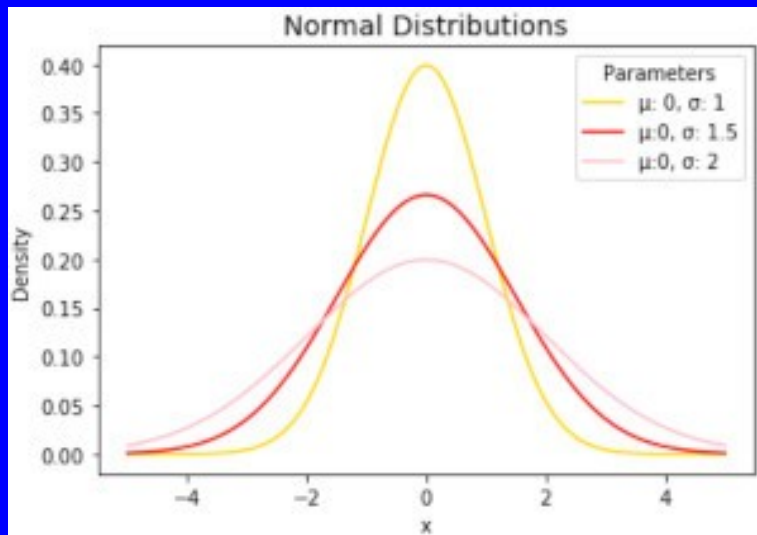


# Python

## Estadística Distribuciones



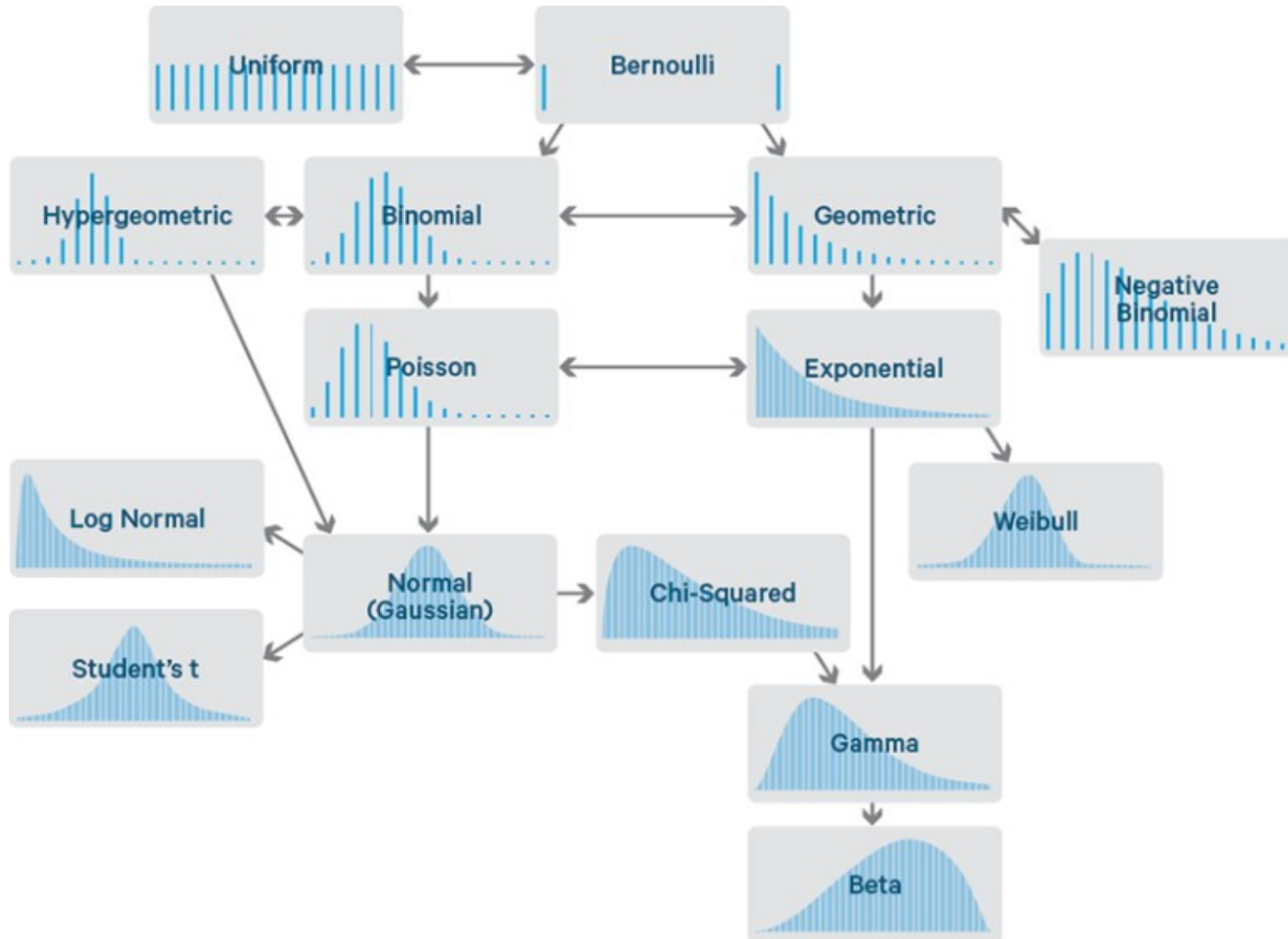
Rogelio Ferreira Escutia

Profesor / Investigador  
Tecnológico Nacional de México  
Campus Morelia



# Distribuciones

# Distribuciones

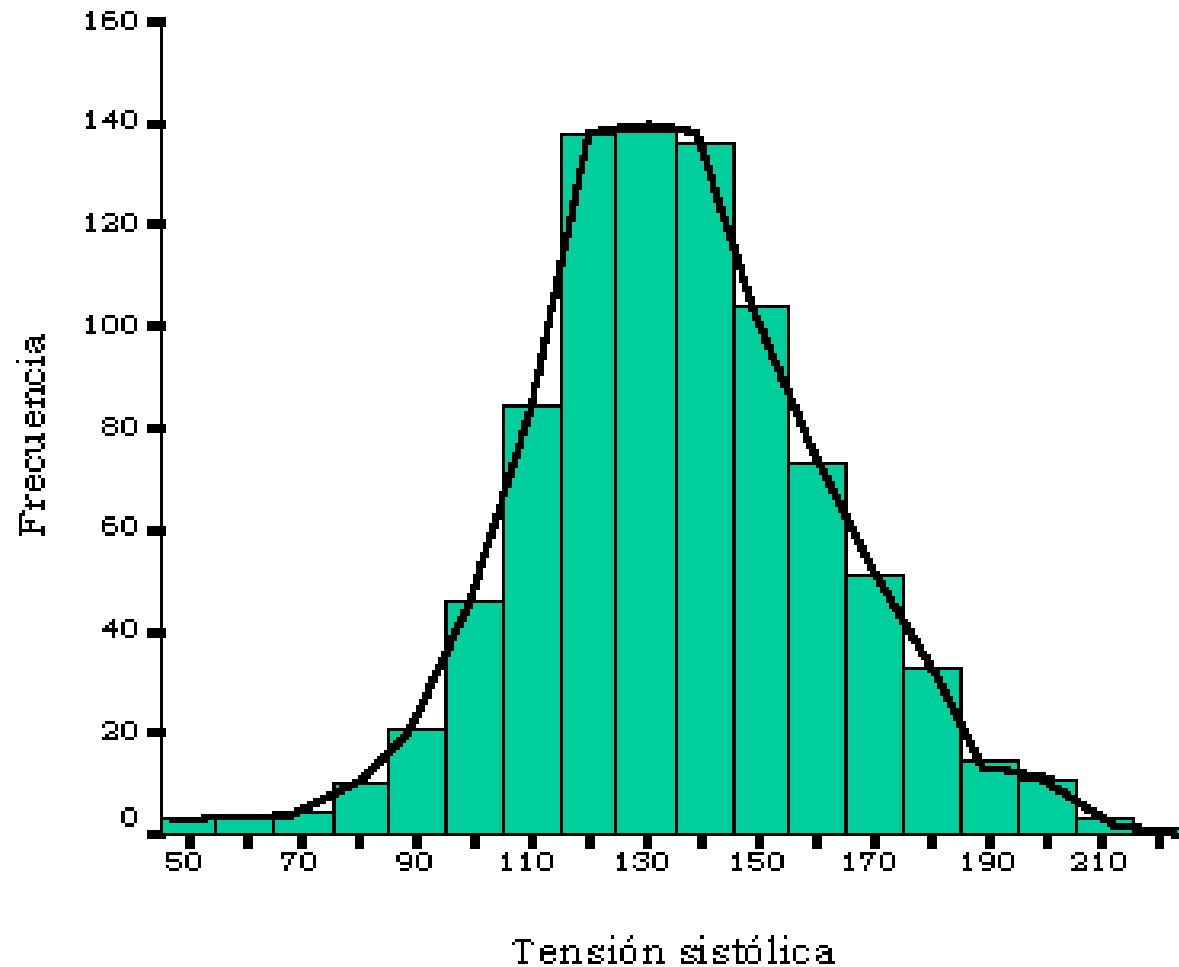


“¿Cómo saber si una variable sigue una distribución normal en Python?”, <https://machinelearningparatodos.com/como-saber-si-una-variable-sigue-una-distribucion-normal-en-python/>, abril 2021



# Distribución Normal

- Distribución de una muestra de la presión arterial de 5000 pacientes:





## Rogelio Ferreira Escutia

Profesor / Investigador  
Tecnológico Nacional de México  
Campus Morelia



[rogelio.fe@morelia.tecnm.mx](mailto:rogelio.fe@morelia.tecnm.mx)



[rogeplus@gmail.com](mailto:rogeplus@gmail.com)



[xumarhu.net](http://xumarhu.net)



[@rogeplus](https://twitter.com/rogeplus)



[https://www.youtube.com/  
channel/UC0on88n3LwTKxJb8T09sGjg](https://www.youtube.com/channel/UC0on88n3LwTKxJb8T09sGjg)



[rogelioferreiraescutia](https://www.linkedin.com/in/rogelioferreiraescutia)

