



## *Egressos Rais*

CIG/DAI/DPO

Fevereiro de 2019

### **Análise dos egressos da Graduação da UnB do curso de: Língua de Sinais Brasileira/Português como Segunda Língua**

O **Projeto AvaliaUnB** foi criado com o intuito de ampliar o contato da Comissão Própria de Avaliação (CPA) da UnB com as unidades acadêmicas da Instituição. Neste projeto, a CPA visitará as unidades e disponibilizará estudos relacionados a egressos (área de atuação do egresso, empregabilidade no setor formal, rendimentos dos recém-formados, rendimento dos egressos com mais de cinco anos de atuação no mercado e localização geográfica), à retenção e à evasão.

#### **Egressos**

O acompanhamento de egressos representa a possibilidade de se ter um feedback acerca da formação ofertada. Esse retorno é fundamental para avaliar a qualidade dos cursos, para a formulação de políticas institucionais e também para conhecer resultados do compromisso da UnB com a sociedade.

Em 2013, a UnB firmou convênio com Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) para que a Universidade pudesse ter acesso aos dados identificados da Relação Anual de Informações Sociais – RAIS. A partir dessa base de dados, passou a ser possível realizar uma série de levantamentos sobre a atuação dos ex-alunos da UnB ao longo dos anos no mercado formal brasileiro, tais como: faixa de renda, tipo de vínculo empregatício, área de atuação, percentual por unidade da Federação. Neste relatório, são apresentados os resultados das apurações realizadas para o curso de Língua de Sinais Brasileira/Português como Segunda Língua.

#### **Metodologia**

A identificação dos egressos da UnB obedece a dois critérios principais: 1) estudantes que ingressaram na UnB e saíram de seus cursos, por formatura ou evasão, até o ano de 2017; e 2) estão presentes na RAIS 2017.

As remunerações foram calculadas por trabalho principal de cada pessoa. Para tal, foram consideradas as seguintes variáveis: horas semanais contratadas, tempo de serviço no emprego e remuneração.



## Resultados

Tabela 1 – Distribuição por sexo e forma de saída

Sexo	Desligado-Falta de Rendimento	Desligado-Iniciativa do Estudante	Total
Feminino	2	2	4
Masculino		6	6
Total	2	8	10

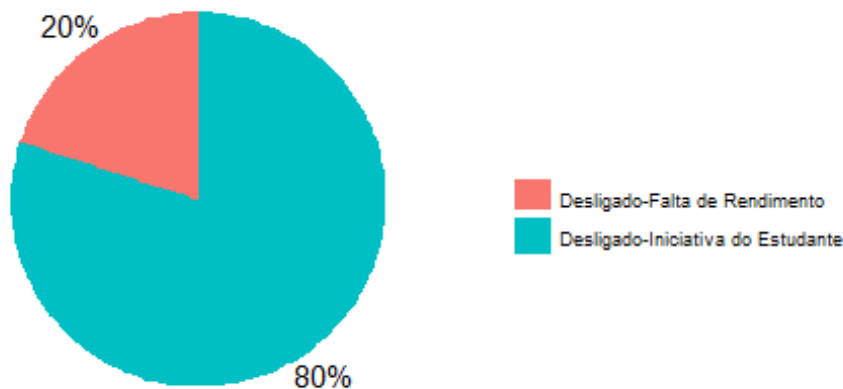
*Nota: a categoria "outros" inclui falecimento, desligamento por força de convênio, desligamento por falta de documentação, desligamento por decisão judicial e expulsão disciplinar.*

Tabela 2 – Distribuição da forma de saída por faixa etária

Faixa Etária	Desligado-Falta de Rendimento	Desligado-Iniciativa do Estudante	Total
De 19 a 24 anos		1	1
De 25 a 29 anos	1	1	2
De 30 a 34 anos	1	3	4
De 35 a 39 anos		2	2
De 45 anos ou mais		1	1
Total	2	8	10

*Nota: a categoria "outros" inclui falecimento, desligamento por força de convênio, desligamento por falta de documentação, desligamento por decisão judicial e expulsão disciplinar.*

Gráfico 1 – Distribuição da forma de saída em 2017

Tabela 3 – Distribuição das remunerações dos formados por CNAE<sup>(1)</sup>

```
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração Formados")): replacement has 1 row, data has 0
```

```
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

```
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

CNAE Classe 2.0	Remuneração Formados	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
-----------------	----------------------	-----------	---------	---------

<sup>1</sup>CNAE: Classificação Nacional de Atividades Econômicas

Tabela 4 – Distribuição das remunerações dos evadidos por CNAE<sup>(1)</sup>

CNAE Classe 2.0	Remuneração Evadidos	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
Administração Pública, Defesa e Seguridade Social	R\$ 4.992,32	5	R\$ 3.847,55	0,77



CNAE Classe 2.0	Remuneração Evadidos	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
Alojamento e Alimentação	R\$ 1.078,82	2	R\$ 23,00	0,02
Educação	R\$ 2.622,32	2	R\$ 628,68	0,24
Transporte, Armazenagem e Correio	R\$ 1.772,44	1	-	-

<sup>1</sup>CNAE: Classificação Nacional de Atividades Econômicas

Tabela 5 – Distribuição das remunerações por forma de saída

Forma de saída	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
Desligado-Falta de Rendimento	R\$ 1.620,16	2	R\$ 788,57	0,49
Desligado-Iniciativa do Estudante	R\$ 3.862,00	8	R\$ 3.343,59	0,87

Nota: a categoria "outros" inclui falecimento, desligamento por força de convênio, desligamento por falta de documentação, desligamento por decisão judicial e expulsão disciplinar.

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Gráfico 2 – Distribuição das remunerações por forma de saída

