

# SAN AGUSTÍN

2021







#### Soledad Cerda Cerda

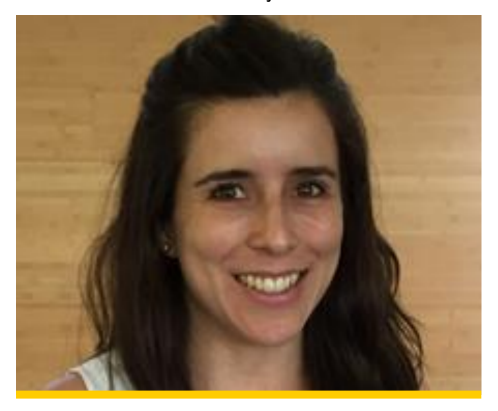
Asistente administrativa Vicedecanato



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### María José Cortés Núñez

**Periodista**Dirección Ejecutiva

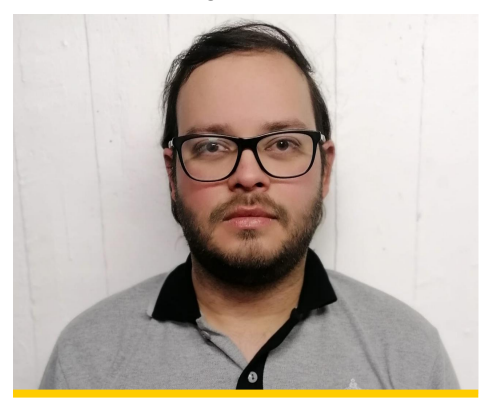


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### José Jesús Gómez Díaz

Asistente de laboratorio

Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Pamela Gorostiaga Heiremans

Asistente administrativa Vicedecanato



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# María Encarnación Guíñez Fernández

Vendedora

Dirección de Extensión y Dictuc



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Ximena Hidalgo Sandoval

Coordinadora de Desarrollo Docente

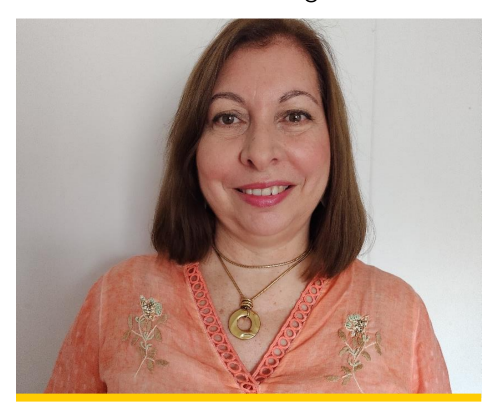
Dirección de Educación en Ingeniería



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Carmen Montenegro Maura

Asistente administrativa Centro de Astroingeniería

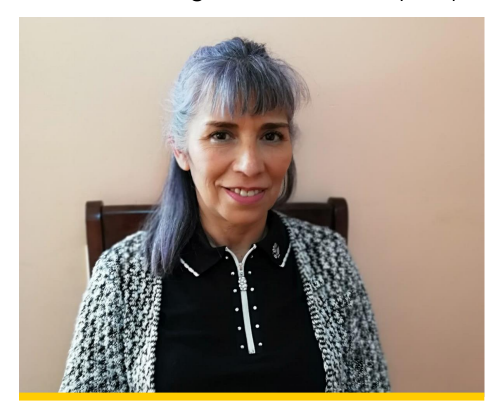


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Jackeline Salvatierra Cancino

Auxiliar técnica de laboratorio

Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



#### Cristian Barrera Barrera

Laboratorista II Resistencia de Materiales



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Luis Duarte Romero

Bróker de Innovación

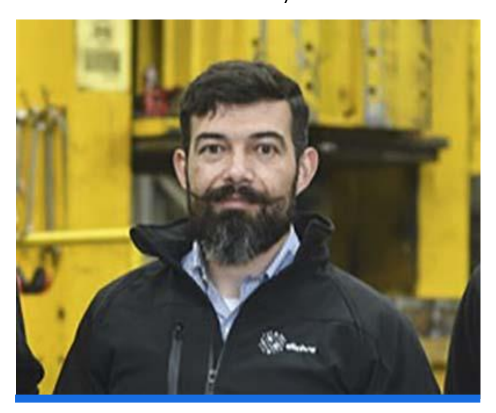
Oficina Comercial



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Andrés Jacobsen Pohlenz

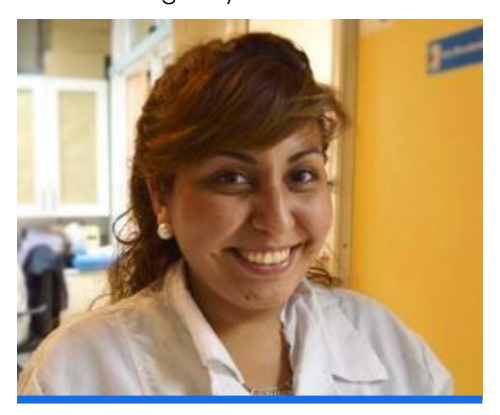
**Gerente**Laboratorio de Ensayos Dinámicos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Tamara Moreno Caro

Analista Químico Aguas y Alimentos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Rodrigo Orellana Faunes

Analista de Remuneraciones



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Yonattan Salazar Regollo

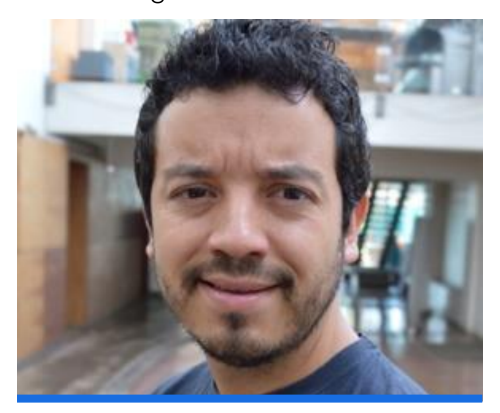
**Laboratorista I**Resistencia de Materiales



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Nicolás Tapia Flores

**Ingeniero I** Ingeniería Estructural

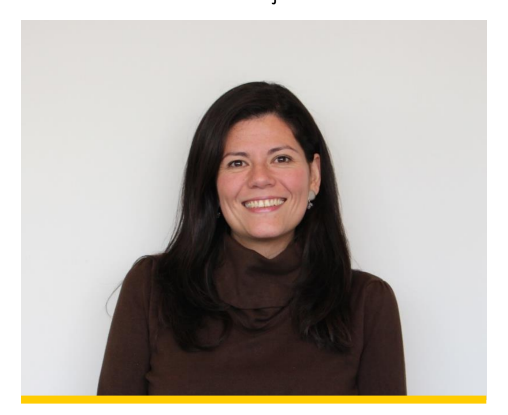


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



#### Isabel Alarcón González

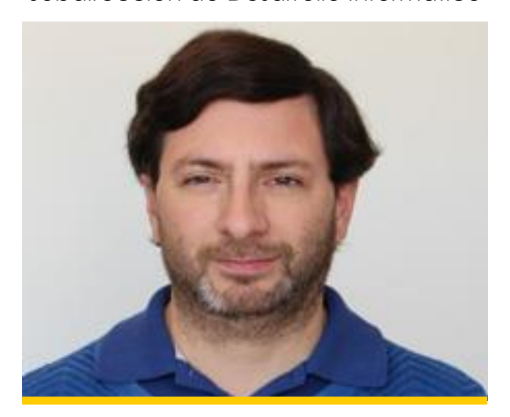
**Directora Ejecutiva**Dirección Ejecutiva



