**Objetivos practica Spark**

**Diferencias simples entre los datos en horas nocturnas respecto a las horas diurnas:**

* Comprobar los usos según el tipo de usuario y ver si las horas nocturnas afectan más para el uso de usuarios de tipo 2, los usuarios ocasionales.

**Análisis de los datos nocturnos:**

* Comparaciones entre los tipos de usuarios dividiéndoles por días, por un lado los días de diario, L-J, y por otro lado los fines de semana, V-D.
* Comparaciones del numero de viajes teniendo en cuenta a qué horas se realizaron.
* Comparaciones según

**Estudio de los trabajadores de BiciMad en las horas nocturnas:**

La idea principal es ver si hay menos afluencia de trabajo los días laborables respecto a los días en fin de semana. También puede ser interesante, observar el tipo de trabajo que hacen. Dependiendo del tiempo, se puede deber a reparaciones más largas debido algún problema en la bici o si son tiempos cortos, pruebas de que estén en un estado óptima y las devuelvan al sitio. También es interesante mirar si las estaciones más usadas son aquellas en las que se reponen más bicicletas o no