



**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

**COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES  
ACTA N° 6 de 2012**

**LUGAR:**  
Vicerrectoría  
Administrativa


**FECHA:**  
8 de junio de 2012

**HORA INICIO:**  
8:00 AM


**HORA FIN:**  
9:00 AM

### **OBJETIVOS**

1. Verificación de quórum
2. Propuesta de trabajo proyecto ATLAS TIC

	<b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>		
	<b>COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES</b> <b>ACTA N° 6 de 2012</b>		
	<b>LUGAR:</b> Vicerrectoría Administrativa	<b>FECHA:</b> 8 de junio de 2012	<b>HORA INICIO:</b> 8:00 AM

<b>ASISTENTES PARTICIPANTES O INTEGRANTES</b>	
<b>Alvaro León Rojas</b> <b>Vicerrector Administrativo y Financiero</b> <b>Presidente Comité</b>	<b>Martha Cecilia Valdes</b> <b>Directora Red de Datos UDNET.</b>  <b>Gustavo Castro Ortiz</b> <b>Jefe Oficina Asesora de Sistemas</b>
<b>Docentes:</b>  <b>Antonio Quintana Ramirez</b> <b>Facultad de Ciencias y Educación</b>  <b>Paulo Cesar Coronado</b> <b>Facultad de Ingeniería</b>	<b>Invitados:</b>  <b>Jonathan Buitrago</b> <b>Vicerrectoría Administrativa y</b> <b>Financiera</b>  <b>Yolanda Rodriguez</b> <b>Red de Datos UDNET.</b>  <b>Franklin Wilches Reyes</b> <b>Oficina Asesora de Planeación y</b> <b>Control</b>

	<b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>			
	<b>COMITÉ DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES</b> <b>ACTA N° 6 de 2012</b>			
	<b>LUGAR:</b> Vicerrectoría Administrativa	<b>FECHA:</b> 8 de junio de 2012	<b>HORA INICIO:</b> 8:00 AM	<b>HORA FIN:</b> 9:00 AM

<b>TEMAS TRATADOS</b>		<b>DESARROLLO</b>
1	Verificación del Quórum	El señor Vicerrector hace la verificación del Quórum manifestando que se puede dar inicio.
2	Propuesta de trabajo ATLAS TIC	<p>El profesor Paulo Cesar socializa un resumen ejecutivo de la propuesta de la optimización del Modelo de Gestión de Inventario Institucional, informando su alcance, objetivos y cronograma de trabajo.</p> <p>El Comité presenta las siguientes observaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dado que otras universidades han trabajado en este tipo de proyectos, seria pertinente que sea este un referente para el proyecto planteado.</li> <li>2. Se identifican algunos riesgos asociados al proyecto tales como la responsabilidad de quien y como se va a gestionar la información de inventarios que va a ser administrada por el Sistema de Información.</li> <li>3. Es importante que el Comité sea asesorado en derecho informático dado que los procesos propios del proyecto implican un conocimiento normativo en estos temas.</li> <li>4. Se sugiere empezar por contar con un catalogo de tecnologías antes de 20 días, dada las exigencias externas e internas de la Universidad.</li> </ol>
<b>Alvaro León Rojas</b> Presidente del Comité		<b>Gustavo Castro Ortiz</b> Secretario Comité de Informática