



NM APROVADA		
Número Norma	Título Español	Título Português
NM ISO 15500-01:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 1 - Requisitos generales y definiciones	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 1 - Exigências gerais e definições
NM ISO 15500-02:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 2 - Prestaciones y métodos generales de ensayo	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 2 - Desempenho e métodos gerais de ensaio
NM ISO 15500-05:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 5 - Válvula manual de cilindro	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 5 - Válvula manual do cilindro
NM ISO 15500-06:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 6 - Válvula automática	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 6 - Válvula automática
NM ISO 15500-12:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 12 - Válvula de alivio de presión (VAP)	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 12 - Válvula de alívio de pressão (PRV)
NM ISO 15500-13:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 13 - Dispositivo de alivio de presión (DAP)	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 13 - Dispositivo de alívio de pressão (PRD)
NM ISO 15500-14:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 14 - Válvula de exceso de flujo	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 14 - Válvula de excesso de fluxo
NM ISO 15500-15:2009	Vehículos de carretera - Componentes del sistema de combustible Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 15 - Cobertor estanco y manguera de venteo	Veículos de estrada - Componentes de sistema de combustível a Gás Natural Comprimido (GNC). Parte 15 - Carcaça estanque ao gás e mangueira da ventilação



PROGRAMA DE TRABALHO	
Número Projeto	Titulo Español
90:03-ISO 15500-07	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 7 Inyector de Gas
90:03-ISO 15500-08	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 8 Indicador de presión
90:03-ISO 15500-09	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 9 Regulador de Presión
90:03-ISO 15500-10	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 10 Regulador de caudal de gas
90:03-ISO 15500-11	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 11 Mezclador Aire/Gas
90:03-ISO 15500-19	Vehículos de carretera - Accesorios de conexión
90:03-ISO 15500-16	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 16 Conducto de alimentación rígido (en acero inoxidable)
90:03-ISO 15500-17	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 17 Conducto de alimentación flexible
90:03-ISO 15500-18	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 18 Filtro
90:03-ISO 15500-20	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 20 Conducto de alimentación rígido en material distinto al acero inoxidable
90:03-ISO 15500-04	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC). Parte 4 Válvula manual
90:03-ISO 15501-1	Vehículos de carretera - Sistemas de combustible Gas Natural Comprimido. Parte 1: Requisitos de seguridad
90:03-ISO 15501-2	Vehículos de carretera - Sistemas de combustible Gas Natural Comprimido. Parte 2: Métodos de ensayo
90:03-ISO 15500-03	Vehículos de Carretera. Componentes del sistema de combustible para Gas Natural Comprimido (GNC) Parte 3 Válvula de chequeo