

Ceremonia de Grado 11 de julio de 2014



En la fotografía de izquierda a derecha: Ingeniero Oscar Hernando Meneses Zambrano, Ingeniera Julyeth Silvana Gonzales Arias, Ingeniero Wilmer Luna Velasco, Ingeniera María Clara Giraldo Otero, Ingeniero Carlos Andrés Mayorga Pineda, Ingeniera Laura Lizeth Lemos Torres, Ingeniera Zivanna Scarlett Navarro Peña, Ingeniero Andriu Esteban Romero Carrascal, Ingeniera Diana Carolina Landazábal Beltrán, Ingeniero Jaime Díaz Ortiz, Decano Facultad Ingeniería Industrial, Ingeniera Nohora Lizbeth Durán Romero, Ingeniero Jesús David Gutiérrez Triana, Ingeniera Elizabeth Carolina Rojas Annicchiarico, Ingeniero Luis Guillermo Bayona Porras, Ingeniera María Camila Rodríguez Cordero.

El pasado 11 de julio de 2014 se llevó a cabo la ceremonia de grado de los nuevos Ingenieros Industriales Tomasinos para sumar un total de ciento veintisiete (127) egresados.

El grupo de graduados estuvo conformado por Oscar Hernando Meneses Zambrano, Julyeth Silvana Gonzales Arias, Wilmer Luna Velasco, María Clara Giraldo Otero, Carlos Andrés Mayorga Pineda, Laura Lizeth Lemos Torres, Zivanna Scarlett Navarro Peña, Andriu Esteban Romero Carrascal, Diana Carolina Landazábal Beltrán, Nohora Lizbeth Durán Romero, Jesús David Gutiérrez Triana, Elizabeth Carolina Rojas Annicchiarico, Luis Guillermo Bayona Porras, María Camila Rodríguez Cordero.

A los nuevos profesionales les deseamos muchos éxitos en su desempeño laboral y les recordamos permanecer en contacto con su alma máter para participarnos de los mismos, y así poder aprovechar las instancias de actualización que estratégicamente diseñamos para su beneficio.

- La Ingeniera Viviana Karina Garnica Acevedo se encuentra realizando una Especialización en Gerencia de Mercadeo en la Universidad de Santander (UDES).
- La Ingeniera María Carolina Aponte García se encuentra realizando una Especialización en Evaluación y Gerencia de Proyectos en la Universidad Industrial de Santander (UIS).
- El Ingeniero Jonathan Darío Oviedo Acevedo se encuentra realizando una Especialización en Innovación y Desarrollo de Negocios en la Universidad del Externado.
- El Ingeniero Nelson Alexander González Velandia se encuentra realizando una Especialización en Higiene y Salud Ocupacional en la Universidad Distrital.

Felicitemos a todos los compañeros, les deseamos muchos éxitos con ese nuevo perfil profesional e invitamos al resto de la comunidad a que conozca las opciones que ofrecemos desde la Universidad como estudios de posgrado.



PLAN DE DESARROLLO USTA BUCARAMANGA 2013 - 2016



¡Todos construimos **la Universidad!**

26 egresados con estudios de Especialización o Maestría

1. **Ing. Jair Barceló Rojas:** Master of Science in Engineering Management, University of South Florida, Tampa Florida U.S.A.
2. **Ing. Natalith Andrea Acuña Merchán:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
3. **Ing. Jonathan Alexander Moncayo Pineda:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
4. **Ing. Nancy Rocío Moreno Rincón:** Maestría en Ingeniería Industrial con Énfasis en Procesos de Negocio, Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá.
5. **Ing. Juan Manuel Díaz Camacho:** Especialización en Negocios Internacionales, Universidad Externado de Colombia, Bogotá.
6. **Ing. Oscar Andrés Ortega Torres:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
7. **Ing. Noris Juliana Ramírez Trigos:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás.
8. **Ing. Mario Andrés Carrascal Rodríguez:** Maestría en Administración MBA, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
9. **Ing. José Ángel Rico Forero:** Especialización en HSE, Universidad Manuela Beltrán, Bucaramanga.
10. **Ing. María Camila Pérez Vargas:** Especialización en Dirección de Empresas, UNAB, Bucaramanga.
11. **Ing. Laura Marcela Vásquez Dizeo:** Especialización en Minería y Medio Ambiente, Universidad Europea Miguel de Cervantes.
12. **Ing. Miguel Fernando Vásquez Santos:** Especialización Tecnológica en Gestión de Proyectos, SENA.
13. **Ing. Oscar Javier Quintero Fonseca:** Especialización Tecnológica en Gestión de Proyectos, SENA.
14. **Ing. María Alejandra Jaimes Quintanilla:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
15. **Ing. Diego Andrés Anzarita Moncada:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
16. **Ing. Leonardo Andrés Sierra Rochels:** Especialización en Finanzas, UNAB, Bucaramanga.
17. **Ing. Viviana Karina Garnica Acevedo:** Especialización en Gerencia de Mercadeo.
18. **Ing. Ivanhoe Roza Rojas:** Maestría en Calidad y Gestión Integral, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
19. **Ing. Danilo José Gómez Arrieta:** Maestría en Administración MBA, Universidad Santo Tomás de Bucaramanga.
20. **Ing. Carlos Mauricio Pacheco Sarabia:** Especialización en Gerencia de Proyectos, Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga.
21. **Ing. Delcy Johana Cuadros:** Maestría en Administración de Empresas MBA, UNAB – ITESM, Bucaramanga.
22. **Ing. Jhosmant Alexander Prada Díaz:** Máster en Gestión y Dirección Financiera en la EAE Business School, Madrid-España.
23. **Ing. Viviana Karina Garnica Acevedo:** Especialización en Gerencia de Mercadeo en la Universidad de Santander (UDES).
24. **Ing. María Carolina Aponte García:** Especialización en Evaluación y Gerencia de Proyectos

