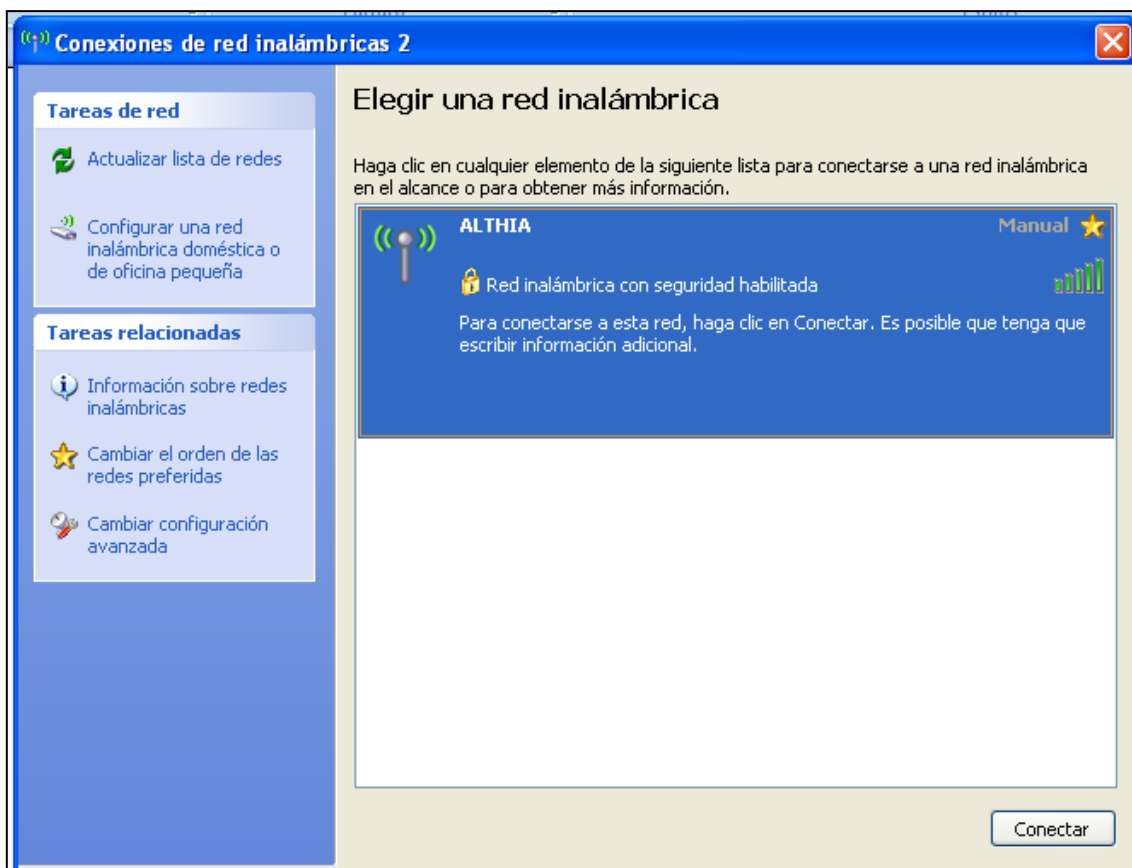


Conexión a una red inalámbrica desde Windows XP

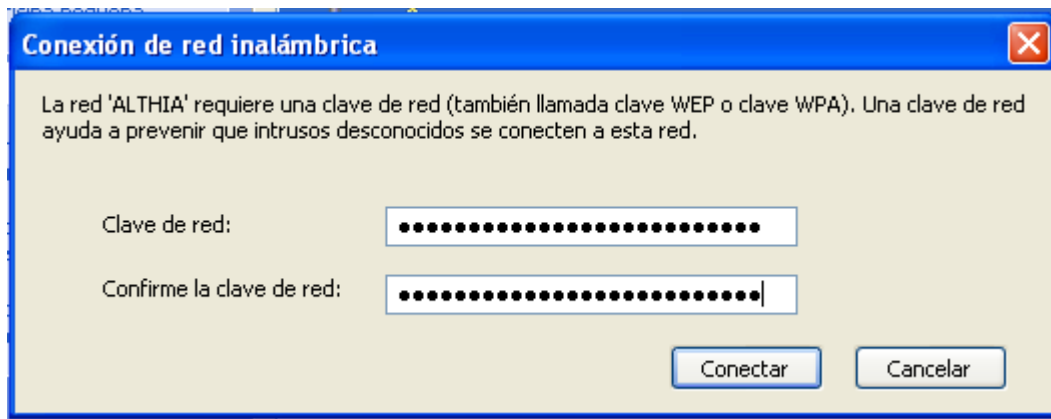
Al iniciar el sistema, la barra de tareas presentará, entre otros, el icono “Redes inalámbricas”. En este primer arranque, Windows XP no está conectado a ninguna red por lo que el icono aparece marcado con una **X** en color rojo (lo mismo ocurre con el icono de “Redes cableadas”).



