



Campinas, 9 de Outubro de 2013

Ofício Circular DGA/Coordenadoria Número 00026/2013

Da: Coordenadoria Geral da Administração

À(o):

Ref.: Implantação de Novos Sistemas

Vimos, através deste, informar que a DGA fará a implantação dos novos sistemas de Cadastro de Materiais e Serviços e de Controle de Estoque em substituição aos atuais. Em função disso, informamos que os Sistemas de Compras (Cics), de Recebimento Físico (Cics), de Cadastro de Fornecedores (WEB) e Unibec foram adequados para que as devidas integrações fossem possíveis, ressaltando que não houve alterações de funcionalidades, apenas adequações para compatibilização de dados. Portanto, a implantação abrangerá a maioria dos sistemas corporativos da cadeia de suprimentos.

Em virtude disso, para viabilizar a implantação, será necessário que os sistemas fiquem inoperantes por um período. Seguem, abaixo, as datas de implantação:

1º fase de implantações			
Sistema	Período inoperância	de	Implantação
Compras (Cics)	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13
Cadastro de Materiais e Tabelas (Cics)	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13*
Recebimento Físico (Cics)	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13
Patrimônio – Exceto Módulo Inventário (Cics)	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13
CadFor Web	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13
Unibec	de 18/10/13 21/10/13	a	22/10/13

*Novo sistema



2º fase de implantações			
Sistema	Período	de	Implantação
Recebimento Físico (Cics)	de 01/11/13	a	04/11/13
	03/11/13		
Controle de Estoque – Caism, HC e Farmácia HC	de 01/11/13	a	04/11/13*
	03/11/13		
Controle de Estoque - Hemocentro e Consignados HC	de 01/11/13	a	05/11/13*
	04/11/13		
Controle de Estoque - Central, IQ e FOP	de 01/11/13	a	06/11/13*
	05/11/13		

*Novo sistema

Vale ressaltar que os treinamentos já se encontram em andamento, conforme divulgado anteriormente pela AFPU.

Certos da compreensão, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente

Edna Aparecida Rubio Coloma
Coordenadora Geral da Administração

(Original Assinado pela Coordenadora Geral da Administração)