Práctica 4: Cassandra

Consideramos el problema visto en clase de los sensores de una estación solar. Queremos almacenar los datos en una base de datos Cassandra sabiendo que las consultas que se harán serán

- 1) Para un día determinado calcular la máxima radiación encontrada
- 2) Devolver los días, hora y minuto en los que se ha producido una radiación en un cierto intervalo, ordenados por orden de día
- 3) Contar cuántos valores hay con radiación sobre 0 para cada día del año.

Explicar en cada caso cuales son las claves primarias