

SOFTWARE PROGUARD / GUARDUS G3V9

Mejore el control de rondas de los oficiales



Confiable, seguro y fácil

Con este sistema el guarda ya no podrá dormir en su tiempo laboral; además, deberá realizar un recorrido por las zonas establecidas para registrar las marcas en los puntos instalados en cada zona, esto con el fin que de que el oficial cumpla con su deber de vigilar todas las áreas asignadas.

- Confiable
- Seguridad
- Rápido
- Simple
- Adaptable
- Respaldo



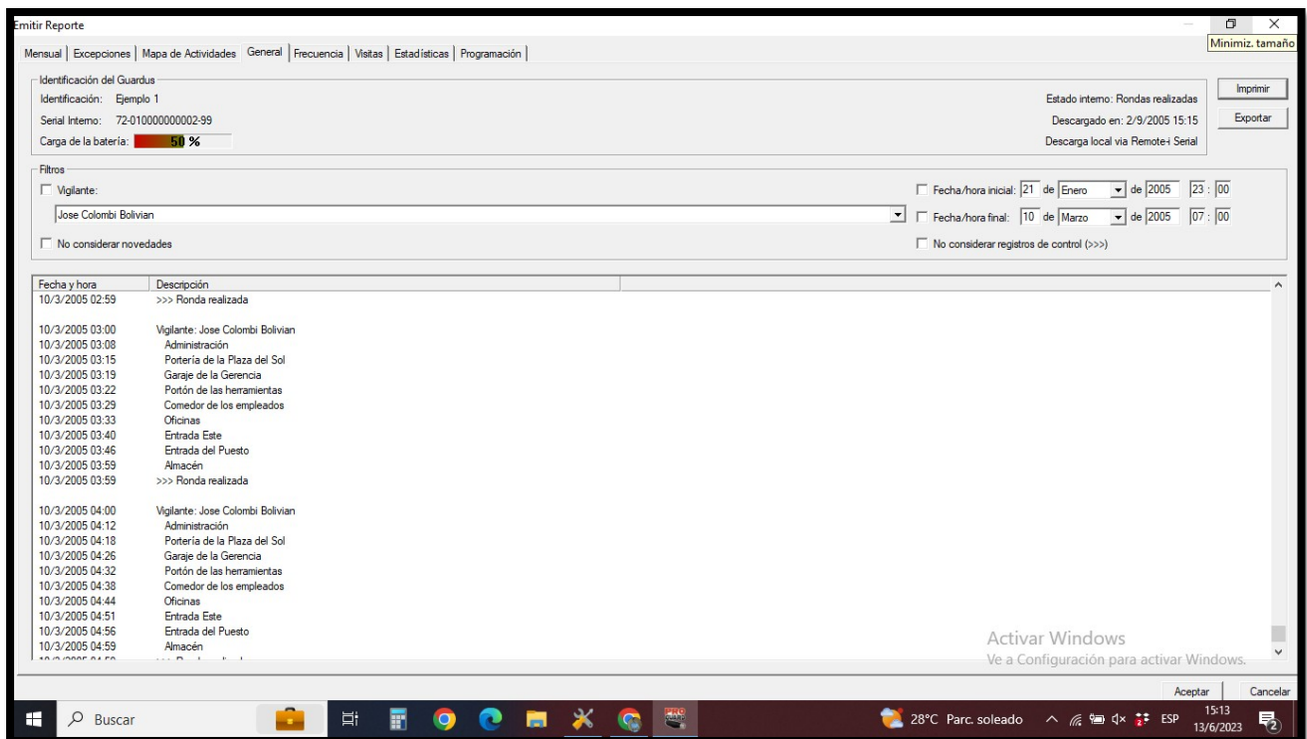
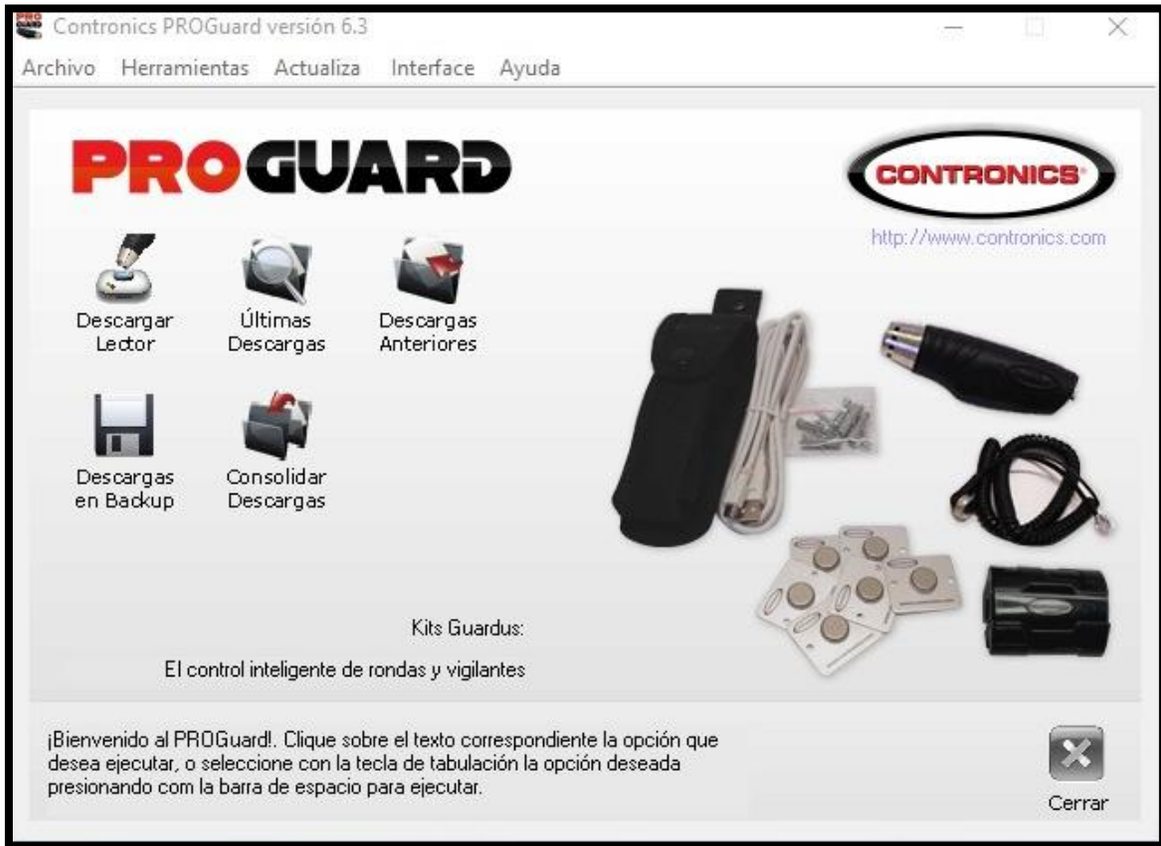
La seguridad de su organización es muy importante

