



**FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROGRAMA DE SISTEMAS  
COMITÉ PROYECTOS DE GRADO**

**ACTA 18-- del 2.016**

**FECHA: miércoles 19 de Octubre del 2016**

**HORA: 4:00 p.m.**

**ASISTENTES**

M Sc. Diana Jaimes. Profesora Invitada  
Ing. Fabián Blanco Garrido  
Ing. Mauricio Alonso Moncada  
Ing. Fredys Simanca H  
Ing. Pablo Carreño H  
Ing. Pedro Alonso Forero S.  
Ing. Eduardo Triana M

**ORDEN DEL DÍA**

1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
2. LECTURA Y VERIFICACION DEL ACTA ANTERIOR
3. SOLICITUDES RECIBIDAS DE ESTUDIANTES.
4. DISPOSICIONES VARIAS

**DESARROLLO ORDEN DEL DÍA**

**1 LLAMADO A LISTA**

Verificado el Quorum, se da comienzo a la consideración de la agenda de trabajo definida

**2. LECTURA Y VERIFICACION DEL ACTA ANTERIOR**

Al no existir notificación de cambio alguno en su contenido, se aprueba y autoriza la publicación del acta No 17, se comunica a los asistentes el interés manifiesto de la Dirección del Programa por designar al nuevo representante de los estudiantes ante este comité, dada las dificultades que evidencia por su programación horaria la Señorita Wendy Tovar.



**FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROGRAMA DE SISTEMAS  
COMITÉ PROYECTOS DE GRADO**

**3. SOLICITUDES RECIBIDAS DE ESTUDIANTES**

1816-01	<b>De: Jeisson Fernando Muñoz Mera. 066112020</b>
	<b>Contexto:</b> Presentación Propuesta de grado titulada: “ <b>Aplicativo de apoyo para los lineamientos de acreditación del programa de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Libre sede Bosque Popular</b> ”. Director: Ing. <b>Fabián Blanco Garrido</b>
	<b>Disposición:</b> El Comité pide al Ingeniero Fabián Blanco Garrido, como director describa y sustente la importancia de este trabajo, luego de su intervención, se considera pertinente y necesario contar con el resultado de este trabajo, aprobándose su realización.
1816-02	<b>Fredy Armando Coronel Goyes y Oscar Eduardo Rodríguez Saldaña</b>
	<b>Contexto:</b> Entrega de anteproyecto de grado titulado:” <b>Herramienta ( REA ) para laboratorios a través de entorno virtual, como refuerzo de la disciplina de informática forense en la Universidad Libre</b> ”, Director: Ing. <b>Fabián Blanco Garrido</b>
	<b>Disposición:</b> Se designan como lectores evaluadores del contenido recibido a los <b>Profesores Fredys Simanca H y Eduardo Triana M</b> , quienes deberán oficializar la entrega del correspondiente concepto de evaluación a más tardar el 9 de noviembre del año en curso.
1816-03	<b>Ronald David Gil Hurtado. 066111003 y Jeisson Mauricio Sierra Camargo. 066111074</b>
	<b>Contexto:</b> Entrega de anteproyecto de grado titulado:” <b>Batería Digital para Lecto-escritura para la población infantil con síndrome de Down (Trisomía 21)</b> ”, Director: Ing. <b>Eduardo Triana M</b>
	<b>Disposición:</b> El comité considera necesario, pedir a los Ingenieros: <b>Fabián Blanco Garrido y Fredys Simanca H</b> , atiendan el proceso de lectura y evaluación de este trabajo, recordándoseles que la fecha fijada para emitir su concepto es el 9 de noviembre del corriente año.

**4 DISPOSICIONES VARIAS**

Atendiendo la preocupación del Señor Director del Programa, el comité en pleno, se compromete a designar para la próxima reunión, la persona que asumirá sus funciones como representante de los estudiantes.

Se confirma la próxima reunión, según calendario establecido y se cierra la sesión.



**FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROGRAMA DE SISTEMAS  
COMITÉ PROYECTOS DE GRADO**

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Mauricio Alonso Moncada

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Fabián Blanco Garrido

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Pablo Carreño H.

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Pedro Alonso Forero S

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Fredys Simanca H.

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
Ing. Eduardo Triana

\_\_\_\_\_  
(Original Firmado)  
M Sc. Diana Jaimes  
Profesora invitada Ciencias Básicas