

**UNIVERSIDAD DEL VALLE  
COMITÉ DE CREDENCIALES – FACULTAD DE INGENIERIA**

ACTA 014-2009

FECHA: Septiembre 21 de 2009

HORA: 8:30 a.m.

LUGAR: Cali, edificio 331, salón de reuniones 3009

**ASISTENTES**

ARGEMIRO COLLAZOS PINO, Escuela de Ingeniería Mecánica.

JAIRO PALOMINO DE LA CRUZ, Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

CARLOS VÉLEZ PASOS, Escuela de Ingeniería de Alimentos.

JUAN CARLOS OSORIO GOMEZ, Escuela de Ingeniería Industrial y Estadística.

MARIO ALEJANDRO PEREZ RINCON, Instituto CINARA.

HAROLD CÁRDENAS ORDÓÑEZ, Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

ARTURO JURADO MONTAÑO, Escuela de Ingeniería de Materiales.

MAURICIO EDUARDO FERNÁNDEZ, Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

JULIA ROSA CAICEDO BEJARANO, Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

**SE EXCUSÓ**

RUBÉN DE JESÚS CAMARGO AMADO, Escuela de Ingeniería Química.

**ORDEN DEL DIA**

- I. Lectura y aprobación del acta 13.
- II. Recepción de documentos.
- III. Asignación de Puntos Bonificables.
- IV. Correspondencia y varios.

**DESARROLLO ORDEN DEL DIA**

**I. Lectura y aprobación del acta 13.**

Se da lectura y se aprueba el acta 13 del 7 de septiembre de 2009.

## II. Recepción de Documentos.

Se oficializa la recepción de documentos de los siguientes profesores:

1. Profesora **Irma Janeth Sanabria Gómez**, la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente (Decreto 1279/02). Como productividad académica presenta los siguientes trabajos:

- “Desinfección de agua con procesos fotocatalíticos: Estado del arte y perspectivas” (coautor: L.E. Mora), Revista Ión, Bucaramanga, volumen 20, No.1, junio de 2007.
- “Tecnologías alternativas para la desinfección de aguas” (coautores: C. Dierolf, L.E. Mora), libro Avances en Investigación y Desarrollo en Agua y Saneamiento, Programa Editorial Universidad del Valle, octubre de 2007. Se le pedirá a la profesora Janeth que decida la forma de presentación de este trabajo, si como ponencia para asignación de puntos bonificables o como libro, para asignación de puntos salariales.

Presenta certificado de dirección de tesis de maestría denominada:

- “Estudio de la dinámica poblacional bacteriana en humedales construidos de flujo subsuperficial para el tratamiento de aguas residuales domésticas” (estudiante: Lola Viviana Montilla Figueroa), Fecha de sustentación: 30 de marzo de 2009.

2. Profesor **Diego Fernando Manotas Duque**, de la Escuela de Ingeniería Industrial y Estadística (Decreto 1279/02). Como productividad académica presenta el trabajo:

- “Financial risk indicator to evaluate inventory Management policies” (coautor: H.H. Toro), Revista Heurística, No. 15, noviembre de 2008.

Presenta certificado de dirección de tesis de maestría denominada:

- “Modelo de optimización para la selección y ordenamiento de proyectos en planes inversión: Aplicación del coeficiente de Gini y la Semivarianza como estimadores del riesgo” (estudiantes: Alejandro Estrada y José Albeiro Uribe), Fecha de sustentación: 7 de septiembre de 2009.

3. Profesor **Pablo César Manyoma Velasquez**, de la Escuela de Ingeniería Industrial y Estadística (Decreto 1279/02). Como productividad académica presenta el trabajo:

- “Manufactura ágil: aclaraciones y confusiones” (coautor: A.M. Alarcón), Revista Heurística, No. 15, noviembre de 2008.

