

SALUDO A LOS MECHONES

Un saludo de bienvenida realizaron el Decano Víctor Pérez y el Subdirector de Docencia, Roberto Muñoz, a los alumnos que ingresaron a Primer Año.

Las autoridades que fueron acompañadas por el Presidente del Centro de Estudiantes de Ingeniería, Carlos Castillo, desearon a los "mechones" éxito en sus estudios y los invitaron a integrarse a la vida universitaria, participando en todas las actividades extracurriculares que se realizan en la Facultad.

El recibimiento de saludo de parte de las autoridades a los alumnos nuevos, se ha convertido en una tradición, la que es acogida con satisfacción por nuestros "mechones".



NUEVA DIRECTIVA DE CEI

En una ceremonia que contó con la asistencia de las máximas autoridades de la Facultad y de la Escuela de Ingeniería y Ciencias, asumió la nueva directiva del Centro de Estudiantes de Ingeniería, CEI.

La mesa directiva quedó constituida por:

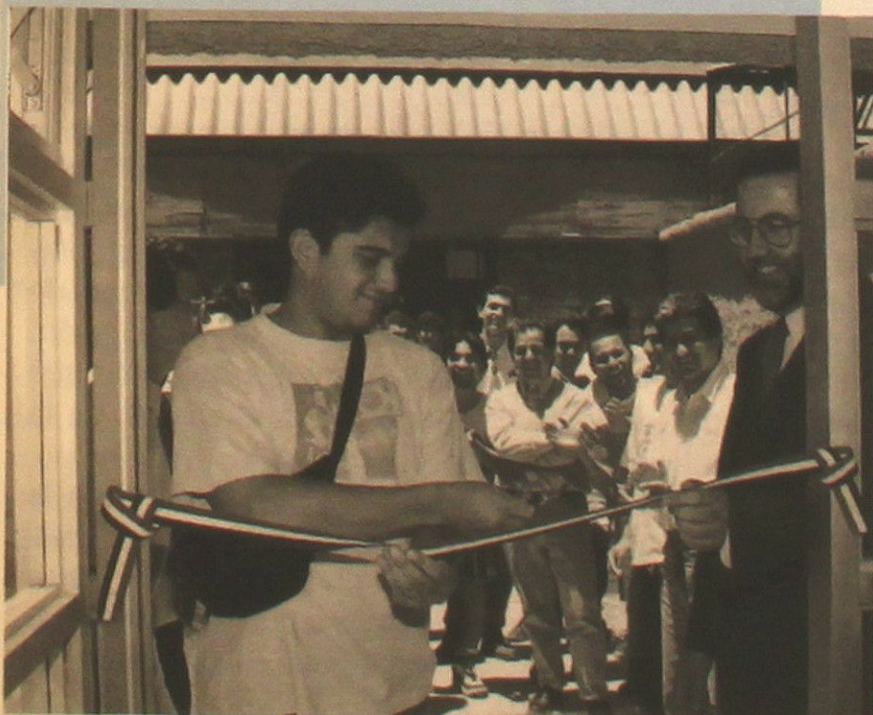
Carlos Castillo	: Presidente
Daniel Espinoza	: Vicepresidente
Nicolás Heneeus	: Secretario
Marco Goycolea	: Tesorero
César Rodríguez	: Comunicaciones

INAUGURACION DE CAMARINES

En una sencilla ceremonia, el Decano Víctor Pérez y el Subdirector de Asuntos Estudiantiles, Gabriel Fierro hicieron entrega de la dependencias de camarines, ubicados en la parte posterior del Gimnasio de la Escuela de Ingeniería y Ciencias.

El equipamiento moderno y funcional de los camarines, tanto para damas como para varones, beneficiará enormemente a los deportistas de la Facultad, quienes representados por Eduardo Jara agradecieron al Decano por proporcionarles este tipo de servicios.

"Estamos muy contentos por los avances significativos y las facilidades que nuestras autoridades nos brindan para poder practicar deportes en la Facultad. Sabemos, y estamos muy contentos de los avances que se experimentan en las obras de gimnasio de pesas" dijo Eduardo Jara.

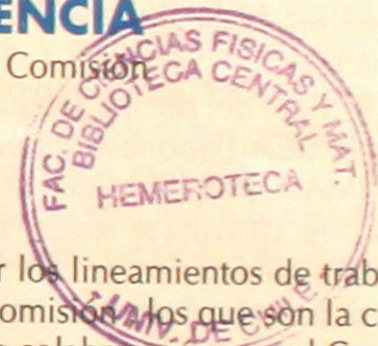


DIRECTIVA COMISION DE DOCENCIA

Mediante elección fue renovada la Directiva de la Comisión Docencia-C.E.I., quedando integrada por:

* Marcela Flores	Presidente
* Roberto Rondanelli	Vicepresidente
* Nicolás Huneus	Secretario

A la nueva Directiva le corresponderá continuar los lineamientos de trabajo tradicionales que han constituido el espíritu de la Comisión, los que son la calidad docente y la excelencia académica, en estrecha colaboración con el Centro de Estudiantes de Ingeniería y la Escuela de Ingeniería y Ciencias.



FUDE 1997

En una ceremonia realizada en la Casa Central de nuestra Universidad fueron entregados los diplomas que acredita que alumnos de nuestra Facultad, obtuvieron la aprobación de 12 Proyectos del Fondo Universitario de Desarrollo Estudiantil, FUDE, correspondiente al año Académico 1997.

Los proyectos ganadores en nuestra Facultad son:

- * "Taller de Expresión Corporal"
Cristian Gastón Weissmann Marcuson
Ingeniería Civil Química
- * "Boletín CEI INC"
Hugo Andrés Oteiza González
Ingeniería Civil en Minas
- * "Taller de Desarrollo de la Capacidad Emprendedora"
Claudio Alejandro González González
Ingeniería Civil Industrial
- * "Central de Prevención Universitaria-Facultad de Ingeniería"
Mario Andrés Oyarzún Espinoza
Ingeniería Plan Común
- * "Biblioteca para el Preuniversitario de Ingeniería"
Claudio Alejandro González González
Ingeniería Civil Industrial
- * "Guías de Problemas resueltos de Controles y Exámenes para 2º año de Ingeniería"
Rodrigo Andrés Espinoza González
Ingeniería Civil en Materiales
- * "Mantención, reparación y adquisición de elementos de apoyo para el funcionamiento de Radio Integral"
Alejandro Esteban Guerrero Bolívar
Ingeniería Civil Industrial
- * "Un mundo mejor para más jóvenes"
Bárbara Johanna Ribbeck
Ingeniería Civil en Biotecnología
- * "Mejoramiento de baños para Centro de Observación y Diagnóstico, San Miguel, Sector Sur"
Mauricio Javier Toledo Villegas
Ingeniería Civil Plan Común
- * "Mantención y renovación de artículos fotográficos, Club de Fotografía"
Hernán Sánchez Albert
Ingeniería Civil Plan Común
- * "Transmisión vía Internet de la señal de Radio Integral"
Fabián Andrés Riveros Aravena
Ingeniería Civil Industrial
- * "Rama Universitaria de Tac Kwon Do"
Luis Eduardo Jara Quiroz
Ingeniería Civil Plan Común.