

BASE



VARA



PUNTO DE CONTROL



**ID DE VIGILANTE/
ID DE INCIDENCIA**



FUNDA PARA VARA



VARA/ LECTOR: RFID

Memoria interna: máx.. 8000 eventos.

Material: acero inoxidable.

El recubrimiento interior evita la humedad, la estática y las interferencias.

Tecnología RFID para mas durabilidad.

SIN CONTACTO CON EL PUNTO DE CONTROL ES MAS FIABLE Y NO SE DESGASTA.

Batería de litio CR123A de 3V. Funda incluida.

Largo: 16,4 cm. Ancho: 2,5 cm. Peso: 200 gr.

PUNTO DE CONTROL :Tecnología RFID. Se fijan a la pared. Aptos para interior / exterior.

ID de vigilante: Se pueden utilizar los TAGS RFID o tarjetas de proximidad para identificar a los guardias.

TAGS RFID para incidencias, se diferencian de los IDs de guardias por el color. (opcionales)

La información se descarga y se gestiona desde el software KV MAX



La base se conecta al ordenador mediante un cable USB y se utiliza para descargar la información

FUNCIONAMIENTO



La vara se utiliza para leer los puntos de control y los ID TAGS de los vigilantes.

Lectura RFID

Lectura RFID



IDENTIFICACION VIGILANTE

IDENTIFICACION DEL VIGILANTE

IDENTIFICACION DEL VIGILANTE



PUNTO DE CONTROL

PUNTO DE CONTROL

PUNTO DE CONTROL

SOFTWARE

El software se instala en un ordenador desde donde se gestiona la información o se puede optar también por la versión web based. Con la versión web based podrá acceder al programa desde cualquier ordenador con conexión a Internet desde cualquier lugar en el mundo. Consúltenos.

Rondas

Podrá dar de alta todas las rondas que necesite establecer. En cada ronda podrá establecer el nombre de los puntos de control, el orden por el que deben pasar por cada punto, el horario, los días de la semana, la frecuencia, puede asignar tareas en el punto de control Ej.: revisar baños de servicio, controlar que la puerta este cerrada con llave, verificar que la caldera este encendida, etc., si tiene que volver a pasar por este punto dentro de la misma ronda, descripción de la ubicación del punto de control, etc.

Sistema operativo
XP Servipack 3/ Vista/ Windows 7: 32/64 bits

Requisitos previos
.net framework 4
SQL sever 2005

NOMBRE	FECHA INICIAL	FECHA FINAL
EDIFICIO TOLEDO	13/05/2010	13/05/2012
EDIFICIO MADRID	20/05/2010	20/05/2012

IDPUNTO	ORDEN	HORARIO	DIA SEMANA	FRECUENCIA	TAREA ASOCIADA	REPETICIONES	NOMBRE	REPETICIONES x MIN
ALMACEN	0	14:30	LUNES	DIARIA	REVISAR LA PU...	1	PUERTA PRINCIPAL	0
POLIGONO 1	1	16:45	MARTES	DIARIA	REVISAR CAMA...	1	PUERTA TRASERA	0
PUERTA PRINCIPAL	2	15:45	TODOS	UNICA	REVISAR VENT...	1	REVISION DE VENTANAS Y PUERTAS ...	0
ALMACEN	3	16:15	TODOS	UNICA	COMPROBAR C...	1	COMPROBAR CANDADOS DE PORTON	0
ALMACEN	5		TODOS	DIARIA				
POLIGONO 1	8		TODOS	UNICA				
ALMACEN	9	00:00	MIERCOLES					

Los informes generados se pueden ver en pantalla, imprimir o exportar a un Excel (en este caso los datos no se pueden modificar). Se pueden obtener informes por fechas donde se muestran todos lo movimientos dentro de una fecha o de un intervalo de tiempo o por Guardias/rondas etc.

La información también se puede filtrar por fecha, guardias, puntos, varas o rondas.

IDVARA	FECHA	Nº REGIS.	HORA	IDGUARDIA	NOMBRE	IDPUNTO	LUGAR	OBS
19975058	16/05/2010	1	17:09:08	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	SALE VIGILANTE
19975058	18/05/2010	2	17:08:08					PUNTO SIN VIG
19975058	17/05/2010	1	17:12:50	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	SALE VIGILANTE
19975058	17/05/2010	2	17:13:04					PUNTO SIN VIG
19975058	17/05/2010	3	17:13:08	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	SALE VIGILANTE
19975058	17/05/2010	4	17:13:07					PUNTO SIN VIG
19975058	17/05/2010	5	17:13:08	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	SALE VIGILANTE
19975058	17/05/2010	6	17:13:10					PUNTO SIN VIG
19975058	18/05/2010	7	15:40:08	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	ENTRA VIGILAN
19975058	18/05/2010	8	15:40:07	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	PUNTO NORMA
19975058	18/05/2010	9	15:42:05	79-1D1F0000CD15DD		48-1D21001946	PUERTA PRINCIPAL	PUNTO NORMA

Con el software KV MAX podrá dar de alta usuarios/vigilantes, con los datos personales, podrá también adjuntar la foto del usuario a la ficha.

