



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES
ACTA N° 9 de 2009

| | | | |
|---|---|--------------------------------|------------------------------|
| LUGAR: Vicerrectoría Administrativa. | FECHA: 27 de Octubre de 2009 | HORA INICIO: 2:30 PM | HORA FIN: 4: 00 PM |
|---|---|--------------------------------|------------------------------|

OBJETIVOS

1. Revisión de los términos mínimos de especificaciones para la compra de computadores tipo I y II , Videobeam e Impresoras
2. Aprobación de UPS para el Centro de Gestión de la Red de la Macarena en la Facultad de Ciencias y Educación
3. Presentación del proyecto por parte del profesor Roberto Ferro de la Facultad de Ingeniería "Interconexión de sedes por medio de Radioenlaces"

ORDEN DEL DÍA

| | |
|--|--|
| 1. Verificación del Quórum | 2. Revisión de los terminos minimos de especificaciones para la compra de computadores tipo I y II , Videobeam e Impresoras |
| 3. Aprobación de UPS para el Centro de Gestión de la Red de la Macarena en la Facultad de Ciencias y Educación | 4. Presentación del proyecto por parte del profesor Roberto Ferro de la Facultad de Ingeniería "Interconexión de sedes por medio de Radioenlaces". |

ASISTENTES PARTICIPANTES O INTEGRANTES

| | |
|---|--|
| Harvey Zambrano Torres – Vicerrector Administrativo y Financiero - Presidente Comité | Roberto Vergara Portela – Jefe Oficina Asesora de Planeación |
| Gustavo Enrique Castro Ortiz – Jefe Oficina Asesora de Sistemas – Secretaría Técnica | Martha Cecilia Valdés Cruz – Jefe Oficina Red de Datos UDNET. |
| Docentes: José Manuel Suárez E. Facultad de Ciencias y Educación. Miller Gómez M. - Facultad Tecnológica. | Invitados: Yolanda Rodrguez Forero- Red UDNET. Alfredo Contreras_ - OACI. Miguel Angel Saavedra A- OACI. Miguel Jara – Vicerrectoría Administrativa. |

Ferro
e



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

**COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES
ACTA N° 9 de 2009**

LUGAR:
Vicerrectoría
Administrativa.

FECHA:
27 de Octubre de
2009

HORA INICIO:
2:30 PM

HORA FIN:
4: 00 PM

| TEMAS TRATADOS | | DESARROLLO |
|----------------|--|--|
| 1 | Verificación del Quórum | El Vicerrector, hizo la verificación del Quórum manifestando que se puede dar inicio. |
| 2 | Revisión de los terminos mínimos de especificaciones para la compra de computadores tipo I y II , videobeam e impresoras | <p>La Ingeniera Martha invita al Comité para hacer una revisión y modificación de los términos mínimos de computadores tipo I y II que son adquiridos en la Universidad y sugiere los miembros del Comité envíen una propuesta de estas especificaciones al correo de la Red Udnnet.</p> <p>Por otro lado el señor Manuel Suárez afirma que en la Facultad de Ciencias y Educación , el video beam ha sido reemplazado con la dotación de televisores en las diferentes aulas de clase, por lo que sugiere que se analice cambiar a futuro los video beam por televisores.</p> <p>La Ingeniera Martha sugiere que cuando se solicite un video beam, la universidad debe garantizar las acciones necesarias para que estos sean empotrados en aras de su seguridad e integridad. Por otro lado, recalca el hecho de que el sistema de televisores es muy apropiado para salones o espacio no muy grandes, pero para áreas grandes como auditorios, se sugiere contar con videobeam.</p> <p>La Ing. Martha señala que a la hora de adquirir impresoras es importante asegurar la compra de los insumos necesarios para su ciclo de vida, para lo cual se debe enviar un comunicado a almacén y compras informando los modelos de impresoras que se adquieren. Igualmente para los video beam se debe tener en cuenta los consumibles como es el caso de los bombillos.</p> |
| 3 | Aprobación de UPS para el Centro de Gestión de la Red de la Macarena en la Facultad de Ciencias y | El profesor Jose Manuel le informa al Comité que hace unos meses atrás, la Facultad solicitó la adquisición de UPS para proteger los equipos que prestan el servicio de telecomunicaciones en la Macarena, los cuales fueron |



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES
ACTA N° 9 de 2009

LUGAR:
Vicerrectoría
Administrativa.

