



**FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD
RESOLUCIÓN No. 113
Abril 17 de 2018**

"Por la cual se autoriza el ejercicio de unas actividades bonificables"

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA en uso de sus atribuciones y en especial las conferidas por el Artículo 34, Literales a), k) y l), del Estatuto General de la Universidad del Valle,

RESUELVE:

ARTÍCULO UNICO: Recomendar el pago de las siguientes bonificaciones:

Vicedecanatura Académica

Nombre: GUSTAVO EDUARDO BOLAÑOS BARRERA

Concepto: Por su participación como Coordinador del Diplomado en Educación, dirigido a los Docentes de la Facultad de Ingeniería. Periodo del 21 de noviembre al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Ocho millones doscientos dieciséis mil cuatrocientos cincuenta pesos m/cte. (\$8.216.450).

Categoría	Titular
Total Horas	110
Valor Hora	\$74.695

Escuela de Ingeniería Química

Nombre: FIDERMAN MACHUCA MARTINEZ

Concepto: Por dictar dos cursos: "Investigación en Ingeniería I" (44 horas) e "Introducción a la Investigación" (22 horas), ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería Química. Periodo del 17 de agosto al 15 de diciembre de 2017.

Valor: Seis millones seiscientos mil pesos m/cte. (\$6.600.000).

Categoría	Titular
Total Horas	66
Valor Hora	\$100.000

Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación

Nombre: CARLOS MAURICIO GAONA CUEVAS

Concepto: Participación como Coordinador del desarrollo de la Plataforma de seguimiento del proyecto "Semilleros TIC". Contrato Interadministrativo No. 4143.010.1.125 de 2017. Periodo: Del 5 al 31 de Diciembre de 2017.

Valor Total: Siete millones de pesos m/cte. (\$7.000.000)

FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD
RESOLUCIÓN No. 113
Abril 17 de 2018

Nombre: OSWALDO SOLARTE PABON

Concepto: Por dictar el curso “Minería de Datos”, código 750106 ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería de Sistemas y Computación. Periodo del 6 de septiembre al 15 de diciembre de 2017.

Valor: Un millón novecientos setenta y cinco mil cuatrocientos cuarenta pesos m/cte. (\$1.975.440).

Categoría	Asistente
Total Horas	24
Valor Hora	\$82.310

Nombre: BEATRIZ EUGENIA FLORIAN GAVIRIA

Concepto: Por dictar el tema “Pruebas y Calidad de Software”, código 750073 ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería de Sistemas y Computación. Periodo del 14 de agosto al 15 de diciembre de 2017.

Valor: Un millón ochocientos mil pesos m/cte. (\$1.800.000).

Categoría	Asistente
Total Horas	24
Valor Hora	\$75.000

Nombre: VICTOR ANDRES BUCHELI GUERRERO

Concepto: Por dictar el curso “Introducción a la Investigación” código 700006, ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería de Sistemas y Computación. Periodo del 14 de agosto al 15 de diciembre de 2017.

Valor: Dos millones cuatrocientos mil pesos m/cte. (\$2.400.000).

Categoría	Asistente
Total Horas	32
Valor Hora	\$75.000

Escuela de Ingeniería Civil y Geomática

Nombre: ALEJANDRO CRUZ ESCOBAR

Concepto: Por dictar el curso “Ingeniería Sísmica Aplicada”, ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería – Énfasis en Ingeniería Civil. Periodo del 28 de agosto al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Un millón ochocientos cincuenta y un mil novecientos cincuenta y siete pesos m/cte. (\$1.851.957).

Categoría	Asistente
Total Horas	27
Valor Hora	\$68.591

FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD
RESOLUCIÓN No. 113
Abril 17 de 2018

Nombre: MANOLO ADOLFO GALVAN CEBALLOS

Concepto: Por dictar el curso "**Mecánica Avanzada de Rocas**", ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería – Énfasis en Ingeniería Civil. Periodo del 28 de agosto al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Cuatro millones trescientos ochenta mil ciento dos pesos m/cte. (\$4.380.102).

Categoría	Asociado
Total Horas	54
Valor Hora	\$81.113

Nombre: JOHANNIO MARULANDA CASAS

Concepto: Por dictar el curso "**Dinámica Estructural**", ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería – Énfasis en Ingeniería Civil. Periodo del 30 de agosto al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Cuatro millones trescientos ochenta mil ciento dos pesos m/cte. (\$4.380.102).

Categoría	Asociado
Total Horas	54
Valor Hora	\$81.113

Nombre: PETER THOMSON

Concepto: Por dictar el curso "**Nivelatorio Matemáticas para Ingenieros**", ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería – Énfasis en Ingeniería Civil. Periodo del 28 de agosto al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Cinco millones cuarenta y un mil ochocientos setenta y dos pesos m/cte. (\$5.041.872).

Categoría	Titular
Total Horas	54
Valor Hora	\$93.368

Nombre: SANDRA LILIANA CANO MOYA

Concepto: Por dictar el curso "**Sistema de Construcción Lean**", ofrecido a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería – Énfasis en Ingeniería Civil. Periodo del 10 de octubre al 30 de diciembre de 2017.

Valor: Tres millones setecientos tres mil novecientos catorce pesos m/cte. (\$3.703.914).

Categoría	Asistente
Total Horas	54
Valor Hora	\$68.591

FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD
RESOLUCIÓN No. 113
Abril 17 de 2018

Escuela de Estadística

Nombre: ANDRES MAURICIO CASTILLO ROBLES

Concepto: Por su participación en el "Diplomado en Ciencias de Datos – Data Mining", Módulo Técnicas de Aprendizaje Automático, ofrecido a profesionales de diferentes áreas.
Periodo del 28 de octubre al 21 de noviembre de 2017.

Valor: Tres millones seiscientos veintiún mil quinientos cincuenta y dos pesos m/cte. (\$3.621.552).

Categoría	Asistente
Total Horas	66
Valor Hora	\$54.872

Nombre: OSWALDO SOLARTE PABON


Concepto: Por su participación en el "Diplomado en Ciencias de Datos – Data Mining", Módulo Introducción a la Gestión de Datos y Desarrollo del Trabajo Final, ofrecido a profesionales de diferentes áreas.
Periodo del 29 de septiembre al 6 de octubre de 2017.

Valor: Cinco millones cuatrocientos treinta y dos mil trescientos veintiocho pesos m/cte. (\$5.432.328).

Categoría	Asistente
Total Horas	99
Valor Hora	\$54.872

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el Salón del Consejo de Facultad, a los diecisiete (17) días del mes de abril de 2018.


CARLOS ARTURO LOZANO MONCADA
Decano


MARIA HELENA PINZON CARDENAS
Vicedecana Académica