

2DA EDICIÓN

Executive Program para

DIRECTORAS DE EMPRESAS INNOVADORAS

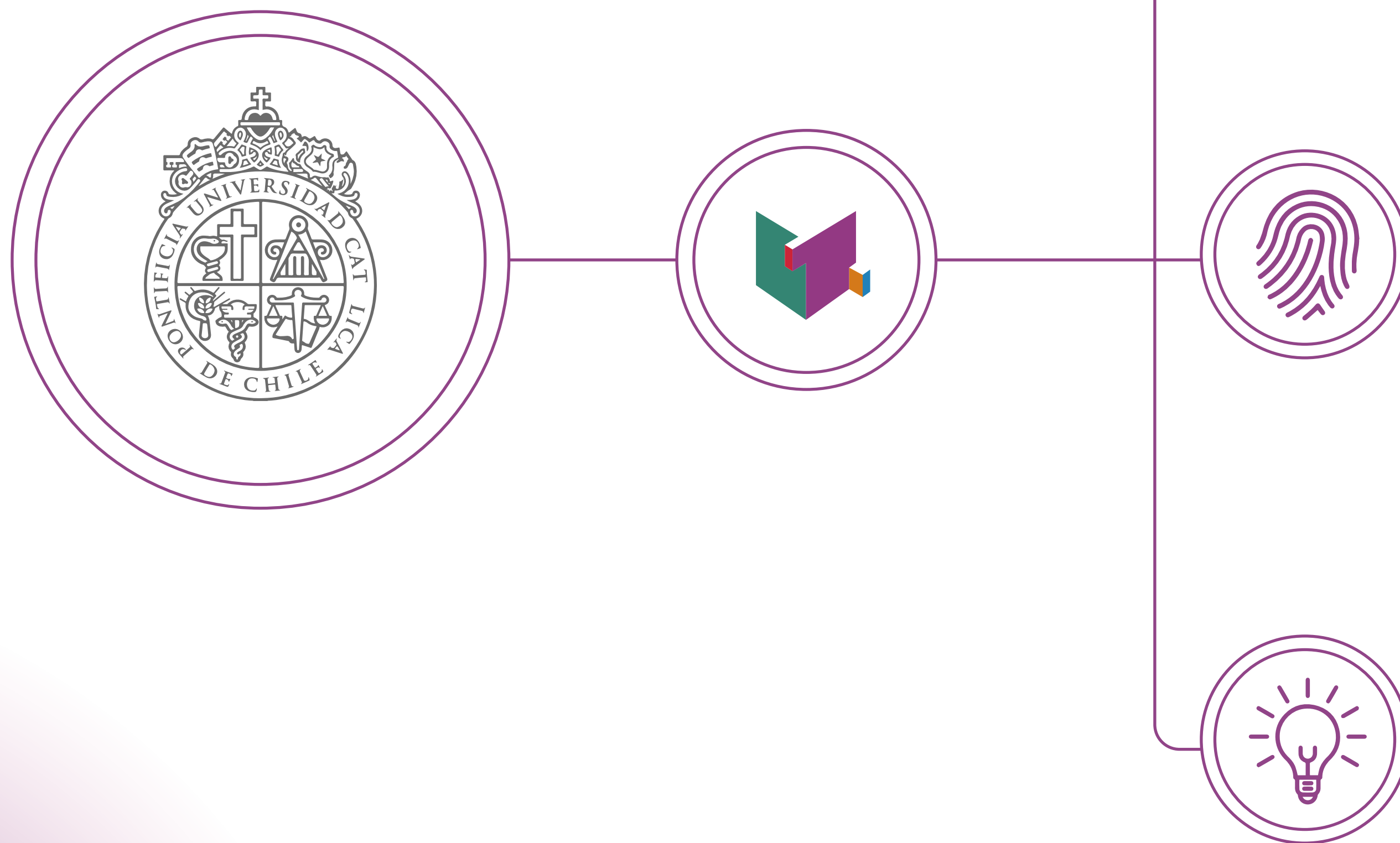


En alianza con

 Carey

 **Fch**
FUNDACIÓN CHILE

CENTRO DE INNOVACIÓN UC



Pertenece a la Vicerrectoría de Investigación Académica de la Pontificia Universidad Católica.

1er Lugar de Latinoamérica en el Ranking QS Top Universities 2021

18 facultades

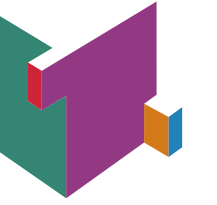
39 programas de doctorado

103 programas de pregrado

+200 patentes concedidas en Chile y el mundo

Somos un espacio único en nuestro medio, el cual, está en concordancia con la excelencia en la creación, transferencia del conocimiento y la formación de personas. Buscamos promover y desarrollar un ecosistema pro innovación y emprendimiento, fomentando interacciones y vínculos entre el mundo académico, la sociedad civil, la empresa y el sector público. A través de la Dirección de Transferencia y Desarrollo logramos conectar la investigación con las necesidades de la sociedad y el mercado.

