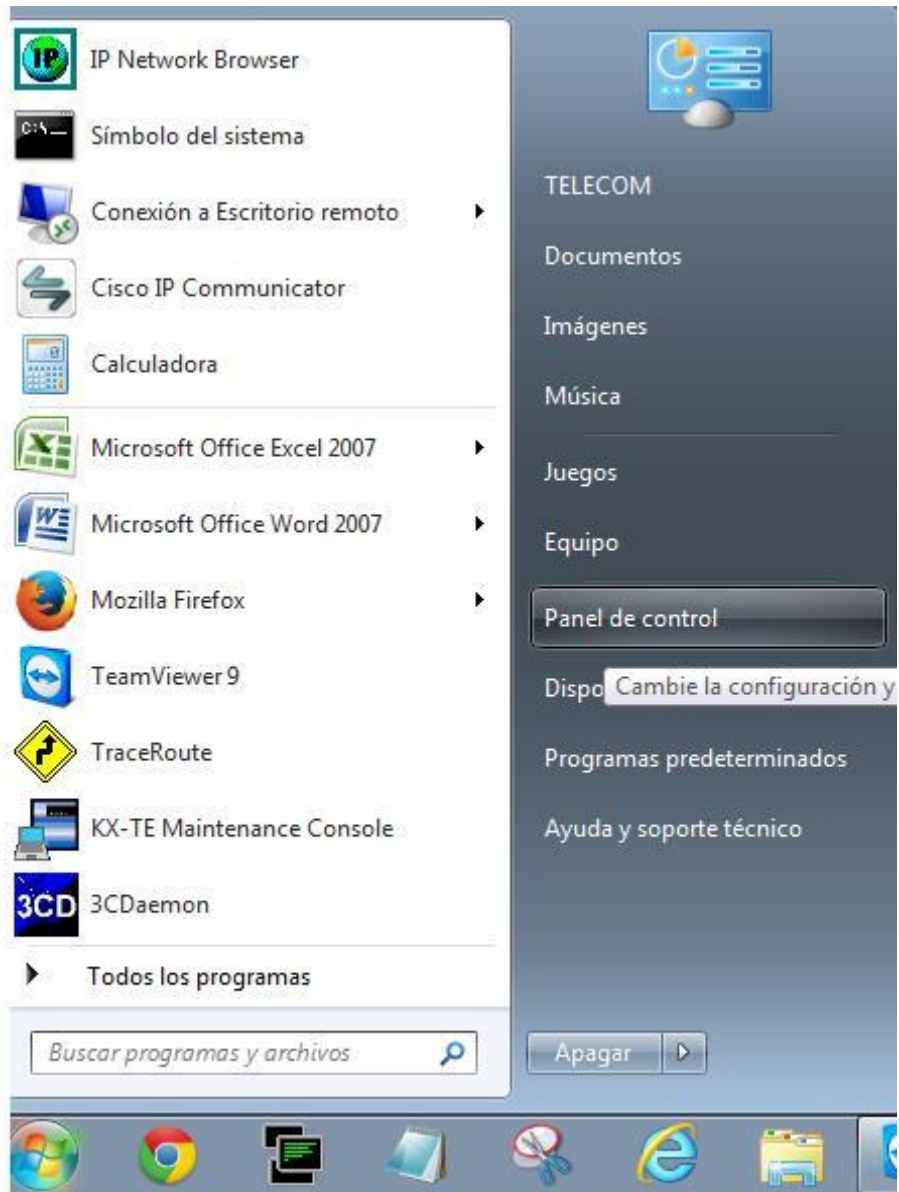
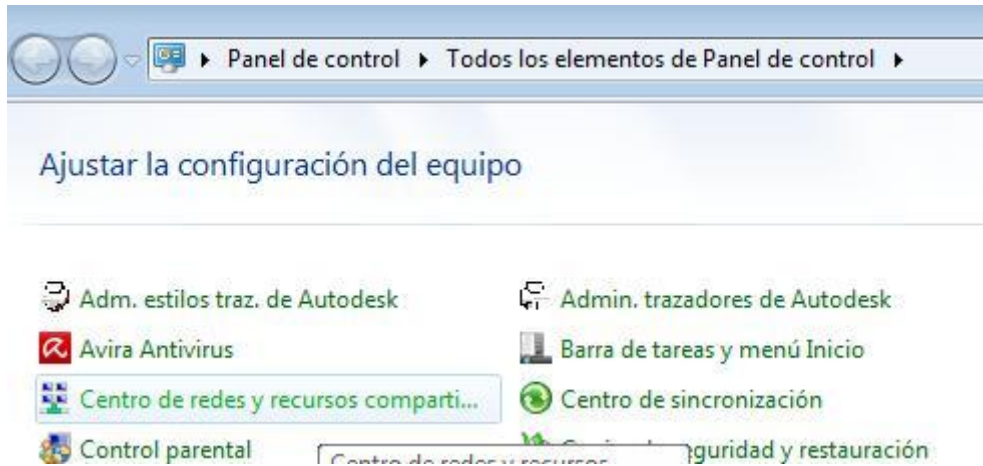


