

## Servidores da 5<sup>a</sup> Região participam de programa de ambientação

ervidores do Tribunal Regional Federal da 5ª Região – TRF5 e das seções judiciárias vinculadas, que tomaram posse a partir de 2012, deverão participar, na próxima semana, do Programa de Ambientação dos Servidores da Justiça Federal de 1º e 2º graus, previsto no Programa Nacional de Capacitação do Conselho da Justica Federal. O curso será realizado através da Plataforma de Ensino a Distancia do TRF5, com tutores que foram capacitados durante o ano passado, através de cursos realizados também pelo Portal EAD. Serão realizadas inicialmente

quatro turmas, sendo as três primeiras a partir do dia 29/04 – servidores do TRF5 e da SJPB; SJSE e SJCE; e uma turma com a SJAL. A última turma será destinada a servidores da SJPE e SJRN, com início a partir de junho. As inscrições serão feitas pela unidade de capacitação do TRF5 e seções judiciárias. **Formação** – De acordo com o Núcleo de Desenvolvimento de Recursos Humanos (NDRH) do TRF5, o Programa de Ambientação dos Servidores da 5ª Região, com carga horária de 30h/aulas, tem como objetivo capacitar os servidores recém-ingressos, atra-



vés de uma formação continuada a distância, oferecendo informações gerais da instituição, como competência, jurisdição, estrutura organizacional, missão, visão de futuro, valores institucionais, composição, órgãos julgadores, órgãos administrativos, formação ética profissional do quadro de pessoal, direitos, deveres, jornada de trabalho, benefícios, segurança patrimonial e segurança da informação. Mais informações pelo telefone (81) 3425-9818.

#### Presidente do TRF5 recebe visita de procuradores do Bacen

O presidente e o vice-presidente do Tribunal Regional Federal da 5ª Região – TRF5, desembargadores federais Francisco Wildo e Edilson Nobre, receberam, na manhã de ontem, a visita do Procurador-regional do Banco Central do Brasil, Wagner Tenório Fontes, e dos procuradores Marcelo Labanca e Romério Coelho Portela de Melo. Os procuradores vieram reforçar o convite aos magistrados para comparecerem à posse de Marcelo Labanca como Procurador Regional, substituindo Wagner Tenório, que irá se aposentar. A solenidade acontece na próxima segunda, 29, às 17h, no auditório do Banco Central no Recife.



### Francisco Wildo discute propostas de representantes da Caixa

O gerente jurídico da Caixa Econômica Federal, Ricardo Siqueira, junto com os procuradores Natanael Lobão Cruz e

Bianca Siqueira Campos se reuniram, ontem à tarde, com o presidente do TRF5, desembargador federal Francisco Wildo, para discussão de propostas acerca da criação de um gabinete permanente para conciliação e agilização de processos, onde as demandas seriam remanejadas, diminuindo o número de processos nos gabinetes.



#### **Monografias do CEJ**

Já está disponível no Portal de Publicações do Centro de Estudos Jurídicos do Conselho da Justiça Federal (CEJ/CJF) o 14º volume de uma série de monografias. A recente publicação é de autoria da juíza federal Vânila Cardoso André de Moraes, que abordou o tema "Demandas Repetitivas decorrentes de ações ou omissões da adminis-

tração pública". O volume sobre demandas repetitivas integra uma coleção destinada a estimular o estudo, a produção e divulgação de monografias, dissertações de mestrado e teses de doutorado sobre temas relevantes para a Justiça Federal. Para acessar esse conteúdo, basta entrar no site do Conselho da Justiça Federal: www.cjf.jus.br.

## Terceira Turma do TRF5 antecipa sessão

O presidente da Terceira Turma em exercício, desembargador federal Marcelo Navarro, comunica que a sessão de julgamento do dia 2/05 será antecipada para o dia 30/04, às 14h, no auditório do Pleno desta Corte. Compõem também a Turma os desembargadores federais Luiz Alberto Gurgel de Faria e Joana Carolina (convocada).

# Aniversariantes Nadja Maria Jorge de Castro Gab. Des. Fed. Edílson Nobre Júnior Luciano da Silva SOSERVI

#### Economize energia

Desligue ou tire da tomada quando não estiver usando um eletrodoméstico. A função standby consome cerca de 15% a 40% da energia total de um aparelho.