



El cambio comienza con una idea y puede ser la tuya.

La carrera de Ingeniería de Sistemas de Computación Administrativa (ISCA) de la Universidad Real

CONVOCAN

A toda la comunidad estudiantil de esta prestigiosa Universidad a participar en la Tercera Feria de Computación, a realizarse el 21 de Junio de 2008, para que desde su visión desarrollen un proyecto en el **área de SISTEMAS o COMPUTACIÓN**, haciendo el uso de herramientas, tecnologías de la información y el reconocimiento al valor de la innovación y los derechos de Propiedad Intelectual del Software.

I. Bases

Para participar en esta feria, son requisitos indispensables los siguientes:

- 1 Ser estudiante de cualquier carrera de esta Universidad.
- 2 La participación podrá ser individual o de 2 personas, siempre y cuando se nombre un representante.

II. Criterios Generales

Los temas a exponer podrán enmarcarse dentro de las siguientes áreas:

- 1 Diseño de Páginas Web.
- 2 Sistemas de Información o Programación.
- 3 Uso de Herramientas de Microsoft Office y Macromedia u otro relacionados con las materias que se dictan dentro de la Universidad.

Los materiales deberán ser originales e inéditos. Deberán referirse al valor del software como herramienta de conocimiento y productividad y además como motor de la innovación tecnológica y la creatividad. Los trabajos podrán retomar con toda libertad contenidos, personajes y elementos creativos.

III. Inscripción de materiales

La inscripción de proyectos no tiene costo alguno. Los materiales deben ser enviados por correo electrónico a las siguientes direcciones: isaravia@ureal.edu.bo o presentar a Coordinación de ISCA en los horarios establecidos.

En el mensaje de texto del correo deberá incluirse la siguiente información:

- 4 Título del trabajo,
- 5 Grupo al que pertenecen.
- 6 Nombre del autor/a (es),
- 7 Dirección de correos electrónicos.
- 8 Objetivo del trabajo.
- 9 Análisis del trabajo.

Nota. En el caso del área de Sistemas de Información o Programación deberá además adjuntarse la documentación necesaria en cuanto al análisis y diseño.

Para mayor información acerca de esta convocatoria, pueden comunicarse con la Lic. Raquel Saravia Coordinadora de ISCA en el horario de coordinación, los días Jueves de hrs. 9:30 a hrs. 10:30 y los días sábados de 9:30 a 10:30.

IV. Proceso de Evaluación

El Jurado Calificador estará integrado por docentes de la carrera de Ingeniería de Sistemas y autoridades de la Universidad. El jurado se reserva el derecho de rechazar algún proyecto si las evidencias de eficacia no son satisfactorias.

Los nombres de los ganadores serán publicados a través de la página electrónica de la Universidad Real hasta fines **de junio** y se dará aviso personal a cada ganador.

V. Términos y Condiciones

El participante reconoce y acepta que toda la información proporcionada será de dominio público, ya sea a través de la página Web y de los integrantes del jurado.

Los trabajos deberán estar elaborados en cualquier programa de software legal, proporcionados por la Universidad, como ser FrontPage, Flash, Lenguajes Visuales, etc. o cualquier otro medio de Animación Digital.

VI. Confidencialidad

Toda la información presentada por los participantes y aquella que se genere durante el proceso de evaluación, tendrá el carácter de estrictamente confidencial y no será empleada para ningún fin distinto al de los procesos de evaluación y selección. La total confidencialidad es garantizada en estricto apego a la normatividad aplicable.

VII. Sobre los premios y reconocimientos

Certificados para:

Los 3 primeros puestos.

Reconocimientos de participación para todos los grupos participantes.

COORDINACIÓN DE INGENIERIA DE SISTEMAS DE COMPUTACIÓN
ADMINISTRATIVA

5 de Junio de 2008