- Fácil: El software es intuitivo y sencillo de utilizar, es un buen punto de partida para que los usuarios saquen el mayor provecho del programa.
- Potente: El diseño conjuntamente con la programación, edición, etc., satisfacen a los usuarios avanzados más exigentes.
- Completo: Enfocado totalmente para el control de rondas, así obtendrá las mejores herramientas para obtener resultados óptimos para la seguridad de su organización.

Características del sistema

- Variedad de reportes:
 - Mensual
 - Excepciones
 - Mapa de actividades
 - General
 - Frecuencia
 - Visitas
- Estadísticas
 - Cuenta con diferentes gráficos de estadísticas de marcas y otros.
- Gestión de programación
 - Programación de bastones
 - Programación de puntos de marca
 - Programación de puntos de vigilantes
 - Programación de puntos de supervisores
 - Programación de puntos de empleados
 - Programación de puntos adicionales
 - Programación de puntos numéricos
 - Programación de novedades
 - Programación de horarios
 - Programación de feriados
 - Programación avanzada

Pantalla de inicio e Interfase del Proguard



Especificaciones más importantes del Software ProGuard

El software es completamente innovativo, cuenta con la capacidad de asignar funciones a los botones, entre ellas la función del Botón Maestro (SUPERVISOR), este le permite al supervisor varias opciones importantes como por ejemplo el control de rondas; con solo hacer un contacto en el lector del puesto, el supervisor se dará cuenta mediante una melodía si las rondas están realizadas o no al momento de su visita.

La programación de botones de empleados, vigilantes, eventos, adicionales y numéricos, son muy útiles para un control más completo y se adaptan a muchas funciones.

Opción de programar una variedad de horarios y agregar funciones importantes en ajustes avanzados de acuerdo las necesidades de cada usuario.

Este programa contiene varios reportes interesantes y los cuales presentan información muy útil de acuerdo a las diferentes necesidades de los clientes. El sistema también tiene un reporte grafico de estadísticas donde se visualiza diferentes inconsistencias con las marcas, vigilantes, rondas y eventos. Cada reporte tiene la opción de imprimirse o de exportarse a un documento de PDF y no permite ser modificado.

El software tiene la capacidad de programar al Guardus G3V9 si informa al vigilante la hora de iniciar cada ronda mediante un sonido de alarma leve y también de informarle cuando la ronda se ha terminado satisfactoriamente

También cuenta con la opción de configurar que el vigilante se obligue a seguir un orden específico con los puntos de marcas o hacer diferentes secuencias para completar la ronda con éxito. También es el único modelo que tiene la opción de programar "**Tiempo de permanencia en cada punto de ronda**" o **Tiempo mínimo para la lectura entre cada punto de ronda**". Con esta programación evitamos que el oficial realice una ronda de forma rápida e irresponsable, descuidando las áreas importantes que requieren de mayor vigilancia.

El programa informa si el bastón Guardus G3V9 fue impactado, si trataron de ponerlo en corto circuito, si la batería fue desconectada y la hora exacta cuando fue reconectada. Estos informes se encuentran en "Reporte General"; además, indica la carga que contiene la batería del bastón, la fecha de la descarga, serie y nombre del lector.

El ProGuad tiene la particularidad de no borrar los datos del bastón Guardus G3V9, cada vez que se descarga la información en, así mismo genera simultáneamente un respaldo de los datos descargados en la carpeta llamada "Ultimas Descargas" y posteriormente en "Descargas Anteriores". Este procedimiento lo ejecuta de forma automática por cada descarga realizada del bastón; de esta manera resguardamos la seguridad de las informaciones y mantenerlas guardadas durante un largo tiempo.

Este sistema cuenta con diferentes opciones de interface para conectar a la PC y descargar la información: Cable Serial, Cable USB, Base USB y/o Colectora Portátil. Es muy sencillo descargar el lector, con solo colocar el bastón en la interface y descargar las marcas.

Opción de programar clave para que solo la persona encargada o autorizada pueda realizar cualquier cambio en la programación del lector, así mismo la opción de programar varios horarios, identificación del lector, puntos de rondas, vigilantes, maestros, avanzados, etc.



PROGUARD

Control de Rondas

Fácil y profesional

Aspectos técnicos

Requerimientos mínimos para la instalación

Compatible con Windows 11 y anteriores

Procesador Intel doble núcleo 2GHZ

Puerto de comunicación USB

Memoria RAM 4GB

Espacio disponible disco duro 50MB

Monitor 1280x720

Instalando el PROGuard

El proceso de instalación es simple y rápido, fácilmente ejecutado a través del programa de instalación. El software de instalación del PROGuard puede ser obtenido a través de descargas del sitio Web de Contronics (www.contronics.com.br)

Distribuye: