



### **Análisis Estadístico con Python 2024**

#### **Tarea 03. Pruebas de hipótesis**

1. Probar la gaussianidad o no gaussianidad de los datos de muestra\_2.csv (que se encuentra en nuestro repositorio de data), big\_t y mi\_lognorm, y de los datos de tiempo de espera entre llegadas de clientes al restaurante que vimos en la sesión de simulaciones (cuando tomamos llegadas\_restaurantes.csv y calculamos los tiempos de espera entre llegada y llegada).
2. Para los datos que no resulten gaussianos, aplica una transformación conveniente para llegar a gaussianidad.

Saludos, **Héctor Manuel**