

PUBLIRREPORTAJE

INWAY:

Liderazgo, experiencia y tecnología en telemetría para el monitoreo sostenible y eficiente de flotas de vehículos

- La compañía desarrolla e implementa soluciones IoT que optimizan la seguridad, sostenibilidad y eficiencia de vehículos corporativos, cualquiera sea su tipo, marca, o sistema energético, trabajando en conjunto con usuarios de las áreas de seguridad vial, operación y mantenimiento.
- Fiel a su compromiso con la descarbonización del transporte, Inway apunta a la electromovilidad y eventualmente otros tipos de tecnología que apoyen dicha transición energética. Para ello, cuenta con un equipo profesional y técnico altamente capacitado, además de una red de soporte en terreno que cubre todo Chile.

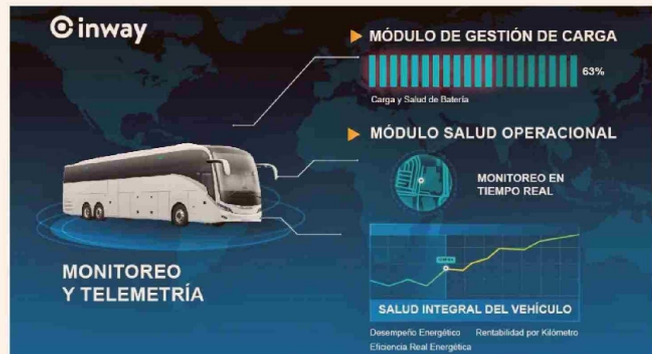
Su vasta experiencia y alta capacidad posicionan a Inway como empresa líder en el análisis de BigData para el sector del transporte sostenible, desarrollando soluciones de alto valor para sus clientes con un enfoque basado en la implementación de telemetría avanzada para cualquier tipo de marca y vehículo, ya sean livianos o pesados, a combustión o eléctricos, atributo en que Inway presenta una importante ventaja respecto de otras empresas cuyos sistemas de telemetría tienen restricciones en ese ámbito.

“Como empresa queremos resolver el problema de alguien súper específico: aquel operador que en su día a día tiene que operar flotas grandes de vehículos, donde puede existir una combinación de vehículos livianos, pesados, minivan, eléctricos, a gas, entre otros. En esa tarea, los operadores necesitan contar con un

sistema que les reporte toda la información del vehículo”, señala Gabriel Martínez, gerente general de Inway.

Se trata de empresas de sectores como el industrial, minero, forestal y también en transporte corporativo de pasajeros. En ese contexto, agrega Martínez, “instalamos un hardware desarrollado por nosotros del cual somos dueños de su sistema operativo”. Otro perfil de clientes de Inway son universidades que realizan estudios sobre estas tecnologías, y en relación a eso, sobre el desempeño energético de los vehículos, ámbito en el cual están trabajando con tres universidades en Latinoamérica.

Y a propósito de eficiencia energética, Gabriel Martínez asevera que “uno de nuestros valores como empresa es llevar a la industria del transporte a la carbono neutralidad”. Una visión



que hoy los convierte en “embajadores de la electromovilidad”, visibilizando sus ventajas. En el caso de los operadores de flotas de vehículos, el hardware de telemetría InwayConnect viene a resolver dolores clave como el monitoreo de condiciones de seguridad (en tiempo real si es necesario) y de eficiencia a través de los informes o reportes, midiendo variables como el consumo de energía, porcentaje de carga de la batería, autonomía del vehículo. “Algo que les interesa mucho a quienes toman las decisiones, es saber el impacto económico del kilómetro recorrido por un vehículo eléctrico versus un vehículo tradicional”, complementa el gerente general

de Inway, y agrega que están trabajando para incorporar al cargador en esta inteligencia de datos, ya que esto permitirá cruzar información de la autonomía del vehículo con la distancia al próximo cargador.

Pero eso no es todo: InwayConnect es la segunda versión de su hardware de telemetría, que permitirá llevar la Inteligencia Artificial al vehículo. “Es sin duda una herramienta de vanguardia e inédita en el mercado”, finaliza Gabriel Martínez.

<https://www.inway.cl>
<https://cl.linkedin.com/company/inway-spa>