



NOMBRE :
MOISES FERNANDO HERNANDEZ MORENO

NOMBRE DEL PROFESOR :
ABEL ESTRADA DICHÍ

NOMBRE DEL TRABAJO:
FUENTES BIBLIOGRÁFÍAS

CARRERA:
CONTABILIDAD PÚBLICA Y FINANZAS.

MATERIA :
COMPUTO

INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA (JOHN, 2012)

“Saber es poder” en este libro nos habla de los antiguos movimientos dando la educación obrera. Que para los sindicales, dando noción de la economía son uno de la OIT que da a conocer una enseñanzas de la economía también donde nos considera como un fin en sino como uno de los principales medios para fortalecimientos de liberación para todos los trabajadores al estudio económico ... (trabajo, 1983)

BAJO LA MISMA ESTRELLA

En este libro nos cuenta de una maravillosa historia y también deprimida al finales de invierno donde ella pasaba dormida todo el día no comía solo la pasa leyendo libros o bus ella siempre pensaba tenía libre en a pesar en la muerte buscaba sitios web o lo que sea donde veía folletos del cáncer en esta novela, tanto la enfermedad como su tratamiento son una ficción de la muerte que llegara un día donde nos habla de una chica y un chico también tenía una enfermedad de cáncer. (JOHN, 2012)

En este libro nos cuenta que al comenzar algo es pensar si se puede lograr o no para no ser un fraude para todos nos cuenta que en el inicio del siglo xx el termino con un aprendizaje de servicio es de dar campos educativo en todo el mundo y también con matices propios diversos contextos culturales con una propuesta pedagógica con identidad propia en dar también en el servicios social. (MarcadorDePosición2) (HERRERO, 1997)

Los españoles tienen muchos motivos posible para la crisis económica los sirva para sea austeros solidarios y para plantearnos como hacer mejor las cosas desde a fuera nos ven como un país fantástico para vivir y trabajar quizás sea el sol ,para su diversidad y también la gastronomía también posee tercera lengua mas hablada en el mundo ;tenemos uno de los mejores sistemas sanitarios del mundo ellos son el tercer país (HUBBARD, 2012)

La contabilidad es una disciplina que se encarga para medir ya analizar en el patrimonio de una empresa y patrimonial de una empresa financiera de una empresa en organización que para evaluar una empresa externo y empresarial en manera sistemática con la de la contabilidad es suministrar información en dado en un momento dando buenos resultados (wikipedia, 2022)

Bibliografía

- HERRERO, A. (1997). PARA APRENDER SIRVIENDO . *TZHOECOEN*, 11.
- HUBBARD, E. (14 de DICIEMBRE de 2012). LOS ESPAÑOLES TENEMOS MOTIVOS PARA SER OPTIMISTA. *BUENAS NOTICIAS* , pág. 1.
- JOHN, G. (2012). *BAJO LA MISMA ESTRELLA*. LELIBROS.
- tabajo, O. i. (1983). *Introduccion a la economia*. mexico: Alfaomega.
- trabajo, O. i. (1983). *Introduccion a la economia*. Mexico: Alfaomega.
- wikipedia. (12 de 11 de 2022). *contabilidad*. Obtenido de contabilidad: <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&uri=https>



Nombre de alumno:

Moises Fernando Hernández Moreno

Nombre del profesor:

Abel Estrada Dichi

Materia:

Computo 1

Grupo:

Contabilidad pública y Finanzas.

$$A \frac{\alpha^3}{\sqrt[3]{X^2}} = \cos y^3 r^2$$

$$\int 2x^4 dx$$

$$\sum_1^0 \frac{fi(mi - \bar{x})^2}{n-1} \log \mu^2 \sqrt[3]{(2x)\beta^3}$$

$$\sum_2 fi(Mi - \bar{x})$$

$$\sum_0^1 \frac{Fi(Mi - x)^2}{n-1}$$

$$\sum fi(Mi - X)^2$$

Para movimiento racional con aceleración angular constante

$a = \frac{\omega_f - \omega_0}{t}$	$\theta = \frac{\omega_f^2 - \omega_0^2}{2a}$	$\omega_f = \sqrt{2a\theta + \omega_0^2}$
$t = \frac{\omega_f - \omega_0}{a}$	$a = \frac{\omega_f^2 - \omega_0^2}{2\theta}$	$\omega_0 = \sqrt{\omega_f^2 - 2a\theta}$
$\omega_f = at + \omega_0$	$\theta = \frac{at^2}{2} + \omega_0 t$	$\omega_0 = \frac{\theta}{t} - \frac{at}{2}$
$\omega_0 = \omega_f - at$	$t = \frac{-\omega_0 + \sqrt{\omega_0^2 + 2a\theta}}{a}$	$a = \frac{2(\theta - \omega_0 t)}{t^2}$