

FICHA DE ANÁLISIS DE VIDEO

Título del video: Un truco que no conoces de Python: MATLAB

Duración: 1:02hrs

1. De acuerdo con el título ¿cómo te imaginas el video?

Respuesta Un video muy grafico con muchos ejemplos y explicaciones claras.

Inicio del Video (los primeros minutos)

2. Mirando el inicio del video puedes suponer de que trata el video?

Respuesta Sobre una forma para utilizar el software

3. Mirando el inicio del video puedes suponer cómo terminará el video?

Respuesta Le dara un cierre al ejemplo que nos planteara

Al finalizar de observar el video

4. ¿De qué trata el video?

Respuesta Sobre como pasar códigos de un software a otro nos facilita el desarrollo en los programas y nos da muchos tips que nos ayudara en cuanto usemos estos softwares

5. ¿Cuál es la intención al proyectar este video?

Respuesta: De aprender y facilitar nuestro aprendizaje sobre Python Matlab y su funcionamiento, nos enseña a corregir y agarrar estrategias y verlo de una forma más simple.

6. ¿Cuáles son los problemas que se presentan en el video?

Respuesta No poner algoritmos correctos en los desarrolladores de Matlab puede afectar el lenguaje así como no aprender algunas reglas de Python.

7. ¿Qué aspectos positivos podemos apreciar en el video?

Respuesta La diferencia de Python y MATLAB, y ver algoritmos desarrollados en uno de los dos lenguajes desde el otro, ampliando así las posibilidades a la hora de realizar proyectos en cómo Data Science.

8. ¿Qué nos enseña el video?

Respuesta La funcionalidad del motor Matlab , Descripción general de la API del motor MATLAB para Python, como Instalar la API del motor MATLAB para Python, Almacen y transfiera datos tabulares entre idiomas, Acceder al marco de datos de Pandas, como depurar el código de MATLAB en su aplicación de Python.

9. Escribe una corrección que le harías al video

Esquematiza el video mediante un gráfico, o dibuja lo que más te gusto del video, o cambia el final del video

Respuesta

Nombres y Apellidos: Jorge Luis Morales Diaz