

## Softar Gym Software de Gestión para gimnasios y centros deportivos

Algunas empresas como gimnasios y otras con zonas deportivas buscan la forma de un control de accesos a estos lugares para mantener la seguridad y la vigilancia. El control de accesos de instalaciones deportivas es un sistema altamente eficiente y seguro para resolver el asunto de la alta rotación de personas a zonas deportivas o gimnasios, donde no existe tanto control visual y donde un sistema como estos puede ser muy necesario.

Softar Gym le hará sencillas las tareas más tediosas: desde el mantenimiento de los datos personales de un socio hasta la gestión de remesas bancarias pasando por confeccionar visualmente cuadrantes de reservas, inscripciones a actividades o alquileres de recursos.

La flexibilidad de su software permite configurar tasas, cuotas, servicios, bonos... y cualquier otro elemento que entre juego en el sistema

### *Características del software*

- Fichas de socios: datos personales, descuentos, formas de pago, etc.
- Control de actividades, cursos, reservas y alquileres, etc.
- Gestión de matrículas, cuotas, bonos, reservas y fianzas.
- Completo control de tesorería: cobros y pagos.
- Gestión de domiciliaciones bancarias
- Funcionalidad de TPV con arqueos de caja.
- Informes y resúmenes con plantillas parametrizables.
- Mailing a socios con plantillas personalizables.
- Soporta diferentes sistemas operativos: Windows XP, 7, 10.
- Un Software que lleva más de 10 años en el mercado
- SoftarGym ofrece soporte técnico especializado.
- Posibilidad de utilizar pulseras de silicona con chip.



### *Requisitos mínimos del sistema*

- Intel o AMD 800 Mhz mínimo
- 128 Mb RAM
- Microsoft Windows, XP, Server, 7, Vista.
- Puertos USB o COM libres para lectores y tornos
- Se recomienda la conexión a Internet
- Resolución mínima 1024 x 768 pixles

#### BLOQUEO DE ACCESO

Cuando los tornos de acceso se bloquean por un error o falta de pago, el personal de la empresa puede solucionar el problema para que la instalación no tenga pérdida económica. Además, el programa permite acceder a una sala en una fecha y a una hora determinada.

#### VERIFICACIÓN DE TIEMPOS

Permite verificar los tiempos de entrada y salida de las instalaciones. De este modo se controlan los días que el cliente va y viene a la instalación, a la hora que entra y a la hora que sale, el momento más concurrido en un gimnasio.

#### ESTIMULACIÓN DE USUARIOS

Estimula que los usuarios asistan a estas instalaciones y también el premiarles por ello mediante encuestas y preguntas sobre los servicios para llevar acciones estratégicas comerciales.

#### SEGURIDAD

Ofrece seguridad tanto para la empresa como para el usuario, ya que permite el acceso a solo aquellos que tienen el permiso para la entrada, y evita que otros que no tienen el permiso se infiltren.

#### AHORRA Y OPTIMIZA

Ahorra el tiempo de gestión, pues este sistema tecnológico aporta rapidez para la atención de los clientes porque no necesita de otra persona para ese control, como es en el caso del control de accesos en gimnasios.

#### AUMENTO DE INGRESOS

Aumentan los ingresos al instalar el control de accesos a zonas deportivas. Esto es porque logra eficiencia en la gestión de las entradas y las salidas de los negocios, aumentando la velocidad y a su vez, los ingresos.

#### IMAGEN MODERNA

Este tipo de control de accesos en gimnasios y a zonas deportivas ofrece una imagen moderna del negocio, adaptada a la tecnología y a la nueva sociedad cada vez más digitalizada.

#### RAPIDEZ

Al haber ganado tiempo, rapidez, mejoría en la gestión y en la seguridad y adaptación a las nuevas generaciones, el negocio logra una fuerte ventaja competitiva muy interesante y exitosa.

#### AUMENTO DE DEMANDA

Se produce un aumento de la demanda y el ofrecimiento de un servicio bastante mejorado. Es decir, acudirá más público al negocio debido a las mejoras que aporta la instalación de tornos de acceso para instalaciones deportivas.

#### Tornos



#### Impresoras



#### Tarjetas



#### Lectores



#### Barreras



#### Terminales