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Eduardo Espinoza Espinoza

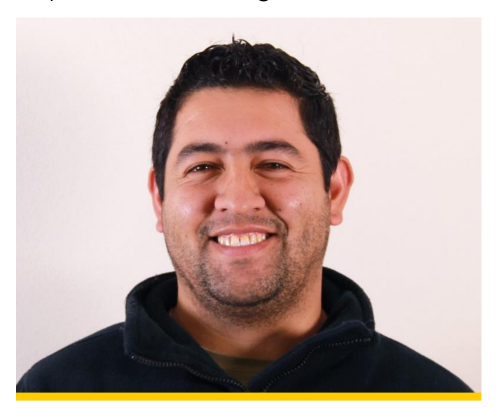
Administrador de desarrollos Subdirección de Desarrollo Informático



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### José Parra Cáceres

**Estafeta**Departamento de Ingeniería de Minería



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# María Inés Espinoza Soza

**Gerente**Centro de Aromas y Sabores



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### María Isabel Gallardo Olavarría

Gerente
Gerencia de Calidad y Sustentabilidad



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Marcial Gallardo Varela

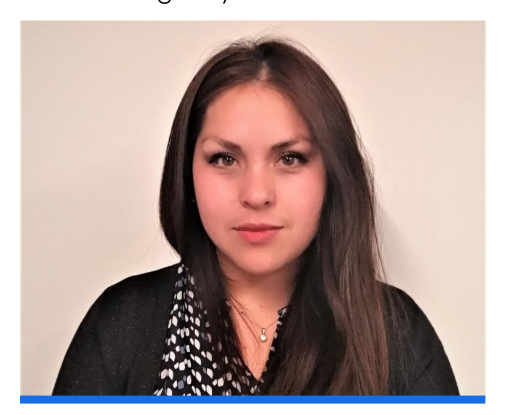
**Laboratorista**Centro de Aromas y Sabores



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Carla Henríquez Belmar

Asistente Administrativo Alfa Aguas y Alimentos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Juan Pablo Maldonado Pacheco

**Jefe Análisis Químico**Centro de Aromas y Sabores

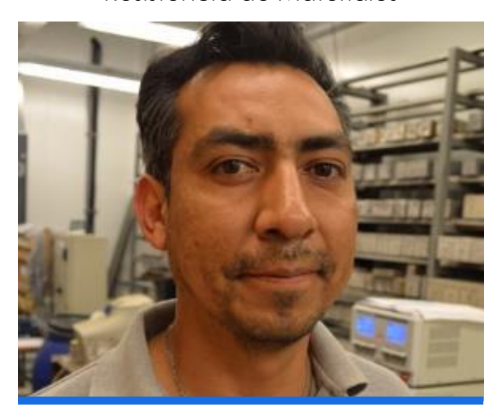


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Claudio Valdés Lefihuala

Jefe de Laboratorio

Resistencia de Materiales



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



## Rosa Araya Núñez

Auxiliar de oficina Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Verónica Armijo Hernández

Secretaria administrativa

Dirección de Investigación e Innovación

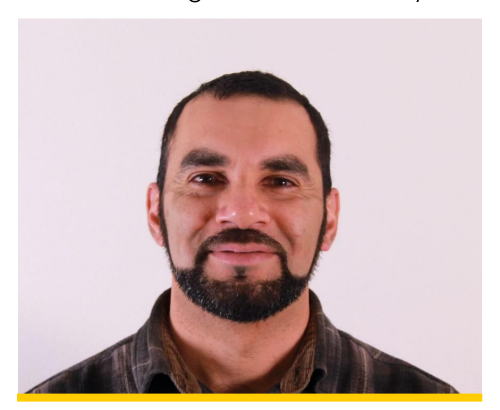


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

## Shester Cancino Salgado

Técnico de laboratorio

Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental

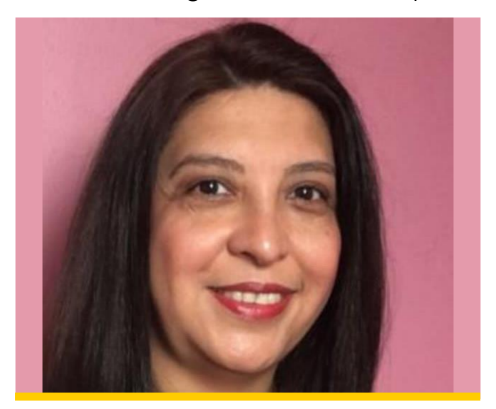


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# María Inés Rojas Pérez

Secretaria académica

Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Francisco José Aliaga Foichi

Asistente de Cobranza

Gerencia de Administración y Finanzas



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

#### Lehadan Celedón Ferrada

Jefe de Laboratorio Ingeniería de Protección contra el Fuego



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# Carlos Troncoso Villagrán

Jefe de Sección Servicios Mecánicos



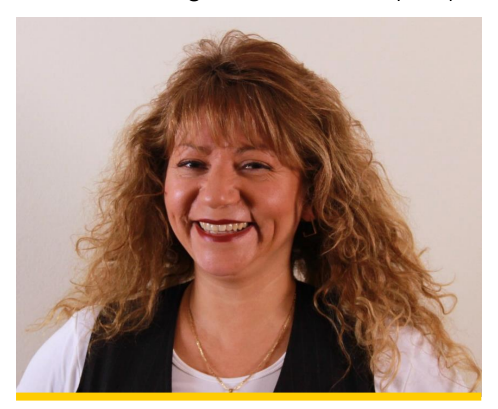
PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Gladys del Carmen Barraza Pina

