Números Aleatorios

Nombre: Gisselle Santamaría

Cédula: 8-921-969

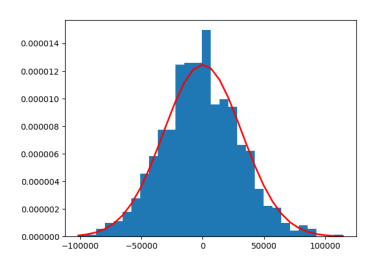
Genere un programa que genere números aleatorios del 1 al 32000, Grafique el resultado

El nombre del archivo de los números aleatorios es: aleatorio.py

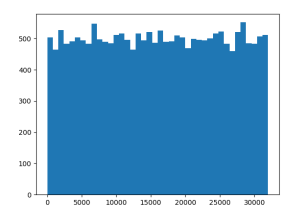
Genere un programa que genere números aleatorios uniformes del 1 al 32000, Grafique el resultado

El nombre del archivo de los números aleatorios uniforme es: aleatorio2.py

¿Qué puede decir sobre ambas graficas?



Esta gráfica genera los números simétricos con una figura de forma de campana.



Esta grafica genera uniformemente los números con el mismo valor o longitud.

¿Cómo es el comportamiento de los números aleatorios?

- Los números aleatorios solamente existen en la naturaleza.
- Los números aleatorios uniforme no se repiten.
- Los números aleatorios generados en forma determinística en una computadora funcionan muy bien en muchísimas aplicaciones, a condición de que el método de generación sea bueno.