

Tutoriales Sugeridos de R

Programación R

- W3school <https://www.w3schools.com/r/>
- <https://www.uv.es/vcoll/conceptos-basicos.html>
- Estadística Básica Edulcorada
<https://bookdown.org/aquintela/EBE/estimacion-puntual.html>
- R para principantes <https://bookdown.org/jboscomendoza/r-principiantes4/>
- Estadística computacional. <https://tereom.github.io/est-computacional-2018/>
- Rpizarro rpubs.com/rpizarro
- Github.com
 - <https://github.com/rpizarrog/probabilidad-y-estadistica/tree/master/practicass%20R>;
 - <https://github.com/rpizarrog/CIIT.-Diplomado-en-Ciencia-de-los-Datos-e-IoT/tree/main/M%C3%B3dulo%20I>;
 - <https://github.com/rpizarrog/Probabilidad-y-Estadística-VIRTUAL-DISTANCIA>;

Estadísticos descriptivos

- <https://rpubs.com/ajosesin/descriptivos>
- <https://rpubs.com/revite19/653180#:~:text=La%20estadística%20descriptiva%20es%20el,datos%20mediante%20un%20análisis%20descriptivo>.
- <https://rpubs.com/JoseBarrera/descriptives>

Probabilidad

- <http://idaejin.github.io/courses/R/2019/euskaltel/>

Variables aleatorias

- Variables aleatorias. <https://tereom.github.io/est-computacional-2018/>

Distribuciones de probabilidad

- Distribuciones <http://idaejin.github.io/courses/R/2019/euskaltel/>

Regresión

- Regresión lineal simple https://fhernanb.github.io/libro_regresion/rls.html
- Regresión y regresión logística
<http://idaejin.github.io/courses/R/2019/euskaltel/>

Aplicaciones

Estimaciones, pruebas muestrales

- Prueba de hipótesis. <https://rpubs.com/acatania/399401>
- Muestras, muestra, estimación, varianza, muestral
<https://bookdown.org/hagutierrezro/TRI/resumen.html>