

GAΣ

GRUPO DE APOIO ESTATÍSTICO



**Universidade Federal do
Estado do Rio de Janeiro**

Adriano Mourthé, Rita Menezes

<http://gae.uniriotec.br>

<http://gaerepo.blogspot.com>



GAE

CCET - CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E
TECNOLOGIA

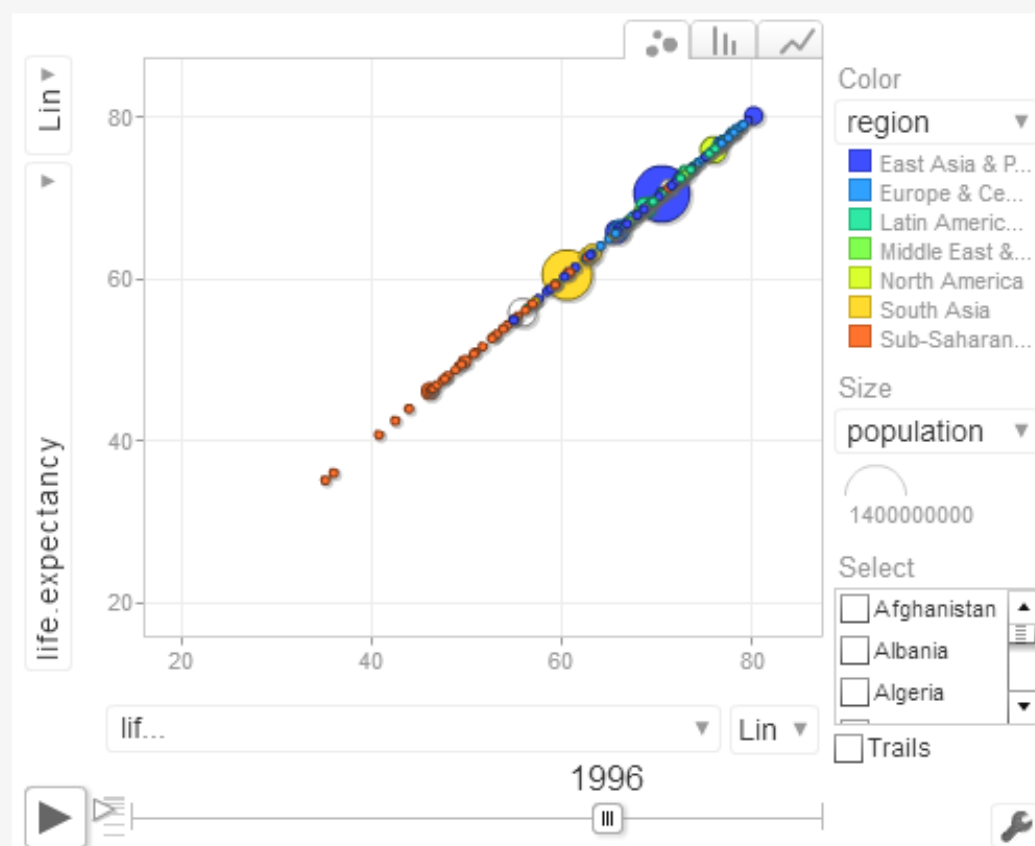
UNIRIO

SOBRE GAE

A Estatística fornece uma série de técnicas e metodologias no apoio as análises realizadas em projetos de pesquisas quantitativas nos mais variados temas. Na UNIRIO, por exemplo, o GAE acompanha projetos de pesquisa em andamento nos cursos de Ciencia Política, Administração Pública, Medicina, Biomedicina, Enfermagem, Biologia, Informática e outros. Estes requerem a integração de docentes, discentes e profissionais de diferentes campos de atuação, levando cada vez mais a colaborações não somente dentro do ambiente acadêmico da UNIRIO, mas também em outras instituições de ensino e pesquisa.

