

## Accreditaciones de nuestros servicios de Inspección



SERVICIO	Tipo: Certificación / Inspección	NORMA DE ACREDITACIÓN APLICABLE	ESQUEMA / TIPO	ORGANISMO ACREDITADOR	No. ACREDITACIÓN	PAISES DONDE APLICA	NORMATIVIDAD APLICABLE
Certificación de Estación de Servicio de Combustibles Líquidos (EDSL)	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Decreto 1073 de 2015 del Ministerio de Minas y Energía
Certificación de Taller de Conversión de vehículos a GNCV (TDCV)	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Decreto 1073 de 2015 del Ministerio de Minas y Energía, Resolución 0957 del 21 de marzo de 2012 y Resolución 2881 del 1 de julio de 2014 del Ministerio de Comercio, Industria
Certificación de Estación de Servicio de Gas Natural comprimido para uso Vehicular (EDSG)	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Decreto 1073 de 2015 del Ministerio de Minas y Energía, Resolución 180928 de 2006 y Resolución 180286 de 2007.
Certificación de Centro de Enseñanza Automovilística (CEA)	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Decreto 1079 del 26 de mayo de 2015 del Ministerio de Transporte. Resolución No. 3245 del 22 de julio de 2009 el Ministerio de Transporte. Resolución No. 20203040011355 del 21 de agosto de 2020 el Ministerio de Transporte.
Certificación de de la Cadena de Suministro de GLP	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Resolución 40246 del 7 de marzo de 2016 y Resolución 40867 del 8 de septiembre de 2016 del Ministerio de Minas y Energía. Resolución 40247 del 7 de marzo de 2016 y Resolución 40868 del 8 de septiembre de 2016 del Ministerio de Minas y Energía. Resolución 40248 del 7 de marzo de 2016 y Resolución 40869 del 8 de septiembre de 2016 del Ministerio de Minas y Energía
Certificación de Instalación de componentes del equipo completo para vehículos con funcionamiento dedicado GNCV o bicomcombustibles Gasolina - GNCV.	Certificación	ISO/IEC 17065	Esquema 6 - ISO/IEC 17067	ONAC	09-CPR-002	Colombia	Resolución 0957 del 21 de marzo de 2012 y Resolución 2881 del 1 de julio de 2014 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
Inspección de Estaciones de Servicio de Gas Natural comprimido para uso Vehicular (EDSG)	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	ONAC	17-OIN-052	Colombia	Resolución 40278 del 4 de abril de 2017 y Resolución 40302 del 2 de abril de 2018 del Ministerio de Minas y Energía
Inspección de Buenas Prácticas de Manufactura en Alimentos Procesados BPMA (Ecuador).	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	SAE	SAE OI 14-002	Ecuador	Normativa Técnica Sanitaria Unificada para Plantas Procesadoras de Alimentos, Establecimientos de distribución, Comercialización, Transporte de alimentos y Establecimientos de Alimentación colectiva, ARCSA-DE-067-2015-GGG.Capítulo II. De las Buenas Prácticas de Manufactura
Inspección de ensayos de eficacia de plaguicidas y productos afines de uso agrícola (Ecuador).	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	SAE	SAE OI 14-002	Ecuador	Resolución 0201 fecha 31 de octubre de 2018, Edición Especial No. 663 de 05 diciembre 2018. Instructivo para la aprobación, ejecución y supervisión de ensayos de eficacia de plaguicidas y productos afines de uso agrícola en Ecuador, Resolución 0117 fecha 26 de mayo de 2016, Registro Oficial No. 813 de 05 agosto 2016.
Verificación de vehículos convertidos a GNC (México)	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	EMA	UVCRE 040	México	NOM-011-SECRE-2000
Estaciones de suministro de vehículos automotores (México) - Diseño / Construcción pre-arranque / Operación y mantenimiento	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	EMA	UVCRE 040	México	NOM-010-ASEA-2016
Terminales de carga de módulos de almacenamiento transportables (México) -Diseño / Construcción pre-arranque / Operación y mantenimiento	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	EMA	UVCRE 040	México	NOM-010-ASEA-2016
Terminales de descarga de módulos de almacenamiento transportables (México) - Diseño / Construcción pre-arranque / Operación y mantenimiento	Inspección	ISO/IEC 17020	Tipo A	EMA	UVCRE 040	México	NOM-010-ASEA-2016