



Atribuições Profissionais do **ENGENHEIRO DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

1. Atividade 01 - Gestão, supervisão, coordenação, orientação técnica;
2. Atividade 02 - Coleta de dados, estudo, planejamento, projeto, especificação;
3. Atividade 03 - Estudo de viabilidade técnico-econômica e ambiental;
4. Atividade 04 - Assistência, assessoria, consultoria;
5. Atividade 05 - Direção de obra ou serviço técnico;
6. Atividade 06 - Vistoria, perícia, avaliação, monitoramento, laudo, parecer técnico, auditoria, arbitragem;
7. Atividade 07 - Desempenho de cargo ou função técnica;
8. Atividade 08 - Treinamento, ensino, pesquisa, desenvolvimento, análise, experimentação, ensaio, divulgação técnica, extensão;
9. Atividade 09 - Elaboração de orçamento;
10. Atividade 10 - Padronização, mensuração, controle de qualidade;
11. Atividade 11 - Execução de obra ou serviço técnico;
12. Atividade 12 - Fiscalização de obra ou serviço técnico;
13. Atividade 13 - Produção técnica e especializada;
14. Atividade 14 - Condução de serviço técnico;
15. Atividade 15 - Condução de equipe de instalação, montagem, operação, reparo ou manutenção;
16. Atividade 16 - Execução de instalação, montagem, operação, reparo ou manutenção;
17. Atividade 17 - Operação, manutenção de equipamento ou instalação;
18. Atividade 18 - Execução de desenho técnico.