

XXIII CONGRESO CUAM- ACMor

ANEXO A: INSTRUCCIONES PARA ENTREGA DEL – CD- CON EL LISTADO DE LOS TRABAJOS Y RESÚMENES CORRESPONDIENTES, DE CADA ESCUELA.

1.- El CD debe contener un listado de los TÍTULOS de los TRABAJOS DE CADA ESCUELA al que se anexas los siguientes datos DE CADA TRABAJO:

TITULO COMPLETO

AUTORES: Nombre y apellido de cada uno de los integrantes

PROFESOR (es) ASESOR (es)

ESCUELA

ÁREA EN QUE PARTICIPA

PROYECTO ESCOLAR O PROYECTO CON APOYO EXTERNO en los casos en que procede

NOTA: ESTOS DATOS TIENEN QUE SER LOS MISMOS CON LOS QUE FUE INSCRITO EL TRABAJO

2.- Adicional al listado, se debe grabar en el disco el resumen, de **cada uno por separado en PDF**, los trabajos, **sin portada y con un encabezado que incluya los datos anteriores y en un máximo de tres cuartillas**. La información del CD debe ser enviada en formato PDF.

Para convertir el documento en formato PDF se proporcionan los siguientes recursos:

Opción 1: office 2007.

Opción 2: <http://www.primopdf.com/>

Opción 3: descargar el programa de PDF gratis en la web.

3.- EL RESUMEN DEBE TENER:

ENCABEZADO: Título Completo, Autores, Profesor Asesor, Escuela, Área en que participa, y si es Escolar o externo (Nivel preparatoria)

ANTECEDENTES, OBJETIVO, MARCO TEÓRICO, METODOLOGÍA, DESARROLLO, RESULTADOS, CONCLUSIONES Y BIBLIOGRAFIA CONSULTADA, en un máximo de TRES CUARTILLAS.

4.- LA FECHA LÍMITE DE ENTREGA DEL CD

13 de marzo del 2012, junto con el Formato de Inscripción y pago (ficha de depósito) por trabajo participante

NOTA: EN SU EXTERIOR EL CD DEBE TENER UNA ETIQUETA DONDE SE ESPECIFIQUE EL NOMBRE DE LA ESCUELA Y NUMERO DE TRABAJOS QUE CONTIENE.

ANEXO B: FORMATO PARA ENTREGA DEL RESUMEN en CD

1.- El resumen debe contener en el **encabezado** (– sin portada-) los siguientes datos:

XXIII CONGRESO DE INVESTIGACIÓN CUAM- ACMor

TITULO COMPLETO DEL TRABAJO (tal como fue inscrito)

AUTORES : Nombre y Apellido de cada uno de los integrantes

PROFESOR (es) ASESOR (es)

ESCUELA DE PROCEDENCIA

AREA EN QUE PARTICIPA

PROYECTO ESCOLAR O PROYECTO CON APOYO EXTERNO, si procede.(Nivel preparatoria)

ESTOS DATOS TIENEN QUE COINCIDIR CON LA FICHA DE REGISTRO entregada en el momento de la Inscripción.

2.- EL RESUMEN DEBE INCLUIR:

ANTECEDENTES, OBJETIVO, METODOLOGÍA, MARCO TEÒRICO, DESARROLLO, RESULTADOS, CONCLUSIONES Y BIBLIOGRAFIA CONSULTADA, CON UNA **EXTENSIÓN MÁXIMA DE 3 CUARTILLAS.**

Este resumen debe ser presentado en formato PDF.

3.- FECHA LÍMITE DE ENTREGA **13 DE MARZO 2012**

ANEXO C: NIVEL PRIMARIA: Pandilla Científica- Kids (3º a 6º de primaria)

I CATEGORÍA CIENCIAS NATURALES

L 1. Investigación Experimental.

L 2. Indagación Bibliográfica.

II CATEGORÍA CIENCIAS SOCIALES

M 1. Investigación de Campo.

M 2. Indagación Bibliográfica.

NOTA. El control y conducción de estos alumnos, así como su cuidado son responsabilidad exclusiva de la escuela que representan.

BASES:

1. La presente convocatoria está abierta para todos los alumnos inscritos en alguna institución educativa de nivel básico que estén cursando de 3° a 6° año.
2. La participación consistirá en la presentación de un trabajo de investigación experimental, de campo o indagaciones bibliográficas realizadas por los alumnos y asesorados por un máximo de dos profesores.
3. El trabajo deberá ser registrado por los estudiantes autores junto con el nombre del (los) profesor (es) asesor(es).
4. Los trabajos podrán ser individuales o por equipo con un máximo de cinco integrantes.
5. Los trabajos deberán ser presentados en **un solo cartel** por trabajo con los siguientes requisitos:
 - a) En papel ilustración, dimensiones 76 x 102 cm., o papel show card de 71 x 112 cm., y deberán contener la siguiente información:
 - b) Título del trabajo (con el mismo en que fue inscrito).
 - c) Nombre(s) del (os) autor(es), institución que representa(n) y profesor(es) asesor(es).
 - d) Antecedentes, objetivo, marco teórico, metodología empleada, resultados, conclusiones y bibliografía consultada.
 - e) En el ángulo superior derecho deberá dejar un espacio libre de 15 x 7 cm., para colocar el número de trabajo asignado por el comité organizador.
6. En la Categoría de Ciencias Naturales podrán presentar alguna demostración de su trabajo o prototipo del mismo contando para esto con un espacio de 1m de frente y 60 cm de fondo.
7. Para la presentación del proyecto los alumnos tendrán un máximo de 10 minutos y posterior a la presentación se tendrán 5 minutos para preguntas de los evaluadores.

INSCRIPCIONES Y RECEPCIÓN DE TRABAJOS

Ver convocatoria General

PREMIACIÓN

Ver convocatoria General