MacOS

L2TP

Configuración de acceso VPN

Para crear una conexión VPN haga lo siguiente:

Abra Preferencias del Sistema (System Preferences) y luego seleccione Red (Network) En la configuración de red (Network Settings), haga click en el botón + (más) botón para crear un nuevo servicio (crearemos un nuevo servicio VPN).

0 0	Network	
Show All		٩
	Location: Automatic	
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Status:	Connected Ethernet is currently active and has the IP address 192.168.100.195.
AirPort Off	Configure IPv4:	Using DHCP
	IP Address: Subnet Mask:	192.168.100.195 255.255.255.0
*	Router: DNS Server: Search Domains:	192.168.100.253
→ - •·		(Advanced) (?)
Click the lock to pr	revent further changes.	Assist me Revert Apply

Seleccione la interfaz para el nuevo servicio. Para crear un nuevo servicio VPN, configure la interfaz como se muestra a continuación;

	_				
- Wi-Fi	Interface:	VPN		\$	
Connected	VPN Type:	L2TP over IPS	ec	\$	/i-Fi Off
Thundtherr Not Connected	Service Name:	VPN (L2TP)			s the IP
Bluetooth PAI			Cancel	Create	\$
	_		Ask to join	new networks	
		Known networks will be joined automatically If no known networks are available, you will be asked before joining a new network.			itomatically. le, you will twork.

Ingrese la dirección del servidor VPN y su cuenta

Escriba la Dirección del servidor (Server Adress): **vpn.frsf.utn.edu.ar** Nombre de cuenta (Account Name): **<nombre de usuario de dominio>**

Show All	Network	9
Loca	tion: Automatic	:
AirPort Connected Connected Not Connected Not Connected You (L2TP) Not Connected Not Connected Not Connected Section	Status: Configuration: Server Address: Account Name:	Not Connected Default 95.95.95.95 JohnSmith
	(() Show VPN status in	Authentication Settings) Connect menu bar Advanced ?
Click the lock to prevent f	urther changes. (Assist me Revert Apply

Haga clic en 'Configuración de autenticación' (Authentication Settings). Seleccione 'Contraseña'

(Password) bajo 'Autenticación de usuario' (User Authentication).

Ingrese la contraseña: <Contraseña FRSF>

Seleccione 'clave compartida' (Shared Secret) bajo 'Autenticación de máquina' (Machien Authentication).

Ingrese la clave compartida: <Solicitar_a_TIC>

User Authentication:	
Password:	
RSA SecurID Certificate Se	lect
CryptoCard	
Machine Authenticati	on:
• Shared Secret:	
Certificate	Select
Group Name:	(Optional)
2	Cancel OK