Secretaria Administrativa

Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos

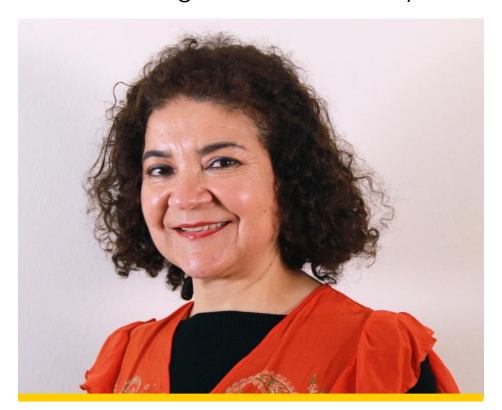


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# Elena Cornejo Contardo

#### Coordinadora Ejecutiva Master IEG

Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica

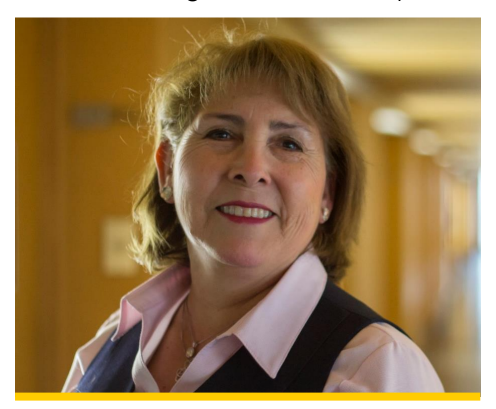


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# Jacqueline Lefin Moya

Secretaria de director

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Guillermo Villa Gajardo

**Laboratorista I**Resistencia de Materiales

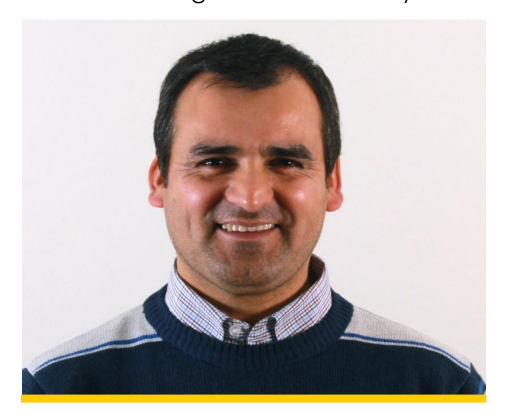


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



#### Hilario René Iturra Muñoz

Auxiliar de servicio
Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO

# Alejandra Valdivia Durán

Asistente administrativo

Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica



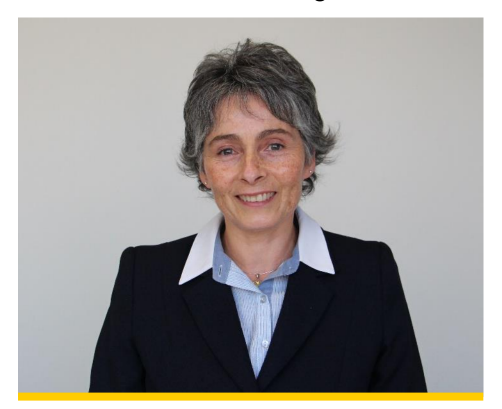
PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Gianina Merello Thompson

Secretaria administrativa

Dirección de Pregrado



PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Josefina Uribe Vásquez

Secretaria administrativa

Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica

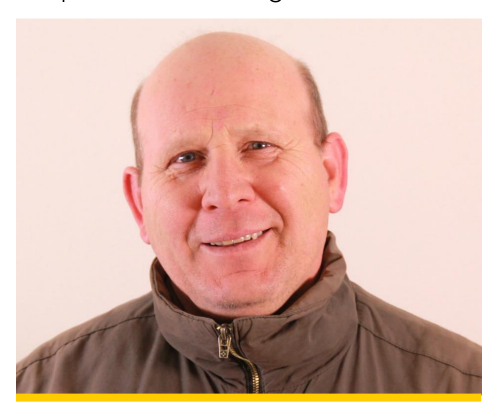


PREMIACIÓN A FUNCIONARIOS POR AÑOS DE SERVICIO



# Carlos Álvarez Valenzuela

**Estafeta**Departamento de Ingeniería Eléctrica

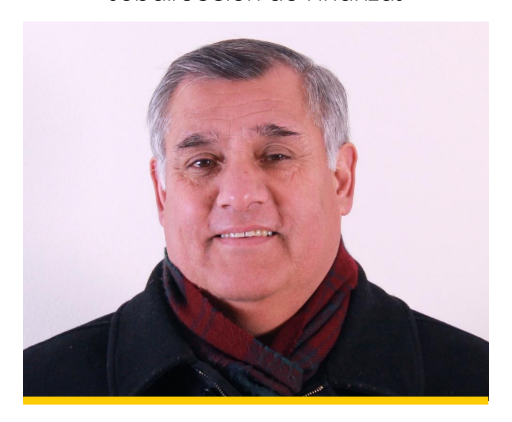


PREMIACIÓN A ADMINISTRATIVOS Y ADMINISTRATIVAS QUE NOS DEJAN

#### Juan Carlos Castillo

**Encargado Central de Apuntes** 

Subdirección de Finanzas



PREMIACIÓN A ADMINISTRATIVOS Y ADMINISTRATIVAS QUE NOS DEJAN

#### Eduardo Cea Torres

**Técnico de laboratorio**Departamento de Ingeniería Eléctrica

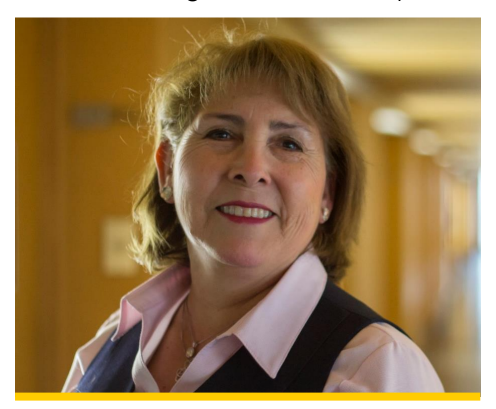


PREMIACIÓN A ADMINISTRATIVOS Y ADMINISTRATIVAS QUE NOS DEJAN

# Jacqueline Lefin Moya

Secretaria de director

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas



PREMIACIÓN A ADMINISTRATIVOS Y ADMINISTRATIVAS QUE NOS DEJAN







PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 10 años de servicio

#### Marcela Alondra Chamorro Gine

- Ingeniera Civil y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctora en Ingeniería Civil de la Universidad de Waterloo, Ontario, Canadá.
- Profesora Asociada del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción e Investigadora Principal del Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres (CIGIDEN).
- Sus áreas de especialización incluyen gestión de infraestructura e ingeniería vial.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 10 años de servicio

# Claudia Prieto Vásquez

- Ingeniera Civil Industrial y Doctora de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesora Asociada del Departamento de Ingeniería Eléctrica y directora de Investigación e Innovación en la Escuela de Ingeniería UC.
- Es experta en adquisición y reconstrucción de imágenes de resonancia magnética, y técnica de corrección de movimiento en imágenes de resonancia magnética.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 10 años de servicio

# Ignacio Vargas Cucurella

- Ingeniero Civil Ambiental y Doctor en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental, investigador asociado del Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS) y del Marine Energy Research & Innovation Center (MERIC).
- Su trabajo se vincula con la ingeniería, biotecnología y microbiología ambiental, abordando temáticas como: Bioenergía, biocorrosión y biotratamiento de contaminantes emergentes y reutilización de aguas grises





PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 15 años de servicio

### Diego Javier Celentano

- Aires, Argentina. Doctor de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), Barcelona, España.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica e investigador de numerosos proyectos FONDECYT.
- Se especializa en el análisis termomecánico de elementos mecánicos, modelación computacional de procesos industriales, caracterización y optimización de procesos de ingeniería y Biomecánica computacional.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 15 años de servicio

#### Patricio de la Cuadra Banderas

- Ingeniero Civil Industrial Eléctrico y Licenciado en Música de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Ciencias en Ingeniería Eléctrica y Magíster en Música, Ciencia y Tecnología de la Universidad de Stanford. Doctor en Acústica, Universidad de Stanford.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Eléctrica y académico del Instituto de Música UC.
- Se especializa en acústica musical, recuperación de información musical/de audio.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 15 años de servicio

#### Ricardo Giesen Encina

- Ingeniero Civil Industrial y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Maryland, Estados Unidos.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería de Transporte y Logística, director del Centro de Excelencia en BRT+ (BRT+ CoE) e investigador asociado del Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS).
- Se ha especializado en operación de sistemas de transporte y logística, optimización y diseño de sistemas de distribución, con énfasis en ruteo de vehículos, control de inventarios, y aplicaciones de sistemas inteligentes de transporte en la operación de flotas.



