

# 🚯 paso

Sin SIM 奈

Wi-Fi

**PCPUMA** 

Atrás

况 RIU

°a 🛛

况 РСРИМА

°Ca I

°/~

eduroan

profesoresfq

7:05 p.m.

Wi-Fi

**WINDOWS** 

Aparecerá un mensaje solicitando **aceptar un certificado**. Verificar que esté emitido por **Omnivista-CA** y **de clic en confiar.** 

2 Daso

PCPUMA.

36%

Edita

# paso

El icono de Wi-Fi en Windows aparece en el área de notificaciones de la barra de tareas, de clic en el icono de Wi-Fi y seleccione la red PCPUMA.

Verificar que esté conectado a la red

## 2 paso

 

 PCPUMA Segura
 ma XXX

 Escribe tu nombre de usuario y contraseña
 En col a do DD feo ene ser

 CLICK
 Aceptar

En el campo **usuario**. Escriba su **RFC con homoclave (todo en mayúsculas**), por ejemplo, XXXX010101AB1.

CLICK

Confiar

Certificado

i4:47 a.m.

OmniVista

ia 18/11/32

Más detalles

En el campo **contraseña** coloque su **fecha de nacimiento** a 8 dígitos en el formato de **DDMMAAAA**, por ejemplo, si su fecha de nacimiento es el 1 de enero de 2001 su contraseña será 01012001.

Coordinación del Centro de Informática, Secretaría de Planeación e Informática, Facultad de Química

#### Facultad de Química



# **PCPUMA**

¿Seguir conectando? Si esperas encontrar PCPUMA en esta ubicación, conéctate. De lo contrario, puede que sea otra red con el mismo nombre. Mostrar detalles del certificado

MacOS

#### En caso de que aparezca el siguiente mensaje de clic en Conectar.



<b>°</b> [],	PCPUMA Conectada, segura	
	Propiedades	
		Desconectar

## paso De clic en el icono Wi-Fi y busque la red PCPUMA.

Cancelar



## 🕗 paso



En el campo **usuario**. Escriba su RFC con homoclave (todo en mayúsculas), ejemplo, por XXXX010101AB1.

En el campo contraseña coloque su fecha de nacimiento a 8 dígitos en el formato de DDMMAAAA, por ejemplo, si su fecha de nacimiento es el 1 de enero de 2001 su contraseña será 01012001.

# paso

Aparecerá un mensaje solicitando aceptar un certificado. Verificar que esté emitido por Omnivista y de clic en continuar.



?





### 2 paso Verificar que esté conectado a la red PCPUMA.



レ





- El usuario y la contraseña es personal e intransferible.
- El uso de los recursos debe ser con fines académicos.



Dudas o preguntas: <u>soportetics@quimica.unam.mx</u> Ubicación: Centro de Informática, Edificio C Planta baja, en frente al salón 5.

