

Investigar que es un Data Scientist, documentando que características tienen, que conocimientos deben tener, que funciones realizan, cuanto perciben de ingresos y más detalles al respecto.

Es un ingeniero que tiene un buen manejo de una gran cantidad de datos de diferentes tipos, que tiene como finalidad responder preguntas mediante la recopilación, análisis y organización de datos, con el fin de tener la información necesaria para brindar soluciones a las preguntas o mejorar de procesos en la empresa.

Los conocimientos que necesita principalmente el manejo de datos (recopilación, limpieza, análisis, transformación e identificación) esto con ayuda de algoritmos y métodos matemáticos, y realizar una validación de los datos obtenidos.

Principalmente tiene un giro empresarial, que es donde se pueden manejar una gran cantidad de datos de diferentes tipos, por ejemplo, datos de redes sociales, base de datos, etc. Esto con las diferentes herramientas, principalmente que ayuden a realizar un análisis.

Los ingresos pueden ser de 70,000 a 120,000 pesos mexicanos y algunas herramientas pueden ser "Python" y "R", y los algoritmos para diferentes tipos de datos y análisis requeridos, en la mayoría de casos es información estructurada.

Referencias.

- <https://inlab.fib.upc.edu/es/blog/que-es-un-data-scientist>
- <https://medium.com/careerhack/qu%C3%A9-necesito-para-ser-un-data-scientist-45e976dd880c>
- <https://machinelearningparatodos.com/salario-data-scientist-ingeniero-analista-datos/>