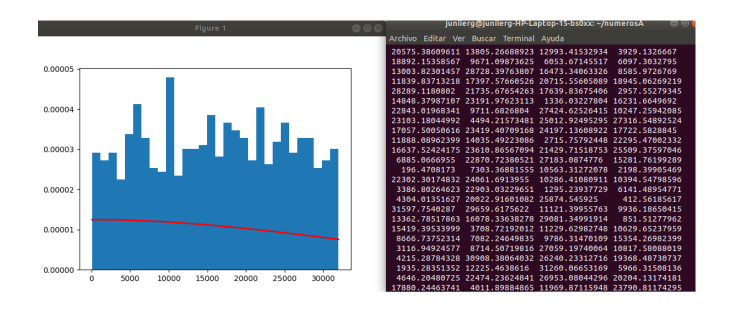
Gerardo Carrasquilla

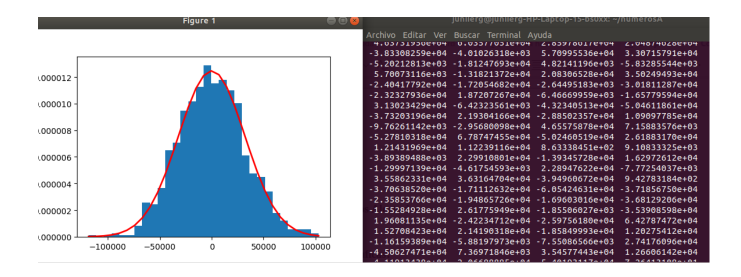
8-915-1649

Números Aleatorios

¿Qué puede decir sobre ambas graficas?

Los números aleatorios distribuidos uniformemente en un intervalo tienen la misma probabilidad de ser seleccionados o suceder. Los números aleatorios normalmente distribuidos en un intervalo tienen probabilidades que siguen la curva de campana de distribución normal, por lo que es más probable que se seleccionen o se produzcan números más cercanos a la media.





¿Cómo es el comportamiento de los números aleatorios?

- El comportamiento de los números aleatorio es similar a la de la naturaleza.
- Un numero puede repetirse en varias ocasiones, pero aun así sigue siendo aleatorio.
- El comportamiento de los números aleatorio es determinístico.