

# Orientações sobre FI-Admin para LILACS-Express Editor

[Esta página en español](#) | [This page in English](#)

O FI-Admin é um sistema para gestão de fontes de informação da BVS. Ele substituirá o atual sistema LILACS-Express Editor, o LILDBI-Web, utilizado pelos bibliotecários das redes BVS e LILACS, entre outras fontes de informação da BVS.

Ele proporciona inclusão de dados mínimos acerca dos artigos e a carga dos textos completos em PDF em servidor da BIREME/OPAS/OMS.

Antes de iniciar a inclusão de um novo fascículo de sua revista, [verifique o último fascículo publicado na LILACS](#) e no sistema LILACS-Express Editor para evitar duplicação de trabalho.

Não haverá migração de dados existentes no LILACS-Express Editor.

<b>Índice</b>	
1	<a href="#">Incluindo o primeiro artigo</a>
1.1	<a href="#">Acesso ao sistema</a>
1.2	<a href="#">Dados do fascículo</a>
1.3	<a href="#">Dados do artigo</a>
1.3.1	<a href="#">Metadados</a>
1.3.1.1	<a href="#">Orientações por campo</a>
1.3.2	<a href="#">Texto completo</a>
1.4	<a href="#">Publicação</a>
2	<a href="#">Informações importantes</a>
3	<a href="#">Veja também</a>

## Incluindo o primeiro artigo

### Acesso ao sistema

Acessar <http://fi-admin.bvsalud.org/> e logar no sistema.

Na tela inicial, temos:

- Menu do sistema (barra verde) com as opções:
  - Registros bibliográficos: Módulo onde criamos os registros dos artigos da revista.
  - Idioma selecionado para o sistema (disponível em inglês, português ou espanhol).
  - Nome do usuário e código da instituição na rede BVS.
- Painel de controle
  - Ações recentes (no primeiro acesso estará vazia, mas registra-se o histórico de modificações realizadas pelo usuário)
  - Área de comunicação e avisos à rede

No menu, clicar em "Registros bibliográficos" para iniciar o trabalho.

FI-ADMIN **Registros bibliográficos** Português l1xp1 (BR772)

Início /

**Painel de controle** l1xp1 (BR772)

**Ações recentes**

- 6 de Maio de 2016 às 13:02 - Rev. bras. neurol; teste (caracteres especiais), 2016
- 5 de Maio de 2016 às 17:26 - Rev. bras. neurol; teste (caracteres especiais), 2016 | Multicultural

**Bem vindos!**

Prezado editor,

Agradecemos por contribuir com a LILACS e fazer parte deste piloto.

Nesta página vemos os fascículos incluídos no sistema (no início estará vazia).

- Fonte é como o sistema identifica os fascículos.
- Os artigos são as análíticas.

## 📄 Selecione ou crie uma fonte

Título

# ▲	Título	Ano de publicação	Ações
135	Rev. bras. neurol; 52 (1), 2016	2016	<input type="button" value="Análíticas"/>
121	Rev. bras. neurol; 51 (2), 2015	2015	<input type="button" value="+ Nova Analítica"/> <input type="button" value="x"/>
116	Rev. bras. neurol; 51 (3), 2015	2015	<input type="button" value="Análíticas"/>
113	Rev. bras. neurol; 51 (4), 2015	2015	<input type="button" value="Análíticas"/>

## Dados do fascículo

Clicar em "Nova Fonte".

Preencher volume, número e data de publicação do fascículo.

Íncio / Registros bibliográficos / Analíticas / Nova Analítica

## Nova Fonte

Metadados

### Informações Gerais

Status : **Fonte**

### Nível Série

Title serial

Rev. bras. neurol

Volume

52

Número do fascículo

1

### Imprenta

Data de publicação

jan.-mar. 2016

Data de publicação normalizada

Formato: AAAAMMDD

20160300

Gravar

Ao clicar em "Gravar" abrirá a tela de nova analítica.

## Dados do artigo

Em "Nova Analítica", preencher os dados do artigo.

Cada artigo compreende o preenchimento de dois formulários: "Metadados" e "Texto completo".

## Nova Analítica

Metadados [Texto completo](#)

### Nível Série

Rev. bras. neurol; 52 (1), 2016

### Informações Gerais

Status : **Rascunho**

### Nível Analítico

Autor individual

Autor institucional

Título \*

Campo obrigatório

Páginas

### Informações Complementares

[Dados de conteúdo](#)

[Resumo](#)

Gravar Rascunho

Publicar como LILACS Express

## Metadados

Em "Metadados", realizar a descrição básica de cada artigo.

Note que o formulário de Metadados é subdividido em áreas. Clique sobre os links em azul para visualizar ou esconder os campos de cada seção.

[Início](#) / [Registros bibliográficos](#) / [Analíticas](#) / [Nova Analítica](#)

## Nova Analítica

Metadados  Texto completo

Nível Série

**Rev. bras. neurol; 52 (1), 2016**

Informações Gerais

Nível Analítico

Informações Complementares

Dados de conteúdo

Resumo

A maioria dos campos possui **Assistente de campo**, que é uma nova janela que se abre para registrar os dados.

