

PASSOS PER CONFIGURAR L'EDUROAM EN WINDOWS 7

Per a poder-nos connectar a la xarxa eduroam en Windows 7, cal seguir els següents passos de configuració:





PAS 3: Observem la llista de xarxes sense fils. Ens podem trobar en un dels dos casos següents:

- 1. Si tenim l'**eduroam** a la llista de xarxes caldrà que seleccionem aquesta xarxa fent un clic sobre el nom, a continuació fer clic amb el botó dret del ratolí i seleccionar "Propietats". Un cop fet això, podem saltar al **PAS 6**.
- 2. Si no tenim l'**eduroam** a la llista de xarxes seleccionarem "Afegeix" i continuem al **PAS 4.**





PAS 4: Un cop hem fet clic a "Afegeix", seleccionem "Crea un perfil de xarxa manualment".	 Connecta't manualment a una xarxa sense fil Com voleu afegir una xarxa? Crea un perfil de xarxa manualment Es crea un perfil de xarxa nou o es localitza una xarxa perfil de la xarxa a l'ordinador. Cal que conegueu el n i la clau de seguretat (si n'hi ha). Crea una xarxa ad hoc Es crea una xarxa temporal per compartir fitxers o una
PAS 5: Configurem la xarxa eduroam tal com es veu a la captura de pantalla. Si marquem la casella "Inicia aquesta connexió automàticament", cada vegada que el nostre ordinador detecti aquesta xarxa, s'hi connectarà. Seleccionem "Endavant".	Introduïu la informació de la xarxa sense fil que voleu Nom de la xarxa: eduroam Tipus de seguretat: WPA2-Enterprise Tipus de xifratge: AES Clau de seguretat: Inicia aquesta connexió automàticament Clau de seguretat: Inicia aquesta connexió automàticament Advertiment: si trieu aquesta opció, la privadesa de l'ordinado de risc.



PAS 6: Seleccionem la pestanya "Seguretat", observem que tot	Propietats de la xarxa sense fil eduroam
estigui configurat com a la imatge de la dreta i fem clic a "Configuració"	Connexió Seguretat
	Tipus de seguretat: WPA2-Enterprise Tipus de xifratge: AES
	Trieu un métode d'autenticació de la xarxa: Microsoft: EAP protegido (PEAP)
	Configuració avançada
	D'acord Cancel·la
PAS 7: Observem que les propietats de EAP protegit són les correctes, és a dir, tal com estan a la captura de pantalla de la dreta. Seleccionem "Configurar"	Propiedades de EAP protegido Al conectar: V Validar un certificado de servidor Conectarse a estos servidores: radius.ub.edu Entidades de certificación raíz de confianza: AddTrust External CA Root Baltimore CyberTrust Root Certum CA Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA EC-ACC III No pedir la intervención del usuario para autorizar nuevos servidores o entidades de certificación de confianza. Seleccione el método de autenticación: Contraseña segura (EAP-MSCHAP v2) Habilitar reconexión rápida Aplicar Protección de acceso a redes Desconectar si servidor no presenta TLV con enlace de Habilitar privacidad de identidad Aceptar Cancelar



PAS 8: Ens assegurem que la opció "Usar automáticamente el	Propiedades de EAP protegido
nombre de inicio de sesión y la constraseña de Windows (y	Propiedades de EAP MSCHAPv2
"Aceptar"	Al conectar: Al co
	Aceptar Cancelar
PAS 9: Tornem a ser a la pestanva "Seguretat", però ara	
seleccionem "Configuració avançada".	Propietats de la xarxa sense fil eduroam
	Connexió Seguretat
	Tipus de seguretat: WPA2-Enterprise 💌
	Tipus de xifratge:
	Trieu un métode d'autenticació de la xarxa: Microsoft: EAP protegido (PEAP) Configuració Recorda les meves credencials per a aquesta connexió cada vegada que inicii una sessió Configuració avançada



PAS 10: Observem a la imatge tal com hauríem de tenir la		al com hauríem de tenir la	nfiguració avançada 📃	
configuració avançada i fem clic a "Desa credencials".		'Desa credencials''.	onfiguració de 802.1X Configuració de 802.11	
			Specifica el mode d'autenticació:	
			Autenticació de l'usuari 🔹 🖉 Desa les credencials	
			Suprimeix les credencials de tots els usuaris	
			Habilita l'inici de sessió únic per a aquesta xarxa	
			Fes-ho immediatament abans de l'inici de sessió d'usuari	
			Fes-ho immediatament després de l'inici de sessió d'usuari	
			Retard màxim (segons):	
			Permet que es visualitzin quadres de diàleg addicionals durant l'inici de sessió únic	
			Aquesta xarxa utilitza LAN virtuals independents per a l'autenticació d'ordinadors i d'usuaris	
PAS 11: nostre usi	Introduïm les nostres cred uari eduroam observem la	lencials. Per saber quin és el a taula següent:		
Escenari	Adreça de correu	Usuari eduroam	Seguretat del Windows	
Sóc alumne	jhergar6@alumnes.ub.edu	jhergar6.alumnes@ub.edu	Desa les credencials El fet de desar les credencials permet a l'ordinador connectar-se xarxa quan no heu iniciat una sessió (per exemple, per baixar	
Sóc un PAS/PDI	joan.pere.garcia@ub.edu	joan.pere.garcia@ub.edu	actualitzacions).	
Sóc un alumni	ramon.amat@alumni.ub.edu	ramon.amat.a@ub.edu		
La contra	senya és la que utilitzem p	er accedir al correu UB.	D'acord C	
Premem "D'acord"				



