

## REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARA FED@NET Y FIRMA ELECTRÓNICA



DIRECCIÓN GENERAL DE NORMATIVIDAD MERCANTIL

# FED@NET

El [Fed@net](#) es un subsistema del SIGER, diseñado para Corredores y Notarios públicos; que les permite realizar trámites ante el Registro Público de la Propiedad y del Comercio a través de Internet.

Mediante [Fed@net](#) se capturan las formas precodificadas, que existen para cada tipo de acto a inscribir; anexando el testimonio, acto o póliza correspondiente en un mensaje de datos. La información enviada al Registro Público de Comercio debe ser firmada electrónicamente utilizando certificados digitales, en un esquema de seguridad que maneja la autenticación del usuario a través de la lectura de su huella dactilar, incorporando así el concepto, no solo de firma electrónica avanzada sino el de reconocida.

También pueden efectuar consultas de la información inscrita.

Parte importante de [Fed@net](#), es la posibilidad de realizar pagos de derechos con tarjeta de crédito o cheque electrónico. \*

### Información de contacto:

**Act. Gustavo L. de la Colina Flores**  
**Director del Sistema Integral de**  
**Gestión Registral**

**Tel: (55)52296100 ext.: 33506,33545 y**  
**33546.**

*\*Solo en las oficinas registrales que lo ofrecen.*

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS  
PARA FED@NET Y FIRMA  
ELECTRÓNICA

**REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARA FED@NET Y  
FIRMA ELECTRÓNICA**

**LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SON DE SUMA IMPORTANCIA, PARA UNA  
ADECUADA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE MÓDULO FED@NET; Y EL USO DE LA  
FIRMA ELECTRÓNICA.**

FEDANET		FIRMA ELECTRONICA
<b>EQUIPO</b>		<b>EQUIPO</b>
1	COMPUTADORA PERSONAL PENTIUM A 233 MHZ, 256 MB RAM Y 20 MB LIBRES EN DISCO DURO	COMPUTADORA PERSONAL PENTIUM A 233 MHZ, 256 MB RAM Y 20 MB LIBRES EN DISCO DURO
2	MODEM DE 56 kbps	LECTOR DE TARJETA INTELIGENTE PRECISE BIOMETRICS MC 100
3	IMPRESORA	
4	LECTOR DE TARJETA INTELIGENTE PRECISE BIOMETRICS MC 100	TARJETA INTELIGENTE CON PROCESADOR CRIPTOGRÁFICO MARCA MIOTEC O AXALTO
5	TARJETA INTELIGENTE CON PROCESADOR CRIPTOGRÁFICO MARCA MIOTEC O AXALTO	
<b>SOFTWARE</b>		<b>SOFTWARE</b>
6	SISTEMA OPERATIVO: WINDOWS NT (SERVICE PACK 6 <sup>º</sup> ), WINDOWS 2000 (SERVICE PACK 4), WINDOWS XP PROFESSIONAL (SERVICE PACK 1 ó 2)	SISTEMA OPERATIVO: WINDOWS NT (SERVICE PACK 6 <sup>º</sup> ) WINDOWS 2000 (SERVICE PACK 4), WINDOWS XP PROFESSIONAL (SERVICE PACK 1 ó 2)
7	NAVEGADOR DE INTERNET: EXPLORER VERSIÓN 6.0 O SUPERIOR	CERTIFICADO DIGITAL
8	OPCIONES DE MICROSOFT VM ACTIVADAS EN EL EXPLORER: COMPILADOR JAVA JIT	DRIVERS DE INSTALACION DE LECTOR DE TARJETA INTELIGENTE PRECISE BIOMETRICS MC 100
9	DRIVERS DE INSTALACION DE LECTOR DE TARJETA INTELIGENTE PRECISE BIOMETRICS MC 100	SOFTWARE PARA CONFIGURACION
10	SOFTWARE PARA CONFIGURACION	CERTIFICADO DIGITAL AGREGADO A WINDOWS
11	CERTIFICADO DIGITAL AGREGADO A WINDOWS	SEGURIDOC O DOCUSIGN
12	SEGURIDOC O DOCUSIGN	
13	ACROBAT READER 6 O SUPERIOR	

Para tener un acceso más rápido y una operación eficiente, se recomienda una conexión a Internet de 256 KBPS o más y 512 de MB de RAM en la computadora.

**CONECTIVIDAD**

Acceso a Internet mínimo a 64 kbps.

No bloquear acceso en el puerto 80 y 443.