

Ceremonia de Grado 9 de mayo de 2014



En la fotografía de izquierda a derecha: Ingeniero Jonathan Manuel López Vega, Ingeniera Diana Marcela Jaramillo Varela, Ingeniero Jaime Díaz Ortiz, Decano Facultad Ingeniería Industrial, Ingeniera Adriana Marcela Arias Vesga, Ingeniera Zaida Cristina Ardila Santos.

El pasado 9 de mayo de 2014 se llevó a cabo la ceremonia de grado de los nuevos Ingenieros Industriales Tomasinos para sumar un total de ciento doce (112) egresados. El grupo de graduados estuvo conformado por **Adriana Marcela Arias Vesga, Zaida Cristina Ardila Santos, Armel Camilo Blanco Galvis, Diana Marcela Jaramillo Varela y Jonathan Manuel López Vega**. Felicitaciones a todos los nuevos Ingenieros Industriales, de quienes esperamos saber de sus éxitos laborales y profesionales en los años venideros.



- 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 Externado de Colombia.
- El Ingeniero Nelson Alexander González Velandia se encuentra realizando una Especialización en Higiene y Salud Ocupacional en la Universidad Distrital.

Felicitamos 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 la Universidad para estudios de posgrado.

Eventos de Ingeniería Industrial

IV Congreso Nacional De Egresados USTA Colombia 2014



Los días 30, 31 de mayo y 1 de junio del año 2014 se llevó a cabo en la ciudad de Bogotá, DC., el IV Congreso Nacional de Egresados USTA Colombia-2014 “Humanismo Tomista y Responsabilidad Social”.

Dicho evento fue dirigido a todos los egresados de la Universidad Santo Tomás en las diferentes modalidades, estudiantes de último semestre de pregrado, miembros de la Comunidad Universitaria Tomasina y de la Comunidad Dominicana. Tuvo como fin motivar el reencuentro y el compartir de los profesionales tomasinos para fortalecer los lazos de relación y comunicación entre los egresados y su Alma Mater.

[Más Información](#)

En la fotografía de izquierda a derecha, primera fila superior: Ingeniero Danilo José Gómez Arrieta, Padre Carlos Mario Alzate Montes, O.P., Ingeniero Ivanhoe Rozo Rojas. Segunda fila: Ingeniero Juan Manuel Díaz Camacho, Ingeniero Nelson Alexander González Velandia, Ingeniero Jaime Díaz Ortiz, Decano Facultad Ingeniería Industrial. Tercera fila: Ingeniera Nancy Rocío Moreno Rincón, Doctora Eva Flye.

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
- 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 Métodos Estadísticos Multivariados
- Diplomado en Muestreo y Diseño de Experimentos
- 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.

 **UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS**
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA
BU-CARAMANGA





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. Pueden acceder a ella por medio del enlace: <http://www.graduadoscolombia.edu.co/encuesta/>

BOLETÍN 8: 28 de mayo de 2014, contamos con 23,21 % de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 7: 17 de marzo de 2014, contamos con 20,56 % de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 6: 13 de marzo de 2014, contamos con 19,63 % de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 5: 17 de septiembre de 2013, contamos con 20 % de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 4: 04 de abril de 2013, contamos con 20,89 % de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 3: 30 de noviembre de 2013 contamos con el 17,24% de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 2: 20 de septiembre de 2013 contamos con el 13,04% de egresados que han iniciado estudios de Maestría o Especialización.

BOLETÍN 1: 11 de julio de 2013 se contaba con el 8.88 % de egresados que habían iniciado estudios de Maestría o Especialización.

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 Doctorado, Maestrías o Especializaciones.

Estadísticas Facultad de Ingeniería Industrial Santo Tomás de Aquino Sede Bucaramanga	
Estudiantes	Cantidad
Matriculados en Ingeniería Industrial	340
Estudiantes matriculados en horario Extendido	73
Total estudiantes matriculados	413
Matriculados Maestría en Calidad y Gestión Integral	
Estudiantes del Primer Corte	19
Estudiantes del Segundo Corte	13
Total estudiantes Maestría en Calidad y Gestión Integral:	32
Total estudiantes vinculados académicamente a la Facultad	439
Total Egresados	107
Total de integrantes de la comunidad de Ingeniería Industrial	546



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

Decano Académico.
Ing. Jaime Díaz Ortiz

Secretaria
Claudia Isabel Acebedo Rueda
6800801 Ext. 1421

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

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