



Comité de Investigación Facultad de Estadística

ACTA N° 1

LUGAR: Centro de Investigaciones y Estudios Estadísticos

FECHA:

DD	MM	AA
06	08	2019

HORA DE INICIO: 2:00 pm

HORA DE FINALIZACIÓN: 3:00 pm

ASISTENTES: Andrés Felipe Ortiz y Wilmer Pineda Ríos

AUSENTES:

INVITADOS:

AGENDA

1. Presentación y aprobación de los proyectos a presentar en la convocatoria FODEIN 2020.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN



Sede Principal: Cra.9 N° 51-11 PBX: 57(1) 587 87 97 - **Sede de Lourdes:** Cra. 9A N° 63-28 PBX: 57(1) 595 00 00
Campus San Alberto Magno: Autopista Norte, calle 205, Av. Los arrayanes km 1.6
www.usta.edu.co - E-mail: usantotomas@usantotomas.edu.co - Bogotá, D.C. - Colombia



Certificado SC 4285-1



Comité de Investigación Facultad de Estadística

1. El docente Wilmer Pineda Ríos presenta las cartas de aval de los proyectos que se presentarán en la convocatoria FODEIN 2020 para consideración del comité. Estos son (se presentan los comentarios surgidos del comité)
 - a. *Estimadores de regresión beta para la media poblacional en muestreo probabilístico: teoría y aplicaciones* a cargo de los docentes Mario José Pacheco y Cristian Téllez de la Facultad de Estadística de la Universidad Santo Tomás.
 - i. **Se asignan 30 horas mensuales para el docente Mario José Pacheco y 30 horas mensuales para el docente Cristian Téllez.**
 - b. *Técnicas avanzadas en estadística para la encuesta de demanda de seguros de Fasecolda 2018* a cargo de los docentes Deisy Camargo, Violeta Zuluaga, Heivar Yesid Rodríguez, Dagoberto Bermúdez y Wilmer Pineda de la Facultad de Estadística de la Universidad Santo Tomás y Oscar Velandia de Fasecolda.
 - i. **Se asignan 20 horas a la docente Deisy Camargo, 20 horas mensuales al docente Wilmer Pineda y a los docentes Violeta Zuluaga, Heivar Yesid Rodríguez y Dagoberto Bermúdez se les asigna 10 horas mensuales.**
 - c. *Movilidades espaciales en torno a las centralidades médicas: el caso de una antigua periferia de Bogotá* que es un proyecto de la Facultad de Sociología y requiere el apoyo de un docente de la Facultad de Estadística
 - i. **Se aprueban 20 horas mensuales para cada la docente Lida Rubiela Fonseca, con el fin de apoyar el proyecto de la Facultad de Sociología.**
 - d. *Características objetivas y subjetivas de la respuesta emocional inducida a través de fragmentos de anuncios publicitarios en la categoría cereales en un grupo de niños y adolescentes entre 9 y 15 años de la ciudad de Bogotá* que es un proyecto de la Facultad de Mercadeo y requiere el apoyo de un docente de la Facultad de Estadística.
 - i. **Se aprueban 15 horas mensuales para el docente Wilmer Pineda Ríos, con el fin de apoyar el proyecto de la Facultad de Mercadeo.**
 - e. *Comparación de la fuerza máxima de agarre entre población laboral industrial y la población laboral administrativa en la ciudad de Bogotá* que es un proyecto de la Facultad de Ingeniería Industrial y requiere el apoyo de un docente de la Facultad de Estadística.
 - i. **Se aprueban 30 horas mensuales para el docente William Rincón, con el fin de apoyar el proyecto de la Facultad de Ingeniería Industrial.**
 - f. *Evaluación de la probabilidad de fallo en el suministro de agua en cuencas andinas influenciadas por cambio climático y de usos del suelo* que es un proyecto de la Facultad de Ingeniería Ambiental y requiere el apoyo de un docente de la Facultad de Estadística.
 - i. **Se aprueban 20 horas mensuales para la docente Edna Carolina Moreno, con el fin de apoyar el proyecto de la Facultad de Ingeniería Ambiental.**
 - g. *Análisis espectral multivariado: un add-in usando EvIEWS* que es un proyecto de la Facultad de Economía y requiere el apoyo de dos docentes de la Facultad de Estadística.
 - i. **Se aprueban 30 horas mensuales para los docentes Heivar Yesid Rodríguez y Edna Carolina Moreno, con el fin de apoyar el proyecto de la Facultad de Economía.**

COMPROMISOS

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA		
		DD	MM	AA



Sede Principal: Cra.9 N° 51-11 PBX: 57(1) 587 87 97 - Sede de Lourdes: Cra. 9A N° 63-28 PBX: 57(1) 595 00 00
 Campus San Alberto Magno: Autopista Norte, calle 205, Av. Los arrayanes km 1.6
 www.usta.edu.co - E-mail: usantotomas@usantotomas.edu.co - Bogotá, D.C. - Colombia



Certificado SC 4289-1




Comité de Investigación Facultad de Estadística

Firma de cartas de aval para los proyectos FODEIN	Andrés Felipe Ortiz, Wilmer Pineda Ríos e investigadores principales	08	08	2019
Coordinar nuevo comité para mediados de octubre de 2018	Wilmer Pineda Ríos	15	10	2019

Se da por terminada la reunión y en constancia se firma el acta correspondiente.

Andrés Felipe Ortiz
 Andrés Felipe Ortiz
 Decano
 Facultad de Estadística



Wilmer Pineda Ríos
 Wilmer Pineda Ríos
 Director
 Centro de Investigaciones y Estudios Estadísticos (CIEES)



Sede Principal: Cra. 9 N° 51-11 PBX: 57(1) 587 87 97 - Sede de Lourdes: Cra. 9A N° 63-28 PBX: 57(1) 595 00 00
 Campus San Alberto Magno: Autopista Norte, calle 205, Av. Los arrayanes km 1.6
 www.usta.edu.co - E-mail: usantotomas@usantotomas.edu.co - Bogotá, D.C. - Colombia



Certificación ISO 4288-1