

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN
U.E. COLEGIO "REPÚBLICA DE VENEZUELA"
C.C.T.E.A. "RAFAEL MARÍA URRECHEAGA"
ENCUENTRO CIENTÍFICO INSTITUCIONAL INFANTIL O JUVENIL
VALERA, ESTADO TRUJILLO

BASES PARA LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

NORMAS DE PRESENTACIÓN DEL INFORME FINAL:

- 1.- El papel debe ser tipo bond blanco, tamaño carta, base 20.
- 2.- Los textos deben de estar escritos en letra tamaño 12, preferiblemente de tipo Times New Roman o Arial, con interlineado de 1,5 líneas. Los Títulos y Subtítulos en negrita.
- 3.- Los márgenes deben ser: Superior e Izquierdo: 3 cms. Inferior y Derecho: 2 cms.
- 4.- La sangría debe ser de cinco espacios de la primera línea de cada párrafo.
- 5.- Cada Capítulo del Esquema Sugerido debe comenzar en una página nueva, debe ser escrito en la parte superior centrado, sin subrayar, en mayúscula, en negrita y con su respectivo Nombre.
- 6.- Las páginas preliminares (Dedicatoria, Agradecimiento e Índice) se enumeran con número romanos en minúsculas, las páginas del cuerpo del trabajo con números arábigos, comenzando con el Resumen.
- 7.- Las Citas Bibliográficas según normas APA
- 8.- Debe de utilizar conectivos entre párrafos y deben de estar correlacionados.
- 9.- Los Trabajos deben ser entregados en una carpeta amarilla, tamaño carta y pegándole la hoja de la carátula.

NORMAS DEL INFORME FINAL:

- 1.- CARÁTULA: la portada del Trabajo de Investigación, debe contener: 1.1.- Membrete igual al de esta Guía, escrito en la parte superior centrado, en mayúscula sostenida. Identificando si es Infantil (Primaria) o Juvenil (Educación Media General). 1.2.- Título del Trabajo de Investigación: describe el contenido del Trabajo en forma específica, clara, exacta, breve, concisa, no debe de pasar de 16 palabras y debe escribirse centrado y en la mitad de la hoja con mayúscula sostenida, menos los nombres científicos de plantas o animales. 1.3 Nombre del Asesor (es): a mano izquierda. 1.4.- Nombre del Autor (es): a mano derecha uno debajo del otro indicando Número de lista. Debajo del

último autor Grado o Año y Sección a la que pertenece. 1.5.- Lugar, Mes y Año: se escribe centrado en la última línea. Recuerde que debe pegarla en la carpeta de manila.

2.- INDICE: página donde debe aparecer la estructura del trabajo e indicando en que página se encuentra cada punto.

3.- RESUMEN: es una página solamente, escrita a un (1) espacio, con el objeto de orientar al lector y a los jurados a identificar el contenido básico del trabajo en forma rápida y exacta. Debe contener: en la 1ra. línea El TÍTULO, puede ocupar hasta dos líneas, en mayúscula sostenida; en la siguiente línea el primer Apellido y el Primer Nombre del Autor (es), en la siguiente línea nombre del Colegio y del C.C.T.E.A., en la siguiente línea el Nombre del Encuentro, Ciudad, Mes y Año. Deja la siguiente línea en blanco y en la siguiente comienza el Texto del Resumen en un solo texto, de forma corrida, sin sangría, en un solo bloque, no por párrafos, con un máximo 300 palabras, debe incluir Formulación del Problema, Objetivos, Importancia, metodología, resultados, discusión y Conclusiones; y en la Última línea las Palabras Claves del Trabajo. VER MODELO EN LA OFICINA.

4.- INTRODUCCIÓN: debe de ubicar al lector en el contexto sobre que se desarrolla el trabajo de investigación, comenzando por describir brevemente ¿De qué trata el Trabajo? ¿Cómo? Argumentos del estudio, ¿Para qué? Relevancia, ¿Por qué? Justificación, debe ser una página. En párrafos correlacionados que deben ser de 5 a 10 líneas cada uno.

5.- CAPITULO I: PROBLEMA

5.1.- Planteamiento del Problema. 5.2.- Formulación del Problema. 5.3.- Objetivo General. 5.4.- Objetivos Específicos (Mínimo 3). 5.5.- Hipótesis y Variables (Si su trabajo es Experimental). 5.6.- Justificación. 5.7.- Delimitación: Qué hizo, Con qué, Para qué, Tiempo y Lugar de la Investigación.

6.- CAPITULO II: MARCO TEÓRICO

6.1.- Antecedentes: Trabajos previos relacionados con tu investigación, realizados por otros autores. 6.2.- Bases Teóricas: Teorías pertinentes a la investigación. 6.3.- Bases Legales (Si procede)

7.- CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO

7.1.- Tipo de Investigación: a qué tipo de investigación pertenece y qué autor la define. 7.2.- Población y Muestra (Si el trabajo es Experimental). 7.3.- Técnicas e Instrumentos utilizados en la Investigación. 7.4.- Procedimiento: muy bien detallado. NO SEPARE MATERIALES DE PROCEDIMIENTO.