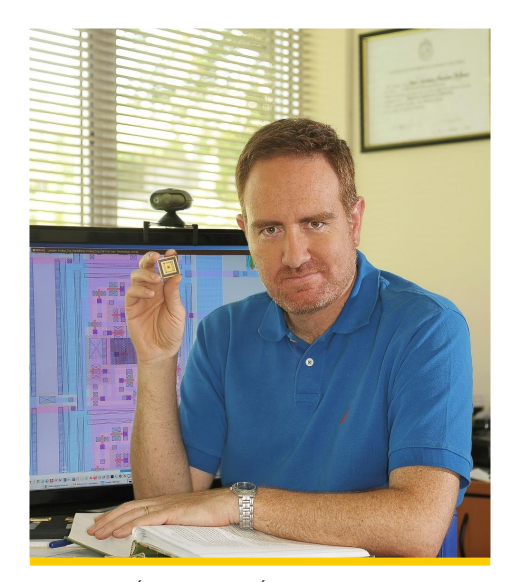
PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 15 años de servicio

# Cristián Tejos Núñez

- Procesamiento de señales de la Pontificia
  Universidad Católica de Chile. Magíster en
  Ingeniería y Ciencias Físicas en Medicina,
  Imperial College London y Doctor de la Escuela
  de Medicina Clínica de la Universidad de
  Cambridge.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Eléctrica e Investigador Adjunto del Núcleo Milenio en Resonancia Magnética Cardiovascular
- Se especializa en procesamiento de imágenes,
   Resonancia Magnética, imágenes médicas,
   ingeniería biomédica y prototipos rápidos





PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

### Ángel Abusleme Hoffman

- Ingeniero Civil Electricista y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Ciencias en Ingeniería Eléctrica y Doctor de la Universidad de Stanford.
- Profesor Asociado y Director del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- Se especializa en el diseño electrónico, microelectrónica, microcontroladores y sistemas embebidos.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

# José Luis Almazán Campillay

- Ingeniero Civil de la Universidad Nacional de San Juan, Argentina. Doctor en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica.
- Sus líneas de investigación son análisis y diseño de estructuras con aislamiento sísmico y disipadores pasivos de energía, balance torsional de estructuras asimétricas, diseño e implementación de ensayos a escala reducida en mesa vibradora e identificación experimental de parámetros dinámicos en estructuras.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

### Pedro Bouchon Aguirre

- Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Reading, Inglaterra.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos.
- Vicerrector de Investigación de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Se especializa en estructura de alimentos, diseño de alimentos y procesamiento de alimentos.

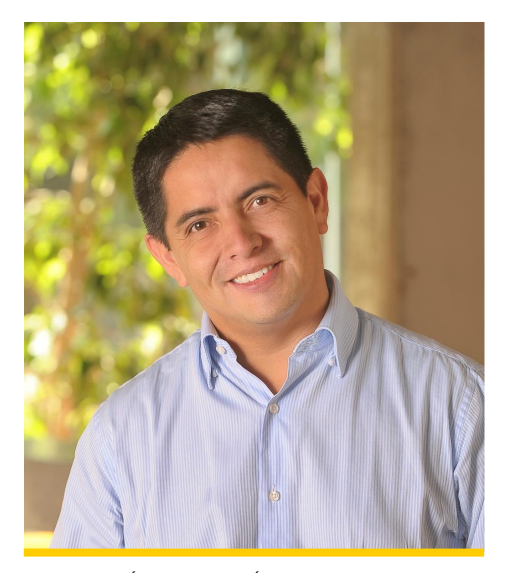


PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

#### Cristián Escauriaza Mesa

- Ingeniero Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Ciencias del Georgia Institute of Technology. Doctor de la University of Minnesota Twin Cities, Estados Unidos.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental e investigador asociado del Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.
- Se especializa en mecánica de fluidos, modelación en ingeniería hidráulica y ambiental, transporte de sedimentos y modelos de turbulencia.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

### Christian Ledezma Araya

- Ingeniero Civil Estructural y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Máster of Science y Doctor de University of California, Berkeley.
- Profesor Asociado y Director del Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica.
- Sus especialidades son ingeniería geotécnica sísmica, análisis y evaluación de riesgo de estructuras geotécnicas, interacción sueloestructura y métodos probabilísticos aplicados a la ingeniería.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

#### Pablo Pastén González

- Ingeniero Civil y Magister en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Northwestern, Estados Unidos.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental e investigador principal en el Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS).
- Sus líneas de investigación son biogeoquímica ambiental, calidad del agua, comportamiento de metales en aguas y suelos, control de la contaminación por metales pesados, evaluación de impacto ambiental en medios acuáticos y modelación biogeoquímica/biotecnología ambiental.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

### Marcos Sepúlveda Fernández

- Ingeniero Civil, Magíster en Ciencias de la Ingeniería y Doctor en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación y director de programa del Magíster en Tecnologías de Información y Gestión.
- Se especializa en minería de procesos, data science orientado a procesos, mejora de procesos de negocio, inteligencia de negocios y gestión de procesos de negocio.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 20 años de servicio

# Sergio Vera Araya

- Ingeniero Civil y Magíster en Ciencias de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de Concordia University.
- Profesor Asociado y Director del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción. Directori de CIPYCS e investigador asociado del Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS).
- Sus áreas de especialización son el diseño de edificios sustentables, evaluación del impacto de envolventes complejas en el desempeño de edificios y la ciudad, edificios y barrios cero emisiones, relación edificación industrializada y sustentabilidad, modelamiento del desempeño energético y confort visual/térmico de los edificios y optimización multi-objetivo.





PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 25 años de servicio

#### Carlos Bonilla Meléndez

- Ingeniero Agrónomo y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de University of Wisconsin, Madison.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental e investigador asociado del Centro de Desarrollo Sustentable (CEDEUS).
- Se especializa en contaminación difusa, diseño y establecimiento de filtros vegetacionales, erosión hídrica y producción de sedimentos, manejo de cuencas y modelación de procesos hidrológicos.





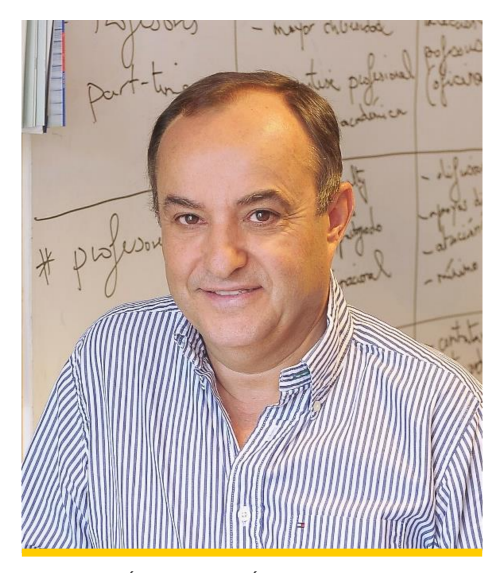
PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 30 años de servicio

## José Ricardo Pérez Correa

- Ingeniero Civil Químico y Magíster en Ingeniería Química de la Universidad de Chile. Doctor de University of London, Inglaterra.
- Profesor Titular y Director del Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos.
- Se especializa en modelamiento y simulación estacionaria y dinámica, control automático de procesos químicos y bioprocesos y en la obtención de productos naturales, tales como extractos polifenólicos y aceites esenciales.





PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 35 años de servicio

#### Gonzalo Cortázar Sanz

- Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Economía, Magíster en Administración de Empresas y Doctor de The University of California, Estados Unidos.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas y del Magíster en Ingeniería Industrial.
- Se especializa en finanzas en mercados emergentes, teoría de opciones reales y precios de commodities.

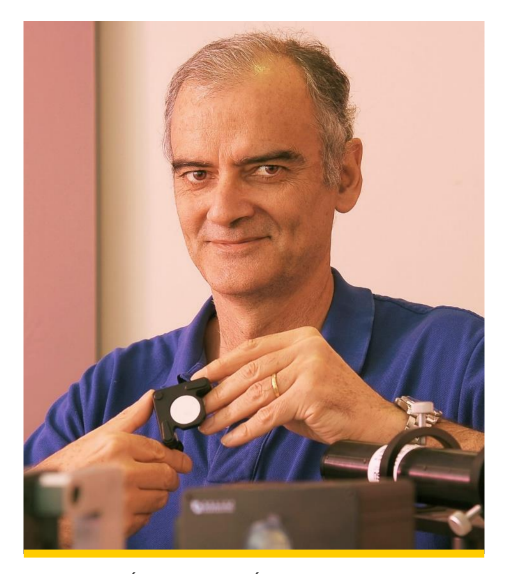


PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 35 años de servicio

#### Juan Carlos de La Llera Martin

- Ingeniero Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster y Doctor de la Universidad de California, Berkeley.
- Decano de la Facultad de Ingeniería UC.
- Profesor Titular Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica e investigador principal del Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.
- Sus líneas de investigación son modelamiento estructural, dinámica estructural, sistemas de reducción de vibraciones, y riesgo.



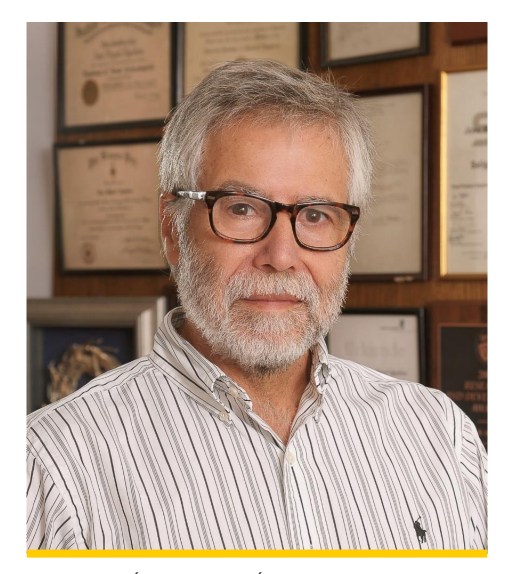
PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 35 años de servicio

## Andrés Guesalaga Meissner

- Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Manchester, Inglaterra.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- Sus líneas de investigación son diseño y desarrollo de instrumentos de medición y control, y diseño, desarrollo y evaluación de sistemas de instrumentación astronómica.



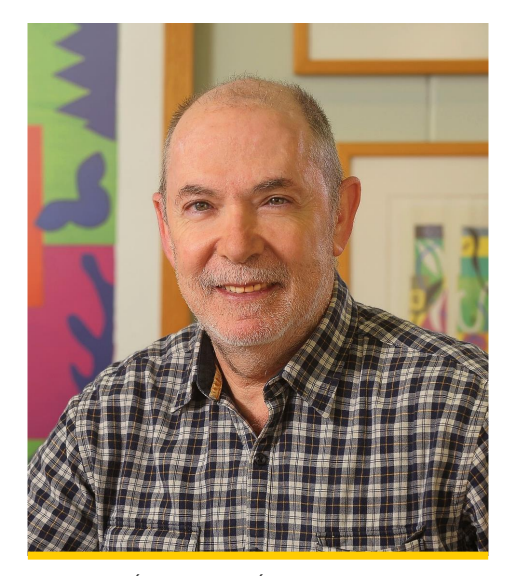


PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 40 años de servicio

### José Miguel Aguilera Radic

- Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Ciencias del Massachusetts Institute of Technology y Magíster en Administración de Empresas del Texas A&M University. Doctor de Cornell University. The University of California.
- Premio Nacional de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas (2008)
- Profesor Emérito del Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos.
- Se especializa en ingeniería de alimentos, bioprocesos de recursos marinos, biomaterials y operaciones unitarias.



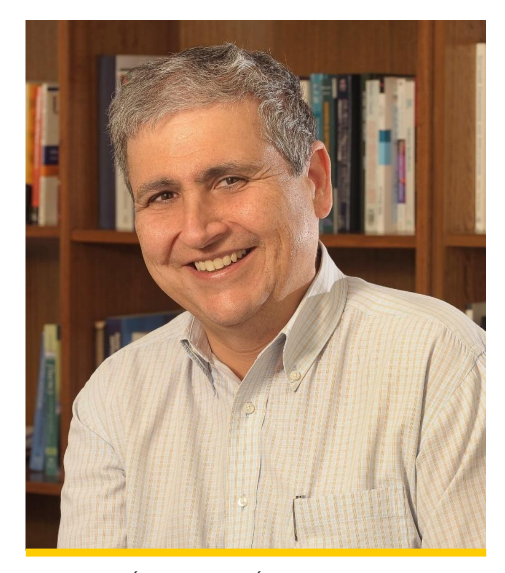
PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Reconocimiento por 40 años de servicio

# Vladimir Marianov Kluge

- Ingeniero Civil Electricista de la Universidad de Chile.
   Magíster en Ciencias y Doctor de Johns Hopkins University.
- Profesor Emérito del Departamento de Ingeniería Eléctrica y secretario académico de la Escuela de Ingeniería.
- Se especializa en telecomunicaciones y logística (Modelos matemáticos de Localización de Recursos).





PREMIACIÓN A ACADÉMICOS Académicos que nos dejan

#### Jaime Navón Cohen

- Ingeniero Civil Electrisista de la Universidad de Chile. Magíster en Ciencias de Technion-Israel Institute of Technology. Doctor de The University of North Carolina at Chapel Hill.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación y director del Magíster en Tecnologías de Información y Gestión.
- Se especializa en desarrollo en plataforma web; plataformas Ruby/Rails; node y frameworks JavaScript; procesos de desarrollo ágiles; y arquitecturas modernas: microservices, docker, inteligencia de negocios



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS Académicos que nos dejan

#### Ricardo Paredes

- Ingeniero Comercial y Magíster en Economía de la Universidad de Chile. Magíster y Doctor de la Universidad de California, Berkeley.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas
- Ministro del Tribunal de la Libre Competencia
- Se especializa en microeconomía aplicada, y en particular, regulación y economía laboral

