4° Bloco de Ciência da Computação UESPI

Especificação dos Requisitos Sistema de Submissão de Artigos RiseLabs

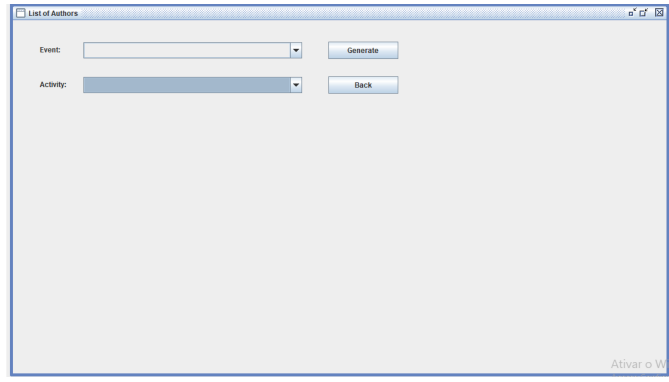
Brasil

Dezembro - 2018

0.1 Reports Menu

0.1.1 List of Authors

 $\label{eq:figure_formula} Figure~1-\textit{ListOfAuthors}.$



Fonte: Autoria Própia.

Tabela 1 – List Of Authors: **Campos**.

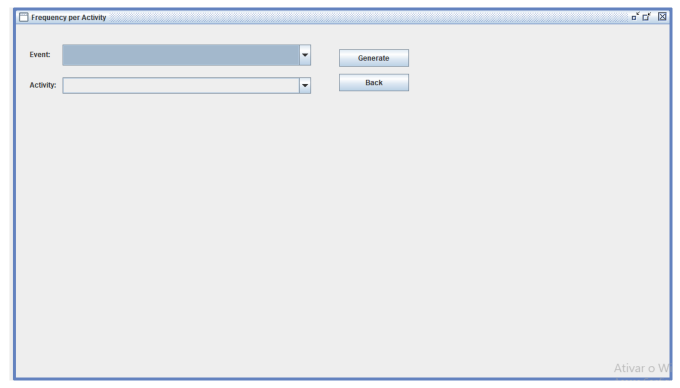
Numero	Nome	Descrição	Grupo	Requisitos de validade
1	Event	Seleciona um evento.	-	O campo Event tem que esta preenchido.
2	Activity	Seleciona uma atividade do evento.	-	O campo Activity tem que esta preenchido.

Tabela 2 – List Of Authors: Comandos.

Numero	Nome	Descrição	Grupo	Requisitos de validade
1	Generate	Gera a lista de autores do evento e das atividades do evento.	-	A lista de autores deve esta preenchida.
2	Back	Volta a pagina inicial do sistema.	-	Sempre valido.

0.1.2 Frequency per Activity

 $\label{eq:Figura 2-FrequencyPerActivity} Figura\ 2-FrequencyPerActivity.$



Fonte: Autoria Própia.

Tabela 3 – Frequency per Activity: Campos.

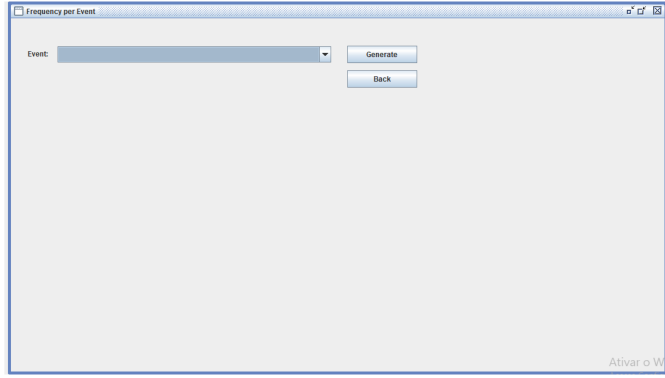
Numero	Nome	Descrição	Grupo	Requisitos de validade
1	Event	Seleciona um evento.	-	A lista de eventos deve esta preenchida.
2	Activity	Seleciona uma atividade do evento. E gera a lista de frequência da mesma.	-	A lista de atividades deve esta preenchida.

Tabela 4 – Frequency per Activity: Comandos.

Numero	Nome	Descrição	Grupo	Requisitos de validade
1	Generate	Gera a lista de frequência da atividade.	-	As listas de evento e de atividade, devem esta preenchidas.
2	Back	Volta a página inicial do sistema.	-	Sempre valida.

0.1.3 Frequency per Event

 $\label{eq:Figura 3-FrequencyPerEvent.} Figura \ 3-FrequencyPerEvent.$



Fonte: Autoria Própia.

Tabela 5 – Frequency per Event: Campos.

Numer	o Nome	Descrição	Grupo	Requisitos de validade
1	Event	Seleciona o evento.	-	A lista de eventos deve está preenchida.

Tabela 6 – Frequency per Event: Comandos.

				Requisitos
Numero	Nome	Descrição	Grupo	${f de}$
				validade
1	Generate	Gera a lista de frequência		A lista de eventos deve está
	Generate	do evento selecionado.	-	preenchida.
2	Back	Retorna a página inicial do		Sampra valida
	Dack	sistema.		Sempre valido.