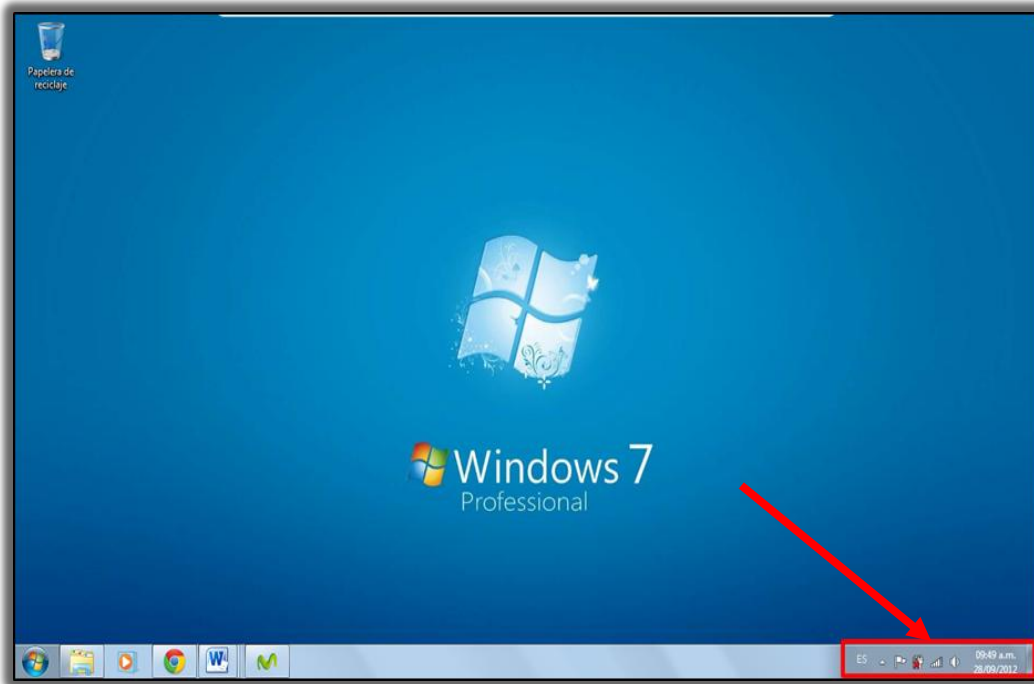


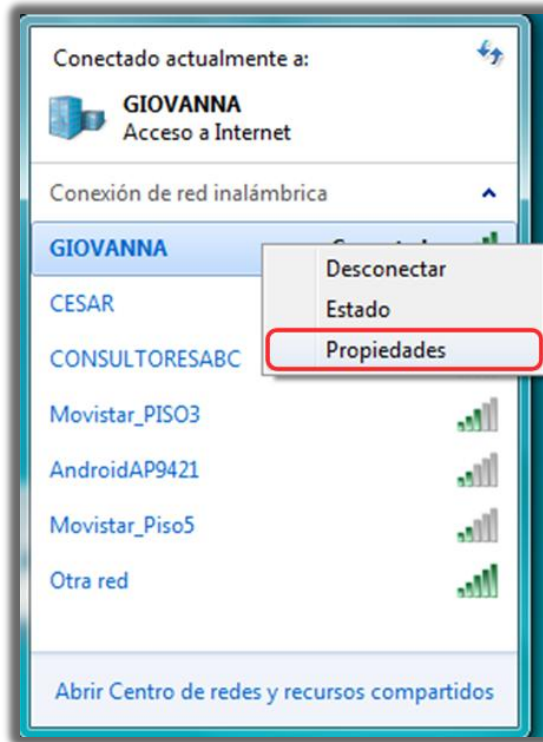
1. Bienvenido(a). Este manual te ayudará a saber cual es la clave de la red inalámbrica desde tu laptop. Ubícate en el escritorio y haz doble click en el ícono de red inalámbrica (📶), que se encuentra ubicado en la esquina inferior derecha.



