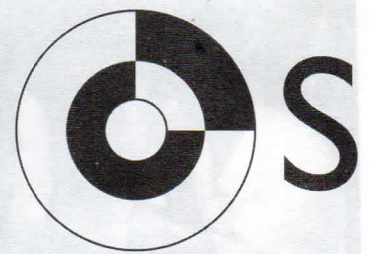


Nº95  
Enero  
2010  
e.1

UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA  
1803

# INGENIEREMOS

PUBLICACIÓN INFORMATIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA



BOLETÍN INFORMATIVO No. 95 / FACULTAD DE INGENIERÍA / ENERO DE 2010

## Tres estudiantes alemanes ratifican el proceso de intercambio internacional en la Facultad de Ingeniería

*Las universidades técnicas de Ilmenau, Berlin y Munich son las instituciones de origen de los tres nuevos estudiantes extranjeros que realizarán el semestre 2009-2, bajo la figura de intercambio académico, en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia.*



*Recibimiento a los estudiantes alemanes por parte de los directivos de la Facultad de Ingeniería.*

Siguiendo los pasos del estudiante alemán Silvio Seidl –quien en el semestre 2009-1 estudió en la Facultad de Ingeniería– Bettina, Anil y Sebastien son tres estudiantes alemanes que conocieron los convenios de intercambios y pasantías académicas que existen entre la Universidad de Antioquia –y su Facultad de Ingeniería– y las universidades germanas, cumplieron los requisitos y decidieron venir a Colombia a conocer la cultura, la gente y la metodología de enseñanza, dado que supieron que es diferente a la de su país.

Al ser entrevistados y recibir la bienvenida de los directivos de la Facultad de Ingeniería, demostraron en sus palabras y gestos las ganas de estudiar en esta dependencia y conocer todo lo que les puede ofrecer la Universidad, Medellín y un país como el nuestro. En sus declaraciones afirman que desean pulir más su español, disfrutar nuestra cultura y compartir con nuestra gente. Estos son sus testimonios:



### Bettina Johanna Bosse, Ingeniería Química

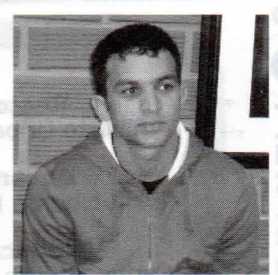
Ella es de Berlín, es la única mujer y la más timorata de los tres. Estudia Ingeniería de procesos industriales y de energía en la Universidad Técnica de Berlín. Confiesa que no habla bien el español, sin embargo esculca en su vocabulario y manifiesta: "Estoy en Colombia porque es una experiencia nueva, algo diferente. Espero hacer aquí mi trabajo de grado sobre "Fermentación para producir etanol" en el Grupo de Investigación Bioprocesos, porque me parece muy interesante trabajar allí".



Bettina llegó a Colombia el pasado 24 de octubre y dice que la gente colombiana le parece muy amable. Cada que se le pregunta por algo sonríe y piensa con cálculo cada palabra que pronuncia.

### Anil Varsani, estudiante Ingeniería Mecánica

Anil estudia en la Universidad Técnica de Munich, y en dicha institución se ha enfocado en dos especialidades de su carrera universitaria: producción y técnica de la medicina; por eso en la Facultad de Ingeniería tomará cuatro cursos relacionados con sus temas de interés, entre ellos biomateriales y prótesis, ofrecidos por el programa de Bioingeniería.



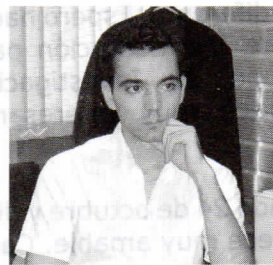


El Acuerdo de Facultad No 165 del 23 de octubre de 2008 estableció y unificó las directrices para el programa de Internacionalización de la Facultad de Ingeniería. Dicho acuerdo plantea, entre sus objetivos, aumentar la movilidad internacional de estudiantes de la U. de A. hacia el extranjero y viceversa.

