



Notas:

1. Cada servidor tiene multiples ejecuciones. 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 situacion 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.