



EL MÁS AVANZADO Y COMPLETO PROGRAMA DE CALIDAD DE COMBUSTIBLE PARA ESTACIONES DE SERVICIO

KUBE

El programa **K KUBE** mejora la calidad del combustible y la ignición, además de:
Ser medioambientalmente sostenible.

Automatizar la inyección de los productos en las cantidades y momento justos.

Controlar la contaminación por agua y/o bacterias.

Y alertar ante problemas relacionados con el combustible antes de que afecten a sus clientes.

K KUBE: Solución personalizada

- 🔹 Auditoría in situ por nuestros especialistas para cubrir sus necesidades.
- 🔹 Analíticas periódicas
- 🔹 Diferentes productos en las dosis adecuadas.
- 🔹 Inyección automatizada de productos
- 🔹 Control telemático del equipo de inyección



PROGRAMA K KUBE: Experiencia - Servicio - Resultados



EL MÁS AVANZADO Y COMPLETO PROGRAMA DE CALIDAD DE COMBUSTIBLE PARA ESTACIONES DE SERVICIO

KUBE

K KUBE cuenta con un servicio técnico periódico para monitorizar su calidad y uso, incluyendo:

Analíticas periódicas de combustible y contaminantes.

La dosificación automatizada de diferentes productos en función del resultado analítico.

...Y el mantenimiento completo del sistema así como la responsabilidad de la recarga de aditivos corren a cargo de NCH.



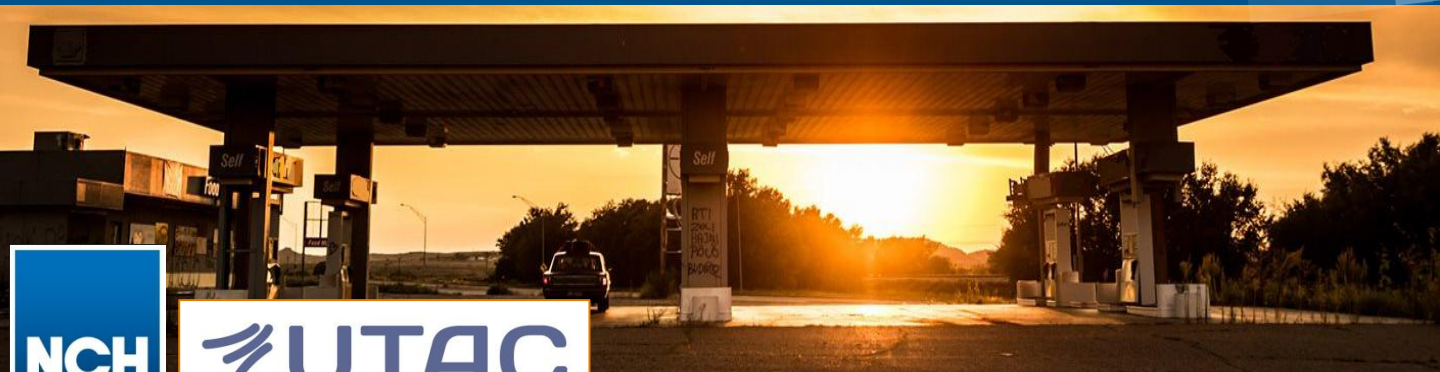
Resultados test UTAC-CERAM

CRITERIA	DIESEL FUEL (B5)		DIFFERENCE
	WITHOUT ADDITIVE	WITH ADDITIVE	
Consumption L/100km	26.1	25.2	-3.3%
CO ₂ g/km	686	662	-3.5%
NO _x g/km	6.802	5.5	-19.1%
Particules	0.019	0.015	-20.6%
CO g/km	0.463	0.407	-12.1%

*Resultados del test realizado por UTAC-CERAM Group, reporte #14/03664.

Mejoras de combustible

- Incrementa la calidad
- Limpia contaminantes del combustible (bacterias, lodos y parafinas)
- Detecta la presencia de agua
- Mejora la fluidez del combustible en entornos fríos
- Previene la generación de depósitos



K KUBE: Experiencia - Servicio - Resultados