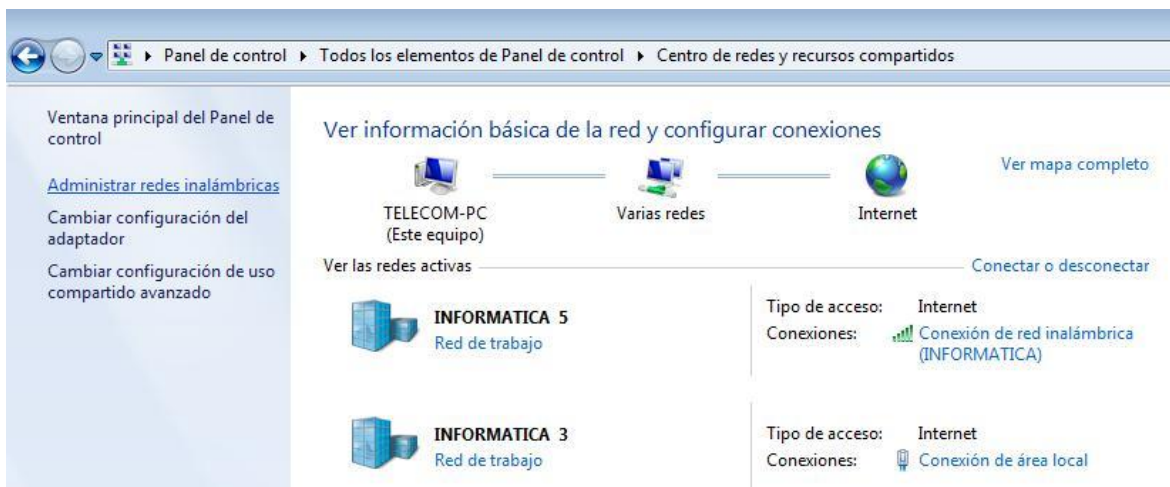
Paso 1: Acceder al panel de control ingresando al menú inicio>panel de control.



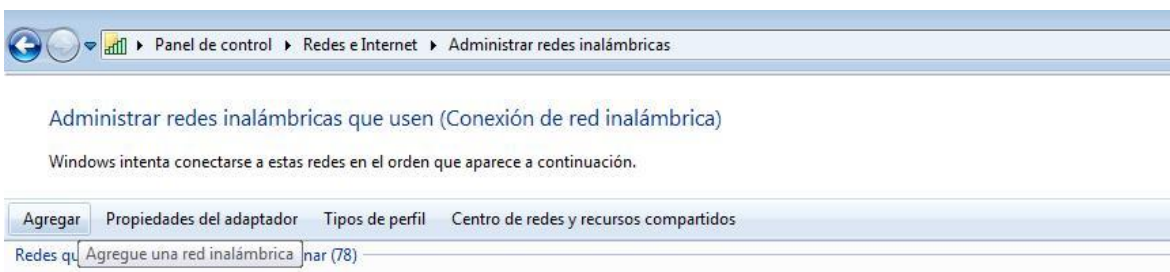
Paso 2: Seleccionar en el panel de control la opción de Centro de redes y recursos compartidos.