## III. Asignación de Puntos Bonificables.

Se estudia y se recomienda al Comité Interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje – CIARP-, la asignación de puntos bonificables de los siguientes profesores:

1. Profesora **María Patricia Trujillo Uribe**, de la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación (Decreto 1279/02). Como productividad académica presentó los siguientes trabajos:

- "An edge contour extraction technique", (coautores: I. Cabezas, P. Liatsis) Memorias XXXIV Conferencia Latinoamericana de Informática - CLEI 2008, clasificado como una ponencia en evento especializado, Santa fé - Argentina, del 8 al 12 de septiembre de 2008, con 50,4 puntos.
- "Database schema for MPEG-7 visual descriptors" (coautor: M. Florian), Encuentro de Investigación en Ingeniería de Sistemas y Computación -ENIP 2008. Universidad Nacional de Colombia, clasificado como una ponencia en evento especializado, Bogotá, mayo de 2008, con 43,2 puntos.
- "MPEG-7 service oriented system" (coautor: M. Florian), Revista IEEE Xplore, clasificado como un artículo en revista no indexada, Londres UK, No. CFP0814C, junio de 2008, con 60,0 puntos.

Presentó certificado de dirección de tesis de maestría denominada:

- MPEG-7 service oriented system - MPEG-7 SOS" (Estudiante: Ruth Margaret Florian Caipa), fecha de sustentación: 26 de enero de 2009, con 36,0 puntos.

2. Profesor **Carlos Augusto Osorio Marulanda**, de la Escuela de Ingeniería Industrial y Estadística (Decreto 1279/02). Como productividad académica presentó el trabajo:

- "La formación de ingenieros para la participación pública en ciencia y tecnología" (1 autor), Revista Alexandria de Educacao em Ciencia e Tecnologia, clasificado como un artículo en revista no indexada, Volumen 1, No. 1, Santa Catarina, Brasil, marzo 2008, con 60.0 puntos.

3. Profesor **Juan Arturo Ortega Gómez**, de la Escuela de Ingeniería Industrial y Estadística (Decreto 1279/02). Como productividad académica presentó el trabajo:

- "Gestión de la innovación y transferencia de tecnología en las relaciones universidad-empresa: El caso C.I.M.-Universidad del Valle, Colombia" (coautores: F. Sequeda, A. Neira, I. Gribenchenko), I Congreso Internacional de Gestión Tecnológica e Innovación, clasificado como una ponencia en evento especializado, Bogotá, agosto 14 y 15 de 2008, con 20.2 puntos.
- "El proceso de la gestión de la innovación en organizaciones con responsabilidad social: El caso de MAC S.A.", (1 autor), Conferencia ASCOLFA 2009. Encuentro Internacional de investigación en Administración, Responsabilidad Social de la Administración en el Mundo, Bucaramanga, marzo 24 al 27 de 2009, clasificado como una ponencia en evento especializado con 36,5 puntos.

Presentó certificado de dirección de tesis de maestría denominada:

- "Diseño de un modelo de desarrollo productivo agropecuario sostenible en el municipio de Florencia - Caquetá liderado por la Universidad del Amazonía", (Estudiante:

Alejandro Geobanny Jurado Mejía), Fecha de grado: 25 de abril de 2008, con 36,0 puntos.

- "Diseño de una metodología para la autoevaluación de una institución de educación superior para el mejoramiento de su competitividad" (Estudiante: Irina Leonidovna Gribenchenko), Fecha de grado: 25 de abril de 2008, con 36,0 puntos.
- "Estudio del modelo de competencia con énfasis en el mejoramiento continuo en el área de salud oral de Comfandi" (Estudiante: María del Pilar Rodríguez Sánchez), Fecha de grado: 3 de septiembre de 2003, con 36,0 puntos.

#### **IV. Correspondencia y varios.**

- Se da lectura a la copia de la carta enviada por la profesora Martha Cecilia Gómez de García, dirigida al señor Rector, para su conocimiento y acciones pertinentes, de los profesores que se incluyeron en el escalafón docentes desde el año 2005 y que hasta la fecha no han presentado la convalidación de su título de posgrado.
- Se da lectura a la copia de la carta enviada por la profesora Martha Cecilia de García, dirigida al profesor Simón Reif, con referencia a la doble asignación de la docencia destacada.

FINALIZÓ: 10:30 a.m.

ARGEMIRO COLLAZOS PINO  
Presidente

ELIZABETH SANCHEZ HERNÁNDEZ  
Secretaria