

SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO, MENOR, REVISIÓN Y DIAGNOSTICO.

¿SABÍAS QUE?

EL TEMA DE SEGURIDAD ES MUY DIVERSO Y PRESENTA CONTINUAMENTE MEJORAS, QUE AYUDAN A BRINDAR NIVELES DE SEGURIDAD ACORDE AL NEGOCIO.

80% DE LOS CASOS DE FALLA SON POR FALTA DE MANTENIMIENTO PERIÓDICO.

UNA DE LAS PRIORIDADES DE ESTOS SISTEMAS ES IDENTIFICAR DE FORMA SEGURA AL PERSONAL Y LOS PRIVILEGIOS DE ACCESOS CON LOS QUE CUENTA ADEMÁS DEL REGISTRO ADECUADO DE LOS MISMOS.

LOS SISTEMAS GESTIONADOS TIENEN LA VENTAJA DE QUE A TRAVÉS DE UN SOFTWARE SE REALIZAN ALTAS, BAJAS, PERMISOS, REGISTROS Y MONITOREO; LO QUE PERMITE OFRECER UN NIVEL SE SEGURIDAD ALTO.

CONTAR CON UN PROGRAMA DE MANTENIMIENTO: *PREDICTIVO- PREVENTIVO*, ES EL MÉTODO MAS ESTRATÉGICO PARA DETECTAR CUANDO UN SISTEMA ESTA A PUNTO DE FALLAR Y LUEGO TOMAR MEDIDAS DE SOLUCIÓN ANTES DE QUE EL SISTEMA REALMENTE FALLE.

IT ADVISER PROVEE SOLUCIONES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CON ACCIONES COMO:

- INSPECCIONES
- EVALUACIONES
- REEMPLAZOS

PROGRAMADOS Y EN SU CASO MANTENIMIENTO CORRECTIVO O EMERGENTE ANTE UNA FALLA.

- Verificación de estado físico general de las lectoras y electroimanés.
- Verificación de voltajes de alimentación.
- Revisión del estado de los paneles en las distintas ubicaciones.
- Verificación del montaje físico de todos los dispositivos que componen el sistema de control de acceso.
- Verificación de conexiones, cableados en los paneles, en las líneas de voltaje y comunicación en la red de control de acceso.
- Verificación de lectura del modo de petición en las diversas puertas controladas.
- Limpieza interior y exterior tanto al gabinete como a las tarjetas electrónicas del sistema.
- Realización de respaldo de la base de datos del software del sistema de control de acceso.
- Depuración de la base de datos mediante la aplicación del propio sistema (restringida a nivel de seguridad).
- Depuración de alarmas de la base de datos.
- Verificación de los niveles de voltaje en el servidor principal.
- Verificación de los niveles de señal de control de acceso en el servidor principal.
- Verificación de la interface de comunicación entre el panel de control de acceso y el servidor.
- Verificación de los interlocks programados en el sistema de control de acceso.
- Revisión de fuentes de poder independientes. Limpieza.
- Revisión y ajuste de los niveles de señal y voltaje en sirenas de alarma. Limpieza
- Ajustes en general.

Un moderno sistema de acceso puede ser usado como una herramienta de gestión y de seguridad para una organización. Esto le permite hacer un seguimiento de los recursos basados en quién es el individuo (determinado por biometría tal como una lectura de retina, facial o huella dactilar), que reconoce a un individuo (un código de ingreso), o de que dispone un individuo (una credencial tal como un "key fob" o una "tarjeta inteligente").



IT ADVISER, SA DE CV.
AV. 1 DE MAYO 120 Piso 2, INT. 255
SAN ANDRÉS ATOTO, 53500
NAUCALPAN DE JUÁREZ, MÉX.

TELÉFONO
(55) 4755-7128

WEB
WWW.ITADVISER.COM.MX
WWW.ITADVISER.MX
CONTACTO@ITADVISER.COM.MX