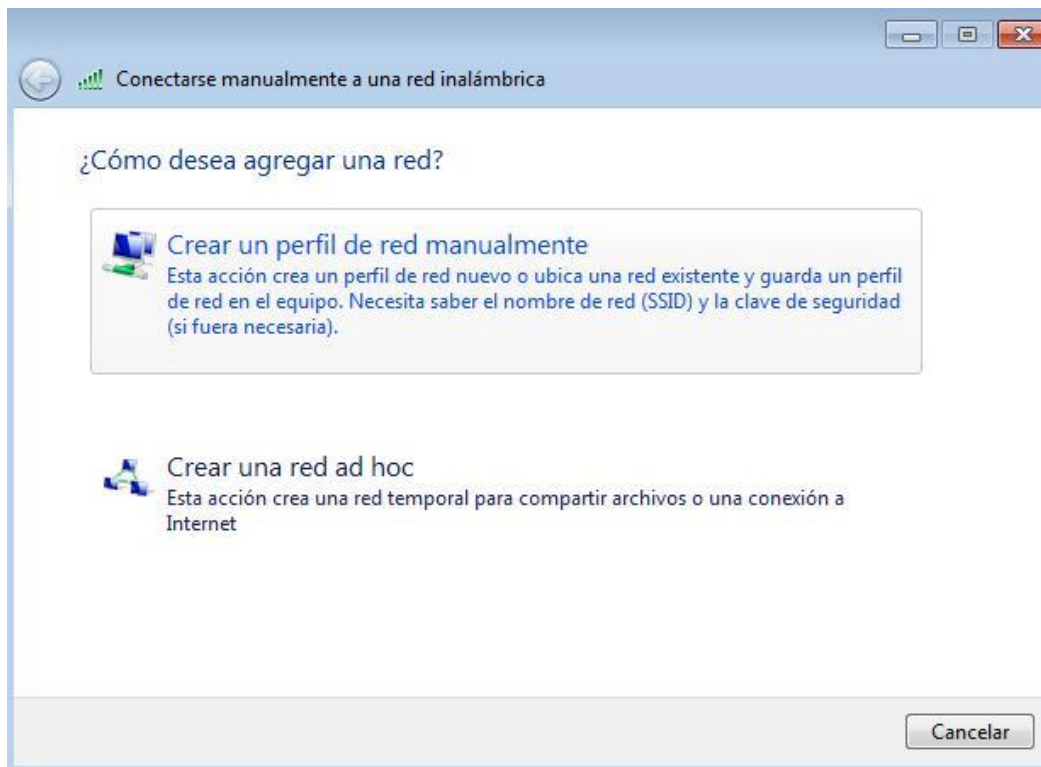
Paso 3: Seleccionar en Centro de redes y recursos compartidos la opción de Administrar redes inalámbricas.



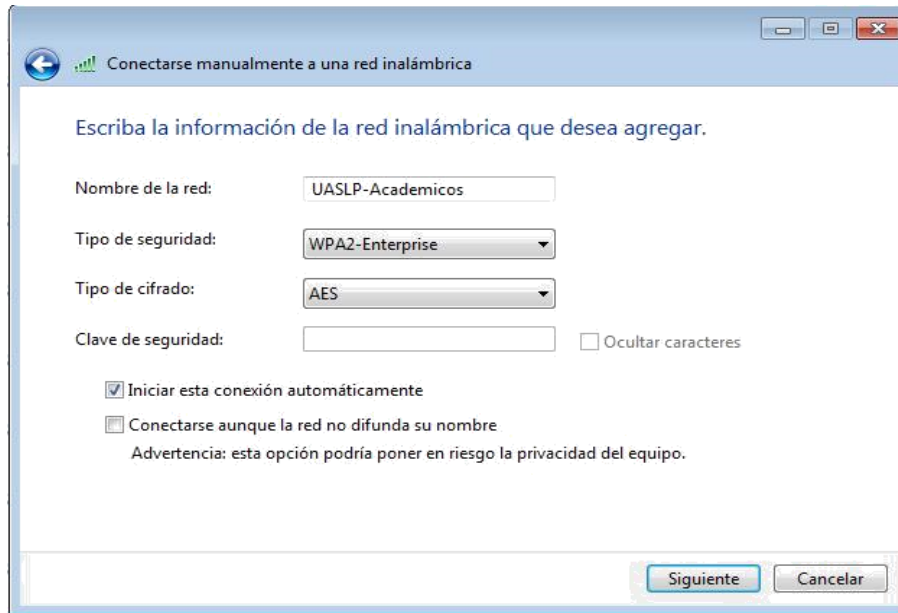
Paso 4: Seleccionar en Administrar redes inalámbricas la opción de Agregar.



