

# Introducción a la Programación Funcional

## Nota de clase A: Instalación de RACKET\*

Karla Ramírez Pulido

Manuel Soto Romero

6 de septiembre de 2020  
Facultad de Ciencias UNAM

### Windows

1. Lo primero es ingresar a la siguiente liga: <http://racket-lang.org/download/>.
2. Seleccionar la plataforma Windows (ya sea de 32 o de 64 bits) y después dar clic en el botón con el nombre del archivo.
3. Abrir el archivo `.exe` que se descargó.
4. Seleccionar **[Sí]** cuando se pregunte si se desea permitir que la aplicación haga cambios en el PC.
5. El instalador dará la bienvenida. Dar clic en **[Next >]**.
6. Seleccionar el directorio donde se instalará el programa. Da clic en **[Next >]**.
7. Seleccionar el directorio de inicio donde se instalará el programa. Se recomienda dejar la carpeta Racket. Dar clic en **[Install]**.
8. Al terminar la instalación da clic en **[Finish]**.

### Linux (Ubuntu)

Lo único que hay que hacer es ejecutar los siguientes comandos en una terminal:

```
$ sudo add-apt-repository ppa:plt/racket
$ sudo apt update
$ sudo apt install racket
```

### Mac OS

1. Lo primero es ingresar a la siguiente liga: <http://racket-lang.org/download/>.
2. Seleccionar la plataforma Mac OS (ya sea de 32 o de 64 bits) y después dar clic en el botón con el nombre del archivo.
3. Abrir el archivo `.dmg` que se descargó. Ahí se encuentra la aplicación DrRacket.

---

\* Adaptación de las Notas de Laboratorio del Curso de Lenguajes de Programación de Karla Ramírez y Manuel Soto.