



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

SEGUIMIENTO A LA EJECUCIÓN FÍSICA DE LOS PROGRAMAS DE INVERSIÓN PÚBLICA QUE ADMINISTRA LA ENTIDAD EJECUTORA DE CONVERSIÓN A GAS NATURAL VEHICULAR EEC-GNV

CUARTO TRIMESTRE 2 023

ACCIÓN DE CORTO PLAZO	RESULTADO ESPERADO	META 2023	META 3ER TRIMESTRE	EJECUCIÓN 3ER TRIMESTRE	% EJECUCIÓN DEL 3ER TRIMESTRE
Ejecutar los Programas de Conversión a GNV y Mantenimiento de Equipos para GNV, y de Recalificación y Reposición de cilindros de GNV con eficiencia y calidad técnica.	Incremento del parque automotor (público, privado y estatal) que utiliza el GNV como combustible principal a través de 18.000 conversiones de vehículos a GNV.	18.000 conversiones de vehículos a GNV con kits de inyección secuencial y aspirado natural, en los sectores público, privado y estatal	4.256	1.248	29,32%
	Seguridad y funcionalidad de los equipos de conversión instalados en vehículos que funcionan a GNV a través de 30.190 recalificaciones de cilindros y mantenimientos de equipos de conversión a GNV.	30.190 mantenimientos de equipos de conversión a GNV	7.795	8.920	114,43%
		30.190 recalificación de cilindros para GNV	7.795	9.225	118,34%

FUENTE: POA GESTIÓN 2023 – SUIC-GNV