y accederemos a la siguiente ventana en la que seleccionaremos la opción “Conectarse manualmente a una red inalámbrica”.

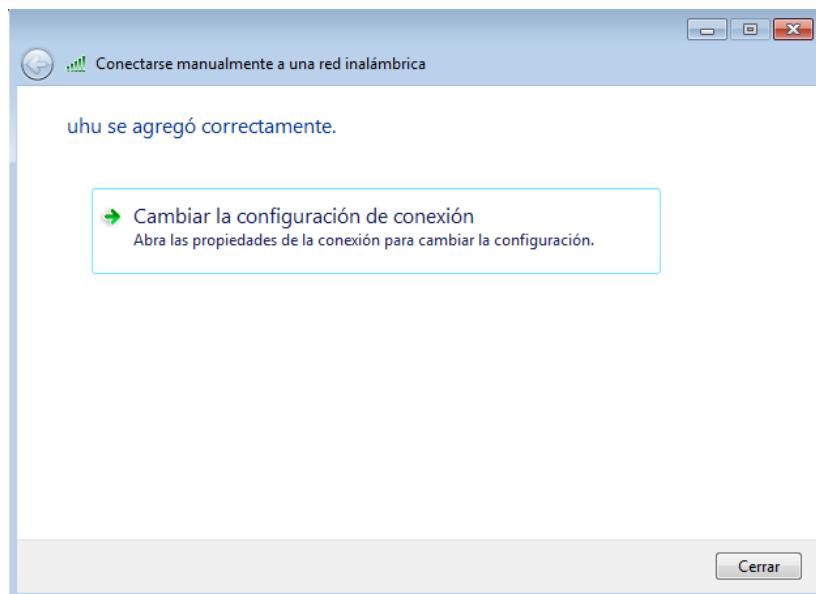


Rellenamos los campos como aparece a continuación:

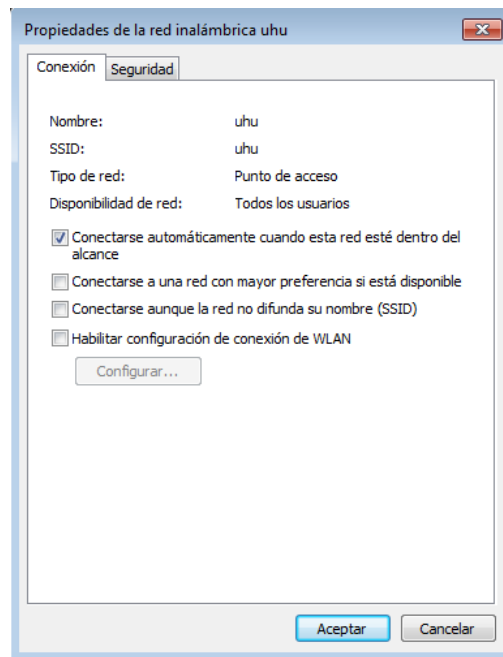
- Nombre de la red: **uhu**
- Tipo de seguridad: **WPA-Enterprise**
- Tipo de cifrado: **TKIP**



Pinchamos **Siguiete** y a continuación nos aparecerá esta ventana:

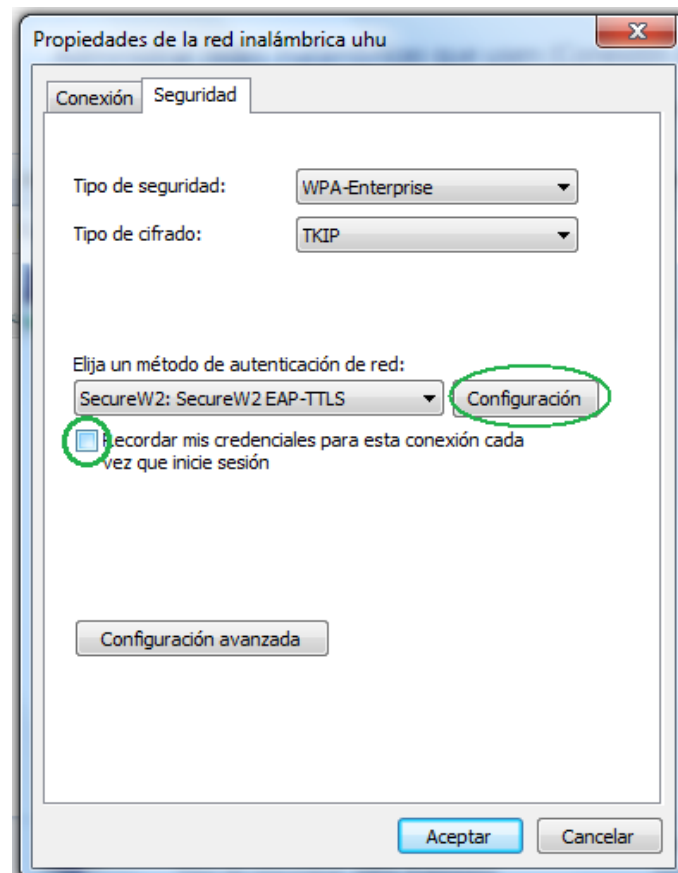


Si pinchamos sobre "**Cambiar la configuración de conexión**" nos aparece la ventana siguiente:

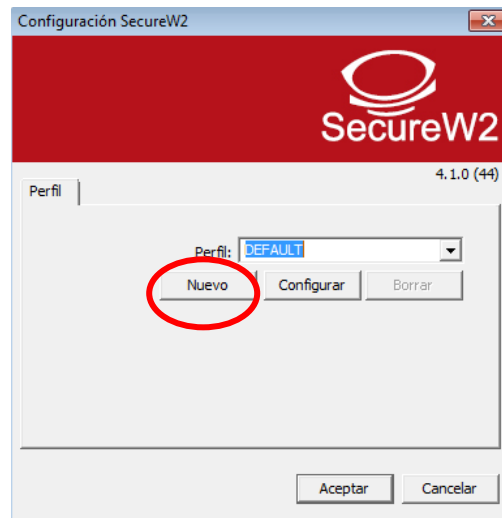


Esta ventana consta de dos pestañas llamadas **Conexión** y **Seguridad**. En la pestaña de **Conexión** dejaremos los valores que nos aparecen por defecto.

En la pestaña **Seguridad**, en la opción **Elija un método de autenticación de red** seleccionamos el método SecureW2 EAP-TTLS y **destilda** la opción de "Recordar mis credenciales para esta conexión" como aparece en la imagen siguiente y seguidamente pulsaremos **Configuración**.



En la ventana que nos aparece, creamos un nuevo Perfil pulsando **Nuevo**



En **Perfil**: escribimos **uhu** y pulsamos **Aceptar**



Nos aparecerá la siguiente ventana:



En la primera pestaña llamada **Conexión** quitamos la opción **Usar identidad externa alternativa**. Deberá quedar igual que la imagen siguiente:



En la segunda pestaña llamada **Certificados** quitamos opción **Comprobar certificado de servidor**. Deberá quedar como la imagen siguiente:

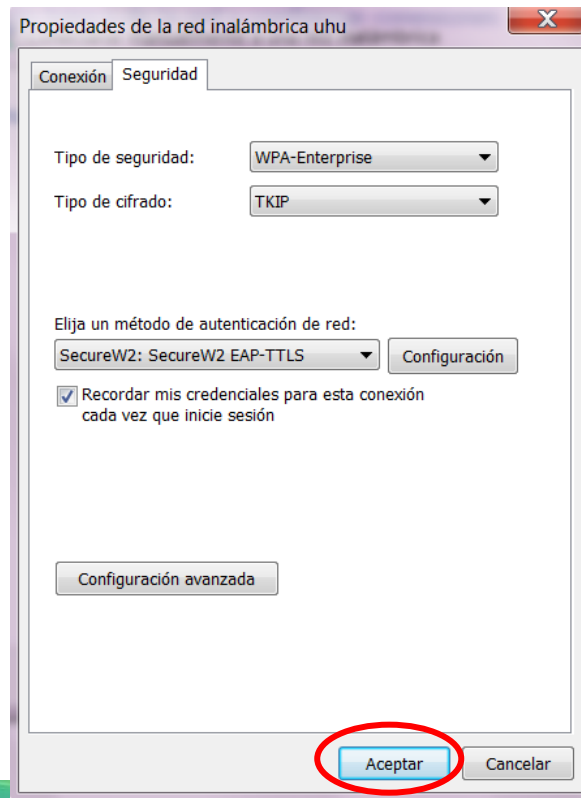
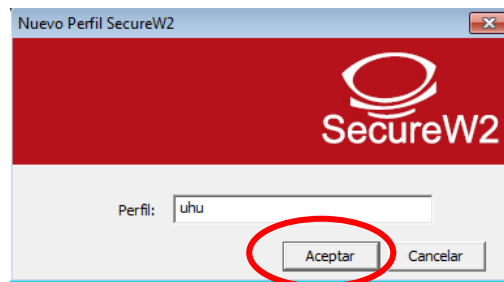


