

NOTIFICAÇÃO 04 – ORGANIZAÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DE ESPAÇOS E PRODUTOS EM PONTOS DE VENDA

A Comissão Especial de Credenciamento e Cadastramento do Edital de Metodologia de Terceiros 01/2020, no uso de suas atribuições, por meio da sua Presidente e demais membros da Comissão, vem informar a publicação da <u>Ficha Técnica de Demanda do Produto</u> "ORGANIZAÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DE ESPAÇOS E PRODUTOS EM PONTOS DE VENDA".

DEMANDA DE PRODUTO	ORGANIZAÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DE ESPAÇOS E PRODUTOS EM PONTOS DE VENDA / Orientação, projeto e Plano de Melhoria		
ÁREA	Desenvolvimento Setorial	SUBÁREA	Varejo de Alimentos (mercadinhos, hortifrutigranjeiros e açougues)
FORMATO DO PRODUTO	Consultoria presencial		
OBJETIVOS	Orientação do empresário de Varejo de Alimentos, proprietários de mercadinhos, delicatessens e mercearias, sobre a melhor distribuição de espaços e produtos na loja, de forma a otimizar vendas e estar aderente às tendências do setor.		
BENEFÍCIOS	Maior organização e atratividade da loja, garantindo aumento das vendas.		
INDICADORE (S) DE RESULTADO (ETAPA 4 - APLICAÇÃO E AVALIAÇÃO DA SOLUÇÃO)	 Índice de satisfação do cliente atendido ≥ 8,0 (de 0 a 10) Disponibilidade de pagamento pelo serviço, por parte do cliente atendido: Sim (sim/não) Indicação de aumento das vendas pelo cliente atendido: Sim (sim/não) 		
CARGA HORÁRIA	25h a 60h (pode haver faixas de carga horária, de acordo com o tamanho ou tipo do estabelecimento).		
PRAZO MÁXIMO	30 dias		
ENTREGAS	 Plano de Melhoria sobre disposição de espaços e produtos Projeto de <i>Layout</i> apresentando visão sobre efeito das melhorias propostas 		
BAREMA DE AVALIAÇÃO DO PRODUTO (ETAPA 3 – AVALIAÇÃO DA SOLUÇÃO)	Barema padrão		
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES	Esperamos que o produto sane uma demanda de nossos clientes, abordando as tendências e técnicas de <i>merchandising</i> em pontos de venda.		

Salvador/BA, 08 de setembro de 2020.

Norma Lúcia Oliveira da Silva Presidente da Comissão de Credenciamento e Cadastramento



PROTOCOLO DE ASSINATURA DIGITAL(S)

Este documento foi assinado digitalmente no e-DOC Web Imaging por: