

EL CLUB ATLETICO MONTEMAR CONFIA SUS ACCESOS EN AMP INFORMATICA

El CLUB ATLÉTICO MONTEMAR es un club deportivo multidisciplinar que tiene más de 80 años de historia. Con una extensión de 60.000 metros cuadrados y un número actual de socios de más de 2.450 familias con 1.600. alumnos en las diferentes escuelas deportivas y cuya trayectoria ha sido reconocida con numerosos premios y condecoraciones.

El club dentro de un proceso de profundas renovaciones ha confiado el control de sus accesos a AMP Informática que en su división de Control de Accesos y Seguridad ha instalado un completo sistema de seguridad dividido en varias fases y que se ira completando con nuevas actuaciones a corto plazo.

En la primera fase se acometido el control de acceso a vestuarios que son de uso exclusivo de los socios del club. Para esta acción se han instalado dos terminales biométricos BioMax2 FP del fabricante nacional Kimaldi. Este terminal on-line que ofrece la máxima seguridad con conexión a tiempo real y con lector de reconocimiento de huella dactilar FIM5360 lo cual nos aporta un sensor biométrico de gran calidad y durabilidad.

La apertura de las puertas se realiza mediante ventosa electromagnetica de alta resistencia con salida libre y mecanismo de seguridad automático para cortes de suministro electrico.

El software donde se apoya el sistema es la aplicación para control de accesos y gestión de clubes deportivos de IP INFORMATICA subdivisión de software de AMP Informática. El reconocimiento dactilar se realiza con algoritmo de reconocimiento de huellas 1:N realizado con eNSearch mediante un algoritmo de encriptación de 128 bits del fabricante Nitgen que ha obtenido el primer puesto en la Fingerprint Verification Competition siendo el fabricante de referencia en sistemas biométricos Europeos.

La segunda fase del proyecto ha consistido en la instalación de un torno o torniquete en el acceso al gimnasio. Para este proposito se confio en la empresa CAME lider europeo de automatizaciones para entradas y control de accesos. Twister light es el modelo instalado siendo el nuevo modelo de torniquete de la indicada empresa Came para la gestión del transito peatonal en zonas de gran afluencia de personas y que ayudan a regular el flujo de personas en las operaciones de entrada y salida. El control de acceso se apoya en la instalación de otro terminal BioMax2 FP empotrado en la base del mismo.