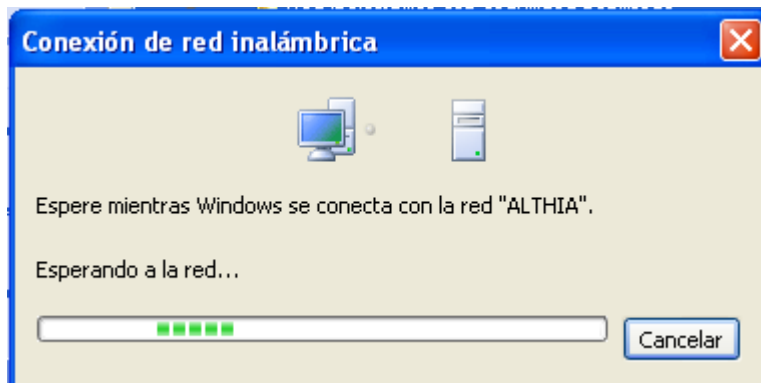
Al hacer “clic” sobre el icono “Redes inalámbricas” aparecerá un cuadro de diálogo donde se mostrarán las redes inalámbricas detectadas por el sistema.



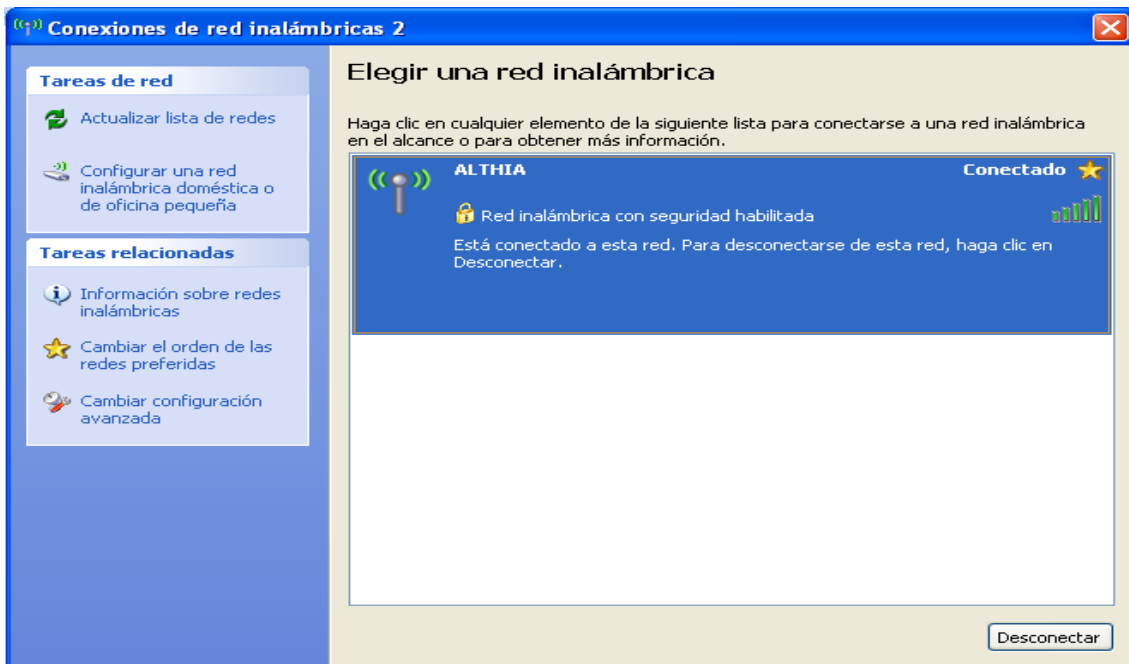
La red del ejemplo tiene como **ESSID** el nombre “**ALTHIA**” y el candado con el mensaje “*Red inalámbrica con seguridad habilitada*” nos indica que es necesario disponer de la clave WEP para poder acceder a ella. Seleccionamos con un “clic” de ratón la red y pulsamos el botón “Conectar”. Automáticamente, el sistema nos solicitará la clave WEP. La introduciremos dos veces en el cuadro de diálogo, tal y como muestra la figura siguiente:



Una vez introducida la clave WEP por duplicado, pulsaremos "Conectar". En ese instante, el sistema solicitará a la red una dirección IP.



Tras unos segundos, la conexión quedará establecida, tal y como se aprecia en la figura siguiente:



El sistema Windows XP recordará esta Red y su clave asociada, de manera que ya no tendremos que volver a introducir la clave para volvernos a conectar.