

Actividad 1.1: Escarabajos y análisis

Índice

1	Ejercicio	1
---	-----------	---

1 Ejercicio

Utilizar lo que hicimos en SQL en la actividad 1.1 para crear una tabla de abundancia de los escarabajos recolectados con el protocolo de trampa de excrementos.

Las etapas para lograr crear la matriz son:

- conectarse a la base de datos desde R (función `dbConnect` del paquete `RPostgreSQL`, o del paquete `RSQLite` si utilizan la base de datos en SQLite)
- crear la consulta SQL que permite descargar los datos del protocolo de trampa de excrementos (datos necesarios: `cd_event` o `event_id`, `abundancia`, `taxon_name`)
- recuperar los datos en R (función `dbGetQuery`)
- crear el esqueleto de la matriz
- poner los datos en la matriz