

Notas:

- 1. Cada servidor tiene multiples ejeccuciones. Mediante las mismas, se establecen relaciones muchos a muchos con los usuarios y procesos. De tal modo que podria consultarse los usuarios y procesos en un mismo servidor, pero en momentos distintos (ejemplo si corro el agente 2 dias diferentes).
- 2. La primary key de los procesos es un indice, ya que podria darse la situación en que 2 sistemas distintos tienen un proceso con mismo PID. De esta forma, se evita que mysql exponga un error de duplicados de manera incorrecta.
- 3. Cada servidor tiene asociado un unico procesador y sistema operativo. Aunque, ambos pueden estar en varios servidores.
- 4. Cada ejecucion tiene asociado un unico servidor.
- 5. La IP de los servidores es UNICA. Se utiliza un server id como PK para facilitar las consultas a la base.