

# Grupo E1

\*Obrigatório

## Termo de Consentimento

### **OBJETIVO DO ESTUDO**

Esse formulário visa realizar um comparativo para posteriormente ser utilizado como parâmetro na pesquisa do projeto de Análise de Sentimentos em um Software.

### **DECLARAÇÃO**

Eu declaro concordar em participar, de forma voluntária, desta pesquisa conduzida por Glaucya Boechat do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação (PGCOMP) da Universidade Federal da Bahia (UFBA), sob Orientação do Professor Ivan do Carmo Machado.

### **PROCEDIMENTO**

O formulário será enviado através da plataforma Google pela pesquisadora Glaucya Boechat e sua orientada Hiolanda Murielle. Para participar desse estudo irei colaborar respondendo as questões presentes no formulário.

### **CONFIDENCIALIDADE**

Eu estou ciente de que meu nome não será divulgado em hipótese alguma e não será utilizado em nenhum momento durante a apresentação dos resultados. Também estou ciente de que os dados obtidos por meio desse estudo serão mantido sob confidencialidade.

### **BENEFÍCIOS E LIBERDADE DE DESISTÊNCIA**

Eu entendo que sou livre para solicitar informações relacionada a minha pessoa não seja incluída no estudo ou comunicar minha desistência da participação, sem qualquer penalidade. Por, fim declaro que participo de livre e espontânea vontade com o único intuito de continuar para o avanço e desenvolvimento da ciência.

Salvador, Bahia.

## 1. Termo de Consentimento \*

*Marque todas que se aplicam.*

Aceito os Termos

Perfil

2. Nome Completo \*

---

---

---

---

---

3. Email \*

---

---

---

---

---

4. Grau de Escolaridade \*

*Marque todas que se aplicam.*

- Graduação Incompleto
- Graduação Completo
- Pós-graduação Incompleto
- Mestrado Incompleto
- Pós-graduação Completo
- Mestrado Completo
- Doutorado Incompleto
- Doutorado Completo

Outro:  \_\_\_\_\_

5. Curso

---

---

---

---

---

6. Nível de Experiência em Desenvolvimento de Software? \*

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Pouca	<input type="radio"/>	Muita				

7. Conhecimento em Análise de Sentimentos? \*

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Pouco	<input type="radio"/>	Muito				

8. Nível de Domínio em Leitura em Inglês \*

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Pouco	<input type="radio"/>	Muito				

Classificação  
de  
Sentimentos

De acordo com o contexto de Desenvolvimento de Software:

- Classifique os sentimentos das palavras com polaridades entre (-2) até (+2).

Onde:

- Palavras com polaridades entre (-1) e (-2) são consideradas negativas (-1) ou muito negativas (-2).

- Palavras podem ser classificadas com polaridade ( 0 ), sendo essas neutras ou sem emoções/sentimentos.

- Palavras com polaridades entre (+1) e (+2) são consideradas palavras positivas (+1) ou muito positivas (+2).

Obs. Palavras com asterisco (\*) no final, por exemplo amaz\* corresponde a todas as palavras que começam com amaz, como amazed e amazing.

9. Data do Experimento \*

---

Exemplo: 7 de janeiro de 2019

10. Horário de Início da Seção 1 \*

---

Exemplo: 08h30

**Classificação de Sentimentos**

11. Palavras \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
hater*	<input type="radio"/>				
hates	<input type="radio"/>				
hating	<input type="radio"/>				
hatred	<input type="radio"/>				
havoc	<input type="radio"/>				
healthy	<input type="radio"/>				
heartwarm*	<input type="radio"/>				
hell	<input type="radio"/>				
hero*	<input type="radio"/>				
honor	<input type="radio"/>				

12. Palavras \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
honorabl*	<input type="radio"/>				
hope	<input type="radio"/>				
hopeful	<input type="radio"/>				
hopefully	<input type="radio"/>				
hopeless	<input type="radio"/>				
horrendous	<input type="radio"/>				
horri*	<input type="radio"/>				
horrible	<input type="radio"/>				
hostile	<input type="radio"/>				
hug	<input type="radio"/>				

Classificação de Sentimentos

13. Palavras \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
huge	<input type="radio"/>				
hurt*	<input type="radio"/>				
hurtl*	<input type="radio"/>				
hysteria	<input type="radio"/>				
idioc*	<input type="radio"/>				
idiot	<input type="radio"/>				
idiot*	<input type="radio"/>				
ignoble	<input type="radio"/>				

14. Classificação Emojis \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
>:0	<input type="radio"/>				
;o)	<input type="radio"/>				
=()	<input type="radio"/>				

## 15. Classificação de Sentimentos de Expressões Idiomáticas \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
may be good	<input type="radio"/>				
would be good	<input type="radio"/>				
may be a fine	<input type="radio"/>				
should be nice	<input type="radio"/>				

## 16. Horário do termino \*

Exemplo: 08h30

### Validação da Classificação de Sentimentos

Nessa seção os sentimentos das palavras estão classificados com polaridades entre (-2) até (+2) de acordo com o contexto de Desenvolvimento de Software.

