

Este documento proporciona instrucciones detalladas para descargar los paquetes estadísticos que utilizaremos en nuestro curso. Se adjuntan la URL de los programas, los entornos de trabajo correspondientes y un vídeo explicativo para facilitar el proceso.

## R

1. [Descargar R](#): iniciamos descargando el lenguaje de programación.
2. IDE: [Rstudio](#): luego utilizaremos el entorno de trabajo por defecto elaborado para programar en R
  - [Tutorial](#)

## Python

1. [Descargar Python](#): descarguemos unos de los lenguajes de programas más famosos a nivel mundial
2. IDE: [Visual Studio Code](#): seguiremos con el entorno más utilizado por los desarrolladores
  - [Tutorial](#)

## Qgis

- [Descargar Qgis](#)
- [Tutorial](#)

**IMPORTANTE:** Trabajar con las versiones más recientes.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup>[nicolasgp0109@gmail.com](mailto:nicolasgp0109@gmail.com)