

Orientado a vehículos diésel

Copec inaugura primera estación con tecnología Bluemax

Copec inauguró un nuevo surtidor de Bluemax en Punta Arenas, un producto químico diseñado para vehículos diésel que busca ayudar a reducir hasta en un 85% las emisiones contaminantes. Con esta nueva instalación, la empresa alcanza un total de 67 estaciones Bluemax en el país.

La primera bencina con esta tecnología en la región se puede conseguir en la estación Copec de Avenida Manuel Bulnes N°04486.

"Esta expansión en Punta Arenas no sólo facilita el acceso a tecnologías más limpias en una región clave, sino que también refuerza nuestra misión de ofrecer alternativas sostenibles que aporten al cuidado del medio am-

biente", planteó Matías Campos, jefe de Gestión de Productos de Copec.

La tecnología Bluemax al ser inyectada en los gases de escape, reduce los niveles de óxidos de nitrógeno (NOx), un contaminante que deteriora la calidad del aire. Asimismo, esta solución contribuye al cumplimiento de normativas medioambientales como la Euro V, favoreciendo entornos más limpios y saludables.

En 2024, su implementación permitió una reducción de más de 37 500 toneladas de NOx, presentándose como una alternativa concreta para mejorar la calidad del aire.

El óxido de nitrógeno es un enemigo silencioso que puede



Foto: Copec

La estación Copec de Avenida Bulnes, frente a Bahía Catalina, cuenta desde ahora con un nuevo surtidor para vehículos diésel.

penetrar en lo profundo de los pulmones o del sistema cardiovascular agravando la predispo-

sición a enfermedades cardíacas, derrames cerebrales, cáncer de pulmón, obstrucción pulmonar o

infecciones respiratorias crónicas y agudas (como neumonía o asma). /LPA