

FICHA TÉCNICA DA SOLUÇÃO EDUCACIONAL

Programa Sebraetec

Área – Qualidade

Subárea - Normalização Regulamentação Técnica

Solução – Aperfeiçoamento Tecnológico/lay out e fluxo operacional cozinha e ou pequena indústria

OBJETIVO

O QUE É APERFEIÇOAMENTO TECNOLÓGICO:

Serviço que visa adequar processo(s), produto(s) ou serviço(s) como medida de melhoria de algum fator produtivo ou condição de produção identificada.

O QUE FAZEMOS NO APERFEIÇOAMENTO TECNOLÓGICO - LAYOUT OPERACIONAL COZINHA E OU PEQUENA INDUSTRIA

O layout de cozinha e ou pequena indústria influencia diretamente no fluxo de trabalho do estabelecimento e conseqüentemente na produtividade. Planejar a cozinha e/ou produção, definir as etapas operacionais, posicionar equipamentos, e, estabelecer movimentação interna para produzir alimentos com qualidade e conforme órgãos reguladores (ex: visa, anvisa).

Atuação da consultoria:

- ✓ Estruturação do layout (planta baixa) da cozinha e ou pequena indústria para o planejamento da nova estrutura física, visando um fluxo ordenado para assegurar a qualidade do alimento preparado, para ter melhor aproveitamento do espaço e ter agilidade nas preparações.
- ✓ Dimensionamento dos equipamentos e móveis profissionais.
- ✓ Orientação para legalizar a empresa (planta baixa) nos órgãos regulatórios.

OBS: Este atendimento inclui projeto da planta baixa com todas as informações do fluxo para regularização.

ESTRUTURA / CARGA-HORÁRIA

FICHA TÉCNICA DA SOLUÇÃO EDUCACIONAL

50 a 100 horas

Obs: Consulte a programação dessa solução com a instituição ofertante

ENTREGA DOS SERVIÇOS CONTRATADOS

Relatório Técnico da consultoria contendo layout (planta baixa); dimensionamento dos equipamentos e orientação para legalização;

Relatório Final/Termo de conclusão padrão SEBRAETEC

PÚBLICO ALVO

- ✓ Microempreendedor Individual (MEI)
- ✓ Micro Empresa (ME)
- ✓ Empresa de Pequeno Porte (EPP)
- ✓ Produtor rural
- ✓ Artesão

PRÉ-REQUISITOS NECESSARIOS PARA O PARTICIPANTE

Solução aplicada apenas para Pessoa Jurídica

CERTIFICAÇÃO

Não se aplica