



Graduados de Ingeniería Civil Química y Biotecnología.



Autoridades en mesa de honor.

# Graduación 2007: EL SELLO DE

Decano Francisco Brieva en su discurso.



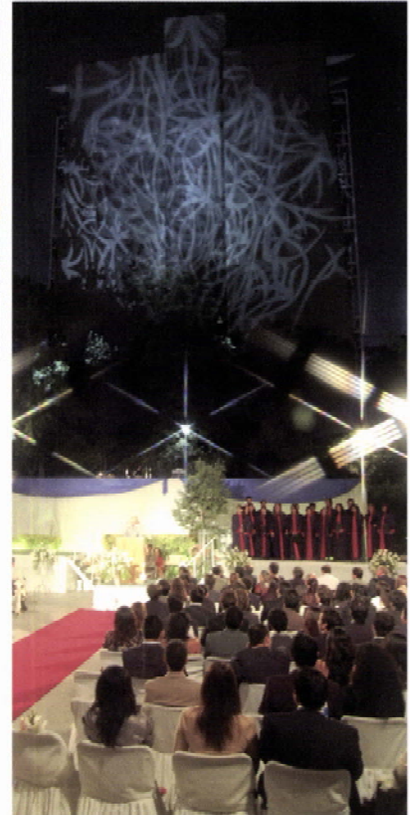
"Al partir llevan consigo una marca que los hace únicos: son los graduados de Beauchef. Además de llegar a ser los mejores ingenieros, geólogos o científicos, esperamos que aprecien y respeten su entorno, sean justos en sus juicios y calibren el impacto de sus acciones". Con estas palabras el Decano de la Facultad, Francisco Brieva, saludó a los 677 beauchefianos graduados de la generación 2007, 486 graduados de pregrado y 191 de postgrado.

Graduados de Computación.



Profesores asistentes al acto.





# BEAUCHEF

## LA EXCELENCIA

El pasado 15 de diciembre "Beauchef 850" fue testigo de la culminación de años de estudio en pos de la excelencia académica y profesional de los nuevos ingenieros, geólogos, magísteres y doctores de la FCFM. Acompañados por familiares y amigos recibieron sus diplomas en la tradicional ceremonia que se realizó en el patio central de nuestra Facultad.

Ante más de 2 mil personas el evento fue presidido por el Decano Francisco Brieua, quien estuvo acompañado por el Vicedecano Patricio Aceituno, la Directora de la Escuela de Postgrado, Diana Comte, el Director de la Escuela de Ingeniería y Ciencias, Patricio Poblete, el Secretario General (s) de la Universidad de Chile, Roberto La Rosa, el Presidente del Instituto de Ingenieros, Germán Millán, el Consejero Nacional del Colegio de Ingenieros de Chile, Fernando García y académicos de la FCFM.

Remarcando la excelencia profesional y la responsabilidad social de los egresados de la FCFM con el desarrollo del país, una nueva generación de beauchefianos se graduó de sus aulas para transmitir el legado de la Facultad en su desempeño laboral.



## MARCANDO LA DIFERENCIA

En el escenario nacional la formación académica impartida por la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile a sus egresados se distingue por los altos estándares de calidad. Al respecto, el Director de la Escuela de Ingeniería y Ciencias, Patricio Poblete, señala que esta marcada diferencia se debe a que "la educación que reciben los alumnos de la FCFM apunta a la excelencia en todos sus aspectos. Recibimos a los mejores estudiantes del sistema educativo nacional, nuestros cursos son dictados por profesores de alta calidad académica, la infraestructura está siendo constantemente renovada. Además, las mallas curriculares y las metodologías docentes están siendo reformadas para preservar y aumentar nuestro liderazgo en la educación en ingeniería".

En este contexto, la autoridad también destaca el rol que cumplen los graduados de Beauchef en el mundo laboral, ya que según dice, son quienes plasman en su trabajo diario el legado ético y profesional que les entrega la Facultad. "Los alumnos son los que marcan en definitiva la calidad de una institución educativa. Son ellos quienes salen al mundo y con su trabajo generan la reputación de la Escuela que los formó y nuestros egresados destacan en este sentido", afirma.

Patricio Poblete agrega que este legado plantea a la Facultad el desafío de estar en permanente contacto con los profesionales formados en ella, ya que "es importante que sigan conociendo lo que hacemos y, más aún, que la experiencia profesional de ellos pueda retroalimentar nuestros procesos de mejoramiento de la docencia", concluye.



En la ocasión se enfatizó en el sello de excelencia que distingue a nuestros egresados. "Ustedes son los pilares de la sociedad del conocimiento, delicadamente tallados durante años en nuestros talleres intelectuales para enfrentar los desafíos, para hacer y hacerse las preguntas adecuadas, para pensar los diseños inteligentes, para administrar e implementar generosamente las soluciones", señaló el Decano Brieva.

