

# Características de Producto

150400-CHIPNET DROID vs 2 / v1 / .2015

## CHIPNET® DROID

*identidad digital®*

Orientado a usuarios que quieren trabajar con e-Firma con su Smartphone y con su PC o MAC indistintamente.

De un extraordinariamente reducido tamaño, pero muy sólido, es un lector de tarjetas criptográficas (de certificado electrónico, bancarias, DNle, etc.) para Smartphone con ANDROID (4.0 ó sup.) con un puerto micro USB y capacidad de operar como USB-HOST, orientado al DNle y tarjetas inteligentes y criptográficas con una extraordinaria facilidad de puesta en marcha.

Se acompaña un adaptador USB a micro USB.

### Características más relevantes

#### Hardware

- ✓ Lector / grabador externo a PC, para tarjetas inteligentes.
- ✓ API PC/SC T=0, T=1. PKCS#11. CSP de Microsoft. Norma ISO7816.
- ✓ Detección automática de inserción/extracción de tarjetas. LED bicolor.
- ✓ Cabezal lector de larga vida.
- ✓ Comunicación USB.
- ✓ Alimentación 5v. a través de USB.
- ✓ Cable USB, no interfiere en conectores adyacentes del ordenador. Cuando no se usa, queda escamoteado en la parte trasera del mismo.
- ✓ SMARTPHONES con ANDROID (4.0 ó sup.) con un puerto micro USB y capacidad de operar como USB-HOST
- ✓ Opera con tarjetas SD, micro SD, SDXC.

#### Software

- ✓ Drivers CCID



- ANDROID (4.0 o sup.)
- WINDOWS (XP o sup.)
- MAC-OS: 10.7 o superior
- LINUX (principales distribuciones)

### Uso del lector y Normas

#### Áreas de aplicación

- DNI electrónico "DNle"
- Gestiones de "Administración Virtual".
- Banca y pagos electrónicos.
- Certificados electrónicos .
- Acreditación, autenticación e identificación de personas.
- Fidelización de clientes.
- Etc.

#### Normas

- CCID
- CSP de Microsoft
- PKCS#11
- ISO 7816
- Normas CE y FCC
- RoHs

Las características de los productos pueden variar sin previo aviso, siendo meramente enunciativas las aquí enumeradas. Este no es un documento contractual, por lo que no podrá efectuarse reclamación alguna.

Se reconocen las diversas marcas y logotipos citados como de sus legítimos propietarios.