


# Stractus

DOCUMENTAÇÃO DE INTERFACE



# ÍNDICE

Introdução .....	3
Telas.....	4
Logotipo.....	11
Cores e	
Fontes.....	12



**Interface Gráfica é um conceito da forma de interação entre o usuário do computador e um programa por meio de uma tela ou representação gráfica, visual, com desenhos, imagens, etc. Geralmente é entendido como a “tela” de um programa.**

# Telas





Stractus

ESTATÍSTICADOCUMENTAÇÃO SOBRE NÓS

CONTATO

CONTATO

Entre em contato conosco e nós retornaremos em até 24 horas.

📍 Franca, SP

✉️ suporte@stractus.xyz

Nome

E-mail

Comentário

Enviar

⬆

© 2017 Stractus. Todos os direitos reservados.

Desenvolvido pelo Time Stractus

Stractus

PÁGINA INICIAL

Vamos Começar!

População

Amostra

Distribuições

Correlação

Intervalo de Confiança

ESCOLHA A VARIÁVEL

Variável Quantitativa Discreta

Variável Quantitativa Contínua

⬆

© 2017 Stractus. Todos os direitos reservados.

Desenvolvido pelo Time Stractus

# Vamos Começar!

População

Amostra

Distribuições

Correlação

Intervalo de Confiança

## ESCOLHA UMA AMOSTRA

Erro:  %População: 

Calcular Amostragem

Amostra:

Amostra Aleatória

População: 

Calcular Amostragem

Amostra:

Amostra Aleatória

Amostra Estratificada Proporcional

Amostra Sistemática



© 2017 Stractus. Todos os direitos reservados.

Desenvolvido pelo Time Stractus

Stractus

PÁGINA INICIAL

Vamos Começar!

População

Amostra

Distribuições

Correlação

Intervalo de Confiança

ESCOLHA A DISTRIBUIÇÃO

Distribuição Binomial

Distribuição Normal

^

© 2017 Stractus. Todos os direitos reservados.  
Desenvolvido pelo Time Stractus

Stractus

PÁGINA INICIAL

Vamos Começar!

População

Amostra

Distribuições

Correlação

Intervalo de Confiança

CORRELAÇÃO

Variavel Independente (xi)

Adicionar

Desfazer

Adicionados

total

Variavel Dependente (yi)

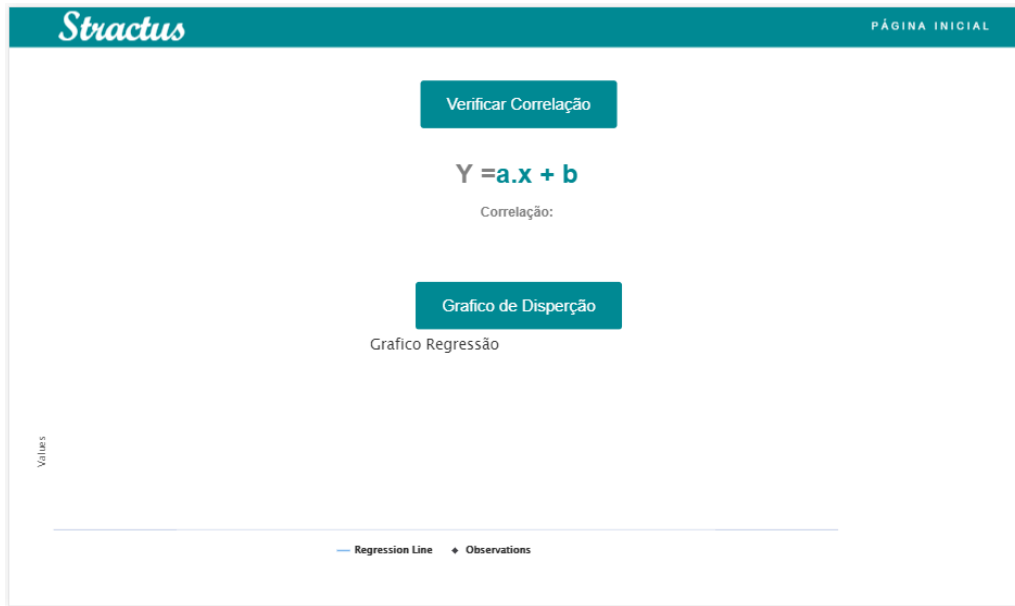
Adicionar

Desfazer

Adicionados

total





*Stractus* PÁGINA INICIAL

Vamos Começar!

População Amostra Distribuições Correlação Intervalo de Confiança

INTERVALO DE CONFIANÇA

Porcentagem(%):

Calcular Z

Z:

Tabela Normal

População

☐ Finita ☐ Infinita

Tabela Normal

## População

☒ Finita ☐ Infinita

Amostra(n):

Desvio(dp):

Média(x):

Z transformado:

Calcular Intervalo

Erro Padrão:

Intervalo de Confiança:



© 2017 Stractus. Todos os direitos reservados.

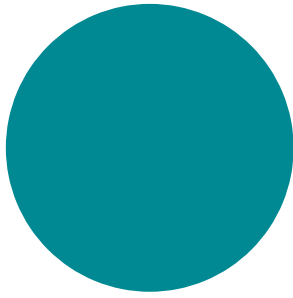
Desenvolvido pelo Time Stractus

Logotipo

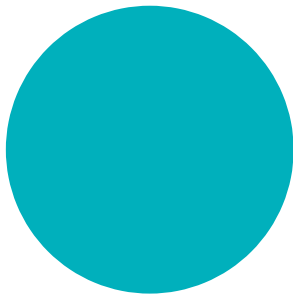
*Stractus*

*Stractus*

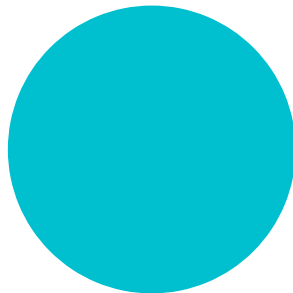
# Cores



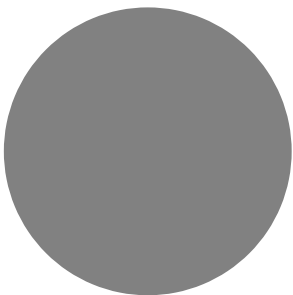
#008993



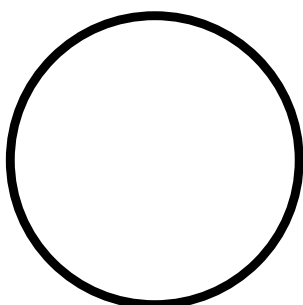
#00B0BC



#00C0CF



#818181



#FFFFFF

# Fontes

Script MT, Bold

*A B C D E F G H I J K L M*  
*N O P Q R S T U V W X Y Z*  
*a b c d e f g h i j k l m*  
*n o p q r s t u v w x y z*  
*1 2 3 4 5 6 7 8 9 0*

Lato, Sans-Serif

A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z  
a b c d e f g h i j k l m  
n o p q r s t u v w x y z  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0