Entre recuerdos y emociones, la autoridad repasó las transformaciones y desafíos que experimentaron los beauchefianos durante el periodo universitario. Dedicándoles palabras de elogios a los graduados

sostuvo que "sus sueños, sus virtudes, sus talentos y sus temores, son el mejor capital humano que hemos podido imaginar para nuestro país".

Agradeciendo el compromiso de las familias con los nuevos profesionales -apoyo que de acuerdo a sus dichos es fundamental en su formación- los instó a estar a la altura de lo que la Facultad les entregó. "Somos Hijos de las Estrellas, ha escrito María Teresa Ruiz, nuestra astrónoma y Premio Nacional de Ciencias Exactas. No puedo estar más de acuerdo. Por ello, a ustedes sólo les pido que brillen como tales", concluyó el Decano Francisco Brieva en su discurso.



## GRADUADOS 2007



## Nº GRADUADOS PREGRADO

Ingeniería Civil Industrial	138
Ingeniería Civil	99
Ingeniería Civil Electricista	64
Ingeniería Civil en Computación	51
Ingeniería Civil Mecánica	33
Ingeniería Civil de Minas	22
Ingeniería Civil en Biotecnología	18
Ingeniería Civil Química	15
Ingeniería Civil Matemática	13
Ingeniería Civil en Materiales	2
Ingeniería de Ejecución en Procesamiento de la Información	2
Geología	29

## Nº GRADUADOS POSTGRADO

## DOCTORADOS

Doctorado en Ciencias, Mención Computación	5
Doctorado en Ciencias, Mención Geología	4
Doctorado en Ciencias de la Ingeniería, Mención Modelación Matemática	3
Doctorado en Ciencias de la Ingeniería, Mención Química	1
Doctorado en Ciencias de la Ingeniería, Mención Automática	1
Doctorado en Química	1

## MAGÍSTERES

Magíster en Ciencias, Mención Geología	13
Magíster en Ciencias, Mención Física	8
Magíster en Ciencias, Mención Computación	6
Magíster en Ciencias, Mención Geofísica	5
Magíster en Ciencias, Mención Astronomía	5
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Transporte	4
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Química	4
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Ingeniería Geotécnica	3

## MAGÍSTERES

Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Ingeniería Sísmica	2
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Mecánica	2
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Metalurgia Extractiva	2
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Recursos y Medio Ambiente Hídrico	2
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Industrial	1
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Ingeniería Biomédica	1
Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Eléctrica	11
Magíster en Gestión y Dirección de Empresas	52
Magíster en Gestión y Políticas Públicas	19
Magíster en Gestión de Operaciones	14
Magíster en Economía Aplicada	9
Magíster en Minería	1
Magíster en Ingeniería de Negocios con Tecnología de Información	8
Magíster en Tecnologías de la Información	3
Magíster en Meteorología y Climatología	1



## EL LEGADO DE LA FACULTAD

Con la satisfacción de haber obtenido sus títulos y grados profesionales, pero con la nostalgia de dejar las vivencias que conlleva la vida universitaria los beauchefianos se despidieron, al menos momentáneamente, de la FCFM.

Para Felipe Díaz, Ingeniero Civil en Biotecnología y Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Química, el paso por la Facultad fue sin duda enriquecedor. "Me voy con buenos recuerdos porque la formación es plural, aquí hay cabida para que los alumnos estén descontentos o muy de acuerdo con un tema y eso es un privilegio", señaló. Al mismo tiempo destacó el alto nivel académico que se imparte en las aulas de Beauchef. "Acá

la formación es de nivel internacional, por lo que nunca dudé en decidirme por esta Facultad", agregó.

Por su parte Yonatan Meyer, Ingeniero Civil Industrial y Magíster en Gestión de Operaciones, resaltó la diversidad existente en la FCFM: "Fue una linda etapa en la que conocí gente de todas las culturas y estratos, un ambiente súper amplio y enriquecedor". Con respecto a la calidad de la enseñanza y a las exigencias académicas que ella implica sostuvo que "es un sacrificio que demanda

mucho estudio y trabajo en equipo, pero eso tiene sus frutos y lo ves en el mundo laboral, donde la preparación que te entrega esta Escuela te permite salir adelante".

Positivos legados con los que concuerda Carla Gimpel, Ingeniera Civil en Biotecnología: "Me voy con los mejores recuerdos de esta Facultad porque cumplió plenamente mis expectativas. Encontré amigos, tuve excelentes profesores y trabajé con la mejor gente", concluyó. 📌

Texto: Ana María Sáez C.