

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD
DECISIÓN AD REFERÉNDUM N°09 DE 2016**

Fecha: 21 de Noviembre de 2016

MOTIVACIÓN:

Ante la urgencia del tema muy amablemente solicito su aprobación, vía referendo, de los siguientes traslados presupuestales en el presupuesto del Laboratorio de Pruebas y Ensayos para Equipos de Aire Acondicionado, código 511-22-244-25, estos traslados se realizan con el fin de hacer una redistribución del valor de los rubros para atender las necesidades que se encuentran pendientes en lo que resta del año 2016:

PROPOSICIONES CONSULTADAS:

1. Trasladar del rubro otros equipos el valor de \$1.106.051 (un millón ciento seis mil cincuenta y un pesos) para el rubro equipo de laboratorio:

Equipo de laboratorio	
Saldo inicial	\$ 8,345,133
Traslado de otros equipos	\$ 1,106,051
Saldo final	\$ 9,451,184

Equipos a comprar por este rubro:

Equipos a comprar por el rubro equipo de laboratorio	
Manómetro	\$ 1,937,200
Sonómetro y termo higrómetro	\$ 7,356,224
Trípode sonómetro	\$ 157,760
Saldo final	\$ 9,451,184

2. Trasladar del rubro otros equipos para la creación del rubro muebles y enseres, el valor de \$5.810.273 (cinco millones ochocientos diez mil doscientos setenta y tres pesos).

Rubro: Otros equipos	
Saldo inicial	\$ 7,356,224
Traslado al rubro equipo de laboratorio	\$ (1,106,051)
Traslado al rubro muebles y enseres	\$ (5,810,273)
Saldo final	\$ 439,900

Equipos a comprar por este rubro:

Equipos a comprar por el rubro otros equipos	
Aspiradora	\$ 439,900
Saldo final	\$ 439,900

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD
DECISIÓN AD REFERÉNDUM N°09 DE 2016**

Fecha: 21 de Noviembre de 2016

MOTIVACIÓN:

Ante la urgencia del tema muy amablemente solicito su aprobación, vía referendo, de los siguientes traslados presupuestales en el presupuesto del Laboratorio de Pruebas y Ensayos para Equipos de Aire Acondicionado, código 511-22-244-25, estos traslados se realizan con el fin de hacer una redistribución del valor de los rubros para atender las necesidades que se encuentran pendientes en lo que resta del año 2016:

PROPOSICIONES CONSULTADAS:

1. Trasladar del rubro otros equipos el valor de \$1.106.051 (un millón ciento seis mil cincuenta y un pesos) para el rubro equipo de laboratorio:

Equipo de laboratorio	
Saldo inicial	\$ 8,345,133
Traslado de otros equipos	\$ 1,106,051
Saldo final	\$ 9,451,184

Equipos a comprar por este rubro:

Equipos a comprar por el rubro equipo de laboratorio	
Manómetro	\$ 1,937,200
Sonómetro y termo higrómetro	\$ 7,356,224
Tripode sonómetro	\$ 157,760
Saldo final	\$ 9,451,184

2. Trasladar del rubro otros equipos para la creación del rubro muebles y enseres, el valor de \$5.810.273 (cinco millones ochocientos diez mil doscientos setenta y tres pesos).

Rubro: Otros equipos	
Saldo inicial	\$ 7,356,224
Traslado al rubro equipo de laboratorio	\$ (1,106,051)
Traslado al rubro muebles y enseres	\$ (5,810,273)
Saldo final	\$ 439,900

Equipos a comprar por este rubro:

Equipos a comprar por el rubro otros equipos	
Aspiradora	\$ 439,900
Saldo final	\$ 439,900

3. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro muebles y enseres el valor de \$1.945.951 (un millón novecientos cuarenta y cinco mil novecientos cincuenta y un mil pesos m/cte.), con el fin de tener la disponibilidad para realizar las compras.