Clique sobre a área do campo para abrir o assistente. Depois de inserir os dados, clique em "Gravar".

### Assistente de campo

#### Autor individual

**Autor pessoal\***

Ilha, Jocemar

**Afiliação - Instituição nível 1**

Universidade do Estado de Santa Catarina

**Afiliação - Instituição nível 2**

Centro de Ciências da Saúde e do Esporte

**Afiliação - Instituição nível 3**

**Afiliação - Cidade**

Florianópolis

**Afiliação - País**

Brasil

**Afiliação - Grau de responsabilidade**

## Orientações por campo

Autor:

- Incluir todos os autores presentes no artigo com respectiva afiliação institucional.
  - A ordem de entrada da afiliação é do nome da Instituição ao Departamento.
- Sempre que houver autoria pessoal e autoria institucional, preferir incluir o autor pessoal.
  - Exceção: Para tipo de publicação "Diretrizes" é permitida a inclusão de ambos autores, pessoal e institucional.

Título:

- Incluir título em todas as versões presente no artigo e definir o idioma de cada versão.
- Incluir título da forma como apresentado no documento, porém seguindo normas gramaticais vigentes quanto ao uso de letras maiúsculas e minúsculas, ou seja, maiúsculas somente para início de parágrafo, nomes próprios e siglas e acrônimos.

Idioma do texto:

- Selecionar o idioma do texto. Se o artigo possuir versões em outros idiomas, selecionar os idiomas disponíveis clicando em "Ctrl" ou "Command"

Registro de Ensaio Clínico:

- Todo ensaio clínico deve ter sido registrado em uma base específica para esse fim. Incluir esse dado sempre que disponível no artigo.

Palavras-chave do autor:

- Incluir todas as palavras-chave em todos os idiomas disponíveis.
- Sempre definir o idioma de cada palavra-chave.

Resumo:

- Incluir o resumo completo em todos os idiomas disponíveis.
- Sempre definir o idioma de cada resumo.

## Texto completo

Depois de preencher a aba "Metadados", vá para a aba de "Texto completo".

Em "Texto completo", enviar o texto completo do artigo em formato PDF para servidor do FI-Admin, ou incluir link para texto completo disponível na internet.

Ínicio / Registros bibliográficos / Analíticas / Editar Analítica

### Editar Analítica

Metadados | **Texto completo**

Texto completo

Endereço eletrônico

y: PDF u: <https://revistas.ufrj.br/index.php/rbn/article/view/3197/Tradu%C3%A7%C3%A3o%20e%20adapta%C3%A7%C3%A3o%20transcultural%20Reported%20Version%20%28brSCIM-SR%29> q: pdf i: pt g: true

Arquivo	Idioma	Apagar?
Escolher arquivo	Nenhu...onado	apagar

Adicionar arquivo

Gravar Rascunho | Publicar como LILACS-Express

## Publicação

Para finalizar, clique em "Publicar como LILACS-Express".

Os artigos com o status **LILACS-Express** estarão disponíveis na [LILACS](#) após processamento.

O artigo poderá ser publicado como LILACS-Express somente se todos os campos obrigatórios e essenciais estiverem preenchidos. Se faltar algum campo o sistema irá informar o que falta.

[Início](#) / [Registros bibliográficos](#) / [Analíticas](#) / Nova Analítica

### Nova Analítica

Por favor verifique os erros abaixo

Metadados  [Texto completo](#) 

Nível Série

**Rev. bras. neurol; caract. esp (teste), 2016**

Informações Gerais

Status : **LILACS-Express**

Nível Analítico

Autor individual

Autor Pessoal ou Autor Institucional obrigatório

Depois, é só incluir os próximos artigos do fascículo clicando em "Nova Analítica".

[Início](#) / [Registros bibliográficos](#) / [Analíticas](#) / Editar Analítica

### Edite ou crie uma analítica

[Nova Analítica](#)

Título

**Rev. bras. neurol; 52 (1), 2016**

#	Título	Status	Ações
136	Tradução e adaptação transcultural da versão brasileira da Spinal Cord Independence Measure - Self-Reported Version (brSCIM-SR)	<b>LILACS Express</b>	

[Nova Analítica](#)

## Informações importantes

- Para salvar rascunho é necessário que o registro tenha título e autor.

Preencha primeiro esses dois campos e clique em "Gravar rascunho" para salvar seu registro. Depois clique no ícone do lápis para editar o registro e continuar incluindo os dados. Vá gravando o rascunho a medida que for preenchendo os dados.

## Edite ou crie uma analítica

 Nova Analítica

Título



 **Rev. bras. neurol; 52 (1), 2016**

#  Título

Status

Ações

136 Tradução e adaptação transcultural da versão brasileira da Spinal Cord Independence Measure - Self-Reported Version (brSCIM-SR)

Rascunho



 Nova Analítica

- Não é possível editar registros que já estão sendo revisados pelo Centro Cooperante responsável.
- Antes de incluir um fascículo, verificar se ele não está na LILACS [Pesquisa por fascículos ou números de periódicos](#)