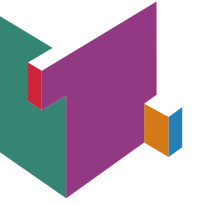
Al interior de nuestro icónico edificio, investigadores, ejecutivos y directivos de empresas, alumnos y servidores públicos, se congregan para imaginar y dar vida a un mundo de nuevos productos y servicios en pro de mejorar la calidad de vida de las personas de manera significativa y sustentable.



CENTRO DE INNOVACIÓN UC

El Centro de Innovación UC promueve una cultura y un entorno pro innovación y emprendimiento en el país y la región, a través de encuentros, construcción de redes, instalación de capacidades y la realización de proyectos conjuntos entre la academia, el sector privado, el sector público y la sociedad civil.

Con la excelencia de la Universidad Católica, buscamos inspirar, conectar y orquestar las capacidades UC para enfrentar desafíos de diversos sectores con espíritu de colaboración articulando proyectos de innovación bajo una mirada ecosistémica, buscando mejorar la calidad de vida de las personas de manera sostenible en el país y la región.



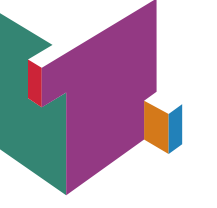
WOMEN BOARD UP

Women Board Up es la primera asociación de mujeres directoras y líderes de empresas de base científico tecnológica en el país y la región.

Su misión es ser una plataforma de mujeres líderes para el éxito de Empresas de base Científica-Tecnológica (EBCT) que impulsan el desarrollo inclusivo y sostenible



Women Board Up
ASOCIACIÓN DE DIRECTORAS DE EBCT

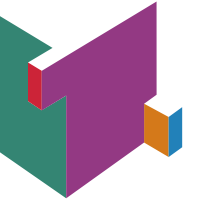


ALIANZA

Fundación Chile es una alianza público-privada cuyo propósito es impulsar la transformación de Chile hacia el desarrollo sostenible.

Durante más de 40 años ha abordado problemas críticos y complejos imaginando e implementando soluciones de alto impacto a largo plazo.

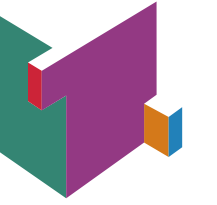
FCCh
FUNDACIÓN CHILE®



ALIANZA

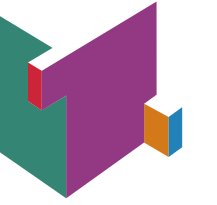
Carey es el estudio de abogados más grande de Chile, con más de 270 profesionales en su área legal. Ofrece una gama completa de servicios legales. Sus grupos corporativos, de litigios y regulatorios incluyen abogados altamente especializados y áreas de práctica que abarcan todas las áreas del derecho.

/Carey



ANTECEDENTES

Diversos estudios elaborados a nivel comparado han demostrado el impacto que tiene la inserción de mujeres en los directorios, tanto en su desempeño financiero y organizacional como en el entorno social (Sanjukta, Nwafor, Boateng, 2020.) Considerando las actuales brechas existentes en los directorios en Chile (CMF, 2022), y el surgimiento de empresas de base científico-tecnológica, así como de empresas tradicionales que quieren innovar, es que la Corporación Women Board Up con el Centro de Innovación UC Anacleto Angelini, en alianza con Fundación Chile y Carey, han elaborado un programa especialmente dirigido a mujeres profesionales destacadas con conocimiento y experiencia en innovación que deseen adquirir las competencias complementarias para ser directoras de empresas. También está diseñado para aquellas directoras de empresas que deseen profundizar en los actuales desafíos que enfrentan las compañías tecnológicas e innovadoras.



UN PROGRAMA CON UN ENFOQUE EN INNOVACIÓN

El Executive Program para directoras de empresas innovadoras es un programa único que está orientado hacia los grandes desafíos tecnológicos que enfrentan las empresas, tales como: la transformación digital y sustentabilidad, la implementación de buenas prácticas internacionales en directorios, estrategias de financiamiento público y privado, y propiedad intelectual y transferencia tecnológica, entre otros aspectos. Todo lo anterior con un enfoque desde el liderazgo femenino.