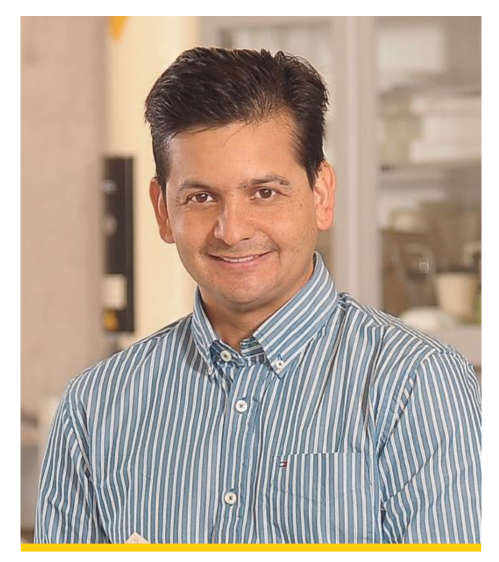




PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

# Manuel Carpio Martínez

- Arquitectura Técnica, Magíster en Seguridad Integral y Magíster en Gestión en la Edificación de la Universidad de Granada. Ingeniero Constructor de la Universidad de Sevilla y Doctor de la Universidad de Granada.
- Profesor Asistente del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción y Coordinador Docente Postgrado.
- Se especializa en análisis de ciclo de vida, climatología en la construcción, eficiencia energética y residuos en la construcción.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

### Marcelo González Hormazábal

- Ingeniero Civil de la Universidad de Santiago de Chile. Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile y Doctor de University of Waterloo.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción y Director del Grupo de Innovación en Construcción con Hormigón UC.
- Su principal área de investigación es en sistemas y tecnologías de construcción con hormigón.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

#### Wolfram Jahn Von Arnswaldt

- Ingeniero Civil Industrial y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Edimburgo, Escocia.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica y del Magíster en Ingeniería de la Energía.
- Se especializa en fluidodinámica computacional, métodos numéricos, dinámica de incendios, métodos adjuntos, problemas inversos y combustión.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

# Felipe Núñez Retamal

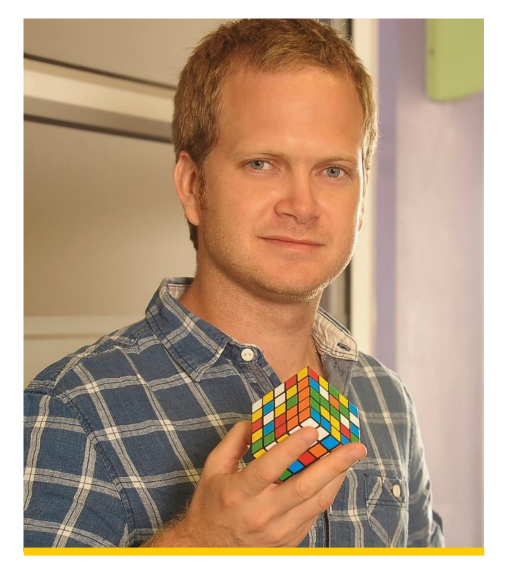
- Ingeniero Civil Electricista y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor en Ingeniería Eléctrica e Informática de la Universidad de California, Santa Bárbara
- Profesor Asistente Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- Sus líneas de investigación son sistemas de control, automatización, y redes de sensores y computadores.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

#### Javier Pereda Torres

- Ingeniero Civil Electricista, Magíster en Ciencias de la Ingeniería y Doctor en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Eléctrica e Investigador Asociado del Solar Energy Research Center (SERC) y del Centro de Energía UC.
- Es experto en conversión de energía, electrónica de potencia, vehículos eléctricos e híbridos, energías renovables no convencionales, sistemas híbridos de almacenamiento de energía, sistemas de transmisión HVDC y FACTS, sistemas de distribución reconfigurable máquinas eléctricas y conversores multinivel.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

# Cristián Riveros Jaeger

- Ingeniero Civil en Computación y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Oxford, Inglaterra.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación.
- Es experto en sistemas de gestión de datos, flujos de datos, extracción de información y datos gráficos.
   Además, investiga en informática teórica, principalmente en teoría de autómatas, lógica y complejidad computacional.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

#### Sebastián Vicuña Díaz

- Ingeniero Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster y Doctor en Ingeniería Civil y Ambiental de University of California, Berkley.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental, investigador del Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres y director del Centro de Cambio Global UC.
- Se especializa en hidrología, cambio global, adaptación y políticas públicas.



PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

# Álvaro Videla Leiva

- Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster y Doctor en Ciencias en Procesos Metalúrgicos de la Universidad de Utah, Estados Unidos.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería de Minería y directos del Centro Nacional de Pilotaje.
- Sus intereses se relacionan al estudio, análisis y desarrollo de aplicaciones tecnológicas en los procesos mineralúrgicos y en eficiencia energética aplicada a la minería.





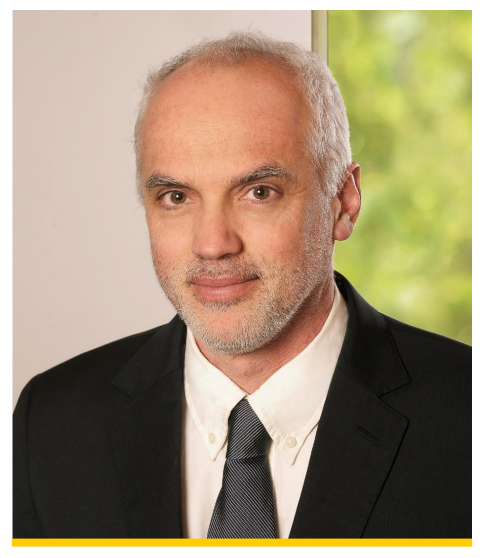
PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Categoría de académicos: Profesor Titular

#### Leonardo Vanzi

- Físico y Astrónomo de Universitá Degli Studi Di Firenze. Doctor de Università Degli Studi di Firenze.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Eléctrica. Miembro del Centro de Astro Ingeniería UC.
- Sus líneas de investigación se centran en astronomía e instrumentación astronómica.





# Domingo Mery Quiroz

- Magíster en Ingeniería Eléctrica de la Universitat
   Fridericiana Karlsruhe. Doctor en Ingeniería Eléctrica de la Technische Universitat Berlín.
- Profesor Titular del Departamento de Ciencia de la Computación.
- Se especializa en pruebas de rayos X, biometría, visión artificial, visión por computadora, procesamiento de imágenes, reconocimiento de patrones e ingeniería de alimentos.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS

Premio "Excelencia Docente" a profesor de planta ordinaria





### Micaela Barrientos Estévez

- Ingeniera Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesora Instructor Adjunto del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción.
- Asesora de gerencia de Arcadis.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS



# Andrés Bastías Rougier

- Licenciado en administración de la Pontificia Universidad Católica
- Profesor Instructor Adjunto del Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS



# Óscar Álvarez Lemus

- Ingeniero Civil Mecánico y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Instructor Adjunto del Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica.
- Ingeniero de proyectos de Calder Solar.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS



# Antonio Ossa Guerra

- Ingeniero Civil y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Instructor Adjunto del Departamento de Ciencia de la Computación.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS



### Julián Vitor Iñaki Goñi Jerez

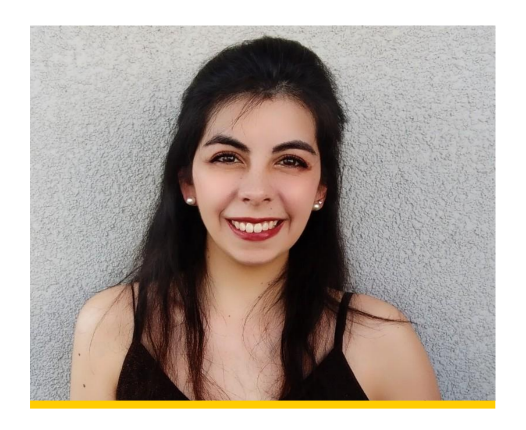
- Psicólogo de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Instructor Adjunto del Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica.

