

Caso de Estudio: Reducción del Desperdicio de Combustible

Ayudamos a una empresa minera internacional a reducir su desperdicio de combustible

Problema

Para una empresa minera Canadiense en particular la falta de perspectivas en su consumo de combustible se estaba volviendo un problema significativo. De acuerdo a las reglas fiscales, las bonificaciones sólo pueden ser obtenidas por la cantidad de combustible que es consumido in situ. Sin embargo, ya que el cliente no tenía la información necesaria en relación a cuándo y dónde se estaba utilizando el combustible, se volvía muy difícil tener acceso a las bonificaciones. El cliente tampoco podía medir con precisión su consumo de combustible para poder alcanzar sus metas internas de sustentabilidad, ni determinar si el combustible estaba siendo desperdiciado o, potencialmente, utilizado sin autorización.



Caso de Estudio: Reducción del Desperdicio de Combustible

Solución

VERIDAPT se comprometió a ofrecer los medios eficientes y confiables para que el cliente pudiera rastrear el uso de combustible a lo largo de sus operaciones. Eso implicó la instalación de nuestra computadora para campo, **AdaptMAC**, en todos los puntos de repostaje para vehículos ligeros, así como la instalación de etiquetas para Identificación por Radio Frecuencia (RFID) en todos los vehículos in situ y en todas las boquillas en las bombas de gasolina.

Beneficio

Para el cliente los beneficios han sido considerables. Lo más importante es que ahora tienen acceso a datos verificados sobre el consumo de combustible in situ, lo que significa que pueden estar en cumplimiento con las normativas fiscales en la provincia y el TSM. Los reportes de consumo se generan de manera sencilla y rápida, y pueden también presentar solicitudes de bonificación con confianza, sabiendo que su información es totalmente precisa.