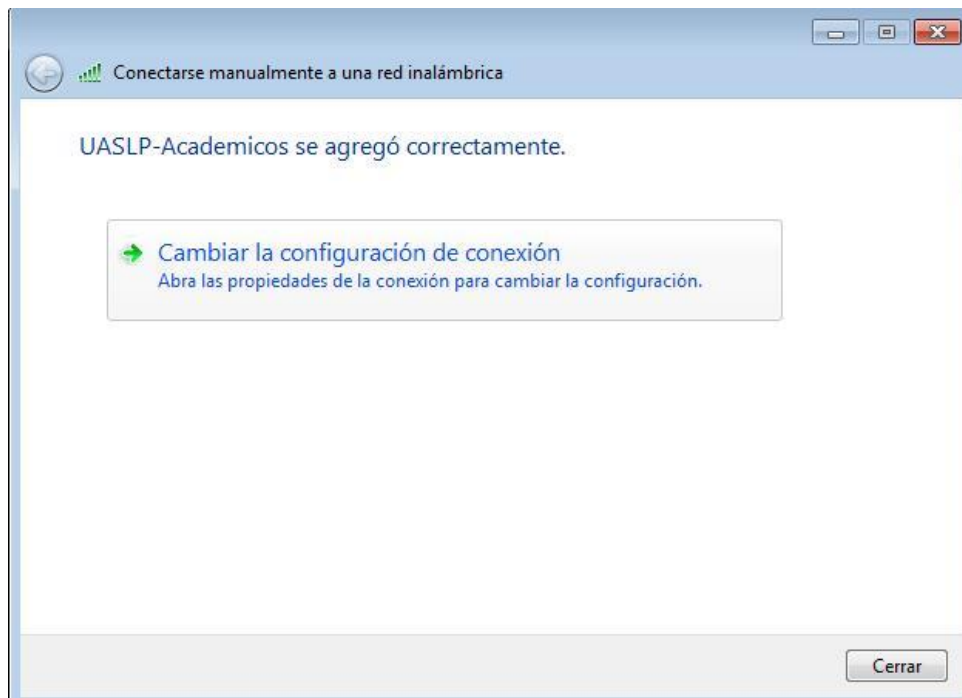
Paso 5: Seleccionar la opción de Crear un perfil de red manualmente.



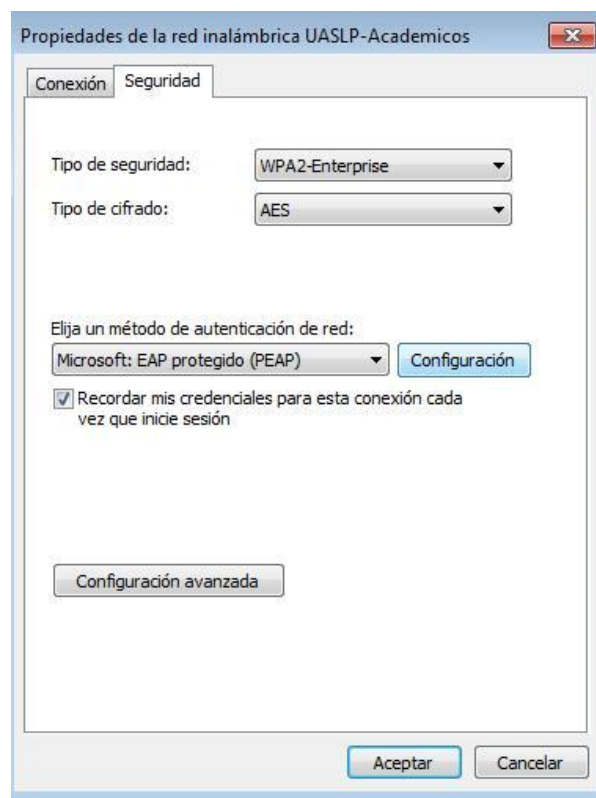
Paso 6: Especificar el SSID de la red a la que se realizara la conexión (**UASLP-Alumnos, UASLP-Academicos, UASLP-Administrativos**), seleccionar como tipo de seguridad WPA2-Enterprise, seleccionar como tipo de cifrado AES, habilitar la opción de iniciar esta conexión automáticamente y dar click en siguiente.



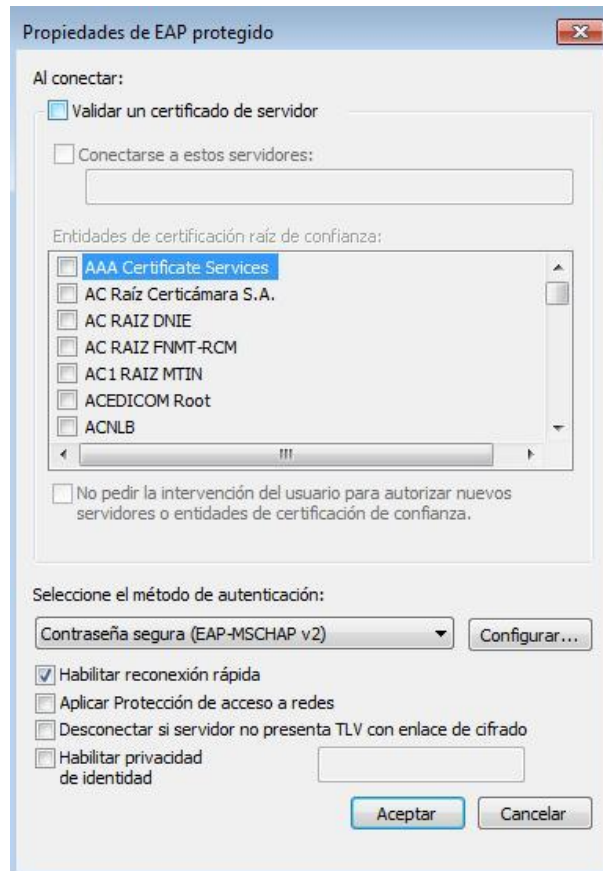
Paso 7: Seleccionar la opción de cambiar la configuración de conexión.