FECHA:
27 de Octubre de
2009

HORA INICIO:
2:30 PM

HORA FIN:
4: 00 PM

| | | |
|---|---|--|
| | Educación | <p>aprobados , sin embargo a la fecha no se ha gestionado ninguna compra.</p> <p>La ingeniera Martha Valdés sugiere que el Comité emita una recomendación para la compra inmediata de esta necesidad apremiante para la Facultad de Ciencias y sea gestionada con el rubro de suministros.</p> |
| 4 | Presentación del proyecto por parte del profesor Roberto Ferro de la Facultad de Ingeniería "Interconexión de sedes por medio de Radioenlaces". | <p>El Ingeniero Ferro le informa al Comité que con la información presentada en la sesión anterior, los miembros del Comité deberían votar a favor o en contra de la propuesta y tomar así la decisión de aprobar o no el proyecto y así evitar inconvenientes de cualquier índole. Afirma que hubo un estudio previo de viabilidad en pregrado y postgrado.</p> <p>La Ingeniera Martha señala que este tipo de decisiones no se pueden poner a votación, lo que debe hacerse es una evaluación técnica que permita contar con los criterios suficientes para emitir cualquier tipo de juicio y que sea un proyecto de inversión en pro de la Universidad.</p> <p>El ingeniero Ferro informa al Comité que el Centro de Investigaciones ha avalado el proyecto, al igual que otros entes dentro de la Institución. Es un proyecto que puede contribuir mucho a la Academia encabezada por los estudiantes y docentes.</p> <p>La Ingeniera Martha Valdés solicita que sea presentado al comité el concepto emitido por el CIDC (Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico), al respecto del tema en cuestión.</p> <p>El profesor Miller sugiere que esas cartas de aprobación y que avalan la propuesta sean traídas al Comité como un registro de la necesidad de los beneficiarios de este proyecto.</p> <p>El ingeniero Ferro se compromete con el Comité a entregar un CD (por medio de la Secretaría del Comité) del contenido del proyecto, para que los miembros del mismo emitan un</p> |



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES
ACTA N° 9 de 2009

LUGAR:
Vicerrectoría
Administrativa.

FECHA:
27 de Octubre de
2009

HORA INICIO:
2:30 PM

HORA FIN:
4: 00 PM

concepto técnico y expresen sus inquietudes del proyecto, de tal manera que en la próxima sesión sean debatidas y se pueda tomar una decisión al respecto.

COMPROMISOS

| N° | Acción | Responsable | Fecha Límite de Ejecución |
|----|---|---------------------|----------------------------|
| 1 | Revisión de las especificaciones técnicas para adquisición de computadores por medio de un correo a la Red UDNET. | Miembros del Comité | Antes del siguiente comité |
| 2 | Emitir concepto técnico y definición de inquietudes del proyecto "Interconexión de sedes por medio de Radioenlaces" | Miembros del Comité | No definido |

RELACIÓN DE ANEXOS

| N° | Anexo | N° del Tema Tratado |
|----|---|---------------------|
| 1 | CD con el contenido del proyecto "Interconexión de sedes por medio de Radioenlaces" | 4 |

FIRMAS

| | |
|------------------------------|--|
| Harvey Zambrano Torres | |
| Gustavo Enrique Castro Ortiz | |
| Martha Cecilia Valdés Cruz | |
| José Manuel Suárez E | |
| Miller Gómez M. | |
| Roberto Ferro Escobar | |

COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES
 OCTUBRE 27 DE 2009
 VICERRECTORIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA UNIVERSIDAD DISTRITAL

| Nombre | DEPENDENCIA | FIRMA |
|---------------------------|---------------------|-------|
| GUSTAVO CASTRO P. | DAS | |
| Vilma Concepcion | Fac. Tecnológica | |
| Martha Saldas | DIBET | |
| Volude Cepinos F. | DIBET | |
| Alfredo Cortes | DACT. | |
| MIGUEL ANGEL SANCHEZ HINO | OACI | |
| José Manuel Sánchez E. | Escuela de Estudios | |
| Roberto Fano Escobar | Fac Ingeniería | |

2:30 pm - 4:30 pm

