

**CONSELHO REGIONAL DO PARANÁ**  
**RESOLUÇÃO Nº 019/2022**

**O CONSELHO REGIONAL DO SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - Senai – Departamento Regional do Paraná**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Decreto nº 494, de 10 de janeiro de 1962, e, ainda, conforme o disposto no artigo 5º, do seu Regimento Interno, Resolução nº 07, de 27 de agosto de 2020.

**CONSIDERANDO:**

- As informações e argumentos expostos na reunião do Conselho Regional do Senai/PR de 26 de maio de 2022.

**RESOLVE:**

- Autorizar o funcionamento do curso técnico de nível médio em **Manutenção Automotiva - Regular**, constante no eixo tecnológico **Controle e Processos Industriais**, a ser oferecido na modalidade a distância pela **rede credenciada de Unidades SENAI/PR**.

- Aprovar o Plano do curso técnico em **Manutenção Automotiva - Regular**, na modalidade a distância, cuja matriz curricular apresenta um total de **1212** horas, sendo **512** horas a distância e **700** horas presenciais.

-Este curso atenderá de forma concomitante intercomplementar os alunos do Novo Ensino Médio.

-Esta Resolução entrará em vigor na data de sua assinatura.

Registre-se, dê-se ciência e cumpra-se.

Curitiba, 26 de maio de 2022.

**CARLOS VALTER MARTINS PEDRO**  
Presidente do Conselho Regional do Senai



## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Sistema Fiep. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://sistemafiep.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/5135-82B6-E580-1BD0> ou vá até o site <https://sistemafiep.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

**Código para verificação: 5135-82B6-E580-1BD0**



### Hash do Documento

3F88575E68C1ADB1CEAE7AF950A8AA5F7C67034A586B44BB4C10AE0D79250A94

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 30/05/2022 é(são) :

Carlos Valter Martins Pedro - 252.802.799-00 em 28/05/2022 17:30 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

#### GPS

#### Device

IP 177.220.178.122

#### Hash Evidências:

E5E72D105A18A83B990EEE1CF161932CEB45F9248B8D5EF485A37FBA06AFBDE5

