

FORMATO PARA RELATORÍA DE MESA DE TRABAJO

Encuentro temático regional RENATA - Salud

Bucaramanga Colombia Diciembre 1 de 2008

| | |
|---|--|
| Auditorio | UDI |
| Ciudad | Bucaramanga |
| Fecha | 1 de Diciembre de 2008 |
| Hora inicio | 14:30 |
| Hora final | 16:00 |
| Número de asistentes | 20 |
| Coordinador de mesa (nombres, apellidos, correo, celular, e-mail, institución que representa) | Martha Inés Giraldo – migiraldo@renata.edu.co, RENATA |
| Relator (nombres, apellidos, correo, celular, e-mail, institución que representa) | Dago Hernando Bedoya – dbedoya@renata.edu.co - RENATA |

La mesa de trabajo se llevó a cabo mediante la siguiente dinámica:

1. Presentación de los asistentes.
2. Conversatorio y preguntas abiertas del encuentro.
3. ¿Qué necesidades de apoyo en el área de tecnologías de información y comunicaciones se requieren para avanzar en los proyectos.
4. ¿Cómo continuar con una dinámica de diálogo para fomentar el trabajo colaborativo en el área temática?
5. Cierre de la actividad.

2. Conversatorio y preguntas abiertas del encuentro.

¿Cómo contactarme con los diferentes interesados en el trabajo colaborativo?

Existen varios caminos, una es de forma directa entre instituciones, pero lo que se pretende con los encuentros es publicar las propuestas para que las instituciones empiecen a trabajar juntas.

¿Una pyme puede acceder a la convocatoria?

Sí puede acceder, pero unido con instituciones de RENATA

¿Qué tipos de estándares y que proceso se está haciendo en Colombia, específicamente HL7?

FORMATO PARA RELATORÍA DE MESA DE TRABAJO

Encuentro temático regional RENATA - Salud

Bucaramanga Colombia Diciembre 1 de 2008

Rta. Se debe dirigir a los encargados de HL7 en Colombia y conocer el trabajo de HL7 internacional.

¿Cuál es el papel de las instituciones de gobierno con estos estándares?

Debe haber un trabajo de parte de los gobiernos para proponer estándares, debe haber una política pues los estándares abren y cierran mercados, con el apoyo del ministerio de protección social se puede iniciar la discusión.

¿Desde el punto de vista práctico como se consultan la información y los proyectos de RENATA?

En la página de RENATA están los enlaces a los proyectos y muy pronto se colocarán accesos a los contenidos, para ello solo es necesario tener un navegador.

¿Cómo puedo trabajar con una red específica?

En la página de RENATA está toda la información específica de las redes regionales e internacionales.

¿Cómo se evaluarán los proyectos de investigación, desde que programa?

La coordinación realizará el programa de educación quien remitirá la información a el programa respectivo.

Es difícil que la empresa participe en esa red, ¿cómo podría participar el sector privado en esa apropiación de conocimiento?

Es evidente la necesidad de las universidades de trabajar con las empresas, la empresa privada debe participar, cada región tiene políticas propias para vincular las empresas.

La directora de UNIRED comenta los avances de la relación universidad empresa, han comenzado la identificación de temas que los vinculen, han identificado 17 sectores en los cuales pueden ser líderes a nivel nacional.

Este año se hicieron 17 encuentros con 17 sectores y se hizo una agenda prospectiva de ciencia y tecnología, también se desarrolló una convocatoria para apoyar proyectos identificados en los talleres y fue apoyada por la gobernación, Ecopetrol y Colciencias.

Se premiaron tres proyectos y se les aportó \$150.000.000, para una segunda categoría se apoyarán nuevos proyectos y en el 2009 se harán nuevamente las mesas sectoriales para apoyar nuevos proyectos.

Cada sector es liderado por una universidad, la mesa de salud es liderada por el Dr. Alexander Pinzón y es liderada por la UIS.

FORMATO PARA RELATORÍA DE MESA DE TRABAJO

Encuentro temático regional RENATA - Salud

Bucaramanga Colombia Diciembre 1 de 2008

3. ¿Qué necesidades de apoyo en el área de tecnologías de información y comunicaciones se requieren para avanzar en los proyectos?

Se ve una tendencia a alternativas de utilizar la red la red para solucionar problemas médicos y otra alternativa es utilizarla en ciencia, se podría para trasmisión de información masiva, luego tenemos un problema de falta de elementos de almacenamiento, bases de datos que puedan ser homologadas y comparadas en otras bases de datos y se necesitan unos equipos que tengan una gran capacidad de procesamiento.

El objetivo es poder procesar hipótesis atreves de información masiva.

4. ¿Cómo continuar con una dinámica de diálogo para fomentar el trabajo colaborativo en el área temática?

El trabajo colaborativo no es fácil, la colaboración es un tema que está en primer plano a nivel mundial.

Es difícil utilizar algo que uno no sabe para qué es, las presentaciones hechas toco de manera muy tangencial aplicaciones concretas, es necesario mostrar aplicaciones concretas.

No se ha hecho mucho énfasis en aplicaciones prácticas, a nivel de Colciencias se le debe dar más participación en desarrollo de nuevos productos.

Poder continuar con los encuentros temáticos, para retroalimentar el proceso.