



## Qualificação De Equipamentos Produtivos Na Indústria Farmacêutica Brasileira

### Autor(res)

Andréa Gonçalves De Almeida

Tatiane Marques Pereira

### Categoria do Trabalho

3

### Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE BRASÍLIA

### Resumo

O objetivo deste trabalho é descrever a importância de se ter um equipamento qualificado para a produção de um medicamento. Garantir a qualidade de um medicamento implica não só no medicamento final, mas também em todo o processo que se tem por trás de tudo isso, a garantia da qualidade assegura também a validação de um equipamento qualificado, calibração e com suas manutenções em dia. Essa é uma das maneiras de assegurar que o produto final chegue em boa qualidade para o cliente. Esta dissertação adentra no setor de garantia da qualidade mais especificamente o setor de qualificação de Equipamentos produtivos com o intuito de destrinchar sobre eles. O objetivo final deste trabalho é assegurar a qualidade final desses medicamentos que foram qualificados por esses equipamentos. Na indústria farmacêutica são utilizados testes para realizar esse tipo de qualificação e o processo inicial é realizar uma análise de risco, para assegurar que todo o processo de qualificação ocorrerá de uma forma segura, cada um dos equipamentos passa por rigorosos testes de Instalação, operação e desempenho. Todos estes testes têm o objetivo de estabelecer parâmetros para verificar a melhor maneira de utilização do equipamento para o cada tipo de medicamento que será utilizado. A conclusão desse trabalho irá contribuir para o entendimento da importância de se ter um equipamento qualificado na indústria farmacêutica e qualidade e da credibilidade do setor perante clientes e entidades responsáveis.