

Master Big Data y Business Analytics

2020-2021

ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN

La actividad de evaluación consta de dos partes:

Primera:

- Realizar un análisis de un conjunto de datos que se expondrá durante la clase.
 - El trabajo de exposición no tendrá una extensión mayor de 10 slides.
 - Se presentará durante la clase.
 - Se tendrá que realizar con Tableau.
 - Esta actividad se puede realizar en un grupo de 3 ó 4 personas máximo.
 - Cada persona del grupo tendrá que exponer al menos una de las slides.
- El grupo que realice la mejor presentación quedará excluido de realizar la segunda actividad. Y tendrá la máxima calificación del módulo.

ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN

La actividad de evaluación consta de dos partes:

Segunda:

- Las personas del resto de grupos (los que no hayan ganado), tendrán que realizar un trabajo de forma INDIVIDUAL.
- El proceso a seguir será el mismo que el seguido en clase: selección de nuevo conjunto de datos, uso de Tableau para el análisis, etc.
- La extensión de este nuevo trabajo no será superior a 10 slides, con el esquema sobre el número de slides a dedicar a cada punto.
- El esquema de este trabajo es equivalente al de la exposición:
 - Introducción
 - Hipótesis inicial
 - Análisis
 - Elementos destacados
 - Conclusión.

ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN

Puntos a recordar:

- El tipo de gráfico usado, evitando aquellos los tipos que pueden crear confusión.
- Siempre se aprecia un gráfico atractivo, sencillo, claro.
- Indicar en cada slide con algún tipo de texto, referencia, los elementos (insights) que se aportan.
 - No ha de ser un texto amplio, es una referencia "telegráfica"
- Incluir un slide de Conclusiones a modo de resumen.
- En resumen... recordad:
 - Propósito
 - Claridad
 - Mensaje

¡GRACIAS!

(cof@qualityexcellence.es)



ANÁLISIS DATOS ESTRUCTURA DE LA PRESENTACIÓN

- Introducción (1 página)
 - Características (Motivación del análisis)
 - Origen de los datos
- Presentación de datos (5 páginas)
 - · Cuenta una historia.
 - Destacar "insights" / "findings".
 - Resumen (Dashboard)
- ¿Cómo se podría continuar con el análisis? (1 páginas)
 - Variables no analizadas
 - Relaciones adicionales

Slides: j7 u 8!

Tiempo: 10min