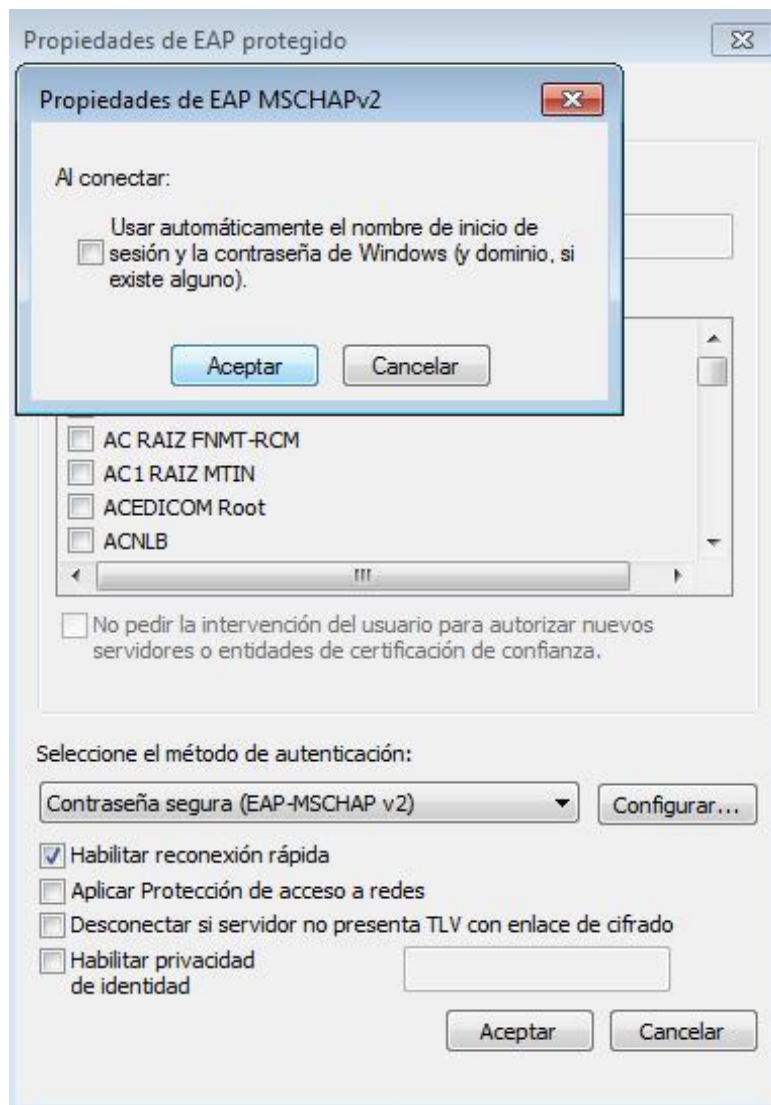
Paso 8: Seleccionar la pestaña de seguridad, escoger como método de autenticación de red Microsoft: EAP protegido (PEAP), habilitar la opción de recordar mis credenciales para esta conexión posteriormente hacer click en la opción de configuración.



