



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
Ministério Da Indústria, Comércio Exterior e Serviços  
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Diretoria de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados

## Certificado de Registro de Programas de Computador

### Processo nº: 05517-6

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de Registro de Programas de Computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de Criação: 12 de dezembro de 2002, em conformidade com o parágrafo 2º, artigo 2º da Lei Nº 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: **ECONSIG - SISTEMA DIGITAL DE CONSIGNAÇÕES**

Data de Criação: 12 de dezembro de 2002

Titular(es): ZETRASOFT LTDA

Autor(es): LEONEL FRANCISCO MARTINS FILHO  
/ RENATO CÉSAR VIEIRA ARAÚJO

Linguagem: JAVA

Campo de Aplicação: EC-06, FN-03, FN-05

Tipo Programa: GI-01, GI-04, SO-02, SO-04, SO-05

Expedido em: 17 de abril de 2018

Aprovado por Julio Cesar Castelo Branco Reis Moreira





**INPI**  
INSTITUTO  
NACIONAL  
DA PROPRIEDADE  
INDUSTRIAL  
Assinado  
Digitalmente

**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
MINISTÉRIO DA ECONOMIA  
**INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**  
DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS INTEGRADOS

## Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo Nº: **BR512021001840-0**

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de 28/07/2021, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

**Título:** eConsig - Sistema Digital de Consignações versão 36.590.0

**Data de publicação:** 28/07/2021

**Data de criação:** 28/07/2021

**Titular(es):** ZETRASOFT LTDA.

**Autor(es):** LEONEL FRANCISCO MARTINS FILHO; RENATO CÉSAR VIEIRA ARAÚJO

**Linguagem:** HTML; JAVA; JAVA SCRIPT; SQL; CSS

**Campo de aplicação:** EC-04; EC-06; FN-05

**Tipo de programa:** AT-06; GI-01

**Algoritmo hash:** SHA-512

**Resumo digital hash:**

f3c6cbeea1fcd73cd750069f803ad6efab451ed18f1556a3fcd6575cff437ada352f63c229ecd457bfd8e785936d4511ff25a93ce48aa5d51cea8de918363ce

**Expedido em:** 10/08/2021

**Aprovado por:**

Carlos Alexandre Fernandes Silva

Chefe da DIPTO



**INPI**  
INSTITUTO  
NACIONAL  
DA PROPRIEDADE  
INDUSTRIAL  
Assinado  
Digitalmente

**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS  
**INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**  
DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS

## Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo Nº: **BR512023002555-0**

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de 09/08/2023, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

**Título:** Aplicativo eConsig v8.70

**Data de publicação:** 09/08/2023

**Data de criação:** 09/08/2023

**Titular(es):** ZETRASOFT LTDA.

**Autor(es):** RENATO CÉSAR VIEIRA ARAÚJO

**Linguagem:** SQL; XML; JSON; IOS; OUTROS

**Campo de aplicação:** FN-03; FN-05; IN-02

**Tipo de programa:** AP-01

**Algoritmo hash:** SHA-512

**Resumo digital hash:**

72e1c2f68024c5cf3d7008aa7073540308dd71d864b8d9798a91bc78be1b398a8190f9bf7305d7d3d3d6663a1926bf813e  
2228137cdc97e938868a6a91a272eb

**Expedido em:** 29/08/2023

**Aprovado por:**

Carlos Alexandre Fernandes Silva

Chefe da DIPTO