

¿QUÉ DEBO EVITAR EN MI INFORME FINAL (TESIS)?

OJO: TODO EL TEXTO DEL INFORME FINAL DEBE IR EN ARIAL (EXCEPTO LA CONTRAPORTADA) Y EN COLOR NEGRO

SÍMBOLOS OCULTOS

M: O X  -----> Y ¶

ELIMINAR LO ENCERRADO, SON SÍMBOLOS OCULTOS


La·Biometanización·es·un·proceso·biológico·que·se·da·en·ausencia·
de·oxígeno·y·mediante· varios· pasos·que·involucran· poblaciones·
microbianas· heterogéneas·,permite·que·la· fracción· de· materia·
orgánica·más· fácilmente· biodegradable· se· convierta·en· biogás·, una·
mezcla·gaseosa· que· consiste·principalmente·en· metano·,dióxido· de·
carbono· y·en· menor· medida· otros· gases· (vapor· de· agua·, CO·, N2·,
H2·, H2S....).¶

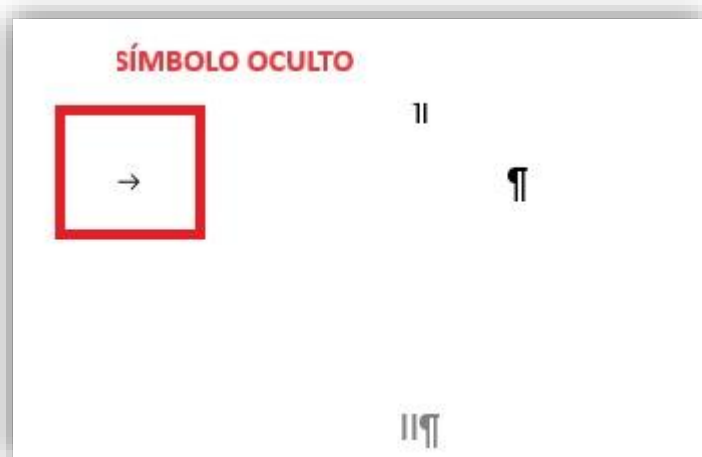
La· digestión·anaeróbica·
ocurre·en·varias·etapas·, siendo·las·etapas·principales·la·primera·fermenta·
ción·hidrolítica·y·la·última·generación·de·metano·.¶

Los·productos· finales· luego· se· convierten·en· metano· y· dióxido·
de·carbono·por·metanógenos·, que·son·anaerobios·estrictos·.¶

¶

SÍMBOLO OCULTO

· ·  · A-DIOS·, por·su·bondad·, por·su·misericordia·, que·a·lo·largo·de·toda·mi·
vida·estuvo·presente·.¶



LAS COMILLAS SOLO SON PERMITIDAS EN TÍTULOS DE INVESTIGACIONES, DEFINICIONES CONCEPTUALES Y EN ARTÍCULOS CITADOS.

La activación de cualquier tipo de carbón implica generar un área superficial creando estructura porosa. Los carbones activados se elaboran de materiales que poseen alto contenido poroso de fuentes orgánicas como cáscaras de semillas de frutas, huesos y la madera. El término "carbón activado" se emplea para describir una variedad de carbones porosos creados de manera artificial por medio de un proceso de carbonización. Este

¶

2.3. → ¶	NUMERACIONES INNECESARIAS
2.4. → ¶	
2.4.1 ¶	
2.4.2 ¶	
2.4.3 ¶	
2.4.3.1. → ¶	
2.4.3.2. → ¶	
2.4.3.3. →	CLASIFICACIÓN DEL CARBÓN ACTIVADO ¶

{ TC "Tabla N° 09 Variable maltrato psicológico familiar" f t \ 1 } Tabla 14
Resumen comparativo

TEXTOS EN BLANCO	ESPACIADO INNECESARIO
3. → ¶	CAPÍTULO II METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN ¶

REDACCIÓN ERRÓNEA


ESPACIADO INNECESARIO

La actividad que se hizo para la muestra fue a través del caculo de
muestreo no probabilístico que esta consiste en identificar cantidades

REDACCIÓN ERRÓNEA

pavimento queda expuesta. Antes del borde del pavimento, otros daños como desprendimientos, hundimientos y/o agrietamientos ocurren típicamente en la zona de 0,50 m cercana al borde de pavimento.Hipótesis

SÍMBOLOS OCULTOS

Sucesión del Estado. Ejemplo: La herencia misma consiste en la relación entre los hijos y sus antepasados  la relación entre los hijos y sus hijos. Lo mismo se aplica al cónyuge supérstite que hereda de una persona fallecida con la que estaba casado. Cuando una