PREMIACIÓN A ACADÉMICOS



#### María Fernanda Fuentes Sánchez

Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción



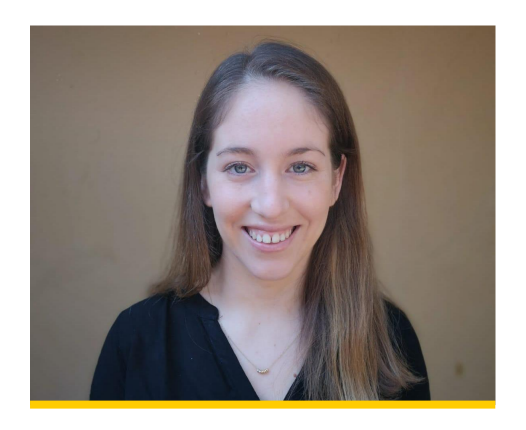
# Javier Cortés Guajardo

Departamento de Ingeniería Estructural y Geotécnica



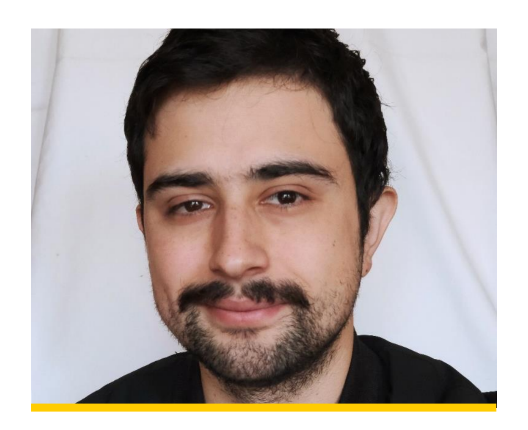
#### Camila Chauan Infante

Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental



# Vicente Iglesias Riquelme

Departamento de Ingeniería de Transporte y Logística



#### María Jesús Tala Abudinen

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas



# Maximiliano González Reynals

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas



# Ignacio Calderón Espinoza

Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica



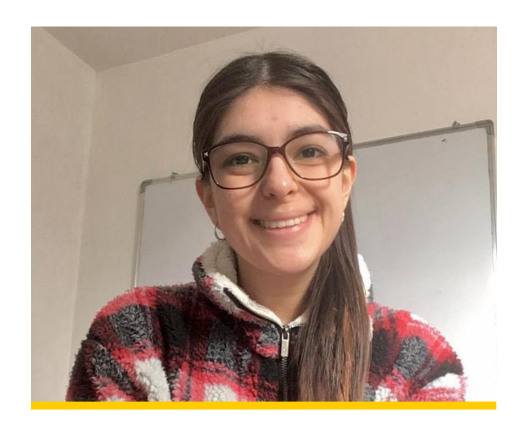
#### Paulo Aravena Contreras

Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos



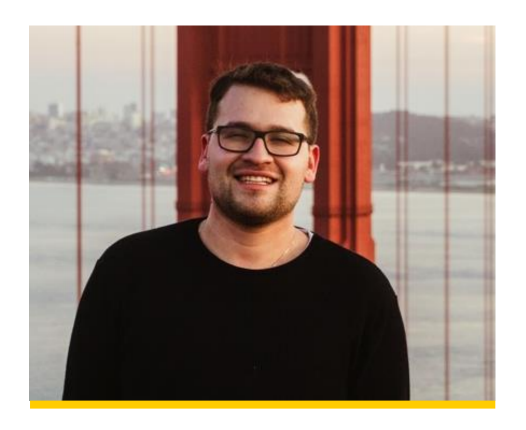
# Constanza Barriga Schlotterbeck

Departamento de Ingeniería Eléctrica



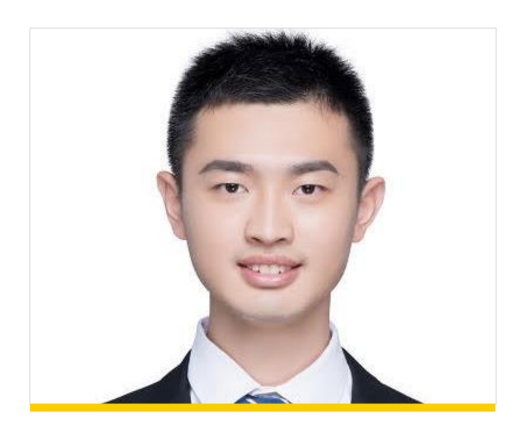
#### Nicolás Quiroz Pastor

Departamento de Ciencia de la Computación



# Yuyang Mu

Departamento de Ingeniería de Minería



#### Andrea Ortíz Yáñez

Área de Diseño en Ingeniería



#### Graciela Bravo Weiss

Instituto de Ingeniería Biológica y Médica







PREMIACIÓN A PREMIO FORMACIÓN DE ALUMNOS DE POSTGRADO

### Hugo Andrés Neyem

- Diplomado en Sistemas de Información, Universidad Nacional de San Juan, Argentina. Magíster en Ciencias y Doctor de la Universidad de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación.
- Se especializa en ingeniería de software, computación móvil y en la nube, educación en ingeniería y trabajo colaborativo apoyado por computadora





PREMIO EXCELENCIA EN INVESTIGACIÓN

#### Rodrigo Escobar Moragas

- Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad de Santiago. Magíster en Ciencias y Doctor de Carnegie Mellon University.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica.
- Sus líneas de investigación son conversión de energía; energía renovable; energía solar; métodos numéricos; dinámica de fluidos y transferencia de calor.

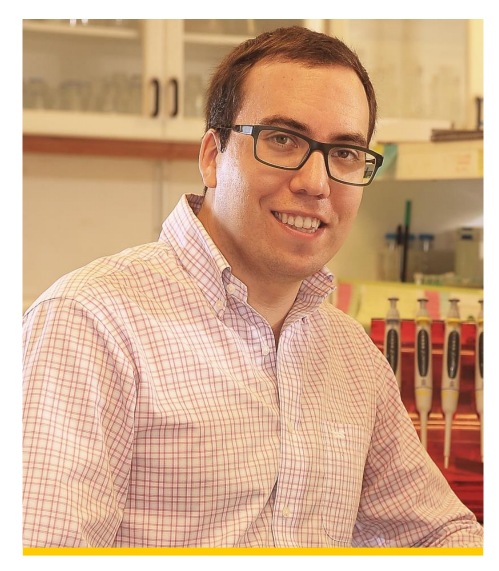




PREMIO INNOVACIÓN

### Eduardo Agosín Trumper

- Ingeniero Agrónomo de la Université catholique de Louvain. Doctor en Ingeniería del Institut National Agronomique Paris Grignon.
- Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos y director del Centro de Aromas y Sabores UC.
- Se especializa en biotecnología y fermentaciones (modelos de fermentación vínica, ingeniería metabólica de microorganismos para la obtención de productos de alto valor agregado) y optimización de procesos en que intervienen compuestos aromáticos.

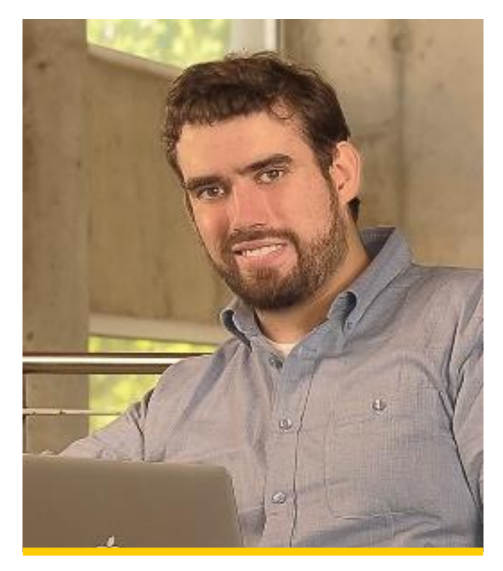


PREMIO INNOVACIÓN

#### Pedro Saa Higuera

- Ingeniero Civil de Biotecnología y Magísyer en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor en Biología de Sistemas de University of Queensland, Australia.
- Profesor Asistente del Departamento de Ingeniería Química y Bioprocesos.
- Es experto en optimización de sistemas metabólicos, modelado de bioprocesos y análisis de datos estadísticos.





PREMIO EDUCACIÓN EN INGENIERÍA

#### Jorge Muñoz-Gama

- Ingeniero Informático, Magíster en Ciencia de la Computación y Doctor de la Universitat Politécnica de Catalunya.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación y co-director de HAPLAB UC
- Se especializa en minería de procesos, ciencia de datos orientada a procesos, análisis de procesos en educación y análisis de procesos en salud.





PREMIO AL DESARROLLO DE LA DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN PROFESIONAL

#### David Watts Casimis

- Ingeniero Civil Industrial y Magíster en Ciencias de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Magíster en Ciencias y Doctor de University of Wisconsin
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- Sus líneas de investigación son energía solar y eólica; energía renovable; economía de energía y recursos naturales; operación y planificación de sistemas de energía y potencia; mercados eléctricos y planificación energética.



PREMIO AL DESARROLLO DE LA DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN PROFESIONAL

#### Álvaro Gaete Bascour

- Ingeniero Politécnico, Academia Politécnica
   Militar de Chile. Magíster en Diseño de Sistemas de Defensa de Cranfield University, Reino Unido
- Profesor Instructor Adjunto del Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción y del Magíster en Administración de la Construcción.
- Quality Manager Chile Hub & Knowledge Management Regional Manager, Latin America en Hatch.





PREMIO RESPONSABILIDAD SOCIAL

#### Wernher Brevis Vergara

- Doctor en Fluidodinámica, Universidad de Chile.
   Ingeniero Civil de la Universidad de Concepción.
   Doctor en Fluidodinámica de la Universidad de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental y director del Doctorado en Ingeniería y Tecnología.
- Se especializa en fluidodinámica ambiental e industrial, desarrollo de instrumentación y sensores, turbulencia, y transporte y manejo de relaves.





PREMIO DICTUC EXCELENCIA EN TRANSFERENCIA

#### Ricardo Giesen Encina

- Ingeniero Civil Industrial y Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Doctor de la Universidad de Maryland, Estados Unidos.
- Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería de Transporte y Logística, director del Centro de Excelencia en BRT+ (BRT+ CoE) e investigador asociado del Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS).
- Se ha especializado en operación de sistemas de transporte y logística, optimización y diseño de sistemas de distribución, con énfasis en ruteo de vehículos, control de inventarios, y aplicaciones de sistemas inteligentes de transporte en la operación de flotas.





PREMIO AL EMPRENDIMIENTO

#### Karim Pichara Baksai

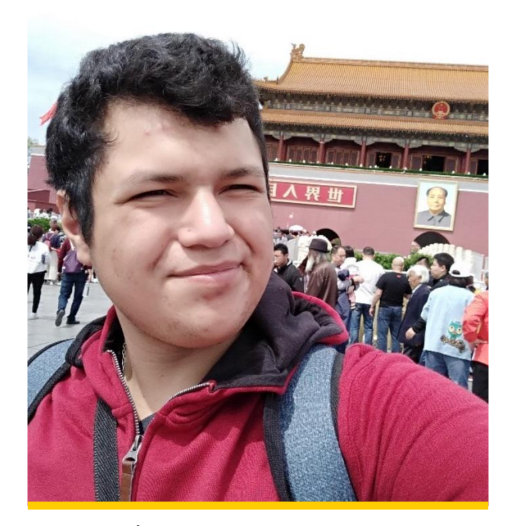
- Ingeniero Civil, Magíster en Ciencias de la Ingeniería y Doctor de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Profesor Asociado del Departamento de Ciencia de la Computación.
- Co-fundador de The Not Company.
- Se especializa en machine learning, data mining, astro statistics, astro informatics y data science.



# 

conectando ingenieros UC

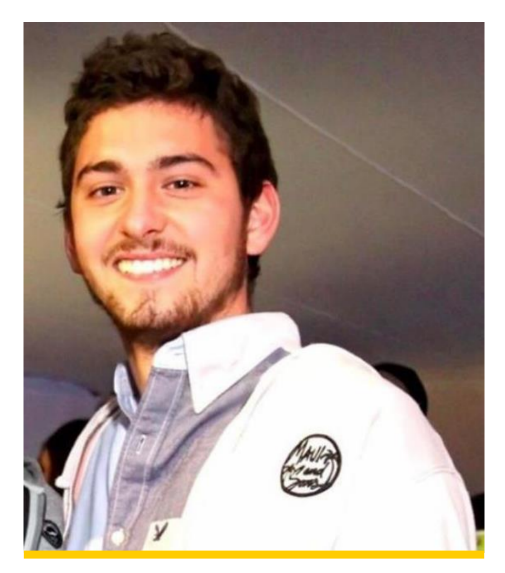




PREMIACIÓN CENTRO DE ALUMNOS (CAi)
Premio Aporte a la Comunidad

### Carlos Paredes Robles

- Premio "Aporte a la comunidad".
- Generación 2018
- Coordinador General de "La Resistencia", donde lidera al equipo.
- Co-fundador de CoCreacionoes y Dynaptics Labs.



PREMIACIÓN CENTRO DE ALUMNOS (CAI)
Premio Acción Social

#### Vicente Jander Palma

- Premio "Acción Social"
- Generación 2014, Ingeniero Civil Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Co-fundador de Ingeniería para Chile, iniciativa que busca llevar las herramientas de la Ingeniería al servicio del país y traer problemáticas públicas a la sala de clases, para generar una cultura de consciencia en el alumnado y una vocación de servicio hacia el país.



PREMIACIÓN CENTRO DE ALUMNOS (CAi)
Premio Deportista Destacado

#### Lucas Nervi Schmidt

- Premio "Deportista Destacado"
- Generación 2019.
- Campeón Sudamericano en Lanzamiento de Disco. En el Campeonato Sudamericano de Atletismo que se llevó a cabo en Guayaquil, Ecuador, alcanzó una marca de 63.18 metros.



# SAN AGUSTÍN

2021