También puede establecer el nivel acceso a los diferentes usuarios para que puedan imprimir rondas, dar de alta/baja usuarios, varas, puntos de control, crear/modificar o dar de alta rondas, etc. El software en multi-usuario.

En la sección puntos de control podrá dar de alta los diferentes puntos, con la descripción del punto, la empresa, ubicación, tipo de punto y las observaciones o comentarios (ej. Punto temporal que se usa solo en eventos).

The image displays three screenshots of the KV MAX software interface, illustrating its multi-user capabilities and various management functions.

Top Left: KV MAX - [Maestro de Usuarios]
 This window shows the user management interface. It includes a search bar with 'Mover siguiente' and a 'BUSCAR' button. Below, there are input fields for user details: CODIGO (SEBASTIAN), NOMBRE (SEBASTIAN CRABAS), GRUPO (ADMINISTRACION KEY), Pw (1), MAIL (scrabas@keyvigilant.com), BLOQUEADO (checkbox), and DELEGACION.

Top Right: KV MAX - [Maestro de Puntos de Control]
 This window shows the control point management interface. It features a search bar and a 'BUSCAR' button. Below, there are input fields for point details: ID (000000000000002), IDENTIFICADOR (01-1D4000A6D7C3-DD), EMPRESA (EMPRESA PRUEBAS 1), LUGAR (ALMACEN), TIPO, and OBS.

Bottom Left: Asignacion de Derechos de Acceso
 This window shows the access rights assignment interface. It features a tree view on the left with a dropdown menu set to 'ADMINISTRACION'. The tree view includes categories like Maestros, Preparar Rondas, Recuperar Datos, Listados, and Administracion, with various sub-items checked. A 'Cargar Menu' button is at the bottom.

Bottom Right: KV MAX - [Maestro de Vigilantes]
 This window shows the vigilante management interface. It includes a search bar and a 'BUSCAR' button. Below, there are input fields for vigilante details: ID (000000000000001), EMPRESA (EMPRESA PRUEBAS), NOMBRE (PEDRO RUIZ), IDENTIFICADOR (00-1D2800B0ED49-DD), CATEGORIA (CATEGORIA 1), DEPARTAMENTO (DEPARTAMENTO 1), SECCION (SECCION 1), DNI (033898989), PERMISO ARMA (NO), TELEFONO (SI), and DIRECCION (CALLE SOL, 12, MADRID). A 'FOTO' field contains a placeholder image of a police officer, with a 'CAMBIAR' button below it.

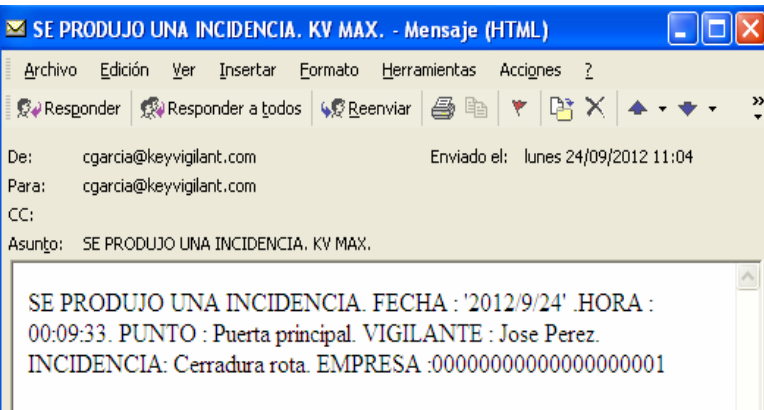
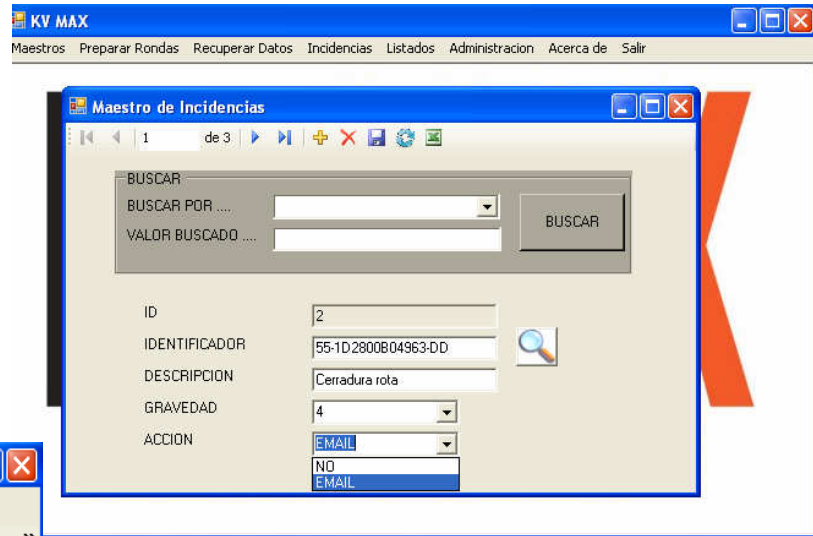
MODULO DE INCIDENCIAS — OPCIONAL

Genere la incidencia, asígnele un ID TAG de incidencia y establezca la acción:

Acción No: se registrara la incidencia en el informe (es a modo informativo)

Acción Email: se registra en el informe y se envia email a los supervisores / central de alarmas / etc.

