# Nome da Unidade Escolar: Escola SENAI Roberto Mange 5.01

# Nome do professor: Pedro Luis Meneghim Junior

# Nome do aluno: Hoberdan/Alexandre/Marcia/Emerson

# Curso: Ferramenteiro CDR

# Unidade curricular: Desenho Técnico

# Módulo:Unidade básica Turma: 001

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datas de início** | **Datas de término** | **Capacidades técnicas e socioemocionais** | **Conhecimentos** | **Metodologia a ser utilizada para operacionalização** | **Estratégias e recursos** | **Método de avaliação** |
| 03/06/22 | 04/06/22 | 1. Demonstrar capacidade de organização e limpeza 2. Interpretar desenhos cotados de peças simples em projeção ortogonal, considerando:  * Simbologia * Cotagem * Rugosidade * Tolerâncias * Legenda e informações gerais * Escalas | 1. **Caligrafia Técnica** 2. **Projeção ortogonal** 3. **Aplicação de linhas** 4. **Cotagem** 5. **Representação de acabamentos superficiais**    1. Rugosidade 6. **Representação de tolerâncias**     1. Dimensional | 1. Aula expositiva 2. Resolução da situação de aprendizagem | 1. Por meio de peças físicas e software 3D. 2. sala de aula, projetor multimídia, exemplos de desenhos técnicos; | 1 – Conforme tabela de avaliação em anexo. |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |