Titulo del articulo

Andre Reinoso,

August 18, 2019

Abstract

Abstract en ingles

Abstract

Abstract en español

I. Introduccion

A

qui va la introduccion

- II. Objetivos
- Aqui van los objetivos
- Aqui van los objetivos

III. Desarrollo

i. ¿Que es la inteligencia de negocios?

La informacion ha propiciado la necesidad de tener mejores, mas rapidos y mas eficientes metodos para extraer y transformar los datos de una organizacion en informacion.

En 1958 Hans Peter Luhn, investigador de la IBM, acuña el termino en el articulo "A Business Intelligence System":

"La habilidad de aprender las relaciones de hechos presentados de forma que guien las acciones hacia una meta deseada"

En 1989 Howard Dresden, analista de Gartner, propone una definicion formal del concepto. 'Conceptos y métodos para mejorar la toma de decisiones comerciales mediante el uso de un sistema de soporte basado en hechos"

En pocas palabras:

Es el conjunto de metedologias, aplicaciones,

capacidades administrativas de informacion que permite tomar mejores decisiones a los usuarios de una organizacion.

ii. Titulo Nr2

Contenido

iii. Titulo Nr3

Contenido

iv. Titulo Nr4

Contenido

v. Titulo Nr5

Contenido

vi. Titulo Nr6

Contenido

vii. Titulo Nr7l

Contenido

- Lista 1
- Lista 2

viii. Titulo Nr8

Contenido

ix. Titulo Nr9

Contenido

x. Titulo Nr10

Contenido

	last_name	job_id	Sal
1	King	AD_PRES	24000.00
2	Kochhar	AD_VP	17000.00
3	De Haan	AD_VP	17000.00
4	Hunold	IT_PROG	9000.00
5	Emst	IT_PROG	6000.00
6	Austin	IT_PROG	4800.00
7	Pataballa	IT_PROG	4800.00
8	Lorentz	IT_PROG	4200.00
9	Greenberg	FI_MGR	12008.00
10	Faviet	FI_ACCOUNT	9000.00
11	Chen	FI_ACCOUNT	8200.00
12	Sciarra	FL ACCOUNT	7700 00

IV. Conclusiones

Aqui van las conclusiones

REFERENCES

[Codina, 2015] Codina, L (2015). Sistemas gestion de bases de datos documentales.

[Martin, 2011] Martin, M.M, y J.U (2011). Virtualización, una solución para la eficiencia, seguridad y administración de intranets *El profesional de la informacion*, 350. Contenedor de aplicaciones: Docker (2015)

[Hernandez, 2017] Primeros pasos en MongoDB. Instalación en Docker. Find y Aggregation