

FORMATO PARA RELATORÍA DE MESA DE TRABAJO

Encuentro internacional de e-ciencia y educación apoyadas por redes de tecnología avanzada: nuevas posibilidades para el desarrollo académico y científico del país.
Colombia septiembre 16 y 17 de 2008

Auditorio	Sala Virtual Atenea
Ciudad	Popayán
Fecha	Septiembre 17 de 2008
Hora inicio	10:45 am
Hora final	1 pm
Número de asistentes	10
Coordinador de mesa (nombres, apellidos, correo, celular, e-mail, institución que representa)	Andrés Zúñiga 3172352955 hazuniga@unicauca.edu.co Universidad del Cauca
Relator (nombres, apellidos, correo, celular, e-mail, institución que representa)	Andrés Arboleda 3006103843 Fundación Universitaria de Popayán

Para las respuestas no se limite al espacio de este formato.

Conclusiones

1. ¿Cómo se podría motivar el desarrollo de una estrategia nacional para el acceso abierto a publicaciones científicas?

RTA:

Formular una propuesta que contemple el desarrollo de una política para lograr acciones que faciliten el acceso a estas publicaciones científicas como herramientas, infraestructuras, adquisición de contenidos digitales y audiovisuales, así como el presupuesto necesario para contar con todo lo anterior. Fortalecer el desarrollo de revistas indexadas.

Principales acciones:

Contar con una herramienta que facilite el acceso a estos contenidos digitales, así como la infraestructura necesaria para ello.

Buscar el presupuesto necesario para contar con los contenidos digitales (Colciencias, Mineducaion, Instituciones de Educación)

Mirar las fortalezas en cuanto a contenidos que tienen algunas instituciones del país y crear las condiciones de intercambio necesarias para contar con estos contenidos

Crear un canal de contenidos audiovisuales que fomente la difusión de los avances en todas las áreas del conocimiento.

2. ¿La información suministrada en las inscripciones determina que las áreas en las cuales se encuentra el mayor interés para proyectos son: En educación y cultura. Definidos los temas de salud, educación y electrónica, telecomunicaciones e informática (ETI) para el desarrollo de los tres encuentros temáticos regionales, cuales creen deberían ser los temas de los siguientes tres encuentros?

RTA:

Medio ambiente, telecomunicaciones a bajo costo. Venta de servicios (portafolio de servicios)

3. ¿Cómo ayudaría a su quehacer científico el contar con una vinculación más estrecha con otras comunidades científicas que estén abordando temas similares y qué se requeriría para establecer esas relaciones?

RTA:

Contar con una vinculación mas estrecha con otras comunidades científicas ayuda a que no se repitan los mismo tópicos de investigación sino que se propicia el trabajo colaborativo para

FORMATO PARA RELATORÍA DE MESA DE TRABAJO

Encuentro internacional de e-ciencia y educación apoyadas por redes de tecnología avanzada: nuevas posibilidades para el desarrollo académico y científico del país.

Colombia septiembre 16 y 17 de 2008

trabajar en el mismo tema. La retroalimentación del saber es la principal ventaja de esta vinculación. Se requiere mejorar los medios de comunicación para lograr esto con éxito

4. ¿Qué tipo de problemas podría tener un abordaje común relacionado con proyectos de gran impacto para el país y como la utilización de las redes avanzadas podría contribuir en la solución de estos problemas?

Desigualdades institucionales, personal dedicado con el que cuenta cada institución, celos y egoísmo en cuanto a poseer el conocimiento. Desigualdades económicas.

Ayuda: Equilibrar los campos de investigación creando cultura de trabajo a bajo costo. Renata es un ente que puede mediar con este tipo de colaboraciones entre las instituciones y equilibrarlas. Facilita la actualización del conocimiento y la igualdad tecnológica.

Las exigencias hechas a las instituciones que no cuentan con grupos de investigaciones las convocatorias para participar de los proyectos. Es preciso recordar que RENATA cuenta con instituciones técnicas de educación superior que poseen valioso personal para colaborar y participar en estos proyectos pero no es bien visto sino esta en un grupo de investigación.