

Prueba BI-Booster

Esta prueba tiene el objetivo de medir las técnicas, herramientas y procesos que el candidato tiene para manipular, analizar y presentar información. Se hace presente la creatividad e ingenio para presentar resultados a negocio puesto que los esfuerzos van orientados a describir la situación actual y a una toma de decisiones una vez analizada la data.

Dinámica:

- El objetivo es analizar la información con un carácter profesional, de negocio y orientado a toma de decisiones, el fin es presentar la información.
- La prueba consta de 4 csv's con información relevante de Netflix y un .txt glosario de campos.
- Los datos se puede manipular con cualquier herramienta sea (SQL, Python, R,...), es necesario guardar dicho ETL ya que se ocupara como **entregable1 de la prueba**.
- El análisis de datos: lectura, limpieza, creación de variables, análisis de exploratorio de datos, cruces, agrupaciones, cálculos, etc. Se dejan libres al candidato.
- Presentar los datos en un carácter de negocio por medio de un dashboard, se puede ocupar cualquier herramienta de visualización (Power BI, Tableau, Data Studio,...) **entregable2 de la prueba (se coparte el archivo, o un screenshot o la liga o lo que sea mas fácil de compartir).**
- El candidato tendrá que seleccionar la data que presentará, si elige presentar toda la data tendrá que dar su criterio de porque escogió toda la data y si elige omitir alguna información también deberá dar el criterio de porque fue que omitió cierta información.
- El fin de la práctica es observar las técnicas y habilidades de presentar información y dar a conocer KPIs, insight, gráficos clave, patrones, correlaciones, ... etc
- El fin de la practica culmina en un pequeño entregable (presentación no más de 3 diapositivas o un pdf de 1 hoja, ... etc, algo breve) debe ser de carácter para negocio donde se englobe lo mas relevante del análisis, propuestas, gráficos...de forma de resumen ejecutivo. **Entregable3 de la prueba**

El candidato una vez terminada la práctica, deberá mandar sus archivos por correo para así agendar una sesión, donde en 15 minutos presentara sus resultados y hallazgos. De igual en otros 10 min presentara su código y como es que abordo la solución.