

El uso del DNI electrónico requiere primeramente que se lleve a cabo la instalación de los controladores que hacen posible la comunicación con el mismo. En los sistemas operativos de fuentes abiertas que nos ocupan, esto se materializa en un módulo criptográfico PKCS#11 (Public Key Cryptography Standard Number 11) encargado de interpretar las comunicaciones con la tarjeta.

Podemos descargar los controladores del DNI electrónico a través de su página Web oficial:

<http://www.dnielectronico.es/descargas/index.html>

El proceso de instalación del DNI electrónico puede variar de un sistema operativo a otro, diferenciándose principalmente la instalación entre sistemas operativos basados en:

- UNIX (GNU/Linux).
- Solaris (OpenSolaris).