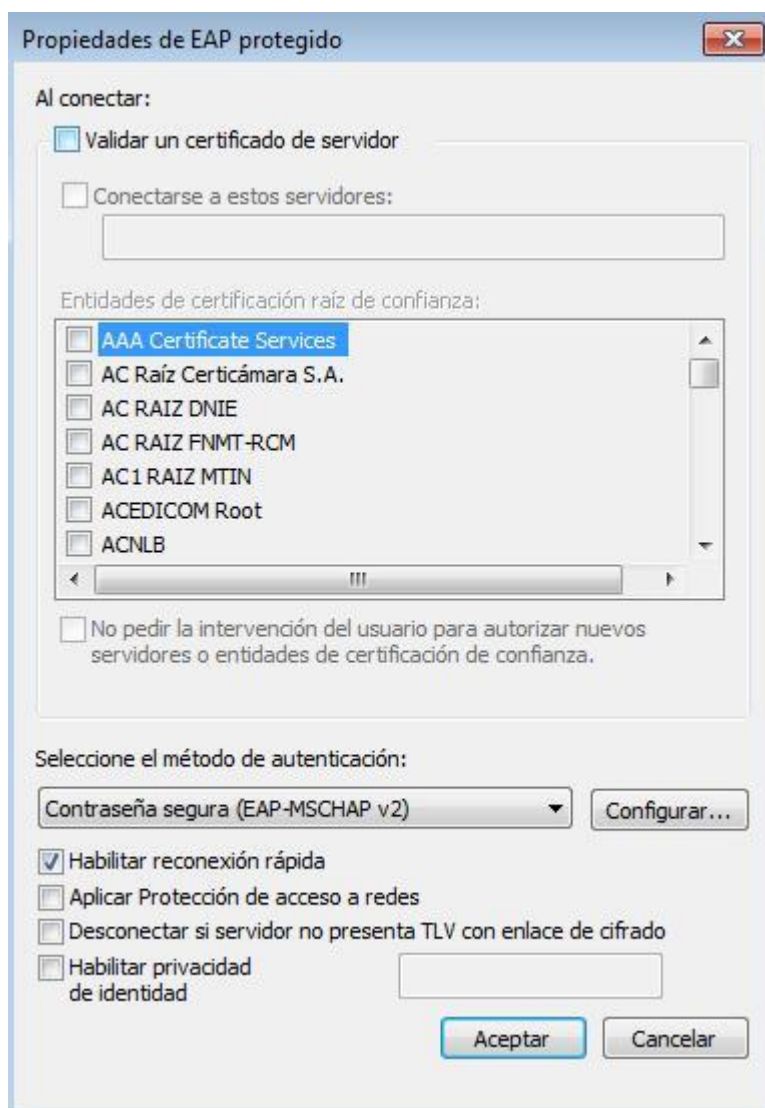
Paso 9: Deshabilitar la opción de validar un certificado de servidor, habilitar la opción de habilitar reconexión rápida, posteriormente hacer click en configurar.



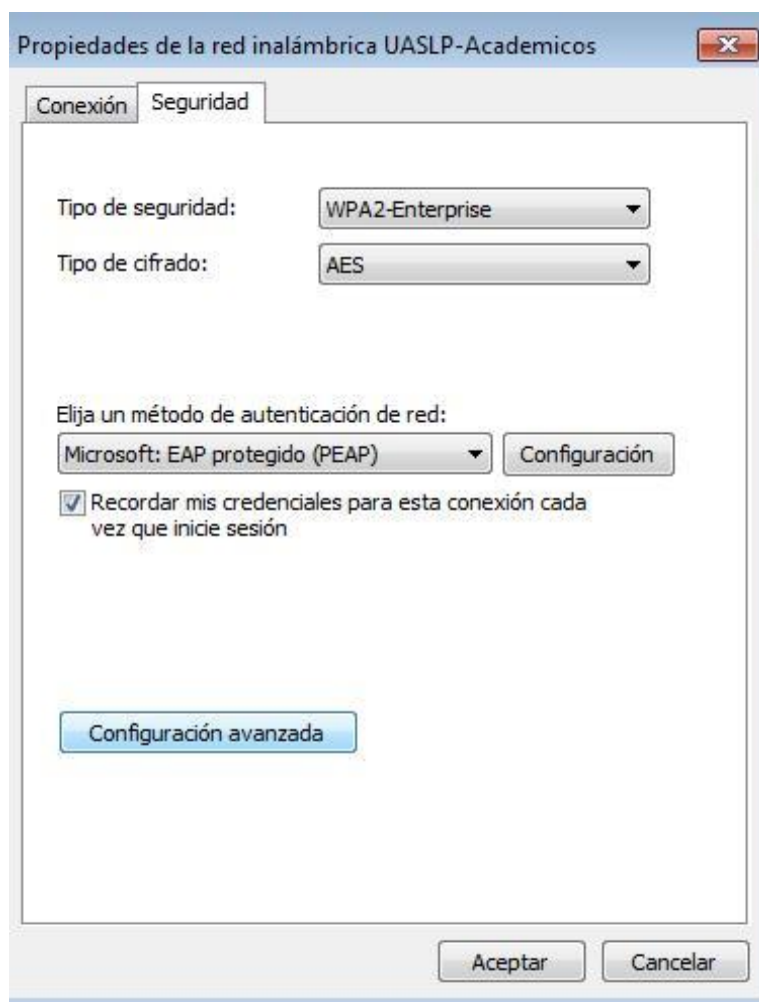
Paso 10: Deshabilitar la opción de usar automáticamente el nombre de inicio de sesión y contraseña de Windows, posteriormente dar click en aceptar.