Para reportar la incidencia el guardia lee con la vara, primero el punto de control y luego el ID de la incidencia que corresponda. La incidencia se asocia al ultimo punto leído.



Desde la función **REGISTRO DE INCIDENCIAS** podrá gestionar su incidencias. Puede ver el listado de incidencias abiertas, reportadas, cerradas o en resolución. También podrá hacer búsquedas utilizando los filtros y exportar la información a un archivo Excel.

Estado	Observaciones	Fecha	Hora	Id incidencia	Identificador	Descripcion	Gravedad	Accion	Id guarda	Id Punto	Nombre guarda	Nombre punto	Empresa
ABIERTA		24/09/2012	00:09:33	2	55-1D2800B04963-DD	Cerradura rota	4	EMAIL	0000000000000001	0000000000000001	Jose Perez	Puerta principal	000000000000
ABIERTA		24/09/2012	00:11:14	3	DE-1D2800B0FFE5-DD	Puerta abierta	2	NO	0000000000000001	0000000000000002	Jose Perez	Oficina direccion	000000000000
ABIERTA		24/09/2012	00:13:33	4	D3-1D2800AEE77-DD	Ventana rota	4	EMAIL	0000000000000001	0000000000000003	Jose Perez	Almacen	000000000000
ABIERTA		24/09/2012	00:09:33	2	55-1D2800B04963-DD	Cerradura rota	4	EMAIL	0000000000000001	0000000000000001	Jose Perez	Puerta principal	000000000000
ABIERTA		24/09/2012	00:11:14	3	DE-1D2800B0FFE5-DD	Puerta abierta	2	NO	0000000000000001	0000000000000002	Jose Perez	Oficina direccion	000000000000
ABIERTA		24/09/2012	00:13:33	4	D3-1D2800AEE77-DD	Ventana rota	4	EMAIL	0000000000000001	0000000000000003	Jose Perez	Almacen	000000000000

INFORME											
IDVARA	FECHA	N° REGIS.	HORA	IDGUARDIA	NOMBRE	IDPUNTO	LUGAR	INCIDENCIA	DESCRIPCION	OBS	
24/09/2012											
19120349	24/09/2012	2	00:08:59	81-1D0500C627BE	Jose Perez	81-1D0500C627	Puerta principal			VIGILANTE	
19120349	24/09/2012	3	00:09:06	81-1D0500C627BE	Jose Perez	D9-1D54007DC	Puerta principal			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	2	00:08:59	81-1D0500C627BE	Jose Perez	81-1D0500C627				VIGILANTE	
19120349	24/09/2012	3	00:09:06	81-1D0500C627BE	Jose Perez	D9-1D54007DC	Puerta principal			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	4	00:09:33	81-1D0500C627BE	Jose Perez	D9-1D54007DC	Puerta principal	55-1D2800B049	Cerradura rota	INCIDENCIA	
19120349	24/09/2012	5	00:11:12	81-1D0500C627BE	Jose Perez	18-1D54007DC	Oficina direccion			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	6	00:11:14	81-1D0500C627BE	Jose Perez	18-1D54007DC	Oficina direccion	DE-1D2800B0F	Puerta abierta	INCIDENCIA	
19120349	24/09/2012	7	00:13:32	81-1D0500C627BE	Jose Perez	DC-1D5300295	Almacen			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	8	00:13:33	81-1D0500C627BE	Jose Perez	DC-1D5300295	Almacen	D3-1D2800AEE	Ventana rota	INCIDENCIA	
19120349	24/09/2012	9	00:15:03	81-1D0500C627BE	Jose Perez	3B-1D54007DC	Salida de emergent			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	5	00:11:12	81-1D0500C627BE	Jose Perez	18-1D54007DC	Oficina direccion			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	6	00:11:14	81-1D0500C627BE	Jose Perez	18-1D54007DC	Oficina direccion	DE-1D2800B0F	Puerta abierta	INCIDENCIA	
19120349	24/09/2012	7	00:13:32	81-1D0500C627BE	Jose Perez	DC-1D5300295	Almacen			PUNTONORMAL	
19120349	24/09/2012	8	00:13:33	81-1D0500C627BE	Jose Perez	DC-1D5300295	Almacen	D3-1D2800AEE	Ventana rota	INCIDENCIA	
19120349	24/09/2012	9	00:15:03	81-1D0500C627BE	Jose Perez	3B-1D54007DC	Salida de emergent			PUNTONORMAL	

En el informe diario se muestran los puntos que tienen Incidencias y la descripción de la incidencia.