TODOS LOS LINK DE LA REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA DEBEN DIRIGIR A LA PÁGINA CORRECTA

Pineda Nina, J. O. (2019). *Calibración de la ecuación de correlación entre el P.D.C (Penetración Dinámica de Cono) y CBR (Capacidad de Soporte California) bajo incidencia de la humedad, en suelos a nivel de la subrasante caso de estudio vía Juliaca – Caracoto*. [Universidad Peruana Unión].

file:///C:/Users/PAUL/Downloads/Jubal_Pineda_Tesis_Licenciatura_2019.pdf

Tabla 7

Sistema de Clasificación de Suelos AASHTO - Bowles

Clasificación general	Material granular (35% o menos pasa el tamiz N°20)							Materiales limo - arcillosos (Más del 35% pasa el tamiz N° 200)			
Grupos	A-1		A-3	A-2				A-4	A-5	A-6	A-7
Subgrupo	A-1a	A-1b	A-3	A-2-4	A-2-5	A-2-6	A-2-7	A-4	A-5	A-6	A-7-5 A-7-6
Porcentaje que pasa el tamiz:											
N° 10 (2.00 mm)	50 máx.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
N° 40 (0.425 mm)	30 máx.	50 máx.	51 mín.	---	---	---	---	---	---	---	---
N° 200 (0.075 mm)	15 máx.	25 máx.	10 máx.	35 máx.	35 máx.	35 máx.	35 máx.	36 mín.	36 mín.	36 mín.	---
Características del material que pasa el tamiz N° 40 (0.425 mm):											
Límite Líquido	---	---	---	40 máx.	41 mín.	40 máx.	41 mín.	40 máx.	41 mín.	40 máx.	41 mín.
Índice de plasticidad	6 máx.	---	NP	10 máx.	10 máx.	11 mín.	11 mín.	10 máx.	10 máx.	11 mín.	11 mín.*
Terreno de fundación	Excelente a bueno		Excelente a bueno	Excelente a bueno				Regular a malo			

* El índice de plasticidad del subgrupo A-7-5, es igual o menor a LL-30
El índice de plasticidad del subgrupo A-7-6, es mayor a LL-30

LA TABLA DEBE IR REDACTADA NO EN IMAGEN

NO COLOCAR FIGURAS EN COLOR BLANCO

Proceso Presupuestario del Sector Público AñoFiscal 2008, se consignó por Tipo de Personal – PersonalContratado por Servicios **1'500,000.00** No Personales el presupuestoascendente a S/. 1'500,000.00 (Un millón y medio de soles), en contraste con el Presupuesto consignado en el Formato A-3/GL –Proceso Presupuestario del Sector Público Año Fiscal 2009, donde se presupuestó S/. 11'262,000.00 (Once millones doscientos sesenta y dos mil soles).

EVITAR ALTERNAR MAYÚSCULAS Y MINÚSCULAS. TODOS LOS TÍTULOS Y SUBTÍTULOS DEBEN IR EN MAYÚSCULA.

3.3 Técnicas E Instrumentos DE Recolección DE DATOS

SÍMBOLOS OCULTOS

causal entre las variables estudiadas. La muestra seleccionada se basa en un **→** método **→** o **→** probabilístico **→** o **→** por **→** conveniencia, **→** garantizando **→** la accesibilidad y representatividad de los datos recopilados. **→**

ESPACIADO INNECESARIO AL FINAL DEL PÁRRAFO

EVITAR EL ENTER ENTRE LAS ORACIONES DE UN PÁRRAFO

relativo de continuidad presente en un mercado de alta competitividad y cierre del negocio, con la consecuente pérdida de espacios laborales. Frente a ello, se propone un modelo tridimensional: **afectivo** (por el cariño a la institución),

continuidad (por su sentido de pertenencia y no abandonar)

32

normativo (Contribuir con exigencias de la supervisión);

FÓRMULAS EN IMÁGENES

La fórmula para el cálculo de la absorción es la siguiente:

$$\% \text{ Absorción} = \frac{\text{Masa sss} - \text{Masa seca}}{\text{Masa seca}} \times 100$$

REDACCIÓN ERRÓNEA

2.1.2. → ANTECEDENTES NACIONALES¶

Pinillos S. (2023). En su tesis titualada "El informe psicológico y su valoración probatoria por las fiscalías especializadas en violencia contra

TEXTOS EN BLANCO

3. |CAPÍTULO III

TODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

4. |CAPÍTULO IV

RESULTADOS

5. |CAPÍTULO V

DISCUSIÓN DE RESULTADOS

6. |CONCLUSIONES

7. |RECOMENDACIONES

TILDES SOBRE TILDES

abre el doble enlace y proporciona la energía necesaria para la adición de otros monómeros a este enlace ⁽⁵⁶⁾. Así, al dejar el átomo de carbono en estado inestable, convierte el propio enlace en un radical.

TILDES EN SENTIDO CONTRARIO

NACIÓN,

COLOCAR EN TAMAÑO PEQUEÑO LETRAS, NÚMEROS O SÍMBOLOS JUNTO A LAS PALABRAS