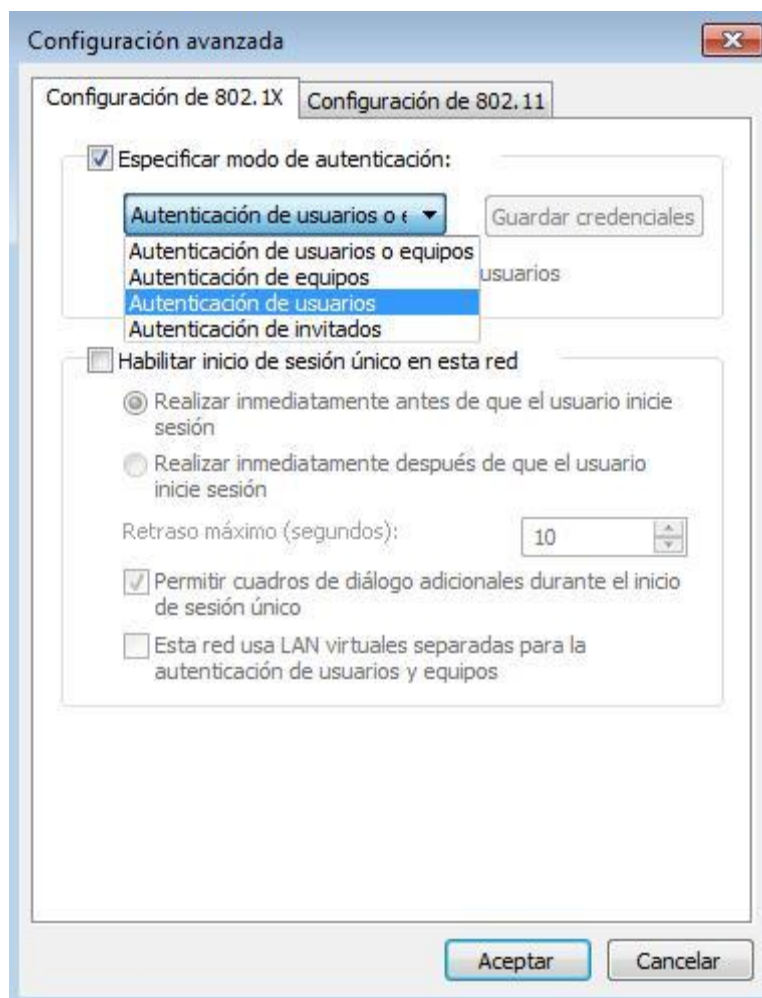
Paso 11: En la ventana de Propiedades de EAP protegido dar click en aceptar.



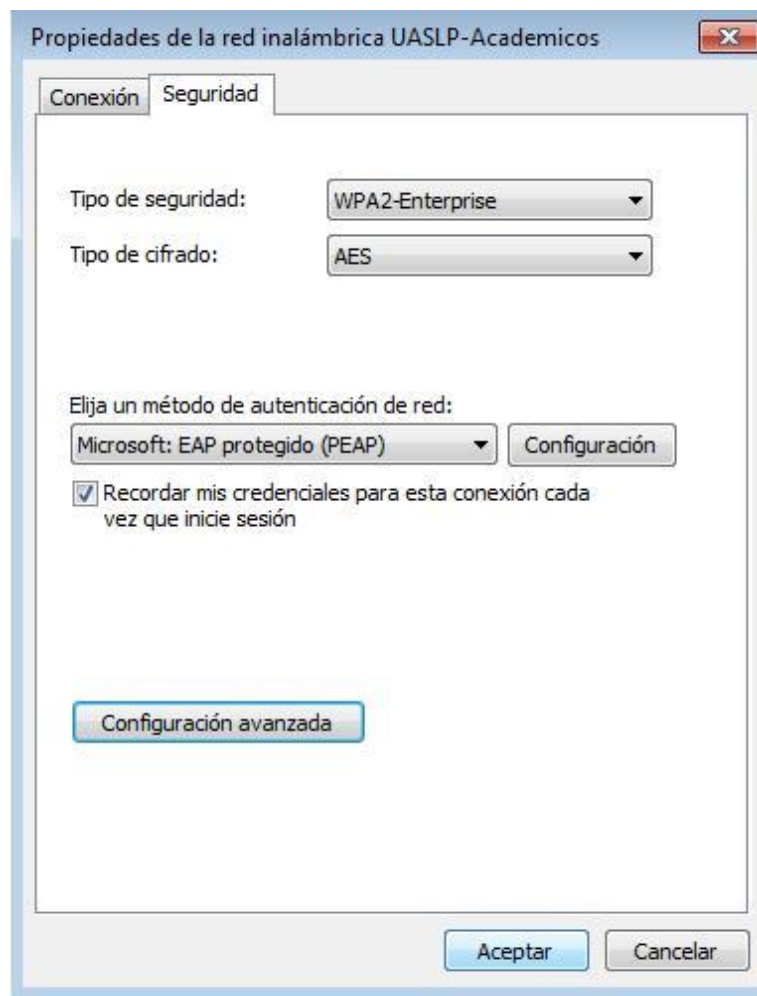
Paso 12: En la pestaña de seguridad seleccionar la opción de configuración avanzada.