Caso discorde, informe a melhor classificação dos sentimentos das palavras.

Onde:

- Palavras com polaridades entre (-1) e (-2) são consideradas negativas (-1) ou muito negativas (-2).
- Palavras com polaridade ( 0 ) são consideradas neutras ou sem emoções/sentimentos.
- Palavras com polaridades entre (+1) e (+2) são consideradas palavras positivas (+1) ou muito positivas (+2).

Obs. Palavras com asterisco (\*) no final, por exemplo amaz\* corresponde a todas as palavras que começam com amaz, como amazed e amazing.

## 17. Horário do Início da Seção 2 \*

Exemplo: 08h30

### ignor\*

Polaridade -2

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

18. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
ignor*	<input type="radio"/>				

**ignorance**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

19. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
ignorance	<input type="radio"/>				

**ignore\***

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

20. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
ignore*	<input type="radio"/>				

**ill**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

21. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
ill	<input type="radio"/>				

**immune**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

22. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
immune	<input type="radio"/>				

**importance**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

23. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
importance	<input type="radio"/>				

**important**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

24. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
important	<input type="radio"/>				

**impress\***

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

25. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
impress*	<input type="radio"/>				

**impression\***

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

26. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
impression*	<input type="radio"/>				

**inability**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

27. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
inability	<input type="radio"/>				

**inadequa\***

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

28. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
inadequa*	<input type="radio"/>				

**inconvenience**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

29. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
inconvenience	<input type="radio"/>				

## Validação da Classificação de Sentimentos

**inconvenient**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

30. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
inconvenient	<input type="radio"/>				

### **indestructible**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

31. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
indestructible	<input type="radio"/>				

### **ineffective**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

32. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
ineffective	<input type="radio"/>				

### **inferior\***

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

33. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
inferior*	<input type="radio"/>				

**insane**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

34. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
insane	<input type="radio"/>				

**insanity**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

35. \*

*Marcar apenas uma oval por linha.*

	-2	-1	0	+1	+2
insanity	<input type="radio"/>				

**insecur\***

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

36. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
insecur*	<input type="radio"/>				

**insensitive**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

37. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
insensitive	<input type="radio"/>				

**insignificant**

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

38. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
insignificant	<input type="radio"/>				

**inspir\***

Polaridade +2

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

39. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
inspir*	<input type="radio"/>				

**intelligent\***

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

40. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
intelligent*	<input type="radio"/>				

**intense**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

41. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
intense	<input type="radio"/>				

## Validação da Classificação de Sentimentos

**interest\***

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

42. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
interest*	<input type="radio"/>				

**intimidat\***

Polaridade -2

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

43. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
intimidat*	<input type="radio"/>				

**invite**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da palavra.

44. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
invite	<input type="radio"/>				

**:l**

Polaridade 0 (zero)

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade do emoji.

45. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
:l	<input type="radio"/>				

>[

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade do emoji.

46. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
>[	<input type="radio"/>				

:b)

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade do emoji.

47. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
:b)	<input type="radio"/>				

:E

Polaridade -1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade do emoji.

48. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
:E	<input type="radio"/>				

**might be a nice**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da expressão idiomática.

49. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
might be a nice	<input type="radio"/>				

**should be a good**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da expressão idiomática.

50. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
should be a good	<input type="radio"/>				

**might be a fine**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da expressão idiomática.

51. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
might be a fine	<input type="radio"/>				

**wud be nice**

Polaridade +1

Você concorda com essa polaridade?

Caso discorde, informe a melhor classificação da polaridade da expressão idiomática.

52. \*

Marcar apenas uma oval por linha.

	-2	-1	0	+1	+2
might be a fine	<input type="radio"/>				

53. Horário do termino \*

Exemplo: 08h30

54. Deseja fazer algum comentário sobre o Questionário?

---

---

---

---

---

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários

