

03  
#

**TERMO DE COMPROMISSO E CONFIDENCIALIDADE**

**TERMO DE COMPROMISSO E  
CONFIDENCIALIDADE FIRMADO  
PELO TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO  
ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
(Acordo de Cooperação Técnica n.º  
43/2010 – Processo n.º 337.320)**

O **TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**, com sede na Avenida Erasmo Braga, n.º 115, Centro, CEP: 20020-903, Rio de Janeiro/RJ, CNPJ/MF n.º 28.538.734/0001-48, neste ato representado por seu Presidente, Desembargador **Luiz Zveiter**, RG n.º 81.302.269-6 SSP/RJ e CPF n.º 483.294.607-20, firma o presente **TERMO DE COMPROMISSO E CONFIDENCIALIDADE** em relação ao objeto de que trata o Acordo de Cooperação Técnica n.º 43/2010 e os acordos dele derivados, pelo qual se obriga a:

a) destinar o código-fonte do sistema Processo Judicial Eletrônico exclusivamente para os objetivos de análise interna e alteração dentro dos limites e orientações fixados pelo comitê-gestor nacional do sistema;

b) não repassar o código-fonte para quaisquer terceiros, ainda que se trate de outro tribunal, aderente ou não ao sistema, sem prévia autorização expressa do comitê-gestor ou da gerência nacional do sistema;

c) não divulgar, total ou parcialmente, o código-fonte repassado;

d) solicitar, sempre que constatada a necessidade, autorização para modificação de trechos ou funcionalidades do sistema não compreendidos nos limites e orientações de que trata a alínea "a", de modo a garantir a unidade nacional das versões disponibilizadas aos tribunais; e

e) não instalar, ceder, disponibilizar, onerosa ou gratuitamente, a ferramenta de produtividade "Infox Plugin", em quaisquer de suas versões, salvo expressa autorização da proprietária para instalação em equipamentos pertencentes a fábricas terceirizadas envolvidas no desenvolvimento do sistema, excluindo-se dessa proibição a disponibilização da ferramenta "Infox Builder" necessária à montagem do ambiente de execução.

Brasília, 10 de novembro de 2010.

**Desembargador Luiz Zveiter**  
Presidente do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro

