



timecard Lite

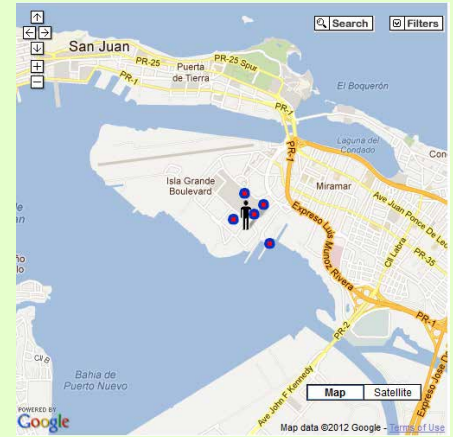
Timecard Lite

Timecard Lite es nuestra aplicación GPS de Timecard sin los reportes de horarios y asistencia. Las compañías que buscan estrictamente monitoreo GPS encuentran la solución en Timecard Lite. Timecard Lite ofrece información de monitoreo como ubicación, velocidad y kilometraje, además de Cercas Inteligentes, Trazos de Migaja y Alertas de Velocidad. El producto está disponible en teléfonos celulares estandar, BlackBerry, Sonim, Apple iOS, Androids y Tabletas. Por favor contacte a nuestro Departamento de Servicio al Cliente y uno de nuestros agentes le atenderá con gusto.

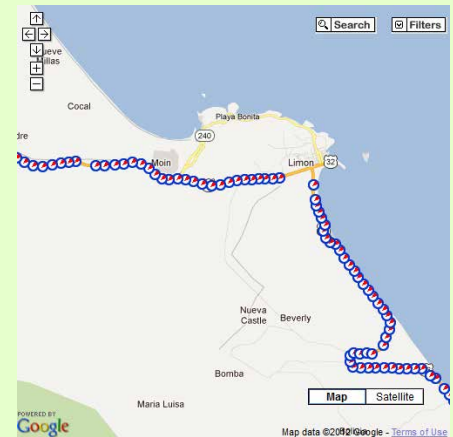
Información General

- Timecard Lite ofrece mapeo tanto satelital como terrestre.
- Timecard Lite hace uso de Google Maps para precisión y estabilidad.
- La información GPS es enviada a los satélites por el dispositivo cada 300 pies, giros de 45 grados o cada 60 segundos, lo que ocurra primero.
- La información es almacenada en el dispositivo mismo (Store & Forward), lo cual significa que si hay pérdida de comunicación con el satélite o mala conexión, no se perderán datos. Todo se guardará en el teléfono y será enviado de vuelta en cuanto se restablezca la conexión.
- Los datos de GPS son almacenados en la base de datos de Econz Wireless por un período de 6 meses en una localidad de seguridad de Código 3. La información puede ser accesada 24 horas al día, 7 días a la semana a través del portal web de Econz Wireless.

Características



Alerta de Inactividad - si el dispositivo móvil no se mueve durante un cierto periodo de tiempo, una notificación puede ser enviada a un dispositivo para que llame a la oficina. Además, un mensaje de texto o correo electrónico pueden ser enviados a los administradores para notificar el tiempo de inactividad.



Alerta de Velocidad - se enviará una notificación al administrador y/o empleado si se rompe una regla. Ejemplo es si la administración no quiere que los vehiculos de la empresa viajen a más de 70 mph, un e-mail y/o mensaje de texto podría ser enviado al conductor para reducir la velocidad e informar a la gerencia que una regla de velocidad fue quebrantada por ese individuo.



Trazos de Migajas - Los datos GPS se graban y se guardan y una ruta de navegación quedará plasmada en el mapa con información como la velocidad y dirección.

| Device ID | Job ID | Start Date | At Time | Elapsed Time | Distance Travelled |
|------------|--|-----------------|----------|--------------|--------------------|
| 2016020001 | Travel | 03 January 2012 | 08:25 AM | 0:41 | 6.414 |
| 2016020001 | Travel | 05 January 2012 | 06:57 AM | 85:23 | 537,854 |
| 2016020001 | Travel | 09 January 2012 | 02:44 PM | 7:16 | 15,827 |
| 2016020001 | SO-10-09-019-Glickman-Topanga, 11 - Install roof | 13 January 2012 | 09:46 AM | 2:55 | 0.000 |
| 2016020001 | Travel | 13 January 2012 | 12:41 PM | 18:29 | 9.005 |
| 2016020001 | Travel | 14 January 2012 | 02:03 PM | 5:52 | 107,487 |
| 2016020001 | Office | 16 January 2012 | 12:11 PM | 5:35 | 4.405 |
| 2016020001 | Office | 17 January 2012 | 05:23 AM | 12:35 | 0.000 |
| 2016020001 | Office | 18 January 2012 | 08:45 AM | 6:02 | 0.000 |
| 2016020001 | Travel | 18 January 2012 | 02:46 PM | 4:48 | 9.190 |
| 2016020001 | Office | 19 January 2012 | 02:40 AM | 0:11 | 0.000 |
| 2016020001 | Travel | 19 January 2012 | 05:52 AM | 12:32 | 1,858 |
| 2016020001 | SO-10-09-019-Glickman-Topanga, 14 - Install Roof/Tile Repair | 19 January 2012 | 05:54 PM | 0:35 | 0.000 |
| 2016020001 | Office | 20 January 2012 | 06:52 AM | 70:56 | 2,984 |
| 2016020001 | Travel | 23 January 2012 | 05:53 AM | 0:07 | 0.000 |
| 2016020001 | Office | 23 January 2012 | 06:01 AM | 3:08 | 0.778 |
| 2016020001 | SO-10-09-019-Glickman-Topanga, 20 - Inspection | 23 January 2012 | 11:00 AM | 7:59 | 0.000 |
| 2016020001 | Office | 24 January 2012 | 06:11 AM | 11:27 | 0.000 |
| 2016020001 | Office | 25 January 2012 | 06:17 AM | 2:39 | 0.000 |

El kilometraje es capturado en un dispositivo y se genera un informe en el portal web de Econz Wireless que puede ser descargado mediante un archivo CSV.

timecard Lite a un precio de \$11.99* por dispositivo, por mes...**

Empiece a usar Timecard Lite y revolucione su negocio...

Para más información favor llamar a Econz Wireless al:

P. 877-326-6909 / Costa Rica: (506) 2248-4960

E. ventas@econz.com

W. www.econz.es

* requiere minutos o plan de datos

** \$15 cuota de activación por dispositivo, a pagar al inicio

*** dispositivos inalámbricos selectos



Cerca Inteligente - Un perímetro de GPS se puede poner alrededor de ciertas zonas geográficas. Este perímetro puede notificar a la gerencia si un dispositivo ha entrado o salido de una ubicación específica. Puede ser tan pequeño como un edificio o tan grande como un estado o región.