

Hoy en día un sistema de monitoreo satelital, existe no solo como herramienta o método de seguridad, sino también para gestionar de mejor manera los tiempos y recursos de una organización, puesto que al conocer los detalles de ubicación en la cual se encuentra incorporado el dispositivo de control (GPS), podemos hacer uso de esta información para atender diversas necesidades de logística interna para una empresa.



Realizando la instalación de precisos dispositivos dentro de lugares estratégicos de un vehículo, logramos incorporar la unidad nuestro sistema, que gracias a servidores dedicados, equipos he integraciones de primera línea, nos permite brindar tecnología de alta precisión, que sumado a un acceso Web personalizado a su cuenta, le permitirá acceder a la información de vehículos o flotas vehiculares completas, además de un control exacto de la ubicación de cualquier vehículo que esté incorporado dentro del sistema.

### Información y datos proporcionados

- Ubicación en tiempo real
- Velocidad del dispositivo monitoreado

## Sistema Monitoreo Satelital

Escrito por Daniel Arcega  
Lunes, 04 de Abril de 2011 12:42

---

- Excesos de velocidad configurados
- Reporte de Fechas-Ubicación
- Control de paradas
- Desvío de los recorridos asignados
- Bloqueos de señal del dispositivo.

### **Beneficios Supervisión y Control**

Se mantendrá informado de lo que está realizando la unidad controlada (paradas, cumplimiento de rutas, tiempos de recorrido, etc.)

### **Comunicación en tiempo real**

Para conocer al instante los datos que usted requiera, como ubicación actual o la ruta del dispositivo.

### **Seguridad**

Gracias al botón de pánico que incorporan las unidades, Ud. podrá recibir vía mensaje de texto, la activación de dicho botón, cuando el conductor del vehículo lo accione permitiéndole tomar acción inmediata.

### **Productividad Corporativa**

Al disponer de información histórica de los recorridos, usted podrá evaluar la productividad o desempeño de la flota, beneficiando así la toma de decisiones según sean las operaciones de su organización.



## Sistema Monitoreo Satelital

Escrito por Daniel Arcega

Lunes, 04 de Abril de 2011 12:42

---