



CONTROL DE ACCESO QUE ES?

El control de acceso es un sistema en el que intervienen elementos humanos, físicos y electrónicos que controla el ingreso, permanencia y salida de personas, vehículos y objetos por unos determinados puntos, donde se permite o no su acceso según unos procedimientos de Seguridad.

COLABORADORES DEL MES

Por Compromiso Con La Compañía



**AYALA MARTINEZ
LUIS FELIPE**



**GONZALEZ DAVILA
NELSON ENRIQUE**

Por el cumplimiento en los procedimientos



**MARTINEZ CARDENAS
DORENA**

SUS OBJETIVOS SON:

CONTROL DE ENTRADAS

- Evitar la entrada en las zonas o recintos de acceso restringido de las personas, objetos y/o vehículos que no cuenten con la correspondiente autorización.
- Prohibir o neutralizar la acción de aquellos agentes dañinos que puedan haber accedido por el sistema de control de acceso.
- Detectar la entrada de personas, objetos y/o vehículos no autorizados a zonas o recintos de acceso restringido.

PERMANENCIA EN LAS INSTALACIONES

Además del control de entrada y salida, el Guarda de Seguridad debe prestar especial atención al control de permanencia en las instalaciones.

- Su objetivo es detectar la permanencia de personas, objetos y vehículos en zonas o recintos de acceso restringido.
- Cuando no se cumplan las condiciones por las que se les permitió el acceso.
- Que estén realizando actividades distintas para las que se le permitió el acceso.

CONTROL DE SALIDAS

- Evitar la salida de zonas y recintos de salida restringida de aquellas personas, objetos y vehículos que no cuenten con la correspondiente autorización de salida.
- Evitar la salida del recinto o zona restringida de aquellas personas, objetos o vehículos que, aun contando con autorización para ellos, se sepa o sospeche que han

producido daños en los bienes de la Empresa.

- Detectar la salida de personas, objetos y vehículos, no autorizados, de zonas o recintos de salida restringida.

EQUIPOS DEL CONTROL DE ACCESOS

El control de objetos tiene como fin inspeccionar su contenido, aparentemente oculto. Así se puede controlar si alguien pretende introducir armas o explosivos, o algún otro objeto no deseable. Para esta actividad se utilizan; DETECTOR DE METALES PORTATIL O MANUAL, ARCO DETECTOR DE METALES, DETECTOR DE QUIMICOS O EXPLOSIVOS, DETECTOR POR RAYOS X.

PROCEDIMIENTO OPERATIVO EN EL CONTROL DE ACCESOS

1. Identificación.
2. Autorización.
3. Registro.
4. Acreditación.
5. Salida.

IDENTIFICACION

Lo que se pretende con ella es asegurar de alguna forma que la persona que accede a una instalación, es quien dice ser y deberá pasar por la comprobación de sus documentos oficiales de identidad, u otro tipo de documentos de identificación.



