

RegEx - Expressões Regulares

Carga horária: 16 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução

📄 Introdução

2 - Expressões regulares: o que são?

📄 O que são expressões regulares?

📄 Como elas são "executadas"?

📄 Meta-caracteres

📄 Formato de expressões regulares

📄 Matches

▶ Preparando o ambiente - conhecendo o RegExR

Duração: 00:02:36

📦 Questionário

3 questões

3 - Meta-caracteres de início (^) e fim (\$)

📄 Meta-caracteres de início (^) e fim (\$)

▶ Os meta-caracteres "âncora" ^ e \$

Duração: 00:11:08

📦 Questionário

3 questões

4 - Meta-caracteres de grupo de caracteres ([e])

📄 Meta-caracteres de grupo de caracteres ([e])

▶ Criando grupos de caracteres em expressões regulares

Duração: 00:07:18

📦 Questionário

2 questões

5 - Meta-caractere ponto (.)

📖 Meta-caractere ponto (.)

▶ Utilizando coringas em expressões regulares

Duração: 00:06:56

📖 Questionário

2 questões

6 - Meta-caracteres de quantificação “chaves” { e }

📖 Meta-caracteres de quantificação “chaves” { e }

▶ Utilizando quantificadores em expressões regulares

Duração: 00:09:22

📖 Questionário

2 questões

7 - Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere AND (.*)

📖 Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere AND (.*)

▶ RegEx e operadores lógicos: operação AND

Duração: 00:04:40

📖 Questionário

3 questões

8 - Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere OR (|)

📖 Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere OR (|)

▶ RegEx e operadores lógicos: operação OR

Duração: 00:04:34

📖 Questionário

3 questões

9 - Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere NOT (^)

📖 Operações lógicas em expressões regulares: o meta-caractere NOT (^)

▶ RegEx e operadores lógicos: operação NOT

Duração: 00:04:59

📖 Questionário

2 questões

10 - Meta-caractere de quantificação “plus” (+)

📖 Meta-caractere de quantificação “plus” (+)

▶ Outros quantificadores em expressões regulares: +

Duração: 00:04:31

📖 Questionário

2 questões

11 - Meta-caractere de quantificação “interrogação” (?)

📖 Meta-caractere de quantificação “interrogação” (?)

▶ Outros quantificadores em expressões regulares: ?

Duração: 00:03:15

📖 Questionário

2 questões

12 - Meta-caractere de quantificação “asterisco” (*)

📖 Meta-caractere de quantificação “asterisco” (*)

▶ Outros quantificadores em expressões regulares: *

Duração: 00:04:03

📖 Questionário

2 questões

13 - Meta-caractere de intervalo “hífen” (-)

📖 Meta-caractere de intervalo “hífen” (-)

▶ Trabalhando com intervalos em expressões regulares

Duração: 00:07:08

📖 Questionário

2 questões

14 - Meta-caracteres de dígito e não-dígito (\d e \D)

📖 Meta-caracteres de dígito e não-dígito (\d e \D)

▶ Trabalhando com dígitos e não-dígitos

Duração: 00:04:39

📖 Questionário

3 questões

15 - Meta-caracteres de caractere alfanumérico e não-alfanumérico (\w e \W)

📖 Meta-caracteres de caractere alfanumérico e não-alfanumérico (\w e \W)

▶ Trabalhando com caracteres alfanuméricos e não-alfanuméricos

Duração: 00:05:17

📖 Questionário

3 questões

16 - Meta-caracteres de caracteres de espaço e não-espaço (\s e \S)

📖 Meta-caracteres de caracteres de espaço e não-espaço (\s e \S)

▶ Trabalhando com espaços e não-espaços

Duração: 00:07:57

📖 Questionário

3 questões

17 - Meta-caracteres de bordas (word-boundary - \b e \B)

📖 Meta-caracteres de bordas (word-boundary - \b e \B)

▶ RegEx e Word Boundary

Duração: 00:05:31

📖 Questionário

3 questões

18 - Meta-caracteres de grupos de captura e não-captura (“()” e “(?:)”)

📖 Meta-caracteres de grupos de captura e não-captura (“()” e “(?:)”)

▶ Trabalhando com grupos de expressões regulares

Duração: 00:18:08

📖 Questionário

2 questões

19 - Meta-caracteres de sucessão (|=) e não-sucessão (?!)

📖 Meta-caracteres de sucessão (|=) e não-sucessão (?!)

▶ Operadores de sucessão e não-sucessão

Duração: 00:04:47

📖 Questionário

3 questões

20 - Casos típicos

▶ Casos típicos de RegEx: CPF

Duração: 00:08:27

▶ Casos típicos de RegEx: CEP

Duração: 00:03:54

▶ Casos típicos de RegEx: datas

Duração: 00:04:52

▶ Casos típicos de RegEx: emails

Duração: 00:07:04

▶ Casos típicos de RegEx: telefones

Duração: 00:05:28

21 - É hora de praticar!

📖 É hora de praticar!

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .