

SIMPLEMENTE **CALIDAD.**

En la Escuela de Ingeniería y Ciencias de la Universidad de Chile,
los estudiantes tienen la **oportunidad** de formarse
con profesores líderes en sus respectivas disciplinas.

Una cualidad **MÁS** para que tú también decidas ser primer@.



Profesora
Bárbara Poblete

Ha sido reconocida internacionalmente por una publicación sobre la credibilidad de Twitter durante el terremoto del 27/F, investigación destacada por prestigiosos medios tales como Scientific American y The Wall Street Journal.

Profesores
Julián Ortiz y
Javier Ruiz del Solar

Ortiz es especialista en modelamiento de recursos mineros y Ruiz del Solar es experto en robótica. Junto a otros investigadores del Centro Avanzado de Tecnología para la Minería de la FCFM están revolucionando la forma de hacer minería en Chile y el mundo.

Profesora
Alejandra Mizala

Doctora en Economía de la U. de California, Berkeley. Directora del Depto. de Ingeniería Industrial, Directora Académica del Centro de Investigación Avanzada en Educación y miembro de la Comisión Asesora Laboral y de Salario Mínimo.

Profesor
Juan Cristóbal Zagal

Es uno de los impulsores del primer satélite que se construye íntegramente en Chile. Experto en Ingeniería Mecánica y Aeroespacial actualmente dirige un proyecto Fondecyt en el área de Inteligencia Artificial.



fcfm

INGENIERÍA Y CIENCIAS
UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICAS

POSTULA A LA U. ASTRONOMÍA, FÍSICA, GEOFÍSICA, GEOLOGÍA E INGENIERÍA CIVIL EN BIOTECNOLOGÍA, EN COMPUTACIÓN, ELECTRICISTA, INDUSTRIAL, MATEMÁTICA, MECÁNICA, DE MINAS, QUÍMICA, CIVIL (menciones Hidráulica, Estructuras y Transporte).

¿Y sabías?...

Los académicos de la FCFM publican más de 350 papers al año de impacto internacional en ingeniería y ciencias.

La FCFM cuenta con 206 académicos a jornada completa con Doctorado en prestigiosas universidades que hacen docencia de pre y postgrado.

Los proyectos vigentes de la FCFM incluyen: 116 Fondecyt, 8 Fondef, 2 Fondap, 4 Núcleos y 2 Institutos Milenio, 3 Anillos, 4 Basales, 5 InnovaChile y 2 Centros Internacionales Corfo.

12 académicos de la FCFM han sido distinguidos con el Premio Nacional de Ciencias en áreas tan diversas como Astronomía (2), Química y Biotecnología (1), Física (3), Ingeniería Industrial (1), Geofísica (1) y Matemática (4).