Me parece que Colombia es un país muy interesante, divertido y distinto. Además quiero mejorar mi español porque estaré en la Universidad hasta el 15 de abril", dice Anil tratando de enlazar sus palabras. Anil está en Colombia desde el pasado 15 de octubre y tiene una amiga que lo ha acompañado en su proceso de adaptación y de búsqueda de alojamiento en Medellín. En el momento vive con una familia y otros estudiantes.

Anil quiso estudiar en la Universidad de Antioquia porque se dió cuenta del convenio que existe con la Universidad Técnica de Munich, además quiere "descubrir" Colombia y sus costumbres. "Me parece un país muy bacano", puntualiza.

### Sebastian Nahle, Ingeniería Industrial



De los tres estudiantes, Sebastian es quien lleva más tiempo en Colombia. Él es estudiante de la Universidad Técnica de Ilmenau. En Alemania se contactó con estudiantes colombianos de la Facultad de Ingeniería –y también de otras ciudades– que realizaron la pasantía de un año en ese país, con el apoyo del Servicio Alemán de Intercambio

Académico (*Deutscher Akademischer Austausch Dienst –DAAD–*).

"Vi la presentación de la Universidad y me gustó mucho. Quiero aprender español, por eso lo estudio y hablo desde hace dos meses cuando llegué a Cucuta a vivir con la familia de unos estudiantes colombianos que conocí en Alemania", expresa el estudiante germano, en un español más entendible; añade que le gusta mucho Colombia y que hasta ahora todo le parece bueno.

Sebastian estudiará cuatro cursos en la Facultad de Ingeniería y quiere hacer una práctica académica en una empresa nacional, para lograrlo está en contactos con Interconexión Eléctrica –ISA–, Haceb y Zenú. Por ahora se ha instalado con otros profesionales en un apartamento de la ciudad.

"En Alemania los estudiantes debemos aplicar a la beca un año antes de viajar a Colombia. Entre los requisitos que debemos cumplir están: redactar en inglés una carta de motivación para argumentar porqué queremos estudiar en la U. de A., presentar una entrevista verbal para demostrar conocimientos básicos en español y sobre la cultura y geografía del país destino", precisa Anil.

El Decano Elkin Libardo Ríos Ortiz, en la bienvenida a los estudiantes extranjeros les expresó: "Bienvenidos, esta es su casa durante su estadía en nuestro país, y todo nuestro equipo administrativo estará dispuesto para atender cualquier inquietud, necesidad o dificultad que tengan con el fin de darle solución". Para un mejor acople a nuestra Facultad y nuestra Universidad, ellos contarán con el apoyo y acompañamiento de la Asistente de Internacionalización del Vicedecanato de la Facultad de Ingeniería, Luz Maritza Areiza Pérez y de la Coordinadora del programa Inglés para Ingenieros, la profesora Olga Gil Domínguez.

"Estos intercambios son parte del resultado de la política de Internacionalización de la Facultad de Ingeniería. En la actualidad (además de los cuatro estudiantes germanos), hay una serie de estudiantes europeos que han solicitado cupo para estudiar en la Facultad, de quienes se evalúan sus hojas de vida académicas para ver si se avala o no su ingreso en el semestre 2010-1", puntualiza el Decano Elkin Libardo Ríos Ortiz.

#### Rector

Alberto Uribe Correa

#### Decano

Elkin Libardo Ríos Ortiz

#### Vicedecano

Carlos Alberto Palacio T.

#### Comité Editorial

Luis Fernando Mejía Vélez

Asdrúbal Valencia Giraldo

Luis Ignacio Ordoñez M.

Mauricio Galeano Quiroz

Paula A. Sepúlveda Sánchez

#### Diagramación

Oficina de Comunicaciones

#### Facultad de Ingeniería

Ciudad Universitaria

Bloque 21 - oficina 105A

Teléfono: 219 55 87

<http://ingenieria.udea.edu.co>

INGENIEM OS

PUBLICACION INFORMATIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA



UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA

1803