



CURSO DE CONTROLE, RECEBIMENTO E INSPEO DE MATERIAIS

Objetivo :
Propiciar conhecimento aos participantes para : Recepção, Recebimento e Liberação de Materiais de forma rápida e segura; Como assegurar um Recebimento de Materiais Qualitativo e Quantitativo; Conhecer o Sistema de Qualidade da empresa, voltado ao Recebimento e Inspeção de Materiais;
Destina-se :
Encarregados, Supervisores, Chefes e Gestores Industriais da área de Recebimento, Almoxarifado e Gestão de Materiais e Logística responsáveis pelo Planejamento, Programação e Controle da Produção, Produção, Logística, Qualidade e a Engenharia industrial, inclusive Proprietários e Gerentes de pequenas empresas.
Programa :
Recebimento de Materiais : Tipos de Materiais : Produtivos, Não Produtivos, Manutenção e Indiretos; O que Verificar : Check List das Atividades de Recebimento; Atribuições Básicas do Recebimento de Materiais; Vantagens do Sistema de Recebimento de Materiais na Gestão da empresa; Sistema de Recebimento de Materiais e suas Interfaces; Fluxo do Recebimento de Materiais; Controle de Materiais : Como Assegurar o Recebimento dos Materiais; Condições de Recebimento : Avaliação Quantitativa e Embalagens; Descarga do Material; Recusa de Recebimento; Identificação dos Materiais; Inspeção de Recebimentos de Materiais : Qualidade Assegurada e Certificado de Qualidade; Controle Quantitativo : Características Dimensionais, Específicas, restrições de especificação e embalagem; O que Controlar ? Inspeção por Amostragem; Retirada de Amostra; Inspeção por Atributos ou Variáveis ?; Utilização da Norma NBR 5426 – Inspeção por Atributos; Utilização da Norma NBR 5429 – Inspeção por Variáveis; Inspeção da Amostra : Análise Visual X Dimensional X Ensaios X Teste X Resultado Final; Relatório Técnico de Inspeção; Registro de Dados; Aprovação ou Rejeição do Lote ? Sistema de Identificação do Materiais Recebidos : Pendente X Aprovado X Rejeitado; Sistema de Rastreabilidade; Finalização do Recebimentos de Materiais – Regularização : Abertura de Relatório de Recebimento – Distribuição aos Envolvidos; Relatório de Devolução - Distribuição aos Envolvidos;; Entrada do Material em Estoque; Devolução do Material ao Fornecedor; Fluxo de Devolução do Material ao Fornecedor; Baixa do pedido de Compra; Uso de Desvio de Engenharia;

Horios

Grupo	Hora de Inicio	Hora de Tmino	Data de Inicio	Data de Tmino	Estado	Cidade
Cursos Abertos	08:00	17:00	15/01/2026	15/01/2026	SAO PAULO	JUNDIAI
Cursos Abertos	08:00	17:00	13/03/2026	13/03/2026	SAO PAULO	JUNDIAI
Cursos Abertos	08:00	17:00	15/05/2026	15/05/2026	SAO PAULO	JUNDIAI
Cursos Abertos	08:00	17:00	25/06/2026	25/06/2026	SAO PAULO	JUNDIAI