

**Formação sobre Inspeção de Veículos reconhecida
pelo IMT (Despacho n.º 4513/2004, de 5 Março)**

2022

| Cursos de Formação Profissional de Inspetores de Veículos | Entidade Formadora | Duração | Observações |
|---|----------------------------|-----------------|--|
| Curso de Formação Continua de ITV Procedimentos de Centro B | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 06-01-2022 |
| Curso de Formação Continua de ITV " Métodos e Procedimentos de Inspeção | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 12-01-2022 |
| Iluminação e Visibilidade | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Sistemas de Travagem | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Sistemas de Direção e Alinhamento | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Suspensão e Chassis | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Legislação Aplicável às ITV 's | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Veículos Elétricos / Híbridos e Sistemas de Escape | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |

| | | | |
|---|-------|----------|--|
| As Normas EN ISO 9001, ISO /IEC 17020 e ISO/ IEC 17025 | APSR | 24 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Requisitos da Norma ISO / IEC 17020"- ISQ | ISQ | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-01-2022 |
| Veículos adaptados a GPL e GNC | CEPRA | 12 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 17-02-2022 |
| Pneumáticos | APSR | 7 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 19-02-2022 |
| Inspeções a cisternas para transporte rodoviário de mercadorias perigosas | APSR | 24 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |
| Inspeção de sistemas de travagem pneumáticos | AMB | 30 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |
| Sistemas de iluminação e ensaios com regloscópio | CEPRA | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |
| A Norma ISO/IEC 17020:2013 | APSR | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |
| Cotas de carroçaria e geometria de direção | CEPRA | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |
| Estrutura de Carroçaria de Veículos Ligeiros | CEPRA | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 22-02-2022 |

| | | | |
|---|--------|----------|--|
| Motores a gasolina e diesel | CEPRA | 14 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 23-02-2022 |
| Higiene e Segurança no Trabalho - Análise de Riscos / Plano de Emergência | ANIVAP | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 13-04-2022 |
| Norma NP ISO 17020:2013 – Aplicação em ITV | CEPRA | 7 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 13-04-2022 |
| Análise de Deficiências e Uniformização de Metodologias – Centro A | ANIVAP | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 13-04-2022 |
| NORMA NP EN ISO IEC 17020" | ANIVAP | 8 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 13-04-2022 |
| Análise de Folgas | CEPRA | 7 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 13-04-2022 |
| Gestão e Resolução de Reclamações e Conflitos | CEPRA | 7 horas | Reconhecimento válido por 2 anos, a partir de 21-06-2022 |