

**ACTA No. 10**  
**COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA**

**FECHA:** 24 de marzo de 2020

**LUGAR:** Reunión virtual - Google Meet ([meet.google.com/brf-bebq- taf](https://meet.google.com/brf-bebq- taf))

**HORA:** 2:00 p.m. a 3:00 p.m.

**ASISTENTES:**

Ing. Valentina Kallewaard Echeverri	Representante Área de Manufactura y Materiales
Ing. Álvaro H. Restrepo V.	Representante Área de Energía y fluidos.
Ing. Alexander Gálvez	Representante del Área de Dibujo
Ing. Eduard Rivera Henao	Representante del Departamento de Matemáticas
Ing. Adonái Zapata Gordon	Representante de los Egresados
Ing. Carlos Andrés Mesa	Invitado

**AUSENTES:**

Ing. Juan Esteban Tibaquirá Giraldo	Director del programa de Ingeniería Mecánica
Ing. Héctor Fabio Quintero Rianza	Representante Área Diseño
Ing. Leonardo Bohórquez	Representante del Departamento de Física
Ing. Mauricio Monroy	Representante Área de sistemas dinámicos y control

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum y aprobación del orden del día
2. Análisis de las asignaturas practicas por contingencia “Covid-19”

**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. ANALISIS DE LAS ASIGNATURAS PRACTICAS POR CONTINGENCIA “COVID-19”**

Se solicita a los miembros del Comité, analizar la situación de las asignaturas prácticas programadas para el semestre, y la pertinencia de que sean dictadas de manera virtual, a raíz de la situación actual por la que atraviesa el país por el Covid- 19 y a las medidas de aislamiento preventivo.

FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA – COMITÉ CURRICULAR  
Acta No. 10 del 24 de marzo del 2020

Listado de asignaturas:

COD	ASIG	Decisión
IM003	ESTRUCTURAS METÁLICAS (E)	
IM073	TÓPICOS ESPECIALES DE INGENIERÍA (E)	
IM122	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA	
IM313	ALGORITMIA Y PROGRAMACIÓN	
IM323	INTRODUCCIÓN A LA MANUFACTURA	
IM343	ESTÁTICA	
IM413	DINÁMICA	
IM423	FUNDAMENTOS DE MECÁNICA	
IM432	MANUFACTURA I	
IM433	MATERIALES DE INGENIERÍA I	
IM514	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	
IM533	TERMODINÁMICA I	
IM562	MATERIALES DE INGENIERÍA II	
IM572	MANUFACTURA II	
IM583	RESISTENCIA DE MATERIALES I	
IM612	RESISTENCIA DE MATERIALES II	
IM634	TERMODINÁMICA II	
IM642	MECÁNICA DE FLUIDOS	
IM651	LABORATORIO DE MATERIALES	x
IM663	SÍNTESIS DE MECANISMOS (E)	
IM672	PROYECTO INTEGRADOR I	
IM673	MECÁNICA COMPUTACIONAL	
IM713	VIBRACIONES MECÁNICAS (E)	
IM721	LABORATORIO RESISTENCIA DE MATERIALES	x
IM723	FUNDAMENTOS DE DISEÑO MECÁNICO	
IM733	TRANSFERENCIA DE CALOR	
IM734	TRANSFERENCIA DE CALOR	
IM753	ACTUADORES ELECTROMECAÑICOS	
IM823	DISEÑO DE TRANSMISIONES MECÁNICAS	
IM843	MÁQUINAS DE COMBUSTIÓN INTERNA (E)	
IM851	LABORATORIO DE MÁQUINAS DE COMBUSTIÓN INTERNA (E)	x
IM852	PROYECTO INTEGRADOR II	
IM914	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	
IM921	LABORATORIO DE FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	x
IM923	MANTENIMIENTO	
IM924	AUTOMATIZACIÓN	
IM943	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	
IM961	LABORATORIO DE TÉRMICAS	x

FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA – COMITÉ CURRICULAR  
Acta No. 10 del 24 de marzo del 2020

COD	ASIG	Decisión
IM962	MÁQUINAS TÉRMICAS	
IME01	INSPECCIÓN DE SOLDADURA (E)	
IME53	REFRIGERACIÓN Y ACONDIONAMIENTO DE AIRE (E)	
IME93	CORROSIÓN (E)	

La decisión tomada por el Comité, es que se está de acuerdo con suspender las asignaturas prácticas relacionadas en la tabla con una "X". Comenta el profesor Eduard Rivera que aquí hay un tema fundamental y es que, para el desarrollo de estas asignaturas, es indispensable el traslado a las instalaciones de la UTP, lo que no es posible en estos momentos por la situación. Respecto a las asignaturas teórico-prácticas de Algoritmia y Programación, y Mecánica Computacional, informa el profesor Carlos Mesa, invitado a la reunión, que se hizo el sondeo con los estudiantes y que es posible continuar con las clases, con una participación de alrededor del 80% de los estudiantes.

Siendo las 2:30 pm se da por finalizada la sesión del Comité Curricular.



**Dr. VALENTINA KALLEWAARD E.**  
Presidenta.



**Dr. ALVARO HERNAN RESTREPO.**  
Secretario.