

REQUISITOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EL FUNCIONAMIENTO CORRECTO DE MAGMA

1. SERVIDOR BASE DE DATOS

- **HARDWARE**
Core 2 Duo, 1 Mb RAM, resto características habituales.
Si el uso del programa es intensivo es conveniente aumentar la RAM.
Mínimo disco duro disponible para datos: 1 Gb.
Red y configuración adecuada para conectividad
Lectora DVD para instalación y puerto USB libre.
Es muy recomendable algún sistema de backup. (y su utilización correcta).
- **SOFTWARE**
Sistema Operativo Windows 2000, XP, Vista o posterior.
SQL Server 7.0 o superior con licencias suficientes. (También Express)

2. PUESTO MAGMA (Cliente ó Monopuesto)

- **HARDWARE**
Mínimo: Pentium 4, 512 Mb RAM, resto características habituales.
Recomendamos una máquina algo más moderna, maxime para versiones monopuesto donde llegen a manejarse gran cantidad de datos.
Mínimo disco duro disponible para datos: 1 Gb.
Lectora DVD para instalación y puerto USB libre.
Es muy recomendable algún sistema de backup si es monopuesto.
- **SOFTWARE**
Sistema Operativo Windows 2000 ó XP, Vista o posterior
Recomendamos: MS Access 2000 o XP, si no el programa instala una versión Run-time de Access 2000.

3. PUESTO CAPTURA DE DATOS DE TERMINALES

- **HARDWARE**
Equipo básico similar al cliente. La captura de datos no requiere mayores prestaciones
Puerto RS/232 o USB Libre.
- **SOFTWARE**
Igual al cliente

Si tiene alguna duda, consulte con su distribuidor o directamente con nosotros como fabricantes y diseñadores de la aplicación.