

# Sistemas de Información & Tecnología

## TP

Guido de Caso, Ignacio Pérez  
Universidad Torcuato Di Tella - 2019

# TP 2

---

- *Con los resultados (archivos parquet) del TP 1, generar datasets estilo OLAP para contestar las preguntas:*
  - *Velocidad por día de cada línea (para poder ver diferencias entre días y entre líneas)*
  - *Interno más rápido/lento de cada línea*

# TP 2

---

- *Instalar geopy (pip install geopy)*
- *Seguir el template transform.py*
- *Documentación:*
  - [Pandas group-by](#)
  - [Geopy distance](#)
  - [Datetime](#)