

Success Story.

Tur Bus

Sistema de Gestión de Combustible

Tur Bus es un holding empresarial chileno cuya actividad principal es el transporte de personas y carga. Realiza servicios de transporte nacionales e internacionales y además traslado de trabajadores para empresas, especialmente mineras. Posee una flota aproximada de 1900 vehículos a los cuales suministra combustible en 23 estaciones de servicio industriales propias a lo largo de Chile.



El desafío que presentó esta solución fue gestionar el consumo de combustible en todas las estaciones de servicio que el holding Tur Bus posee en Chile, teniendo como objetivo la asignación de consumos a las distintas empresas que componen el holding, optimizando el uso de combustible, minimizando los tiempos requeridos para contar con los datos de consumo y permitir la integración con los sistemas de administración existentes, todo esto sobre la base de una solución de hardware y software robusta, escalable y con mínimos costos de mantenimiento.

Este proyecto comenzó el año 2009 con instalaciones realizadas en las estaciones de servicio de la ciudad de Concepción, desde aquel año se han incorporado ampliaciones y modificaciones. Durante el año 2017 se instaló un nuevo software de gestión, **HecPoll Multiusuario Profesional**, se incorporaron 3 Heconomy Fuel Terminal a la red existente y se incorporará un sitio adicional en la ciudad de Iquique. Este constante cambio exige de Micrologica un esfuerzo adicional que asume con la confianza entregada por la experiencia, por su capacidad técnica y el apoyo constante de Hectronic GmbH.

Ciente

Empresas de Transportes Rurales Ltda.



Misión

Gestionar el consumo de combustible en 23 estaciones de servicio industriales a lo largo de Chile.

Solución

- Estación de Servicio Industrial
- 21 TA2331 Autofuel Terminal
 - Reconocimiento automático de vehículos. PetroPoint
 - 3 Heconomy Fuel Terminal
 - Sondas Optivel

Software

- HecPoll Profesional

Estaciones de Servicio

Gestión y Capacidad Técnica

La implementación de la solución turbus requirió capacidades técnicas y de gestión que permitieron llevar a cabo un proyecto de esta magnitud. Micrologica ha tenido las capacidades necesarias para tener éxito en su implementación inicial y todas las modificaciones solicitadas desde el inicio de este proyecto el año 2009.



El holding turbus encontró en Micrologica un socio estratégico capaz de adaptarse a los requerimientos definidos, entregando una solución de hardware y software robusta, diseñada para una exigencia mayor. Los niveles de calidad técnica y de gestión de Micrologica permitieron al holding turbus lograr la autonomía requerida, con niveles de costos de mantenimiento mínimos para una solución de esta importancia estratégica.

Cargar combustible y tener acceso a la información de consumo por vehículo, por fecha/hora, por instalación, etc., es uno de los atributos vitales de nuestro sistema. Además nos permite diferenciar los consumos de combustible de cada una de las empresas que conforman el grupo Tur Bus.

Nuestro sistema nos permite controlar el consumo de combustible y como consecuencia, minimizar mermas principalmente en el proceso de carga de combustible, que es una de las principales oportunidades de pérdida.

**Sr. Jonathan Moreno
Subgerente de Combustible Tur Bus**

Distribuidor

Micrologica S.A.
Antonia López de Bello 172
Oficina 702, Recoleta,
Santiago
Tel.: +56(2)-27350071
Email:
contacto@micrologica.cl

**MICRO
LOGICA**

SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA EL TRANSPORTE

Contacto

Hectronic GmbH
Allmendstrasse 15
79848 Bonndorf
Tel.: +49(0)7703 - 93 88 0
Fax: +49(0)7703 - 93 88 60
Email:
info@hectronic.com