La metodología del programa está basada en módulos con contenidos avanzados en cada uno de los temas, así como talleres, paneles de discusión de casos y juegos de roles de manera de generar un aprendizaje experiencial.

Cuenta con profesores de probada trayectoria nacional e internacional en cada una de las materias abordadas.

OBJETIVOS

Instalar competencias que faciliten una mayor participación de directoras en empresas innovadoras u organizaciones afines.

Crear una red que aumente la participación de mujeres en directorios o cargos de liderazgo, así como que promueva el intercambio de experiencias y buenas prácticas en el ecosistema local.

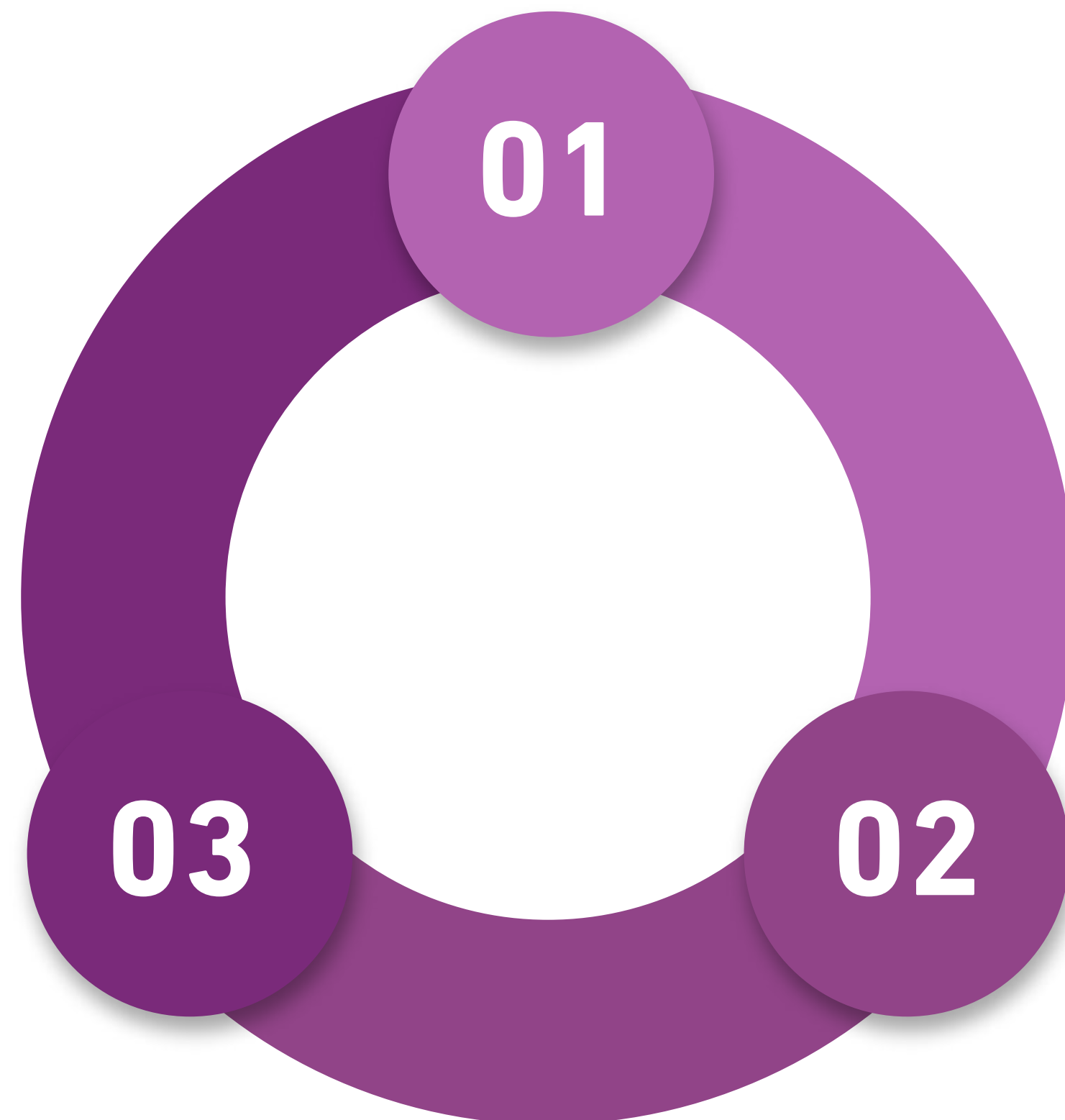
¿CÓMO LO HAREMOS?

Programa de formación en formato modular híbrido con enfoque aplicado teórico- práctico-experiencial que mezcla clases lectivas, metodologías de trabajos prácticos, juego de roles y testimoniales.

¿PARA QUIÉN?

