USO APLICACIÓN WEB PARA CÁLCULO EN VAR JAVIER RICARDO BECERRA BEDOYA

ABRIR APP WEB

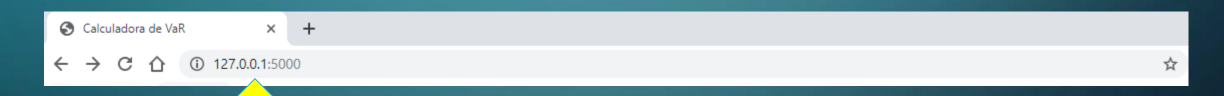
Ejecutar el archivo de Python app.py

			'	
	pycache	27/05/2019 10:28	Carpeta de archivos	
	Simulaciones	28/05/2019 12:50 a	Carpeta de archivos	
	static	27/05/2019 7:56 p	Carpeta de archivos	
	templates	27/05/2019 8:58 p	Carpeta de archivos	
7	арр	27/05/2019 8:25 p	Python File	1 KB
DF	Documento Técnico	28/05/2019 1:07 a	Archivo PDF	176 KB
w	fondo	27/05/2019 9:27 p	Archivo JPG	852 KB
7	Funciones	27/05/2019 10:28	Python File	10 KB
7	grafica	27/05/2019 6:43 p	Python File	1 KB
ř	Main	28/05/2019 12:50 a	Python File	1 KB
w	plot	30/04/2019 6:12 p	Archivo PNG	49 KB
7	Pr Tecnica Analista	24/05/2019 7:58 p	Documento de Mi	23 KB
T	Prueba Desarrollo	27/05/2019 12:00 a	Hoja de cálculo d	77 KB

ABRIR APP WEB



Compilar



Copiar URL en Navegador

PANTALLA PRINCIPAL

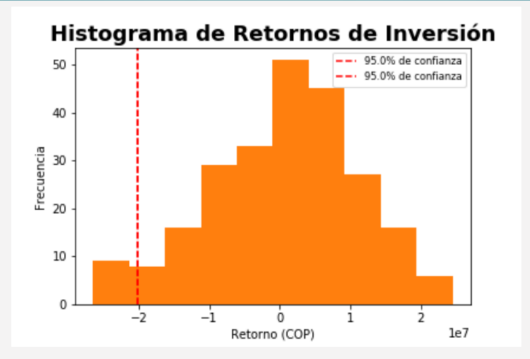
PARÁMETROS A SIMULAR

Pais: Panama ▼	
Institucion: Todas	•
Producto: Renta Variable ▼	
Window: 250	
Lag: 10	
Alpha: 0.05	
Cubarit	

PANTALLA PRINCIPAL

- En país, Institución y Producto se debe escoger una de las opciones en la lista desplegable.
- En Window y Lag se debe elegir un número entero, teniendo en cuenta que Lag < Window.
- En Alpha se debe escoger un número entre 0 y 1 ya que se trata de un porcentaje.
- Una vez escogidos los parámetros se da clic en Submit.

PANTALLA RESULTADOS



El valor en Riesgo en COP es: COP -20250000 El valor en Riesgo en % es: -11.8248 %

PANTALLA RESULTADOS

- Se muestra el histograma del retorno de la inversión.
- Además, se observa el VaR en COP y %.
- Para volver a calcular se debe regresar mediante la flecha de retroceder en el navegador que se esté usando.