



# Di Blasi Parente & Associados

## **BPTO RUNS FOR THE SIMPLIFICATION OF SOFTWARE REGISTRATION**

Recently, the Brazilian Patent and Trademark Office (BPTO) published Normative Instruction No. 74/2017. The measure, which is related to the registration of software applications, aims to use more practical methods for the protection of the intangible assets.

On September 12, 2017, the BPTO launched the e-RPC system, a completely electronic system that will allow for software registration without the need to present any sort of physical media. Software content should be presented in "hash code" generated online, which according to the BPTO is safer and more efficient than the previous method. The BPTO will also adopt measures to transition to a paperless environment and digitize the registered software in its possession, through scanning and through copying optic media to magnetic media.

Another aspect of the new system is the use of digital signatures. In the e-RPC, the declaration of veracity of the application and the Power of Attorney, when applicable, should be presented as a .pdf file and signed electronically, so as to ensure its authenticity, integrity and legal certainty.

## **INPI BUSCA SIMPLIFICAÇÃO DO REGISTRO DE SOFTWARE**

Recentemente, o INPI publicou a Instrução Normativa nº 74/2017. A medida, que trata do procedimento de registro de software, objetiva alcançar métodos mais práticos para a proteção deste ativo intangível.

Nesse sentido, a partir de 12 de setembro de 2017, o INPI lançou o sistema e-RPC, um sistema totalmente eletrônico sem a necessidade de apresentação de qualquer mídia física. O programa de computador deverá ser disponibilizado a partir do chamado "código hash", gerado eletronicamente, que de acordo com o INPI é um método mais eficiente e mais seguro que o anterior. Ainda, o INPI adotará medidas para se transformar em um ambiente digital (*paperless*), através da digitalização de documentos em papel e a cópia de mídias ópticas para meio magnético em sua posse.

Outro aspecto do novo sistema é a assinatura eletrônica. No e-RPC, a declaração de veracidade do pedido e a procuração, quando houver, devem ser apresentados em versão .pdf e assinados digitalmente para garantir sua autenticidade, integridade e validade jurídica.

The e-RPC should make the application procedure faster, and the BPTO expects to reduce the software backlog to zero by the end of 2017 with this Normative Instruction.

Software protection is essential for proving authorship, and its protection is pre-requisite for participating in private and public biddings and other government programs.

For more information on the protection of software, please do not hesitate to contact us.

O e-RPC promete tornar o pedido de registro de programa de computador mais célere. Com esta Instrução Normativa, o INPI espera zerar o backlog de registro de software até o fim de 2017.

A proteção de um programa de computador é essencial para provar sua autoria, bem como seu registro é requisito para a participação em concorrências, licitações e programas governamentais.

Para mais informações a respeito da proteção de programa de computador, não hesite em nos contatar.



[diblasid@diplasi.com.br](mailto:diblasid@diplasi.com.br)



**Rio de Janeiro**

Av. Presidente Wilson, 231 - 13º andar - Centro - CEP 20030-905  
Tel.: +55 (21) 3981-0080 ∴ Fax: +55 21 3956-9443 | 3981-0090

**São Paulo**

Alameda Santos, 200 - 2º andar - Paraíso - CEP 01418-000  
Tel.: +55 (11) 3587-1215 ∴ Fax: +55 (11) 3587-1201

[Visit our website and read the previous newsletters](#)

[Visite nossa página e leia os informativos anteriores](#)