

ACTUALIZACION CATALOGO 2013_INVENTOS

Nombre del Invento	Filtro absorbedor de gases
Nombre del Inventor	Rafael E. Vidal Fernandez
Mail de contacto	rvifer@yahoo.com
Teléfono contacto	56 2 2811 9614 56 9 7442 7279
Descripción del invento	<p>Descripción Sistema de filtrado de gases de combustión del petróleo diésel, procedimiento que une el trabajo de un dispositivo mecánico con un proceso químico , logrando la reducción significativa de gases tales como el SOx ,NOx, CO ,CO2 y VOC. El SOx y CO son reducidos en cifras superiores al 90%, el NOx y el CO2 son reducidos en cifras iguales o superiores al 75%, y los Vapores de Hidrocarburos (VOC) son reducidos en un 55%. Único dispositivo en el mundo que es capaz de reducir el CO2.</p> <p>Uso: Fue originalmente desarrollado como un filtro de gases para motores diésel normalmente utilizados por vehículos tales como camiones y buses, pero puede ser aplicado a otros móviles tales como equipos de construcción y minería y a otras fuentes fijas que usan el petróleo diésel como combustible.</p> <p>Aplicación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motores diésel • Calderas • Chimeneas industriales
Fotos invento	

