

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS			
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES			
	ACTA 06 de 2015			
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am	

ORDEN DEL DIA

1. Verificación de Quórum.
2. Presentación modelo de indicadores de impacto para el Plan Maestro de Informática y Telecomunicaciones, (resultados del Proyecto de Investigación realizado por el Docente Juan Manuel Sánchez).
3. Presentación del nuevo miembro de la Facultad de la Tecnológica en el CIT.
4. Breve exposición del Pre-Pliego de Condiciones para la contratación de hardware, software y licenciamiento de equipos voIP (AVAYA) propuesto a cargo de la Oficina de la Red de Datos Udnet.

ASISTENTES PARTICIPANTES O INTEGRANTES

<p>Vladimir Salazar Arévalo</p> <p>Vicerrector Administrativo y Financiero</p> <p>Ing. Diana Ahumada</p> <p>Delegada Vicerrectoría Administrativa y Financiera</p> <p>Samanta Garzón</p> <p>Angy Marcela Correa Flórez</p> <p>Delegadas Oficina Asesora de Planeación y Control.</p> <p>Ing. Fausto Puerto</p> <p>Delegado Oficina Asesora de Sistemas</p>	<p>Docentes:</p> <p>Juan Manuel Sánchez</p> <p>Docente Facultad Ingeniería</p> <p>Julián Salamanca</p> <p>Docente de la Facultad de Ciencias y Educación</p> <p>José Vicente Reyes Mozo</p> <p>Docente de la Facultad Tecnológica</p> <p>INVITADOS:</p> <p>Ing. Yolanda Rodríguez</p> <p>Red de Datos UDNET</p> <p>Edith Biviana Alvarez</p>
--	--

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

Ing. Martha Cecilia Valdés Jefe de la Oficina Red de Datos Udnet	Oficina Asesora de Sistemas Carlos A. Martinez Alayon Red RITA
TEMAS TRATADOS	DESARROLLO
1. Verificación de Qourum.	La delegada de la Vicerrectoria Administrativa y Financiera, hace verificación del quórum manifestando que se puede dar inicio.
2. Presentación modelo de indicadores de impacto para el Plan Maestro de Informática y Telecomunicaciones, (resultados del Proyecto de Investigación realizado por el Docente Juan Manuel Sánchez).	<p>El docente de la Facultad de Ingeniería expone el proyecto denominado "Modelo de indicadores de impacto para la Universidad Distrital FJC", (se adjunta presentación).</p> <p>El docente Juan Manuel S. aclara que son 4 ejes, 13 proyectos. (Ver página # 6 presentación).</p> <p>La delegada de la Oficina de Planeación Samanta G., expone que realizar encuestas a los estudiantes cada semestre sería muy dispendioso, pero el docente Juan Manuel, explica que la aplicación de la encuesta se haría a una muestra, teniendo presente un porcentaje de error o realizando un proyecto en conjunto con la Oficina Asesora de Sistemas, que implemente las encuestas, de forma rápida y sencilla, además expone que también se puede realizar por fases.</p> <p>La delegada de la Oficina Asesora de Planeación y Control, Samantha G, pregunta si los ejes se tendrían que ver desde los 2 puntos de vista (Meso y Micro), a lo que el docente Juan Manuel responde que esta presentación es solamente una propuesta y que la misma</p>

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

		<p>está basado en ambos ejes estratégicos.</p> <p>Se aclaran dudas a los miembros del Comité sobre la propuesta para indicadores de impacto TIC.</p> <p>El docente pregunta los miembros si existe alguna sugerencia o comentario sobre dicha presentación, los miembros exponen que se revisará el documento y se enviarán observaciones pertinentes, la delegada de la Vicerrectoría Administrativa, Ing. Diana Ahumada; solicita al docente Juan Manuel S. que envíe el documento de la presentación a los correos electrónicos de los miembros para su revisión y además que éste se adjunte al aula virtual del CIT.</p> <p>El docente Julian Salamanca, pregunta sobre la conformación del gobierno de TI, y la delegada de la Vicerrectoría Administrativa expone que el delegado del CIDC junto con la funcionaria de la Vicerrectoría Administrativa redactaron el proyecto del Acto Administrativo que autoriza la modificación del Acuerdo 001 de 2013, que será enviado al CSU para su aprobación.</p>
3.	Presentación del nuevo miembro de la Facultad de la Tecnológica en el CIT.	Se presenta ante los miembros del Comité de Informática y Telecomunicaciones como nuevo representante de la Facultad Tecnológica, el ingeniero de sistemas José Vicente Reyes Mozo, que funge como Coordinador de Laboratorios de Informática de esta Facultad. (Se anexa documento soporte donde especifica asignación por parte de la Decanatura de facultad Tecnológica).
4.	Breve exposición del Pre-Pliego	La Jefe de la Red de Datos Udnnet expone que dentro los subproyectos que se esta

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

<p>de Condiciones para la contratación de hardware, software y licenciamiento de equipos voIP (AVAYA) propuesto. (Oficina de la Red de Datos Udnet).</p>	<p>desarrollando en esta dependencia este año se tiene un proyecto que se denomina “VOZ SOBRE IP” y se está desarrollando la fase 5, que consiste en implementar nuevos servicios sobre la infraestructura existente para poder facilitar la gestión, especialmente de la parte administrativa que soporta la parte académica. Este proyecto se viene desarrollando desde el 2008 por fases, dado que al momento que llegaron los recursos había que desarrollar de manera paralela diferentes proyectos y asimismo realizar su seguimiento.</p> <p>El proyecto de VOZ SOBRE IP ha permitido que se unifique la plataforma de telefonía en todas las sedes de la Universidad, que antes usaba plantas telefónicas diferentes para cada sede y muchas líneas directas que tenían sin restricción el servicio de llamadas telefónicas a larga distancia, nacional e internacional.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Una de las ventajas de este proyecto es la Movilidad IP, que consiste en que los usuarios podrán comunicarse usando los números de extensión de la Universidad enlazados a sus teléfonos celulares, servicio que solo se brindará a los funcionarios de la Universidad y no a los estudiantes, por consiguiente preocupa el tema de los indicadores presentado por el docente Juan Manuel S.. Igualmente, la Jefe de la Red UDNET aclara que con el fin de disminuir el costo de las llamadas telefónicas a celular, nacional e internacional. se asignó a los Jefes de las dependencias de la Universidad una clave que restringe dicho servicio.
--	---

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

	<ul style="list-style-type: none"> Se pretende con este proyecto establecer un plan de minutos con cierta cantidad de acuerdo a los promedios históricos de uso, por parte de cada dependencia, del mencionado servicio. <p>Muestra el pliego exponiendo que el valor de este proyecto es de \$150.000.000 millones, para adquirir las licencias de hardware para las funcionalidades anteriormente mencionadas, dada la propuesta por el Secretario General expone que de alguna forma el Comité debe enterarse en que se está invirtiendo el dinero asignado.</p> <p>La Jefe de la Red de Datos pregunta a los miembros si existe alguna pregunta al respecto, y el docente de la facultad de Ingeniería pregunta cuanto seria el ahorro esperado con este proyecto; a lo que la Jefe de la Red de Datos responde que existen datos combinados, que las únicas personas que tienen celular corporativo son aproximadamente 10 Jefes de la Universidad, por lo tanto el docente Juan Manuel S. expone que el objetivo es disminuir el costo de las llamadas a celular desde el teléfono fijo.</p> <p>La delegada de la Oficina Asesora de Planeacion, Samanta G., pregunta a la Jefe de la Red de Datos si este tipo de proyectos tiene asociado algún plan de capacitación, y la Jefe de la Red de Datos responde que si, la capacitación se realizara con acompañamiento personalizado, a fin de no perder inversión realizada.</p> <p>El delegado de la Red RITA, se refiere al alcance de este proyecto y pregunta si este</p>
--	--



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES

ACTA 06 de 2015

LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera

FECHA:
02 de Septiembre del 2015.

HORA INICIO:
02:30 am

HORA FIN:
04:30 am

		<p>servicio se ofrecerá dentro del campus de la Universidad únicamente, la Jefe de la Red de Datos responde que sí, pero que lo fuerte sería brindarlo también fuera de la Universidad, recalcando que este servicio debe ser muy restringido para evitar incurrir en el aumento de costos.</p> <p>La delegada de la Vicerrectoria Administrativa, Ing. Diana Ahumada, pregunta al Comité si se avala este proyecto mencionado por la Oficina de la Red de Datos, además expone que los delegados de cada dependencia, pueden avalar los proyectos que llegan a éste para ser estudiados.</p> <p>Finalmente, se avala el proyecto denominado Pre-Pliego de Condiciones para la contratación de hardware, software y licenciamiento de equipos voIP (AVAYA)</p> <p>Siendo las 4:30 pm se da por finalizada la reunión.</p>
--	--	---

COMPROMISOS			
Nº	Actividad	Responsables	Fecha Límite
1	Enviar Presentación modelo de indicadores de impacto para el Plan Maestro de Informática y Telecomunicaciones.	Docente Juan Manuel Sánchez	03 de sep. 2015

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

RELACIÓN DE ANEXOS		
N°	Anexo	N° del Tema Tratado
1	Modelo de indicadores de impacto para el Plan Maestro de Informática y Telecomunicaciones.	1
2	Soporte donde especifica asignación del nuevo miembro del CIT por parte de la Decanatura de facultad Tecnológica).	2
3	Pre-Pliego de Condiciones para la contratación de hardware, software y licenciamiento de equipos voIP (AVAYA) propuesto.	3

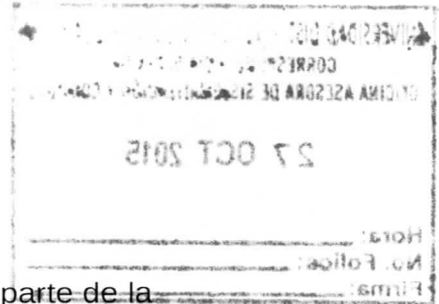


	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		
	COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES		
	ACTA 06 de 2015		
LUGAR: Sala de Juntas Vicerrectoría Administrativa y Financiera	FECHA: 02 de Septiembre del 2015.	HORA INICIO: 02:30 am	HORA FIN: 04:30 am

FIRMAS
<p>VLADIMIR SALAZAR ARÉVALO Presidente Comité Informática y Telecomunicaciones.</p> <p></p> <p>PAULO CÉSAR CORONADO Secretario Comité de Informática y Telecomunicaciones</p>

44663

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	
VICERRECTORÍA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA	
Hora:	11:36 am
No. de Folios:	
Firma:	



Buenas tardes.

De conformidad con su solicitud me permito informarle que por parte de la Facultad Tecnológica, se ha designado como representante ante el Comité de Informática Telecomunicaciones al ingeniero JOSÉ VICENTE REYES MOZO, actual Coordinador de los Laboratorios de Informática de esta Facultad.

Al docente Reyes Mozo, lo pueden contactar a través del correo electrónico:

jovireyesm@yahoo.com, jovireyesm@udistrital.edu.co, ó al número celular 300 4 76 48 15

—

Cordialmente,

ROBINSON PACHECO GARCÍA
Decano Facultad Tecnológica