Está dirigido a mujeres profesionales destacadas con conocimiento y experiencia en innovación que deseen adquirir las competencias complementarias para ser directoras de empresas. También está diseñado para aquellas directoras de empresas que quieran profundizar en los actuales desafíos que enfrentan las compañías tecnológicas e innovadoras.

METODOLOGÍA



01

14 SESIONES*

3 Horas cada sesión

1 Sesión semanal

3 Meses de ejecución aproximadamente

12 sesiones formativas y 2 sesiones de kick off y cierre del programa.

FORMATO

- Híbrido (presencial + online)
- Lanzamiento presencial del programa en el Centro de Innovación UC.
- Módulos híbridos
- Graduación Presencial en el Centro de Innovación UC.

02

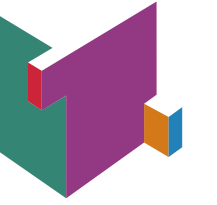
EJES ESTRATÉGICOS

1. FORMAR: instalar capacidades con enfoque estratégico y aplicado.

2. INSPIRAR: testimoniales de referentes del ecosistema.

3. CONECTAR: crear comunidad y redes.

03



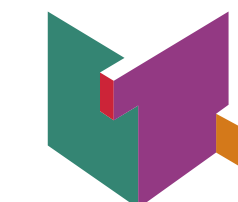
ESTRUCTURA SESIÓN FORMATIVA



- **3** Horas por sesión
- Estructura y formato flexible
- **42** horas de sesiones formativas en total

Todas las sesiones serán grabadas y compartidas con las participantes.


PROGRAMAS MÓDULOS



INICIO DE CLASES: 11 de octubre

Kick Off 3 horas

 04 de octubre

 10:00 hrs - 13:00 hrs
Centro de Innovación UC

PRESENCIAL

CHARLA INAUGURAL –
LIDERAZGO FEMENINO

► Speaker: Carolina Sepúlveda
Tatiana Camps

Módulo 1 3 horas

 11 de octubre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
MBA

PRESENCIAL

FEMINISMO

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Marcela Mandiola

Módulo 2 3 horas

 18 de octubre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
MBA

PRESENCIAL

LIDERANDO DESDE LO
FEMENINO

► Speaker: Tatiana Camps

Módulo 3 3 horas

 25 de octubre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
Oficinas de Carey

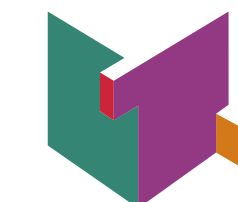
PRESENCIAL

ABC DIRECTORAS Y BUENAS
PRÁCTICAS / RESPONSABILIDAD
DE LOS DIRECTORES

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Guillermo Carey

PROGRAMAS MÓDULOS



Módulo 4 3 horas

 08 de noviembre

 17:00 hrs - 20:00 hrs

ONLINE

FINANZAS Y TOMA DE DECISIONES
EN DIRECTORIOS

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Claudio Tapia

Módulo 5 3 horas

 15 de noviembre

 17:00 hrs - 20:00 hrs


ONLINE

TRANSFORMACIÓN DIGITAL
COMO HERRAMIENTA PARA LOS
DESAFÍOS EMPRESARIALES

► Speaker: Nancy Pérez,
Andrés Pumarino

Módulo 6 3 horas

 22 de noviembre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
Oficina Carolina Merino


PRESENCIAL

SOSTENIBILIDAD EN
DIRECTORIOS:
UNA PERSPECTIVA ESTRATÉGICA

► Speaker: Carolina Merino

Módulo 7 3 horas

 29 de noviembre

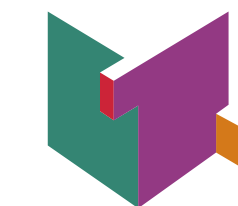
 17:00 hrs - 20:00 hrs
MBA

PRESENCIAL

ESTRATEGIA DE TRANSFERENCIA
TECNOLÓGICA Y SALIDA AL
MERCADO EN EBCT

► Speaker: Jessica Ocampos,
Carolina Sepúlveda,
Varinka Farren

PROGRAMAS MÓDULOS



Módulo 8 3 horas

 06 de diciembre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
MBA

ONLINE

MODELOS DE NEGOCIOS, FORMAS DE FINANCIAMIENTO Y LEVANTAMIENTO DE CAPITAL EN EBCT

► Speaker: Geraldine Mlynarz,
Pamela Chávez

Módulo 9 3 horas

 13 de diciembre

 17:00 hrs - 20:00 hrs
MBA

PRESENCIAL

DE STARTUP A SCALE UP:
ESTRATEGIA Y FACTORES DE ