

UdeSA - Clase 3

Guía de práctica

28 de octubre de 2019

Ejercicio 1:

Instale la librería `gapminder`, y cree un dataset con los datos de dicha librería. *Hint: `datos <- gapminder`.*
Con dicha librería trate de responder las siguientes preguntas:

- 1) Realice un gráfico de dispersión con las variables `gdpPercap` y `lifeExp`.
- 2) Repita el punto 1) pero ahora con los datos del año 2007.
- 3) Distinga los continentes por color.
- 4) Agregue título, subtítulo y nombre a los ejes.
- 5) Realice una gráfico de línea para la expectativa de vida al nacer por cada continente.

Ejercicio 2:

En la Práctica 2, ejercicio 2 se le solicitó hacer los siguientes gráficos: *barplot*, *boxplot*, *barchart*, *hist*. En este ejercicio, se le solicita que los replique pero utilizando como base el paquete `ggplot2`.

Ejercicio 3:

Con su propio dataset, haga algún gráfico explorativo de sus datos.