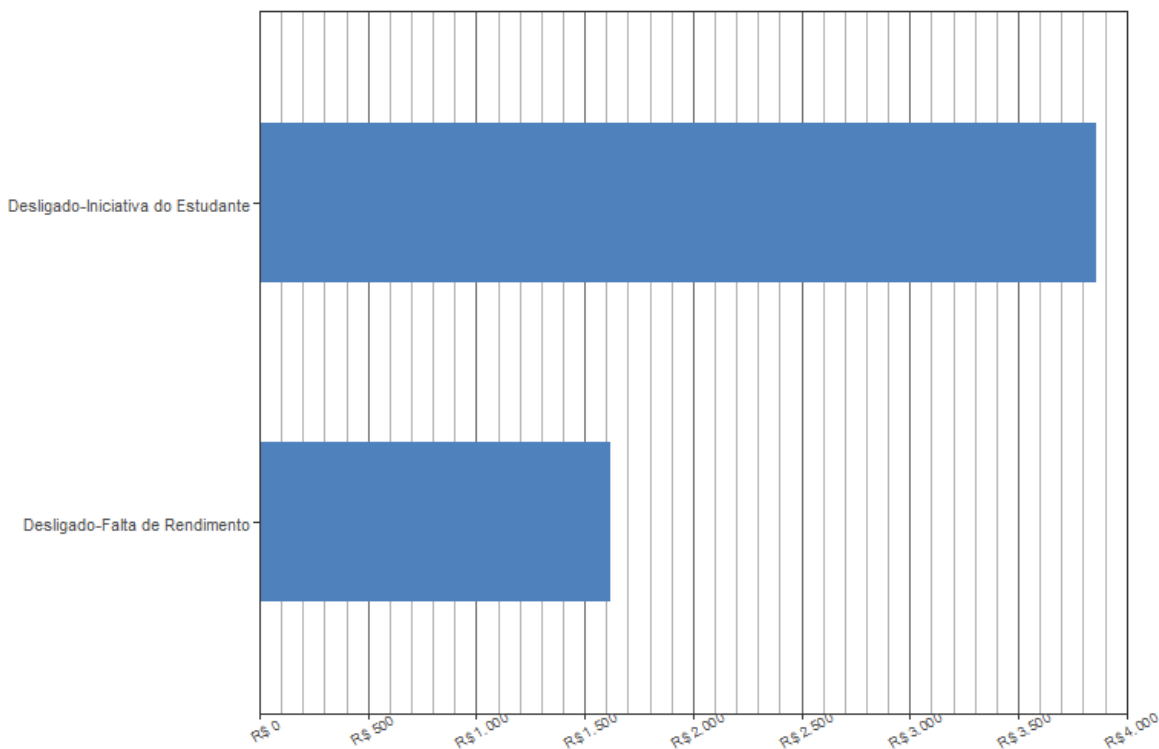




Tabela 6 – Distribuição das remunerações dos formados por profissão

```
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração Formados")): replacement has 1 row, data has 0
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

Profissão	Remuneração Formados	Qtd.	DP 2017	CV 2017
-----------	----------------------	------	---------	---------

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Tabela 7 – Distribuição das remunerações dos evadidos por profissão

Profissão	Remuneração Evadidos	Qtd.	DP 2017	CV 2017
Auxiliar de Servicos Juridicos	R\$ 10.110,67	1	-	-
Chefe de Servico de Transporte Rodoviario (Passageiros e Cargas)	R\$ 6.907,71	1	-	-
Professor da EJA do Ensino Fundamental	R\$ 5.574,96	1	-	-
Orientador Educacional	R\$ 3.066,86	1	-	-
Assistente Administrativo	R\$ 2.177,77	1	-	-
Armazenista	R\$ 1.772,44	1	-	-
Professor de Nivel Medio no Ensino Fundamental	R\$ 1.230,50	1	-	-
Encarregado de Manutencao Mecanica de Sistemas Operacionais	R\$ 1.137,77	1	-	-
Caldeireiro (Chapas de Ferro e Aco)	R\$ 1.095,09	1	-	-
Garcom	R\$ 1.062,56	1	-	-

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Gráfico 3 – Distribuição das remunerações dos formados por profissão

```
## Error in seq.default(0, round(max(Grafico_3_dados$N), -3) + Quebra1, Quebra1): 'to' must be a finite number
```

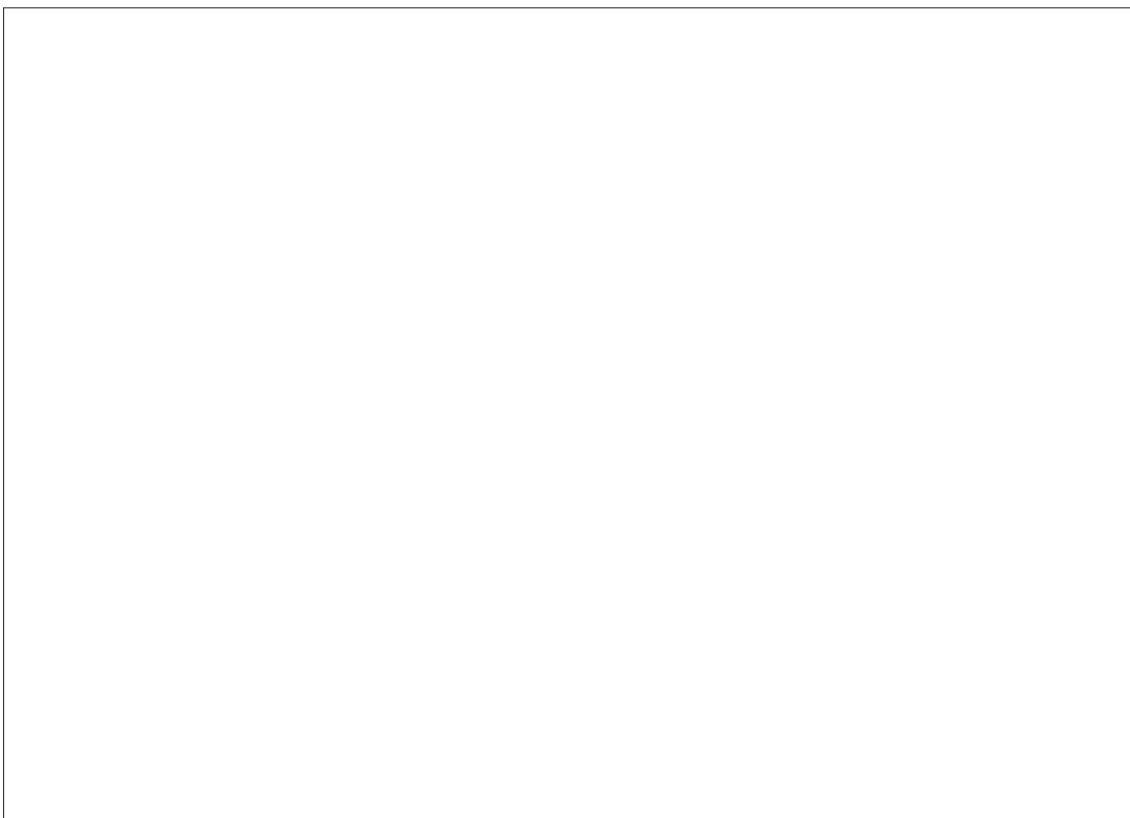


Tabela 8 – Distribuição das remunerações dos formados por Região