Rubro: Muebles y enseres	
Saldo inicial	\$ 0
Traslado del rubro otros equipos	\$ 5,810,273
Adición al presupuesto	\$ 1,945,951
Saldo final	\$ 7,756,224

Equipos a comprar por el muebles y enseres	
Sillas y mesas FIM	\$ 7,756,224
Saldo final	\$ 7,756,224

4. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro mantenimiento de equipos el valor de \$8.000.000 (ocho millones de pesos), con el fin de realizar la contratación para la instalación de equipos que se van a ensayar en el laboratorio, dado que se tiene previsto instalar 57 equipos, según solicitudes de clientes, lo cual tiene un costo aproximado de \$9.336.720 (nueve millones trescientos treinta y seis mil setecientos veinte pesos).

Contrataciones a realizar por el rubro Mantenimiento de equipo	
Revisión y mantenimiento del anillo térmico	\$ 1,050,000
Instalación de equipos tipo central	\$ 3,006,720
Instalación de equipos mini split	\$ 5,280,000
Saldo final	\$ 9,336,720

5. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro honorario, el valor de \$2.000.000 (dos millones de pesos), para tener disponible en caso de algún requerimiento adicional del laboratorio, previo al cierre del año.

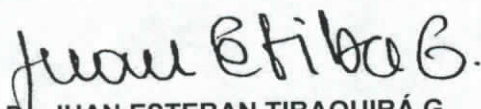
DECISIÓN:

- El Consejo de Facultad aprueba los traslados solicitados.

MIEMBROS CONSULTADOS:

Ing. Juan Esteban Tibaquirá
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez
Ing. Jesús Antonio Otalvaro
Ing. José Luddey Marulanda

Decano Facultad de Ingeniería Mecánica
Director de la Maestría en S. A. P
Representante de los egresados
Director de la Especialización en Soldadura


Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.
Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica


Dr. ALEXANDER DÍAZ A.
Secretario

3. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro muebles y enseres el valor de \$1.945.951 (un millón novecientos cuarenta y cinco mil novecientos cincuenta y un mil pesos m/cte.), con el fin de tener la disponibilidad para realizar las compras.

Rubro: Muebles y enseres	
Saldo inicial	\$ 0
Traslado del rubro otros equipos	\$ 5,810,273
Adición al presupuesto	\$ 1,945,951
Saldo final	\$ 7,756,224

Equipos a comprar por el muebles y enseres	
Sillas y mesas FIM	\$ 7,756,224
Saldo final	\$ 7,756,224

4. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro mantenimiento de equipos el valor de \$8.000.000 (ocho millones de pesos), con el fin de realizar la contratación para la instalación de equipos que se van a ensayar en el laboratorio, dado que se tiene previsto instalar 57 equipos, según solicitudes de clientes, lo cual tiene un costo aproximado de \$9.336.720 (nueve millones trescientos treinta y seis mil setecientos veinte pesos).

Contrataciones a realizar por el rubro Mantenimiento de equipo	
Revisión y mantenimiento del anillo térmico	\$ 1,050,000
Instalación de equipos tipo central	\$ 3,006,720
Instalación de equipos mini split	\$ 5,280,000
Saldo final	\$ 9,336,720

5. Adicionar al presupuesto del laboratorio, en el rubro honorario, el valor de \$2.000.000 (dos millones de pesos), para tener disponible en caso de algún requerimiento adicional del laboratorio, previo al cierre del año.

DECISIÓN:

- El Consejo de Facultad aprueba los traslados solicitados.

MIEMBROS CONSULTADOS:

Ing. Juan Esteban Tibaquirá
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez
Ing. Jesús Antonio Otalvaro
Ing. José Luddey Marulanda

Decano Facultad de Ingeniería Mecánica
Director de la Maestría en S. A. P
Representante de los egresados
Director de la Especialización en Soldadura

Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.
Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica

Dr. ALEXANDER DÍAZ A.
Secretario