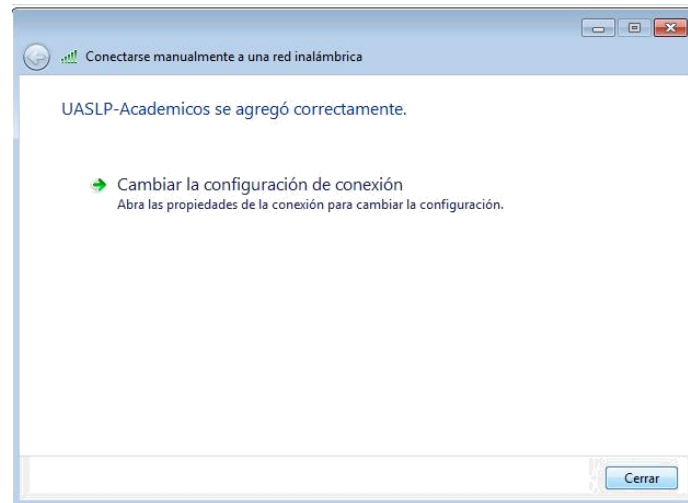
Paso 13: En la pestaña de configuración 802.1X habilitamos la opción de especificar modo de autenticación seleccionando autenticación de usuarios, posteriormente dar click en aceptar.



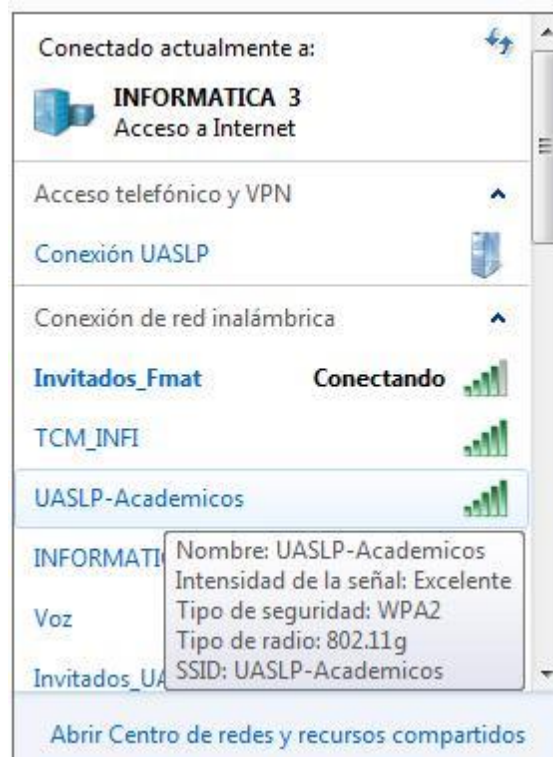
Paso 14: En la ventana de propiedades inalámbricas dar click en aceptar.



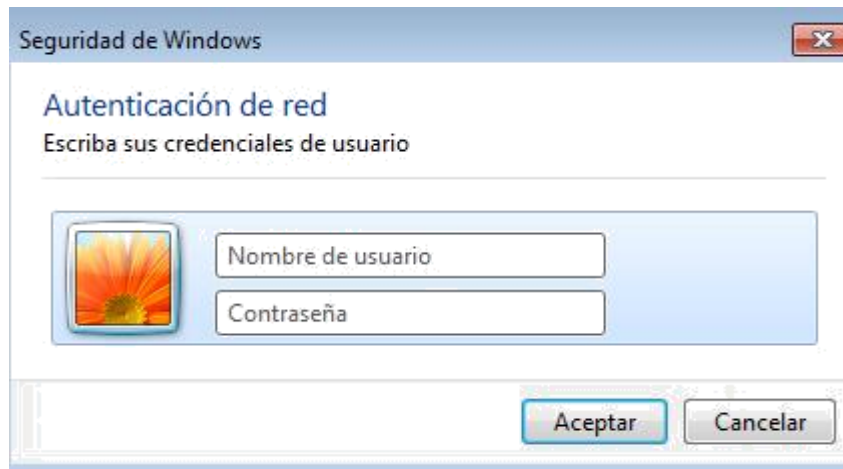
Paso 15: En la ventana de concertarse manualmente a una red inalámbricas dar click en cerrar.



Paso 16: Conectarse a la nueva red inalámbrica.



Paso 17: Ingresar un usuario y contraseña valida correspondiente al dominio de la UASLP.



Paso 18: Verificar la correcta conexión a la red inalámbrica.