```
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração 2017")): replacement has 1 row, data has 0
```

```
## Error in stopifnot(is.data.frame(data), ncol(data) > 0): (list) object cannot be coerced to type 'double'
```

Região	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
Centro-Oeste	R\$ 2.108,36	2	R\$ 1.191,73	0,57
DF	R\$ 10.049,55	319	R\$ 3.029,31	0,30
Norte	R\$ 2.588,65	1.178	R\$ 1.235,87	0,48
Sudeste	R\$ 2.119,28	1	-	-
Sul	R\$ 1.081,64	1	-	-

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Tabela 9 – Distribuição das remunerações dos formados por UF

```
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração 2017")): replacement has 1 row, data has 0  
  
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent  
  
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

UF	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
----	------------------	-----------	---------	---------

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

**Observações:** De todos os alunos formados, NA% trabalham no DF.

Tabela 10 – Distribuição das remunerações por sexo e forma de saída

```
## Error in mutate_impl(.data, dots): Column `Sexo` must be length 0 (the number of rows) or one, not 2
```

Sexo	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
Feminino Formado	R\$ 4.237,41	1.311	R\$ 3.288,82	0,78
Masculino Formado	R\$ 3.723,14	190	R\$ 4.879,28	1,31
Feminino Evadido	R\$ 1.861,24	4	R\$ 951,32	0,51
Masculino Evadido	R\$ 4.448,56	6	R\$ 3.691,58	0,83

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

**Observações:** As mulheres formadas ganham, em média, 14% a mais do que os homens formados.

Tabela 11 – Distribuição das remunerações dos formados por vínculo empregatício

```
## Error in if (vinc_for$`Remuneração 2017` [vinc_for$Vínculo == "Serviço Público Efetivo"]) > : argument is of length zero  
  
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração 2017")): replacement has 1 row, data has 0  
  
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent  
  
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```



---

Vínculo	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
---------	------------------	-----------	---------	---------

---

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

**Observações:** As mulheres formadas ganham, em média, 14% a mais do que os homens formados.

Tabela 12 – Distribuição das remunerações dos evadidos por vínculo empregatício

Vínculo	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
CLT	R\$ 1.834,94	5	R\$ 834,12	0,45
Serviço Público Efetivo	R\$ 5.932,78	4	R\$ 3.720,46	0,63
Temporário/Avulso	R\$ 1.230,50	1	-	-

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Gráfico 4 – Distribuição dos alunos formados, por vínculo empregatício, 2017

```
## Error: Aesthetics must be either length 1 or the same as the data (1):  
x, y, fill
```







Tabela 13 - Distribuição da remuneração dos formados por ano de saída da UnB

```
## Error in `[<-.data.frame`(`*tmp*`, 2, value = structure("R$ ", .Names = "Remuneração 2017")): replacement has 1 row, data has 0
```

```
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

```
## Error in matrix(unlist(value, recursive = FALSE, use.names = FALSE), nrow = nr, : length of 'dimnames' [2] not equal to array extent
```

Ano	Remuneração 2017	Qtd. 2017	DP 2017	CV 2017
-----	------------------	-----------	---------	---------

DP: Desvio-padrão

CV: Coeficiente de variação

Gráfico 5 – Distribuição das remunerações dos formados por ano de saída da UnB

```
## Error in seq.default(min(Grafico_5_dados$`Ano Saida Opcao`), max(Grafico_5_dados$`Ano Saida Opcao`)): 'from' must be a finite number
```

