

# Lab 4

---

- ▶ Realizar una aplicación que visualice los procesos que se encuentran en ejecución dentro de los equipos de una red LAN
- ▶ Cada equipo deberá estar corriendo el servicio (servidor) que proporcione un listado de los procesos en ejecución.
- ▶ Desde los clientes debe ser posible terminar un proceso.
- ▶ Por ejemplo:
  - ▶ Equipo I:
    - ▶ Winword, excel, powerpnt
  - ▶ Equipo II:
    - ▶ Netbeans
  - ▶ Equipo III:
    - ▶ Chrome
  - ▶ Equipo IV:
    - ▶ Skype



# Práctica 4

---

- ▶ Tabla generada con los nodos que tienen el servicio instalado

| Equipo I     | Equipo II    | Equipo III   | Equipo IV    |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 192.168.1.22 | 192.168.1.23 | 192.168.1.24 | 192.168.1.25 |
| Proceso 1,2  | Proceso 3    | Proceso 4    | Proceso 5, 6 |

- ▶ Cualquier equipo podrá ejecutar un **cliente GUI** que permitirá visualizar los procesos distribuidos en la red

