

TALLER PRUEBAS DE CAJA NEGRA

Para este taller utilizaremos ¿Qué es Colab?

Colab, o "Colaboratory", te permite escribir y ejecutar código de Python en tu navegador,

- Sin configuración requerida
- Acceso sin costo a GPU
- Facilidad para compartir

Ingresar a Colab con una cuenta gmail

https://colab.research.google.com/#scrollTo=5fCEDCU_qrC0

EJEMPLOS DE PYTHON EN COLAB.

Demostración 1 de Python en Colab

<https://colab.research.google.com/drive/1zKgge8VJP7eDLxOuur6JS03B1l-FthYz?usp=sharing>

TUTORIALES PYTHON

Tutorial 1.

https://colab.research.google.com/drive/1hU2YllrqIEAWKMHI3T_Mmljj1iNX3tLS?usp=sharing

Tutorial 2.

<https://www.cyberclick.es/numerical-blog/estrategias-de-marketing-para-generar-ventas-en-ecommerce>

Tutorial 3

https://colab.research.google.com/drive/17_Brf06nS2zRVsGNxODIPW54UbtbUCdD?usp=sharing

Tutorial 4

<https://colab.research.google.com/drive/1EtpoggLRhEEJeZsQR0a2IQ0LWunwmdoJ?usp=sharing>

Tutorial 5

https://colab.research.google.com/drive/1BT3wPCBPXo9YN7du1AWmIOhtzRhwiAy?usp=share_link

Tutorial 6

https://colab.research.google.com/drive/1BT3wPCBPXo9YN7du1AWmIOhtzRhwiAy?usp=share_link

Ejemplos de Python y ejecución del taller

Ejemplo 1

https://colab.research.google.com/drive/1zKgge8VJP7eDLxOuur6JS03B1l-FthYz?usp=share_link

Ejemplo 2

https://colab.research.google.com/drive/1OqyEq87QX0ecDE0uUGI3PATWzeu_c0n?usp=share_link

Ejemplo 3

https://colab.research.google.com/drive/1hCLG4atK3DHP4tNVlbcX1sTx-JgzvB-S?usp=share_link

Ejemplo 4 DANGER

https://colab.research.google.com/drive/1oXLcq_WfWrZJes_vQDUMXZYbJQG3RUcX?usp=share_link

Ejemplo 5

https://colab.research.google.com/drive/1oXLcq_WfWrZJes_vQDUMXZYbJQG3RUcX?usp=share_link

De las hojas de Ejemplo, seleccionar dos ejemplos en total y aplicarles al menos dos pruebas de caja negra.