en la Universidad Industrial de Santander (UIS).

25. **Ing. Jonathan Darío Oviedo Acevedo:** Especialización en Innovación y Desarrollo de Negocios en la Universidad del Externado.

26. **Ing. Nelson Alexander González Velandia:** Especialización en Higiene y Salud Ocupacional en la Universidad Distrital.

Alternativas para los Egresados

Alternativas de Posgrados USTA Bucaramanga

Estos son las alternativas de Educación Continua que ofrece el Programa de Ingeniería Industrial:

Maestría en Calidad y Gestión Integral.

Diplomado en Estadística.

Curso Auditores Internos de Calidad ISO 9001:2008.

Diplomado en Gestión en Sistema de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (OHSAS 18001:2007).

Diplomado en Diseño y Desarrollo de Encuestas.

Diplomado en Gestión de Operaciones Logísticas.

Diplomado en Gestión Empresarial.

Diplomado en Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001:2008.

Formación para miembros de Juntas Directivas.

Seminario en Costos ABC.

Diplomado en Sistemas Integrados de Gestión ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 Formación de Auditor Interno, aprobado por INCONTEC.

**súmate
a la acreditación**
2014 - 2015

EXPERIENCIA Y CALIDAD



Reacreditación Institucional:
Bogotá modalidad
presencial y a distancia.

Acreditación Institucional:
Bucaramanga, Medellín,
Tunja y Villavicencio.



PARA RECORDAR

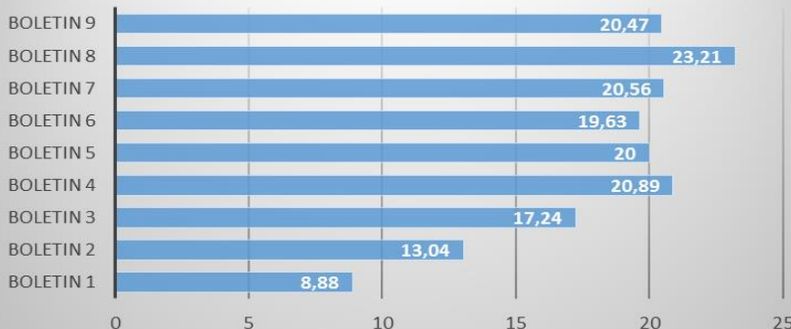
A quienes hayan cumplido un año de graduados les agradecemos llevar a cabo el diligenciamiento de la encuesta M1 (Momento 1) del Observatorio Laboral para la Educación y a la cual pueden acceder por medio del enlace:
<http://www.graduadoscolombia.edu.co/encuesta/>



Estadísticas Facultad de Ingeniería Industrial Santo Tomás de Aquino, Bucaramanga

Estudiantes	Cantidad
Matriculados en Ingeniería Industrial diurno	340
Matriculados en horario extendido	73
Total estudiantes matriculados	413
Matriculados Maestría en Calidad y Gestión Integral	
Estudiantes de la Primera Cohorte	19
Estudiantes de la Segunda Cohorte	8
Total estudiantes Maestría en Calidad y Gestión Integral	32
Total estudiantes matriculados académicamente a la Facultad	445
Estudiantes cursando sólo trabajo de grado Ingeniería Industrial	81
Total Egresados	127
Total de integrantes de Ingeniería Industrial	572

Porcentaje de egresados que han iniciado especialización, maestría o doctorado.



Agradecemos hacernos llegar la información de sucesos significativos que enaltezcan sus hojas de vida para incluirlas en el boletín y en los registros de Egresados que se nos exigen por parte del Ministerio de Educación Nacional, en especial el inicio de estudios de Especialización, Maestría y Doctorado.



Decano de División de Ingenierías
Fray Fernando Cajicá Gamboa. O.P.

Decano Académico
Ing. Jaime Díaz Ortiz.
316 238 7427

Secretaría
Claudia Isabel Acebedo Rueda.
6800801 Ext 1421

Secretario División de Ingeniería y Arquitectura
Ing. William Castro Jaluba
6800801 Ext 1402.

Secretaría de la División de Ingeniería y Arquitectura
Adriana Ferreira
6800801 Ext. 1411