



Enap abre inscrições para cursos do Programa de Desenvolvimento de Lideranças

Estão abertas, até o dia 5 de fevereiro, as inscrições para quatro cursos do [Programa de Desenvolvimento de Lideranças \(PDL\)](#), promovidos pela Escola Nacional de Administração Pública (Enap). O PDL é um conjunto de cursos desenhados por especialistas com experiência prática e acadêmica para promover uma formação interdisciplinar, integrada e aplicada dos gerentes públicos com foco na realidade profissional, na troca de conhecimentos e na formação de redes entre os participantes.

Além de a formação para gerentes das áreas de Logística Pública, Orçamento e Finanças, Gestão de Pessoas e Tecnologia da Informação e Comunicações, a Enap oferece o curso Transformação de Serviços, na modalidade *in-company*, para servidores e equipes responsáveis pela oferta e transformação de serviços públicos em suas organizações.

Os cursos do PDL se estruturam em eixos de conhecimento multidisciplinares, que incluem um eixo técnico, que varia de acordo com o tema do curso, gestão pública, desenvolvimento gerencial e inovação. [\[Leia mais\]](#)

Conciliadores voluntários da SJPI recebem certificado de conclusão do Curso de Formação e do Exercício de Atividade Jurídica

A Seção Judiciária do Piauí (SJPI) entregou, na manhã da última quinta-feira, dia 18, o certificado de conclusão do Curso de Formação e do Exercício de Atividade Jurídica aos conciliadores voluntários que atuaram no Centro Judiciário de Conciliação da Justiça Federal do Piauí (CEJUC-PI) no ano de 2017.

Na cerimônia, a coordenadora do Cejuc-PI, juíza federal Marina Rocha Cavalcanti Barros Mendes, ratificou a importância da conciliação judicial na solução célere dos conflitos e no des congestionamento das varas federais e enfatizou os desafios enfrentados em litígios protagonizados por pessoas jurídicas de direito público.

Atualmente, o Centro Judiciário de Conciliação da Seccional do Piauí conta com 34 conciliadores, que, ao longo de 2017, realizaram 3.540 audiências, resultando em 59% de acordos nos processos previdenciários por incapacidade e 41% de acordos nos processos de responsabilidade civil envolvendo a Caixa Econômica Federal (CEF).

Com informações da Secos/SJPI

Disponibilizada versão 2.0 do sistema e-Siest

O Tribunal Regional Federal da 1ª Região (TRF1) já conta com uma versão atualizada do Sistema de Informações e Estatística da Justiça Federal da 1ª Região (e-Siest). A nova versão 2.0 continua no mesmo endereço (<http://esiest.trf1.jus.br>) e, por esse motivo, os *links* de acesso existentes permanecem funcionais. A atualização conta com manual que está disponível no portal do Tribunal, no caminho: "Transparência -> Estatísticas Processuais -> Manuais -> [Manual do e-Siest 2.0](#)".

O e-Siest foi instituído por meio da Portaria Presi/Secge 103, de 25 de abril de 2014. Trata-se de um sistema baseado na tecnologia de *Business Intelligence* (inteligência de negócios), que visa à consolidação e à centralização de dados dos diversos sistemas informatizados da 1ª Região em um repositório único, permitindo, assim, a análise e o cruzamento de dados das mais variadas fontes, dentre elas os seis sistemas processuais atualmente em ambiente de produção (Júris, e-Jur, JEF-Virtual, Processual, PJe e PJD-EF).

As principais vantagens da nova versão são:

1. Já configuradas:

- Plataforma de acesso mais amigável;
- Melhor desempenho;
- Possibilidade de exportar os documentos para excel sem que sejam criadas novas células mescladas;
- Possibilidade de escolher a resolução dos documentos exportados para PDF, de modo que possam ser compatíveis com o tamanho máximo de documentos em outros sistemas, como, por exemplo, o sistema SEI;
- Permitir o desenvolvimento de *dashboards* (painéis de controle) interativos para análise gráfica das informações;
- Ambiente de desenvolvimento para a equipe da Diest de modo a conferir estabilidade às informações apresentadas no ambiente de produção;
- Possibilidade de abrir diversos documentos simultaneamente sem a necessidade de abrir novas telas do sistema.

2. Em processo de configuração:

- Permitir acesso ao sistema pela *internet* (ambiente externo ao TRF1);
 - Acesso ao sistema por meio de dispositivo móvel, mediante o aplicativo para Android e IOS;
- [\[Leia mais\]](#)