TCQ2000 3.5. Llicències

Com assignar servidor de llicències a mòduls?

El tipus d'instal·lació del programa determina de quin ordinador obtindrà les llicències. En el cas d'una instal·lació en monousuari les llicències resideixen i s'obtenen del mateix ordinador. A les instal·lacions en xarxa les llicències estan a l'ordinador que fa de servidor del programa.

En alguns casos pot ser interessant poder canviar l'origen de les llicències, sense necessitat de refer la instal·lació. Per exemple, imagineu un portàtil amb una instal·lació en monousuari. Quan el portàtil està fora de la xarxa de la empresa es podria fer servir una motxilla. En connectar l'ordinador a la xarxa, es podria configurar per fer servir les llicències del servidor, deixant lliure la motxilla per a un altre ordinador.

Per assignar el servidor seguiu aquest procés:

1. Obriu el Mòdul de gestió de llicències.

Aneu al menú Inici/Tots les Programes/ITeC/Gestió de Ilicències

2. Seleccioneu l'opció Altres opcions i premeu el botó Següent.

			ITeC
Aquest mòdul (us ajudarà en el procés d'activació	i/o desactivació de les aplic	acions de l'ITeC
	 Actualització de motxilla Activar una aplicació o un Desactivar una aplicació o Altres opcionsi 	mòdul protegit per softwar un mòdul protegit per soft	e ware
Ajuda	Cancel·lar	< <u>Anterior</u> Segü <u>ent</u> >	Einalitzar

3. Seleccioneu l'opció Assignar servidor d'aplicacions a mòduls (Màquina local) i premeu el botó Següent.

		ITeC		
	 Informació de llicències Informació de llicències temporals Configurar Firewall de Windows (Màquina loc 	al)		
	 Assignar servidor d'aplicacions a mòduls (Màquina local) Connectar amb un altre servidor de llicències LLista d'usuaris connectats Rearrancar serveis 			
Ajuda	Cancel·lar < Anterior Següe	nt > Finalitzar		

4. S'obtindrà la pantalla següent:

M <mark>ò</mark> dul de gestió de llicències de l'ITeC v 2.1.0							
			ITeC				
Seleccioni el servidor de llicències del qual vol agafar la llicència pels seus mòduls instal.lats							
Detecció automàtica de servidors de	llicències		Prioritat 1				
Descripció	Tipus Inst.	Mòdul	Servidor 🔺				
Preus i Plecs 2010	Monousuari	PC10	UST_SERVER_2				
Preus 2010	Monousuari	RC10	UST_SERVER_2				
Precios y Pliegos 2010	Monousuari	PE10	local				
Precios 2010	Monousuari	RE10	local				
DicPla Edificis de habitatges de	Servidor	DHAB	PGMESERVER				
DicPla Edificis de habitatges de lloguer i	Servidor	DPUB	PGMESERVER				
DicPla Espais Urbans.	Servidor	DURB	PGMESERVER				
Ajuda Cancel·lar < <u>A</u> nterior Següent > <u>F</u> inalitzar							

Per a cada mòdul s'indica la descripció, el tipus d'instal·lació, el codi del mòdul i de quin servidor està agafant la llicència.

5. El canvi de servidor de llicències d'un mòdul es pot fer de tres maneres diferents:

- Si sabeu el nom del servidor de llicències, marqueu la casella servidor, escriviu el nom i premeu **Enter**.

- Prement el botó desplegable 🔽 accedireu a una llista de servidors de llicències que hi ha a la mateixa xarxa on està l'ordinador. Seleccioneu-ne un i premeu **Enter**.

- Amb el botó — podeu navegar per la xarxa i escollir un ordinador. Seleccioneu-ne un i premeu **Enter**.

Alguns programes tenen diferents mòduls, cada un amb la seva llicència, però que van lligats. En aquest cas, en canviar el servidor d'un mòdul, automàticament es canviarà el de tots els mòduls que vagin lligats.

6. El desplegable **Prioritat** permet definir fins a 5 configuracions diferents, cada una amb una prioritat d'ús. Si es defineix més d'una configuració, quan s'obri l'aplicació aquesta provarà d'aconseguir llicències del servidor indicat a la prioritat 1. Si no troba cap servidor que li proporcioni llicències, passarà a la prioritat 2, i així successivament fins que aconsegueixi llicències.

Això és útil, tornant de nou a l'exemple inicial del portàtil d'aquest apartat, per definir dues configuracions. A la prioritat 1 es pot definir la del portàtil funcionant amb la motxilla, i a la prioritat 2, la del portàtil funcionant a la xarxa de l'empresa. En treure la motxilla i connectar el portàtil a la xarxa de l'empresa, passaria automàticament de la prioritat 1 a la 2, i acabaria aconseguint llicències.

7. La casella **Detecció automàtica de servidors de llicències** té prioritat sobre les prioritats definides. Si aquesta casella està marcada, el sistema de llicències buscarà automàticament un servidor de llicències a la xarxa i agafarà les llicències del servidor que hagi trobat. En el cas que trobi més d'un servidor, es connectarà a aquell que tingui més llicències disponibles.