



**ACTA No. 26**  
**COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA**

**FECHA:** 11 de octubre de 2017

**LUGAR:** Decanato Facultad de Ingeniería Mecánica

**HORA:** De las 9:00 am a 10:00am

**ASISTENTES**

Ing. Juan Esteban Tibaquirá Giraldo  
Ing. Mauricio Monroy  
Est. María Paulina Restrepo Salgado  
Ing. Valentina Kallewaard Echeverri  
Ing. Juan Carlos Burbano  
Ing. Héctor Fabio Quintero Riaza  
Ing. Alexander Gálvez  
Ing. Adonái Zapata Gordon

Director del programa de Ingeniería Mecánica  
Representante Área de Sistemas Dinámicos  
Representante de los Estudiantes  
Representante Área de Manufactura y Materiales  
Representante del Área de Ciencias Térmicas  
Representante Área Diseño  
Representante del Área de Dibujo  
Representante de los Egresados

**AUSENTES**

Ing. Eduard Rivera Henao  
Ing. Leonardo Bohórquez

Representante del departamento de Matemáticas  
Representante del departamento de Física

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum y aprobación del orden del día.
2. Presentación de los juicios de cumplimiento proceso autoevaluación.
3. Solicitudes de Estudiantes.

**DESARROLLO DE LA REUNIÓN**

**1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA**

Verificada la asistencia de los representantes presentes, se conceptúa que existe quórum decisorio para esta reunión del Comité Curricular. Se procede a leer el orden del día y se aprueba.

**2. PRESENTACION DE LOS JUICIOS DE CUMPLIMIENTO PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA**

Se realizó la presentación de los juicios de cumplimiento por componente a cargo de cada uno de los responsables del comité curricular.

- Juan Carlos Burbano, Dimensión 1, componentes 1 y 2
- Alexander Gálvez, Dimensión 1, componentes 3, 4, 5 y 6
- Valentina Kallewaard, Dimensión 2, componentes 1 y 2
- Héctor Fabio Quintero, Dimensión 2, componentes 3 y 4
- Estudiante María Paulina Restrepo, Dimensión 3, componentes 1 y 2



- Mauricio Monroy, Dimensión 3, componentes 3 y 4
- Juan E. Tibaquirá, Dimensión 4, componentes 1, 2 y 3

Al finalizar las presentaciones se llega a los siguientes valoraciones para los juicios de cumplimiento por componente:

| <b>DIMENSIÓN 1: CONTEXTO INSTITUCIONAL</b>                         |                          |
|--|--------------------------|
| <b>Componentes</b>   | <b>Valoración</b>        |
| 1.1 Características de la carrera y su inserción institucional     | Se cumple plenamente     |
| 1.2 Organización, gobierno, gestión y administración de la carrera | Se cumple plenamente     |
| 1.3 Sistema de evaluación del proceso de gestión                   | Se cumple plenamente     |
| 1.4 Procesos de admisión y de incorporación                        | Se cumple plenamente     |
| 1.5 Políticas y programas de bienestar institucional               | Se cumple en alto grado  |
| 1.6 Proceso de autoevaluación                                      | Se cumple plenamente     |
| <b>DIMENSIÓN 2: PROYECTO ACADÉMICO</b>                             |                          |
| <b>Componentes</b>   | <b>Valoración</b>        |
| 2.1 Objetivo, Perfil y Plan de Estudios                            | Se cumple en alto grado  |
| 2.2 Procesos de enseñanza y aprendizaje                            | Se cumple aceptablemente |



|  |                          |
|--|--------------------------|
| 2.3 Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación | Se cumple plenamente     |
| 2.4 Extensión vinculación y cooperación                | Se cumple en alto grado  |
| <b>DIMENSIÓN 3. COMUNIDAD UNIVERSITARIA</b>            |                          |
| <b>Componentes</b>                                     | <b>Valoración</b>        |
| 3.1 Estudiantes  | Se cumple plenamente     |
| 3.2 Graduados  | Se cumple en alto grado  |
| 3.3 Docentes   | Se cumple aceptablemente |
| 3.4 Personal de apoyo                                  | Se cumple en alto grado  |
| <b>DIMENSIÓN 4: INFRAESTRUCTURA</b>                    |                          |
| <b>Componentes</b>                                     | <b>Valoración</b>        |
| 4.1 Infraestructura física y logística                 | Se cumple aceptablemente |
| 4.2 Biblioteca   | Se cumple en alto grado  |
| 4.3 Instalaciones especiales y laboratorios            | Se cumple aceptablemente |



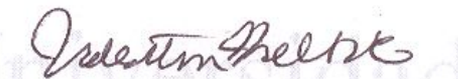
### 3. SOLICITUDES ESTUDIANTES

Los estudiantes Miguel Ángel Granada Mejía código 1093223005 y Sergio Esteban Arbeláez Ríos código 1112777589, comedidamente solicitan al comité permiso para efectuar cambio de título de la ficha técnica de trabajo de investigación titulada “EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE UN MATERIAL COMPUESTO REFORZADO CON CAUCHO TRITURADO EN UNA MATRIZ POLIMÉRICA” la cual fue aprobada en Acta N° 5 del 2017, el nuevo título a considerar será “DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES DE BALDOSAS DE GRANO LAVADO, USANDO UNA MEZCLA DE CEMENTO, GRANITO Y CAUCHO TRITURADO EN LA CAPA DE DESGASTE”, esta solicitud cuenta con el aval de su director ingeniero Libardo Vicente Vanegas. Adjunto anteproyecto con modificaciones.

- *El comité curricular aprueba la solicitud presentada por los estudiantes.*

Siendo las 12:20 pm se da por finalizada la reunión.

  
**JUAN ESTEBAN TIBAQUIRA G.**  
Presidente

  
**VALENTINA KALLEWAARD**  
Secretaria