En las dos últimas pestañas (**Autenticación y Cuenta de usuario**) **NO** se realizará ninguna modificación. Todo deberá de quedar igual que las imágenes que aparecen abajo.



Pinchar **Aceptar** en esta ventana de configuración y **Aceptar** en la ventana de Nuevo Perfil SecureW2. Aceptar también en la ventana Propiedades de la red inalámbrica uhu (ver imágenes siguientes):





Paso 3: Reiniciar el ordenador.

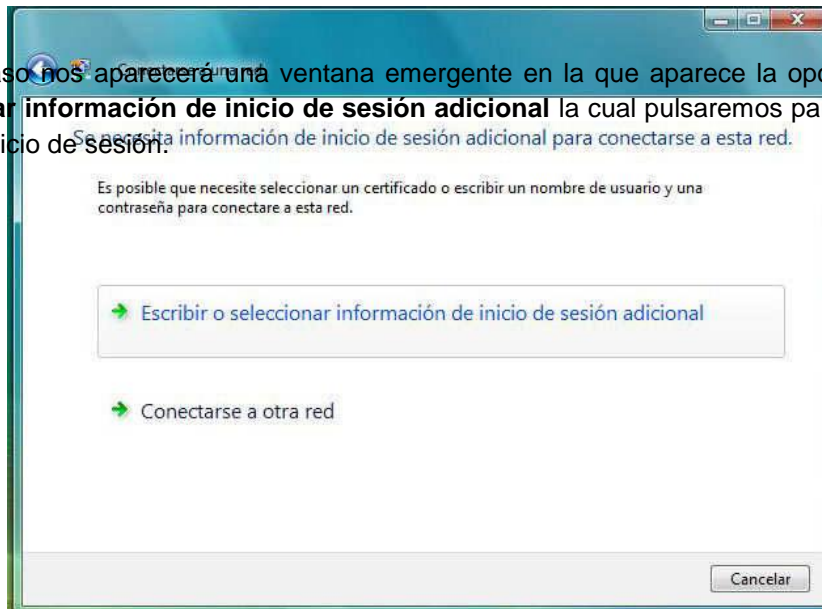
Paso 4: Teniendo la conexión wifi activada tras iniciarse el equipo, este tendera a conectarse a la red inalámbrica **uhu** y nos lo notificará de la siguiente manera:

También se puede hacer lo siguiente:

Pinchar en el icono de redes situado abajo a la derecha de la pantalla de nuestro ordenador.

Elegir la red **uhu** y pulsar **conectar** para introducir los datos de inicio de sesión.

En este caso nos aparecerá una ventana emergente en la que aparece la opción **Escribir o seleccionar información de inicio de sesión adicional** la cual pulsaremos para introducir los datos de inicio de sesión.



¿Cómo nos identificamos?

Su usuario y contraseña serán los mismos de su correo electrónico universitario.

En caso de que no conozca estos datos, puede pasarse por el edificio **Pérez Quintero** o bien por el **Alan Turing**, ambos del Campus el Carmen, con su DNI o TUO para que los compañeros se los faciliten.

Solo introduciremos nuestro **usuario** y nuestra **contraseña**. El apartado **Dominio** lo dejaremos en blanco.

Muy importante, por motivos de seguridad se recomienda **no seleccionar Guardar credenciales de usuario** para no guardar los datos de inicio de sesión.

