

INFORMAÇÕES DO EVENTO
INSTITUTO/CENTRO

ITAL|INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS|ITAL-CETEA

TÍTULO

Curso On-line Regulamentos da Anvisa sobre embalagens e materiais plásticos destinados ao contato com alimentos

CATEGORIA

Curso

ABERT. INSCRIÇÕES

02/08/2024 08:00

LÍMITE INSCRIÇÕES

02/09/2024 23:59

PROGRAMAÇÕES DO EVENTO
COMPLETO

	INÍCIO TÉRMINO	TEMPO (MINUTOS)	TÍTULO DA PROGRAMAÇÃO
01/10/2024	08:30 13:00	270	<p>Programação Preliminar</p> <p>8h30 - Abertura/Apresentação (Mary Perez)</p> <p>A segurança de materiais para contato com alimentos e as legislações de embalagens (Elisabete Saron)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Legislação Mercosul de embalagens para alimentos e a internalização das resoluções nos países membros (Marisa Padula)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Listas positivas de materiais plásticos e revestimentos poliméricos - Resoluções RDC n. 56/2012, RDC n. 326/2019 e RDC n. 589/2021 (Mary Perez)</p> <p>12h25 - Perguntas / Dúvidas finais</p>
	INÍCIO TÉRMINO	TEMPO (MINUTOS)	TÍTULO DA PROGRAMAÇÃO
02/10/2024	08:30 13:00	270	<p>8h30 - Abertura (Mary Perez)</p> <p>Ensaio de migração - Resoluções RDC n. 51/2010, RDC n. 52/10 e RDC n. 589/2021 (Paulo Kiyataka)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Continuação - Ensaio de migração - Resoluções RDC n. 51/2010, RDC n. 52/10 e RDC n. 589/2021 (Paulo Kiyataka)</p> <p>12h35 - Perguntas / Dúvidas finais</p>
	INÍCIO TÉRMINO	TEMPO (MINUTOS)	TÍTULO DA PROGRAMAÇÃO

PROGRAMAÇÕES DO EVENTO

03/10/2024	08:30 13:00	270	<p>8h30 - Abertura (Mary Perez)</p> <p>Uso de embalagens PET pós-consumo no Brasil e no MERCOSUL (Marisa Padula)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Requisitos para adesivos e elastômeros - Resoluções RDC n. 91/2001 e n. 123/2001 e Tintas de impressão (Elisabete Saron)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Regulamentação de silicone para contato com alimentos - situação atual (Marisa Padula)</p> <p>Intervalo / Perguntas</p> <p>Como elaborar um certificado de conformidade (Marisa Padula)</p> <p>12h30 - Perguntas / Dúvidas finais</p>
-------------------	----------------	-----	--