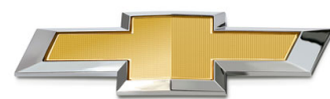


NPR



CHEVROLET

TECNOLOGÍA
ISUZU



NPR REWARD

Chevrolet lanza en 1991 el camión NPR en Colombia

Un modelo liviano de alta capacidad de carga

El primero de la serie N en contar con el motor 4HK1 de Isuzu de alta potencia y elevado torque

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



POTENCIA - TORQUE

153hp@2600rpm
43kgm@1600 rpm



PESO BRUTO VEHICULAR

7500 kg



LARGO

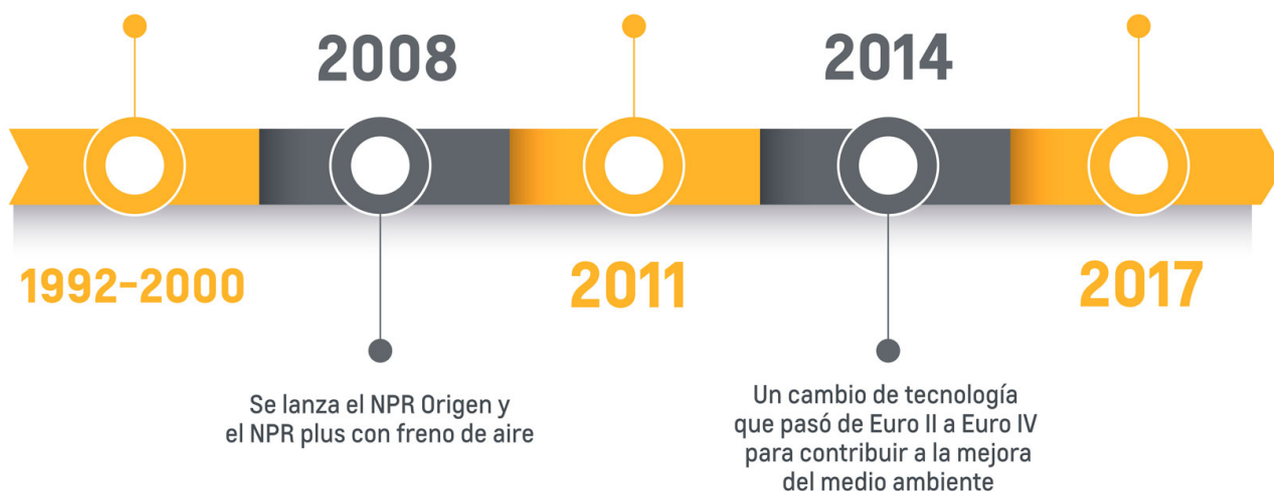
5985 mm

UN ÍCONO EN LAS VÍAS DEL PAÍS

Se diseña y lanza la primera edición especial

Se realiza la transformación de inyección mecánica a electrónica

Se implementa el sistema de antibloqueo de frenos (ABS), el sistema (ASR) y el electrónico de reparto de frenada (EBD)



VENTAJAS

POTENCIA

El modelo NPR posee una de las más altas potencias del segmento, por lo que su configuración es ideal para distancias largas donde es importante la velocidad.

DIMENSIONES

Las dimensiones del camión NPR lo convierten en un modelo capaz de transitar en terrenos de espacios reducidos.

MOTOR

El Camión NPR posee una caja Isuzu de alta relación y excelente acople con el motor 4HK1, que mejora las relaciones de transmisión aumentando la fuerza de torque.

SEGURIDAD

El modelo NPR cuenta con la última tecnología de frenado Isuzu ASR y EBD, sistemas de control de tracción y de distribución de frenado.