

PROGRAMAS PORTABLES DE GESTIÓN



Programas Portables o Software Portable son aquellos que pueden ser transportados y ejecutados desde cualquier dispositivo de Memoria Extraíble como un PenDrive USB. La configuración de estos programas se mantiene en el mismo dispositivo, no se modifican archivos en el PC

Razones para usar un Programa Portable

- Podemos usar nuestro Software de Gestión, en cualquier PC con entrada USB
- El Software cabe en cualquier PenDrive así como toda la Información que Almacena
- No modifica archivos en el PC donde se ejecuta
- Es más liviano y seguro que transportar un Ordenador Portátil o Notebook, luego es ideal para quienes realizan su **Actividad Profesional en varios Centros de Trabajo**
- Garantiza la **Seguridad de los Datos**, tal y como exige la Ley Orgánica de Protección de Datos

El Departamento de I+D del Club ReM tras varios años de trabajo ha conseguido desarrollar versiones de todos sus **Programas de Gestión Portables**

Club ReM pone a disposición de los miembros del Club de Usuarios un **PenDrive** dotado de los siguientes Programas de Gestión especialmente diseñados para ser ejecutados desde el mismo dispositivo

• **Programas Portables de Gestión disponibles**



ReM Inmobiliarias

InmoServer 4/5.x.
AdmiCom 4/5.0.
GesProm 4/5.0.
@GesTUR 4/5.0.

ReM Clínicas

@Clinic 7 /8.x
@PodoClinic 7/8.0.
@FisioClinic 7/8.0.
@OdontoClinic 7/8.0.
@PsicoClinic 7/8.0.
@VetGes 5/6.x.

ReM Empresas

@GesPYME 5/6.x.
ProServer 7/8.0.
@GeSTOCK 4/5.x.
@GesRRHH 4/5.0.
PrevGes 4/5.x.

• **Aplicaciones Complementarias**

ClamWin - Portable Edition (antivirus)
Mozilla Firefox - Portable Edition (el famoso y excelente navegador)
Gaim Portable - Portable Edition (mensajería instantánea / chat)
OpenOffice.org - Portable Edition (aplicaciones de oficina)
Mozilla Thunderbird - Portable Edition (cliente de correo-e)

• **Solicitud del PenDrive Club ReM**

Para solicitar el PenDrive Club ReM tan sólo tiene que escribir a nuestra dirección de contacto jpolo@clubrem.es indicando la configuración deseada