VISUALIZAÇÃO DE DADOS

O Grupo de Apoio Estatístico oferece diversos cursos e Workshops. Entre esses está o mini-curso de modernas técnicas de visualização de dados. O curso oferece os principais conceitos e ferramentas para construção e interpretação de dados. Também é visto a importância da narrativa em visualização (storytelling with data). Além dos conteúdos específicos de Visualização de Dados, constam ainda disciplinas de Estatística para Ciências Sociais. Um exemplo de técnica moderna de visualização de dados vista no curso é apresentado a seguir (necessário um navegador moderno com Flash player para ver o gráfico).

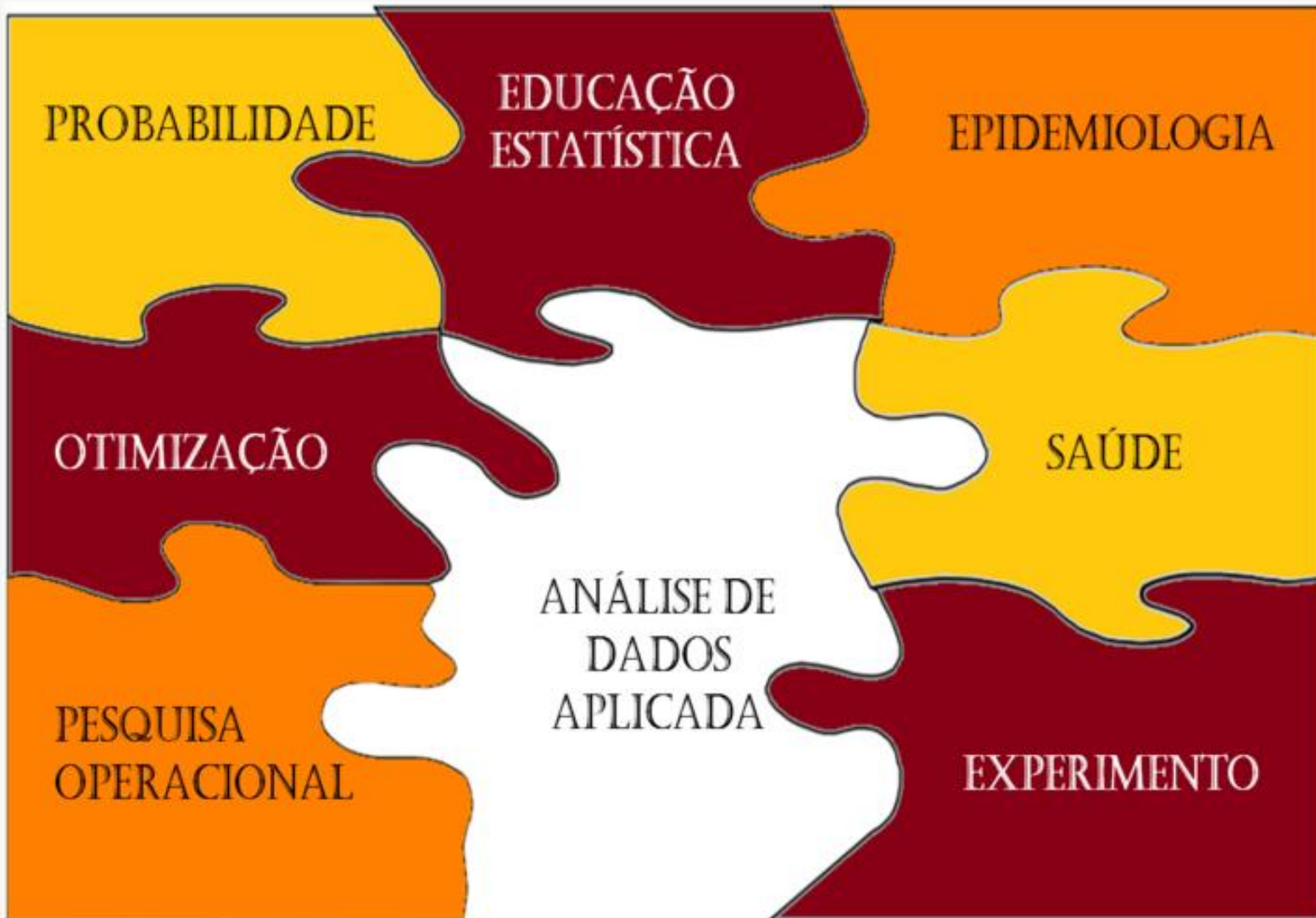


ÁREAS DE ATUAÇÃO



ÁREAS DE ATUAÇÃO

O GAE disponibiliza apoio estatístico para múltiplas áreas quantitativas, dentre as quais se destacam:



EQUIPE



EQUIPE

PROF. ALEXANDRE SILVA >

PROFA. BEATRIZ CUNHA >

PROF. BRUNO SIMÕES >

PROF. FELIPE RIBEIRO >

PROFA. LUCIANE VELASQUE >

PROF. SÉRGIO SANTOS (IN MEMORIAM) >

PROF. STEVEN ROSS >

PROFA. TEREZA SERRANO >

ADRIANO MOURTHÉ >

GISELE HOLTZ >

LETÍCIA BARBOSA >

RITA MENEZES >

WELLINGTON TADEU >

O GAE tem especialistas em várias áreas quantitativas e qualitativas. Além da área acadêmica, o GAE funciona há quatro anos com prática em modelagem quantitativa.



SOFTWARES

SOFTWARES

MULTIMÍDIA

ATIVIDADES

LINKS

THE R PROJECT FOR STATISTICAL COMPUTING



R is a programming language and software environment for statistical computing and graphics. The R language is widely used among statisticians and data miners for developing statistical software and data analysis.

<https://www.r-project.org/>

PYTHON



Python is an interpreted, interactive, object-oriented programming language. It incorporates modules, exceptions, dynamic typing, very high level dynamic data types, and classes. Python combines remarkable power with very clear syntax. It has interfaces to many system calls and libraries, as well as to various window systems, and is extensible in C or C++. It is also usable as an extension language for applications that need a programmable interface. Finally, Python is portable: it runs on many Unix variants, on the Mac, and on PCs under MS-DOS, Windows, Windows NT, and OS/2.

<https://www.python.org/>



GRUPO DE APOIO ESTATÍSTICO



Universidade Federal do
Estado do Rio de Janeiro

GAE - Grupo de Apoio Estatístico

Site educacional

Linha do Tempo

Sobre

Fotos

Curtidas

Mais ▾

Procurar por publicações nesta Página

PESSOAS

417 curtidas

SOBRE

O objetivo principal do Grupo é oferecer suporte metodológico e computacional para os projetos que envolvam coleta e análise de dados. Além disto, ofertar...

SAIBA MAIS

<http://gae.uniriotec.br/>

FOTOS



GAE - Grupo de Apoio Estatístico

10 de julho de 2015 ·

https://www.youtube.com/watch?v=TR2bHSJ_eck



R: The most powerful and most widely used statistical software

In the last ten years, the open source R statistics language has exploded in popularity and functionality, emerging as the data scientist's tool...

[YOUTUBE.COM](#)

Compartilhar

Manoela Nunes Lopes, Danilo Marcondes Filho, Helano Jorge Rocha e outras 6 pessoas curtiram isso.

2 compartilhamentos

GAE - Repositório

Search This Blog

Search

Autores

[Luciane Velasque \(1\)](#)

Campo

[Enfermagem \(1\)](#)

[Saúde \(1\)](#)

Monday, April 4, 2016

TERMS CARE AND ASSISTANCE IN THE TITLES OF THE THESES IN NURSING (1963-2011)

Acadêmicas de Enfermagem Flávia Ramos Fernandes e Denise Rocha Salazar procuraram-nos para análise dos dados referentes ao seu TCC, "TERMOS CUIDADO E ASSISTÊNCIA NOS TÍTULOS DAS TESES EM ENFERMAGEM". O trabalho foi publicado em revista *Journal of Research Fundamental Care Online*.

[Link do artigo](#)

Posted by [Rita Menezes](#) at [11:18 AM](#)



Recommend this on Google

Labels: [Enfermagem](#), [Luciane Velasque](#), [Saúde](#)

[Home](#)

Subscribe to: [Posts \(Atom\)](#)

Entre em contato

gaeunirio@gmail.com