8.- CAPÍTULO IV: RESULTADO Y DISCUSIÓN

8.1.- RESULTADOS: deben ser presentados en TABLAS, CUADROS O GRÁFICOS de acuerdo al tipo de investigación. Mostrando Fotos de las diferentes fases de la Investigación con sus respectivas leyendas.

8.2.- DISCUSIÓN: Es el análisis o la interpretación de los resultados Obtenidos.

8.3.- ESTRUCTURA DE COSTO: SI EL TRABAJO ES TECNOLÓGICO: donde se indica el costo de cada uno de los materiales utilizados en la Elaboración o Construcción, y compararlo con uno comercial.

9.- CAPÍTULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

9.1.- CONCLUSIONES: tiene por objeto inferir, deducir una verdad de otras que se admiten, demuestras o presuponen, están relacionadas con los Objetivos de la Investigación. Deben de estar redactadas en forma concreta, precisas y enumeradas, de la principal a las secundarias, es decir, por cada objetivo debe haber una conclusión.

9.2.- RECOMENDACIONES: son una serie de orientaciones útiles al lector y están referidas con la Investigación.

10.- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS: debe señalar todo el material Bibliográfico Citado en el cuerpo del Trabajo o utilizado para realizar la Investigación.

NORMAS DE PRESENTACIÓN DEL CARTEL DE EXHIBICIÓN

Se Recomienda hacerlo en una Lámina de Papel Bond 60 cm x 90 cm, con las siguientes características:

1.- Hacer 2 recuadros de 10 x 10 cm, uno en la esquina superior izquierda, donde colocará el Logotipo del Colegio. El segundo recuadro en la esquina superior derecha, donde se le colocará el número que se le asignará para el Encuentro Científico Institucional.

2.- Entre los 2 recuadros va hacer 3 línea, la 1ra. para colocar el Título del Trabajo con letras de 4 cms. (120) si es corto, si no cabe haga 2 líneas de 2 cms. (60), en la siguiente línea Apellido y Nombre de cada uno de los Autores con letras de 2 cms. (60) si no cabe escriba el Apellido y la Inicial del Nombre. En la otra línea Nombre del Colegio, Nombre del C.C.T.E.A. y el Año, con letras de 2 cms. (60).

3.- El Resto de la Cartelera la divide en 3 columnas iguales. En la 1ra. Columna: Coloca la Planteamiento del Problema, Formulación del Problema, Objetivo General y Específicos e Hipótesis y Variables (si las hay). En la 2da. Columna: Procedimiento, Resultados y Discusión. En la 3ra. Columna: Conclusiones, Recomendaciones y Fotografías (si son muchas fotos, las puedes pegar de manera de acordeón)

Las letras de cada uno de cada uno de los títulos que contienen cada columna deben de ser de 2 cms. (60) y los contenidos con letras 16. VER MODELO EN LA OFICINA.

ASPECTOS FORMALES A TOMAR EN CUENTA

1.- La Entrega del Trabajo y del Cartel de Exhibición, con dos (3) días de Anticipación a la fecha programada para el Encuentro Científico Institucional.

2.- Recuerde que el Informe Final de su Trabajo de Investigación debe ser entregado en una Carpeta de Manila, tamaño carta pegándole la carátula; y el Cartel de Exhibición, en una lámina de papel bond

3.- Los Autores participantes del Encuentro Científico Institucional deberán usar para la Defensa de su Trabajo de Investigación, el UNIFORME ESCOLAR correspondiente a su Grado o Año de Estudio, acompañado de una Bata de Laboratorio (No olvidar el Uso del DISTINTIVO)

4.- Los Autores participantes del Encuentro Científico Institucional deberán conocer con anticipación en que Sala le tocará y su ubicación.

5.- En el Encuentro deben de ser Puntuales. Mantener el orden durante todo el Evento. Al entrar a la Sala de Defensa debe permanecer junto a sus compañeros, guardar silencio y prestar atención a las Exposiciones de todos los grupos de la sala.

6.- Cada Trabajo de Investigación se Expondrá en un tiempo de 10 Minutos: Hacer una breve referencia de su Trabajo y dedicarle más tiempo o hacer mayor énfasis al Planteamiento y Formulación del Problema, Objetivo General y Específicos, Hipótesis y Variables si las hay, Tipo de Investigación, Procedimiento, Resultados, Discusión y Conclusiones. Luego tendrá un CICLO DE PREGUNTA por 5 Minutos, por parte del Equipo Orientador.

7.- Esperamos que actúe con Civismo y mucha Responsabilidad

¡ E X I T O ¡