

# Índice



## O Curso R 2022

- [Introdução](#)
  - [Atividades Preparatórias](#)
- 

- [Curso IBUSP/ESALQ - 2024](#)
  - [Programação](#)
- 

- [Os 10 Mandamentos do R](#)
  - [Mini Curso](#)
  - [Tópicos Especiais](#)
- 

## Forum

## notaR

## Tutoriais

- [1a. intRodução](#)
- [1b. ambientaR](#)
- [2. calculadoRa](#)
- [3. manipulaR](#)
- [4. exploRatória](#)
- [5a. gRáficos I](#)
- [5b. gRáficos II](#)
- [6a. p-valoR](#)
- [6b. ANOVA](#)
- [7a. lineaR](#)
- [7b. lineaR II](#)
- [8. ReamostRaR](#)
- [9. funcionaR](#)

## Apostila

- [0. Introdução](#)
- [1. Primeiros Passsos](#)

- 2. Funções Matemáticas
- 3. Leitura e Manipulação de Dados
- 4. Análise Exploratória de Dados
- 5. Criando e Editando Gráficos
- 6. Gráficos Avançado
- 7. Modelos Lineares
- 8. Reamostragem e Simulação
- 9. Noções de Programação:

## Exercícios

- intRodução
- ambientaR
- calculaR
- manipulaR
- exploRaR
- gRaficos I
- gRáficos II
- p-valoR
- paRticionaR
- modelo linearR I
- modelo linearR II
- funfaR
- ReamostRaR

←-

## Arquivos de Dados

- Levantamento em 3 caixetais do Estado de São Paulo.
- Medidas de biomassa de árvores de *Eucalyptus saligna*.
- Inventário em Florestas Plantadas de *Eucalyptus grandis*.
- Experimento do Efeito de Substratos Sobre o Crescimento de Mudas em Viveiro.
- Ocorrência de mamíferos em topes de montanhas da Great Basin
- Espécies de Insetos Criados de Capítulos de Asteraceae
- Massa corporal e Cerebral de Alguns Animais
- Sobreviventes do Titanic
- Aves no Cerrado (Fictícios)
- Massa ao Nascer e Dados da mãe
- Morfometria de playmates
- Insetos galhadores
- Vespas de Figo
- Alunos 2018
- metaGrowth.txt
  - bichos.rdata
  - letras.rdata

## Material de Apoio

- Links reunião síncronas

- [Apostila on line](#)
- [Slide das Aulas](#)
- [Reunião Síncrona Meet](#)
- [Códigos de Aula](#)
- [Tutoriais](#)
- [Exercícios](#)
- [Arquivos de Dados](#)
- [Outros](#)

## Área dos Alunos

- [Wiki Alunos](#)
  - [Prazos de Postagem](#)
- 
- 

## Cursos Anteriores

### **IBUSP**

- [IBUSP 2019](#)
- [IBUSP 2018](#)
- [IBUSP 2017](#)
- [IBUSP 2016](#)
- [IBUSP 2015](#)
- [IBUSP 2014](#)
- [IBUSP 2013](#)
- [IBUSP 2012](#)
- [IBUSP 2011](#)
- [IBUSP 2010](#)
- [IBUSP 2009](#)

### **Outras Instituições**

- [Curso UFABC 2019](#)
- [Curso Manaus 2012](#)
- [Curso Natal 2013](#)

## **Linques**



Laboratório de Ecologia de Florestas Tropicais



CENTRO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS - CMQ A small red square icon containing a white diagonal cross, indicating an error or a link that failed to load.



[Free Software Foundation](#)

## Visitantes

From:  
<http://ecor.ib.usp.br./> - ecoR

Permanent link:  
<http://ecor.ib.usp.br./doku.php?id=sidebar&rev=1653329273> A small red square icon containing a white diagonal cross, indicating an error or a link that failed to load.

Last update: **2022/05/23 15:07**