



UFES

Universidade Federal do Espírito Santo

Anotação de Responsabilidade Técnica

Nome: Dionatas Santos Brito

Matrícula: 2019202307

Turma: 01

Curso: Engenharia da Computação

Nome: Otavio Cozer

Matrícula: 2017100560

Turma:05

Curso: Engenharia da Computação

Vitória

2022

1 - Como você futuro engenheiro estabeleceria uma política de qualidade de acordo com a ISO 9001:2015 para sua empresa?

Essa versão da ISO afirma que a política de qualidade seja apropriada ao propósito da organização, ao mesmo tempo em que auxilia ao estabelecimento dos objetivos e por final se compromete em satisfazer os requisitos aplicáveis.

2 - Considerando a importância do uso racional de energia (eficiência energética) como você futuro engenheiro atenderia aos preceitos da lei nº 10295 e o decreto nº 9864/2019?

Adotando práticas que diminuam o desperdício de energia. Um bom exemplo é o uso racional de aparelhos de ar condicionado.

3 - Como você futuro engenheiro elevaria o nível do seu gerenciamento de obras/serviços?

A forma mais comum de elevar o gerenciamento na área de software é utilizar os métodos ágeis.

4 - Os engenheiros-projetistas devem estabelecer e indicar nos respectivos memoriais e desenhos a Vida Útil de Projeto (VUP) especificando materiais, produtos e processos. Quais os cuidados que devem tomar?

Os cuidados tomados são a aderência às boas práticas de projeto, a adequação às normas técnicas e o respeito ao desempenho dos materiais indicados pelo fabricante.