

Bases de Datos II, Profesor Nereo Campos

Prueba Corta # 7-8, Valeria Sell Sáenz

Entrega: Miércoles 02 de Noviembre, II Semestre 2022

---

1. Realice un modelo entidad relación normalizado hasta mínimo BCNF (Forma Normal de Boyce-Codd) de la siguiente información de logs almacenada por un balanceador de carga en la plataforma GCP.

Los siguiente fields son únicos a cada entrada de log:

- insertId
- requestSize
- responseSize
- latency
- timestamp
- receivedTimestamp

Los siguientes fields, pueden tener valores múltiples

- labels Se recomienda utilizar MySQL Workbench o Microsoft Visio para implementar el diagrama.

