



Requerimientos técnicos para Fed@net y Firma Electrónica

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:

Lic. Abraham Rodríguez Félix
Director del Sistema Integral de Gestión Registral
Correo electrónico: Abraham.rodriguez@economia.gob.mx
Teléfono: 01 55 52 29 61 00 extensión 33502



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.

Equipo:

1. Computadora personal con procesador a 2.5 GHz de velocidad con 2 GB en RAM y 20 MB libres en disco duro.
2. Lector de tarjeta Inteligente (Precise Biometrics MC 100, Privaris modelo PlusID60, Star Sign Biotoken 3.1)
3. Tarjeta inteligente con procesador marca MIOTEC o AXALTO (Aplica solo para Precise Biometrics MC 100 Criptográfico)
4. Puerto RJ45 habilitado para acceso internet vía cable.

Software:

1. Sistema Operativo Windows XP o Windows Vista o Windows 7, cualquiera de ellos en su versión profesional a 32 bits.
2. Service Pack 3 para el caso de Windows XP, Service Pack 2 para el caso de Windows Vista, Service Pack 1 para el caso de Windows 7.
3. Navegador Internet Explorer versión 8, con compilador java versión 6 update 19 a 21, adicionalmente con opciones de Microsoft VM activas
4. Acrobat Reader 8 o superior
5. Software para configuración del lector correspondiente
6. Media con el software Seguridoc o Ncrypt.