



Parque Tecnológico de Valencia – Leonardo Da Vinci, 22  
46980 PATERNA, Valencia (Spain)  
Tel.: 902 01 05 08 Fax: 96 346 52 25  
www.datalux-lg.com  
www.datalux-spain.com



## ACTIVACIÓN LICENCIAS PARA SISTEMAS LDK

Vamos a ver cómo se activan las licencias para dos casos diferentes:

- A) Instalación de una licencia de pruebas para 60 días
- B) Obtención e instalación de una licencia

Todo el procedimiento descrito a continuación es válido para versiones de firmware posteriores a **B.2Gf**. Si se va a instalar en un sistema más antiguo, consultar previamente al departamento técnico de Datalux Spain.

### A) Instalación de una licencia de pruebas para 60 días

Es posible instalar una licencia de pruebas con una validez para 60 días. Durante este tiempo, se tendrá licencia para los siguientes servicios:

- PC Attendant
- TAPI
- PC Phone
- QSIG
- Networking

Para la instalación de esta licencia, no es necesario obtener una *lock key*, como sucede en el resto de casos.

Para activar esta licencia, los pasos a seguir son los siguientes:

1. Conectarse al sistema con el programa LDK Remote Diagnostic (por puerto LAN, RS-232...)
2. Password para acceder: *jannie*
3. Introducir la orden 'q k start\_demo\_mode'
4. Reiniciar el sistema

### B) Obtención e instalación de una licencia

Para poder solicitar cualquier tipo de licencia a LG (QSIG, CTI, ez Phone, ez Attendant...), es necesario previamente conocer el número de serie software del sistema.

#### 1. Cómo saber el número de serie software del sistema

Desde un teléfono específico con display, marcar: [TRANS/PGM] + 78



Parque Tecnológico de Valencia – Leonardo Da Vinci, 22  
46980 PATERNA, Valencia (Spain)  
Tel.: 902 01 05 08 Fax: 96 346 52 25  
www.datalux-lg.com  
www.datalux-spain.com



## 2. Pedir la licencia a LG a través de Datalux Spain S.A.

- Para ello es necesario el número de serie
- LG nos proporcionará una clave, llamada *lock key* (tiene 16 caracteres)

## 3. Activación de la licencia

- Conectarse al sistema con el programa LDK Remote Diagnostic (por puerto LAN, RS-232...)
- Password para acceder: *jannie*
- Introducir la orden 'q w x *lock\_key*', donde x es un número que depende del tipo de servicio que se desee activar. Las posibles órdenes, en función de la prestación, son las siguientes:

Prestación	Comando
QSIG	q w 0 ( <i>lock_key</i> )
PC Attendant (ezAttendant)	q w 1 ( <i>lock_key</i> )
TAPI	q w 2 ( <i>lock_key</i> )
Networking	q w 5 ( <i>lock_key</i> )
PC Phone (ezPhone)	q w 6 ( <i>lock_key</i> )

- Resetear el sistema para que se complete la activación.

## 4. Cómo saber si se ha activado correctamente

- Conectarse al sistema con el programa LDK Remote Diagnostic (por puerto LAN, RS-232...)
- Password para acceder: *jannie*
- Introducir la orden 'q d' y obtendremos algo como lo siguiente:



Parque Tecnológico de Valencia – Leonardo Da Vinci, 22  
46980 PATERNA, Valencia (Spain)  
Tel.: 902 01 05 08 Fax: 96 346 52 25  
www.datalux-lg.com  
www.datalux-spain.com



```
LDK-300 System
Version LGE/SP30P-B.2Bn SEP/03
DATE: 09/29/03
TIME: 11:18:41
SITE NAME   :
ENTER PASSWORD: *****
maint> q d
  Serial Number: 000CB5F600010105
  Date:         10-31-2001
  System:       LDK-300           Aquí se indicará qué servicios tenemos
  Enabled Feature:                activados
  Part00 (QSIG) ←
  Part05 (NETWORK)
  Mac Address  : 00 40 5A 01 78 E4
```