## Visualización de datos con Python

Metodologías de visualización de datos



La visualización de datos es muy importante hoy en día, ya que, gracias a estas proyecciones, se tienen en cuenta muchos análisis predictivos para la correcta toma de decisiones.

Esta necesidad de visualización, gracias a su gran importancia en el mundo informático, ha creado herramientas que ayudan a los desarrolladores a obtener un número considerable de estos datos que circulan, para poder armar patrones y generar grupos de datos que conlleven tendencias de fácil identificación.

Estas herramientas son muy prácticas e intuitivas para que las empresas puedan sustraer los resultados y generar objetivos específicos, que dirijan a un grupo de científicos de datos a orientar los caminos o direcciones a que se pretende llegar con estos análisis detallados. La ciencia de datos parte de un principio que dice "una imagen vale más que mil palabras".

A continuación, podrá ver una síntesis gráfica de lo visto en el componente y esos aspectos claves que se debe llevar:

