



Aplicación para teléfonos inteligentes con sistema operativo Android





Aplicación para teléfonos inteligentes con sistema operativo Android



1 / INTRODUCCIÓN	3
2 / CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	4
3 / SECCIONES	4
4 / CONFIGURACIÓN INICIAL 4.1 / CARGA DE VEHÍCULOS 4.2 / CÓDIGO DE BLOQUEO	5 5 7
5 / FUNCIONAMIENTO 5.1 / ACCIONES DISPONIBLES	8 9
6 / COPIA DE SEGURIDAD	11
7 / INFORMACIÓN GENERAL	11



1 / INTRODUCCIÓN

X-28 Alarmas cuenta con diversos equipos de aviso, seguimiento y localización, que combinan las tecnologías GSM y GPS, para ofrecer funciones de protección y comunicación a distancia vía mensajes SMS.

Dichos sistemas son los siguientes:

- 🕼 Z40 H
- F 🖅 🖓 🕂
- 🖙 SAT1
- F SAT2
- 🎼 PAGER1
- PAGER2

La aplicación X-28 CAR fue diseñada como una herramienta que permite un uso más práctico y dinámico de estos equipos, a través de diversos íconos y menús muy fáciles de entender. Esta aplicación se encuentra disponible para sistemas operativos Android (versión 2.3 o superior) y iOS (versiones iOs 8.4 o superior). Ambas versiones ofrecen las mismas prestaciones, con algunas diferencias de navegación y de estética. A continuación desarrollaremos brevemente las funciones y el modo de uso de la versión para Android.



Disponible en: Google play Categoría: Herramientas Versión actual: 2.8 Tamaño: 13 MB Idioma: Español Compatibilidad: Se requiere un sistema Android 2.3 o superior Equipos que comanda: Z40 H, Z50 H, SAT1, SAT2, PAGER1, PAGER2



2 / CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Esta aplicación ofrece un uso más dinámico de los sistemas seguridad ya mencionados. Esta versión le permitirá:

- Cargar todos los vehículos que desee
- 🕼 Elegir los nombres e íconos de identificación para cada uno
- Acceder a más de 20 comandos de control y pedido de información
- Seleccionar cómo desea localizar su vehículo
- Personalizar las opciones de seguridad

3 / SECCIONES

VEHÍCULOS

En esta sección aparecerán listados los vehículos (cada uno con su nombre e imagen) que se hayan cargado previamente en la aplicación. Este número es ilimitado. Al seleccionar algún vehículo se accede al mapa de comandos, es decir, a los íconos de acceso a las diferentes categorías de acciones, sobre las cuales profundizaremos más adelante.



AJUSTES

En esta sección se pueden realizar todas las configuraciones de la aplicación, como ser: alta, modificación y baja de vehículos, activación y desactivación del código de bloqueo de la app, exportar la base de datos de la información guardada en la app (copia de seguridad o back up) e importación de un back up ya generado (Importar base de datos).

Para agregar un nuevo vehículo, simplemente se debe hacer clic en la opción "Agregar vehículo". Si se desea modificar uno ya existente, se debe ingresar al mismo haciendo clic sobre su nombre.





AYUDA

En esta sección se accede a un listado de preguntas frecuentes, organizadas por categorías, acerca del funcionamiento de los equipos de aviso y seguimiento, y por supuesto también de la aplicación. Asimismo, se ofrece un detalle de cada uno de los comandos disponibles, y para qué se puede utilizar cada uno de ellos.



4 / CONFIGURACIÓN INICIAL 4.1 / CARGA DE VEHÍCULOS

Al instalar la aplicación, se generará de forma automática un ícono en el escritorio del celular, mediante el cual se podrá ingresar a la misma. Cuando se ingresa por primera vez, aparecerá un mensaje de bienvenida que invita a cargar los datos de su/s vehículo/s.

Al hacer clic sobre el mismo se abrirá un formulario de cinco campos, donde se deben ingresar todos los datos requeridos.





Una vez cargado el o los vehículos, podrá ingresar a la sección "Ajustes" para revisar los datos ingresados, y modificarlos en caso de ser necesario. En esta misma sección, es posible incorporar más vehículos.



1

1

SATT

Los campos a completar son los que se ven en la pantalla, a continuación se explican cada uno de ellos:

A / Imagen del vehículo

Podrá elegir un ícono desde la galería de la aplicación que represente su vehículo, o bien seleccionar una foto que tenga guardada en su galería de imágenes personal. En caso de optar por esta segunda alternativa, se debe seleccionar el ícono de la cámara de fotos que aparece al final de la galería de la app.



B / Nombre

Se puede ingresar cualquier nombre que se prefiera (Por ej. Fiat, Autito, etc.), o bien seleccionar un nombre pre-cargado en la agenda de contactos del teléfono. Para ello se debe presionar el ícono de agenda, ubicado en el margen derecho, a fin de navegar todos los contactos y seleccionar el correspondiente.

C / Celular

Este campo corresponde al número de línea celular instalada en su sistema de aviso y localización (cualquiera de los equipos mencionados).

Es importante verificar este número y su formato, debido a que a esta línea se enviarán todos los mensajes de texto. Si la misma es incorrecta, el equipo no recibirá ningún comando o pedido de información. Al igual en el campo de "Nombre", el número celular se puede cargar manualmente o bien es posible buscarlo en la agenda de contactos (presionando el ícono de agenda), si es que el mismo ya se encuentra guardado. Ya sea que utilice una u otra alternativa, es importante que se respete el siguiente formato: Símbolo "+" + Código de país + 9 + código local + teléfono celular sin el prefijo 15.



Si el celular tiene la línea 15-8888-4466, se debe ingresar en la aplicación el número: +5491188884466 (sin espacios).



D / Clave del equipo

Se trata de una clave de cuatro dígitos numéricos que habilita el envío de los mensajes de texto a su vehículo. Todos los sistemas de aviso y localización poseen diversos códigos que cumplen la función de identificar que el mensaje está siendo enviado por una persona autorizada. Estas claves garantizan que ninguna otra persona pueda acceder al sistema, aunque conozca el número de línea celular instalada en su vehículo.

En la aplicación, se debe ingresar la clave master o la clave habitual (de privilegio), las cuales son programadas cuando se instala el equipo.

CLAVE MASTER Permite la utilización de todas las funciones del equipo, es la que identifica al dueño del sistema y protege su seguridad. Esta clave es lo primero que se programa en el equipo, y de fábrica viene configurada como 1234.

CLAVE HABITUAL Permite utilizar todas las funciones del sistema, exceptuando las programaciones.

E / Equipo

Como se mencionó anteriormente, la aplicación admite los siguientes equipos:

Z40 H Tecnologías MPXC, y GSM

Z50 H Tecnologías MPXC, GSM y GPS

PAGER 1 Tecnología GSM

PAGER 2 Tecnología GSM

SAT1 Tecnologías MPXC, GSM y GPS

SAT2 Tecnologías GSM y GPS

En este campo del formulario, se debe seleccionar el equipo que tenga instalado en el vehículo. Es importante verificar que sea el sistema correcto, ya que dependiendo el que se ingrese, se podrán visualizar distintos comandos y acciones (que se corresponden a las tecnologías disponibles en el mismo).



4.2 / CÓDIGO DE BLOQUEO

El código de bloqueo es una clave opcional de cuatro dígitos numéricos, que se puede configurar como un nivel de protección adicional. En caso de activarla, se utilizará para ingresar a la aplicación. Este código es una manera de evitar que alguien con acceso al celular, pueda revisar los datos ingresados en la app, o bien utilizar algún comando.

Para activarlo se debe ingresar a la sección de "Ajustes" y en la opción "Utilizar código", cambiar el estado de "Off" a "On". Al hacerlo se deberá ingresar dos veces el código de bloqueo elegido.

# E G =	*	1415	2.945	11:12
			- 3	COLUMN T
Configuration .			-	
				444.1
				Balli,
Vehiculas.				100
Ingresar código	de bioqu	09		
				-
Heingresar coo	97			₿
				- 11
Acepta	r	Car	icelar	18



5 / FUNCIONAMIENTO

La aplicación X-28 CAR tiene el mismo funcionamiento intuitivo que el resto de las aplicaciones de X-28 Alarmas. En resumen, los pasos son los siguientes:



1 / Cargue los datos de su vehículo / sus vehículos. (Desde el mensaje de bienvenida o desde la sección Ajustes).

2 / Seleccione el vehículo con el que quiere comunicarse (del listado cargado).

3 / Elija el ícono de la acción que desea realizar.





- 4 / Seleccione el comando deseado (dentro del menú disponible).
- 5 / Haga clic en el botón "Enviar".

5.1 / ACCIONES DISPONIBLES

A continuación se listan brevemente las acciones (comandos) disponibles en la aplicación, según cada uno de los equipos:

		SAT1	SAT2	PAGER1	PAGER2	Z40 H	Z50 H	
ACTIVAR								
	ACTIVAR EN FORMA NORMAL	V	\otimes	S	\otimes	\checkmark	\checkmark	
	ACTIVAR INCLUYENDO RADAR	Ø	\otimes	Ø	\otimes	Ø	Ø	
	ACTIVAR EXCLUYENDO SENSORES DE MOVIMIENTO	Ø	\bigotimes	Ø	\otimes	Ø	0	
DESACTIVAR								
e.	DESACTIVAR	Ø	8	Ø	8	Ø	Ø	
INFO								
	ÚLTIMOS 16 EVENTOS	I	I	I	I	I	I	
	DEL EVENTO 17 AL 32	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	
	DEL EVENTO 33 AL 48	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	
	CONSULTAR EL ESTADO DE LA ALARMA	Ø	Ø	Ø	\otimes	Ø	Ø	
	INFORMACIÓN DEL SISTEMA	Ø	Ø	Ø	Ø	0	Ø	
DISPARAR								
	DISPARAR ALARMA SONORA	\bigcirc	\otimes		\otimes	0		
((•))	ENCONTRAR VEHÍCULO	Ø	$\overline{\otimes}$	Ø	$\overline{\otimes}$	Ø	Ø	
PUERTAS								Ч
	TRABAR PUERTAS	Ø	Ø	\bigcirc	\bigcirc	Ø	Ø	8 CA
	DESTRABAR PUERTAS	Ø			Ø			X-2
								14.00

9

		SAT1	SAT2	PAGER1	PAGER2	Z40 H	Z50 H
ASALTO							
	DETENER EL VEHICULO	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
	DETENER A MENOS DE 20 KM/H	I	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø
	Restaurar el funcionamiento Normal	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
LOCALIZAR							
0	DETALLE UBICACIÓN	Ø	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø
and a	UBICACIÓN MEDIANTE MAPA	Ø	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø
	DETALLE APROXIMADO DE LA UBICACIÓN	\otimes	\otimes	Ø	Ø	Ø	\otimes
GARAGE							
	INGRESO EN MODO VALET	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	0	Ø
E	AVISO DE USO ABUSIVO	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø	Ø
SEGUIR / TIPO)						
<u></u>	SEGUIR DURANTE	Ø	Ø	I	I	0	Ø
	REPORTES CADA	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
SEGUIR / FORM	14						
	SEGUIMIENTO DETALLADO	Ø	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø
<u> </u>	SEGUIMIENTO MEDIANTE MAPA	Ø	Ø	\otimes	\otimes	\otimes	Ø
	AVISO SIN UBICACIÓN	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
	FINALIZAR SEGUIMIENTO	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø



6 / COPIA DE SEGURIDAD Back up

X-28 CAR ofrece la opción de "Exportar base de datos", que permite guardar una copia de seguridad de la base de datos de la aplicación, con la información que se haya ingresado en la misma (autos, claves, etc.).

El procedimiento para realizar es el siguiente:

- 1 / Ingresar a la sección "Ajustes".
- 2 / Seleccionar la opción "Exportar base de datos".
- 3/ Ingresar el código de bloqueo de la app (en caso de tenerlo activado).

Al concluir estos simples pasos, el back up se guarda automáticamente en el teléfono. Luego, se puede optar por enviarlo además vía email o bien almacenarlo en la nube (Google Drive, por ejemplo).

8200 \$H	8 8 8 8 8 1 1111	G =	* PED 한 교실 env 🖬 16:51	@ G =	≰ n4/ ¥ ⊿ m ⊒ 12.35	86= *	n4) 🕱 🕜 658 🖬 16.53
Vehiculos Aalstes	Ayuza	Automatical Control of	1000 (1000) (Metrodes	7369 I	Metteries - Partie	
Anne	ALAMMAS	Contract of the second	ALAMAN	Courses and	Conversion of the local division of the loca	Control International	
Configuración		Configuration (1	Configuración		Configuración	
Utilizar codigo	00	THE REAL PROPERTY OF THE REAL	201	and the second second	21		21
Vehiculae		Yohioulau.	2	Webieldays.		Complete la direcc	ión de correo.
Exportar base de datos		Ingrese el códig aplicación.	o de la 1	and the first state of the second	-	donde se enviate e	l backup.
Importar bess de datos				¿Desea emilar Backup por co	los anchivos de neo?	Dirección de corre	o
Aprila mode	e			NO	s	Asunto	
	Feet	Aci	eptar			E Coulors	
						Enviara	Than
				Back	Up creado		
				1		1	

7 / INFORMACIÓN GENERAL

Esta aplicación es de descarga gratuita y de uso recreativo. Su instalación no es requisito para poder hacer uso de los sistemas de seguridad de X-28 Alarmas.

La empresa no tiene acceso a la información ingresada en la aplicación, y no se hace responsable por la misma.

SOBRE LA EMPRESA

X-28 Alarmas es una empresa argentina que hace más de 30 años fabrica y comercializa productos y servicios destinados a la protección de personas y bienes.

Conozca más de la empresa y sus productos ingresando en www.x-28.com

Síganos también a través de las redes sociales



Por consultas o sugerencias puede escribirnos a: info@x-28.com







Ante cualquier consulta, comuníquese con nosotros: marketing@x-28.com