

Control de Rondas

El control de rondas es un sistema ideal para realizar controles e informes de cumplimiento de rutinas.



Es un sistema de hardware y software para

- identificar procesos, presencias, ubicaciones, vehículos, maquinarias y todo aquello que requiera inspección o visita.
- Controlar que se cumplan recorridos o procesos establecidos, respetando esquemas horarios o rutinas prefijados
- Obtener informes necesarios para supervisión

El kit para el control de rondas contiene los elementos necesarios para hacer una implementación completa con 5 puestos a controlar. De ser necesario controlar recorridos mayores, se pueden adquirir puestos adicionales sin límite de cantidad. El kit incluye:

- 1 colector de datos en acero inoxidable.
- 1 funda resistente para portar el colector de datos.
- 1 cable de conexión a PC para descarga de datos.
- 1 manual del usuario, con contenidos en español.
- 1 CD con el Software WinRonda, para descarga de datos a la PC, configuración y emisión de listados.
- 5 Puestos de Control, con su soporte de acero inoxidable y elementos de fijación.

Aplicaciones:

- Control de serenos y rondas policiales o de vigilancia.
- Control de rondas de enfermeras.
- Control de recorrido de flotas de vehículos, camiones, colectivos o maquinaria.
- Control de personal de correos.
- Control de recorridos de cadetes.
- Control de Inventarios y Activos Fijos.
- Control de horario de cuadrillas móviles.
- Control de vencimientos de productos (matafuegos).
- Control de horas de personal en lugares remotos donde es imposible poner un reloj fijo. El sistema de rondas puede funcionar como reloj de personal, donde cada empleado tendrá su touch memory para fichar.
- Control de tomas de estado.
- Control de expendedoras.
- Control de producción.
- Control de mantenimiento (ascensores, portones, barreras, PCS).
- Control de recolección de residuos.
- Control de equipamientos.