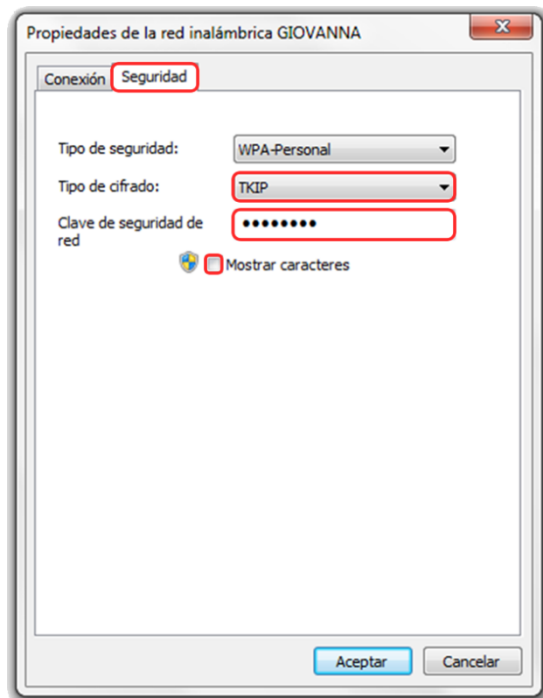
2. Haz click derecho sobre el nombre de tu red inalámbrica.



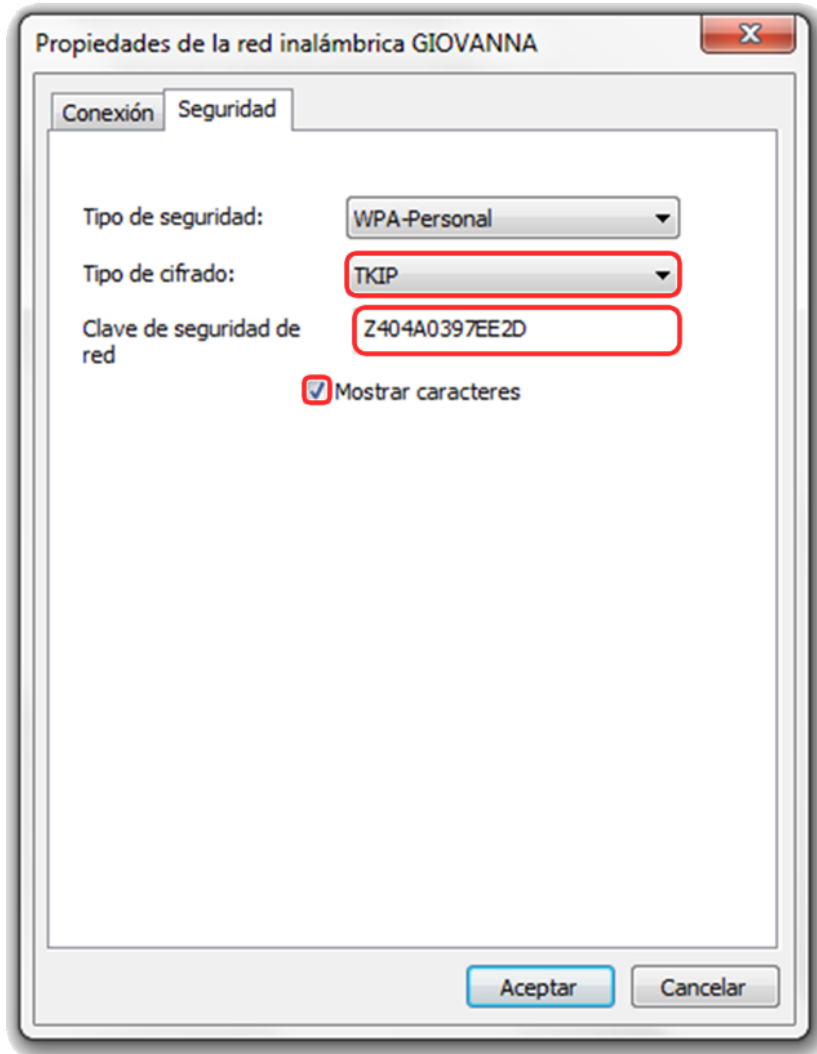
3. Haz click en **Propiedades**.



4. Haz click en la pestaña **Seguridad**.
5. Si en **Tipo de cifrado** está seleccionado **TKIP** seguir con el paso 6, si está seleccionado **WEP** seguir con el paso 8.

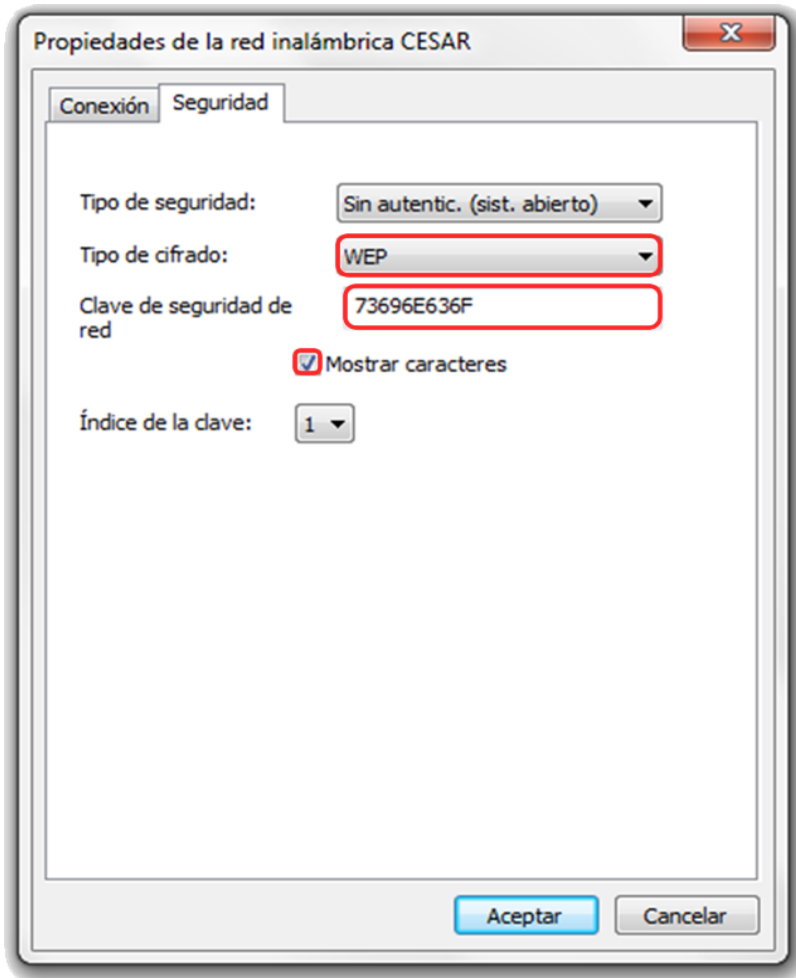


6. Marca la opción **Mostrar caracteres**, para que se pueda ver la contraseña.

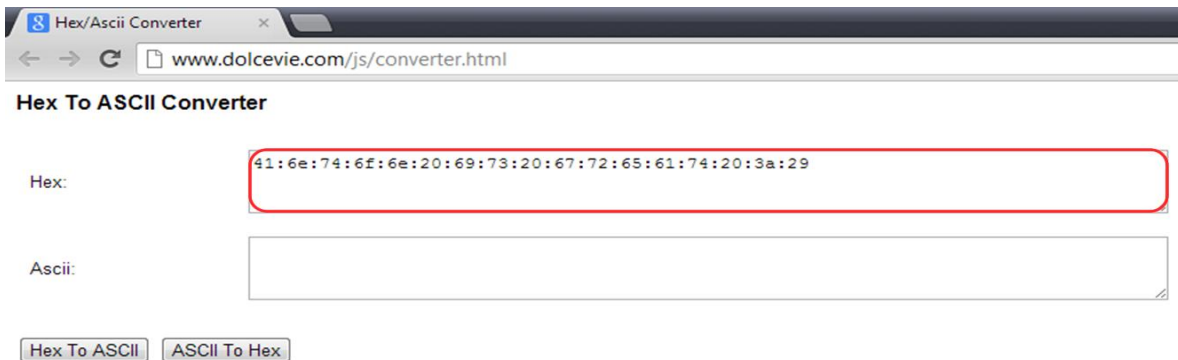


7. En el ejemplo la contraseña es **Z404A0397EE2D**.

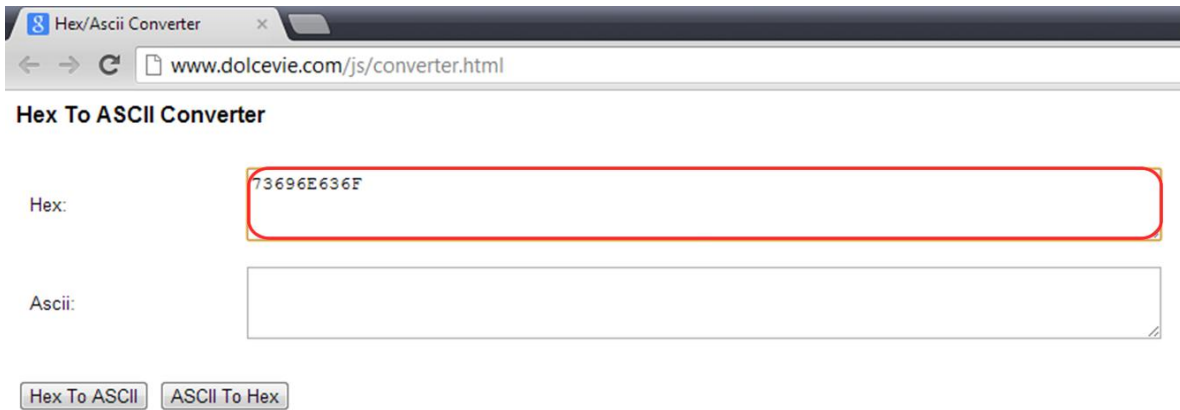
- Si en **Tipo de cifrado** está seleccionado **WEP**, selecciona **Mostrar caracteres**.
- En **Clave de seguridad de red** aparecerá la contraseña cifrada **73696E636F**.



- Si deseas descifrar la contraseña **WEP**, ingresa a la siguiente dirección:
<http://www.dolcevie.com/js/converter.html>
- Cuando la página web termine de cargar te aparecerá lo siguiente:



12. Ahora, borra los valores que aparecen en **Hex** y copia la clave cifrada.



Hex/Ascii Converter

www.dolcevie.com/js/converter.html

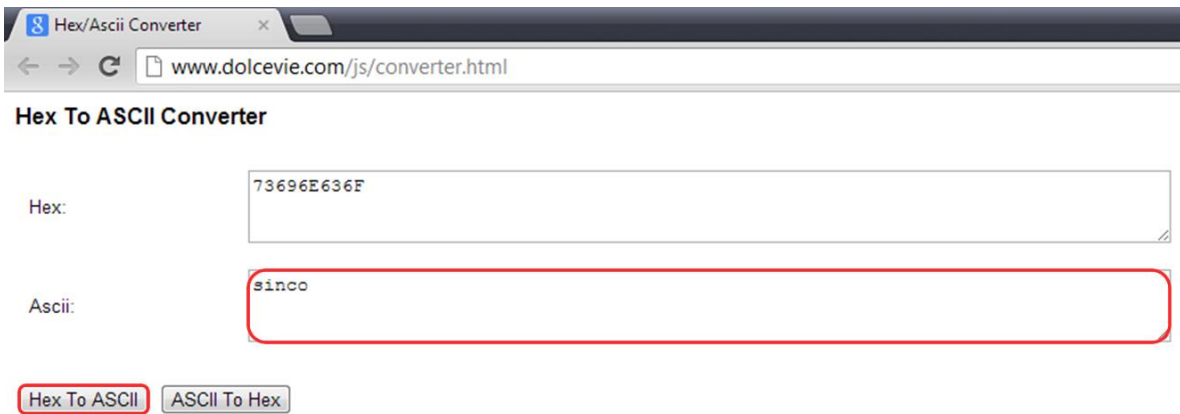
Hex To ASCII Converter

Hex: 73696E636F

Ascii:

Hex To ASCII ASCII To Hex

13. Finalmente, haz click en **Hex To ASCII** y la contraseña aparecerá descifrada.



Hex/Ascii Converter

www.dolcevie.com/js/converter.html

Hex To ASCII Converter

Hex: 73696E636F

Ascii: sinco

Hex To ASCII ASCII To Hex

14. En este ejemplo la contraseña es **sinco**.

Importante: Puedes usar tanto la clave cifrada, como la descifrada.