

Local: Rua Marquês de Paranaguá, 348 - 3º andar - Consolação - São Paulo/SP

Turmas: 19/07/2018 - 09h00 às 12h00.

19/07/2018 - 13h30 às 16h30. 20/07/2018 - 09h00 às 12h00.

Palestrantes



Dominique S. Porto Leite

Suporte Técnico de Compras da Conam. Graduada em Gestão da Qualidade pelo Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio (CEUNSP)



Marco Antonio do Prado

Coordenador do Suporte de Compras da Conam.

MBA em Gestão de Compras Governamentais pela Universidade Paulista (UNIP). Graduado em Gestão Pública pela Uninter.

A Conam ministrará o curso "**Novas Funcionalidades – CN-SIAM**". Serão demonstradas as funcionalidades implementadas no sistema CN-SIAM - Sistema Integrado de Administração de Materiais em atendimento à Web Service – Base Nacional de Dados de Ações e Serviços da Assistência Farmacêutica (BNDASAF).

Devem ser inscritos **até 04 servidores** que sejam diretamente ligados à área de almoxarifado, especialmente da Saúde.

Vagas disponíveis de acordo com a limitação do auditório até o dia 13/07/2018. Inscrições <u>clique aqui.</u>

Colocamo-nos à disposição para maiores esclarecimentos por e-mail: <u>cursos@conam.com.br</u> ou pelo telefone (11) 3218-1414.



Conteúdo Programático

ī		
		*AS VAGAS FICARÃO DISPONÍVEIS ATÉ O LIMITE DE OCUPAÇÃO DO AUDITÓRIO.
	<u>(a escolher)</u>	20/07/2018 - 09h00 às 12h00.
	TURMAS	19/07/2018 - 13h30 às 16h30.
		19/07/2018 - 09h00 às 12h00.

PROGRAMAÇÃO MANHÃ

09h00 - RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO

09h30 - CN-SIAM - Rotinas de Recebimento de Materiais

10h20 - Intervalo

10h40 - Rotinas de Recebimento de Materiais e Web Service - Base Nacional de Dados de Ações e Serviços de Assistência Farmacêutica.

12h00 - Encerramento

PROGRAMAÇÃO TARDE 13h30 - RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO

14h00 - CN-SIAM - Rotinas de Recebimento de Materiais

14h50 - Intervalo

15h10 - Rotinas de Recebimento de Materiais e Web Service - Base Nacional de Dados de Ações e Serviços de Assistência Farmacêutica.

16h30 - Encerramento

INFORMAÇÕES

Tel.: (11) 3218-1414 - <u>cursos@conam.com.br</u>

