

FACULTAD DE INGENIERÍA PROGRAMA DE SISTEMAS COMITÉ PROYECTOS DE GRADO

ACTA 07-- del 2017

FECHA: miércoles 26 de abril del 2017

HORA: 4:30 p.m.

ASISTENTES

Ing. Fabián Blanco Garrido

Ing. Mauricio Alonso Moncada

Ing. Fredys Simanca.H

Ing. Pablo Carreño. H

Ing. Pedro Alonso Forero S.

MSc. Diana Jaimes (Profesora invitada)

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

DESARROLLO ORDEN DEL DÍA

1. LLAMADO A LISTA

Los integrantes del comité asistieron en su totalidad.

2. LECTURA Y VERIFICACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Cumplido; se aprobó el acta anterior sin ninguna modificación.



FACULTAD DE INGENIERÍA PROGRAMA DE SISTEMAS COMITÉ PROYECTOS DE GRADO

3. SOLICITUDES RECIBIDAS DE ESTUDIANTES

e: JUAN CAMILO QUINTERO GUEVARA, código 066081078, EDWIN
ERNANDO QUIROGA ORDOÑEZ, código 066102018
ontexto: Se recibe propuesta, "SERVICIO DE ORIENTACIÓN A LA POBLACIÓN
ISCAPACITADA EN LAS RUTAS DE ACCESO A LAS INSTALACIONES DE
A SEDE BOSQUE POPULAR DE LA UNIVERSIDAD LIBRE. MEDIANTE LINA
PLICACIÓN MÓVIL." con las recomendaciones hechas en el acta 5 de 15/03/2017.
Director Ing. Juan Fernando Velasquez.
isposición: APROBADA,
e: JULIAN CAMILO PLAZAS CAMARGO, código 066122018.
ontexto: Carta de renuncia al proyecto de grado aprobado, titulado "APLICACIÓN
EB PARA LA ASIGNACIÓN DE ESTUDIANTES A LA DIVISIÓN DE
IENCIAS JURÍDICAS DEL CONSULTORIO JURÍDICO VIRTUAL DE LA
NIVERSIDAD LIBRE", Director Ing. Mauricio Alonso.
isposición: Se acepta la renuncia. Y se aprueba la continuación del proyecto por RAYAN ORLANDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ. Cedula. 1014259384
GERCIO ANIDRÉG EDITA CARGÉ.
e: SERGIO ANDRÉS EPIA GARCÍA, código 066101072.
ontexto: Entrega Anteproyecto, "Monografía referente al estudio del uso de la
rramienta Flex Cube del paquete de Oracle, dentro del Core bancario colombiano".
isposición: Director Ing. Mauricio Alonso, se asignan como jurados a los ingenieros
is

4. DISPOSICIONES.

- El coordinador del comité, propone la revisión del reglamento de opciones de grado, se lee y verifica el mismo.
- El coordinador presenta al comité el formato de entrega de propuesta de grado. Se modifica y evalúa. Se adopta el documento como guía de presentación de la propuesta de grado a partir de la fecha.
- El ing. Fredys Simanca, presenta al comité el documento de "Procedimientos Comité Trabajos de Grado, extraído del Reglamento de Opciones de Grado para los programas de Pregrado Facultad de Ingenierías.", se revisa y el comité acepta el documento como guía de procedimientos opciones de grado a partir de la fecha.
- El coordinador presenta al comité el documento de evaluación del anteproyecto.



FACULTAD DE INGENIERÍA PROGRAMA DE SISTEMAS COMITÉ PROYECTOS DE GRADO

- El ing. Fredys Simanca, presenta al comité el documento de evaluación del anteproyecto.
- El comité revisa los documentos presentados por los ingenieros Fredys Simanca y Pablo Carreño, se modifican y unifican en uno, el nuevo documento se adopta como guía de evaluación de anteproyecto, a partir de la fecha.
- Se envía evaluación de los jurados, del anteproyecto "RECURSO EDUCATIVO ABIERTO (REA) DE APOYO A LA ASIGNATURA DE REDES DE COMPUTADORES PARA EL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS DE UNIVERSIDAD LIBRE SECCIONAL BOGOTÁ". Al estudiante Andrés Camilo Montealegre Gallo, vía correo electrónico.
- ❖ Se envía evaluación de los jurados, del anteproyecto "APLICATIVO DE APOYO PARA LOS LINEAMIENTOS DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD LIBRE SEDE BOSQUE POPULAR. Al estudiante Jeisson Fernando Muñoz Mera, vía correo electrónico.

Ing. Mauricio Alonso Moncada

(Original/Firmado)

Ing. Fabián Blanco Garrido

(Original Firmado)

Ing. Pablo Carreño H.

(Original Firmado)

Ing. Pedro Alonso Forero

(Original Firmado)

Ing. Fredys Simanca H.

(Original Firmado)

MSc. Diana Jaimes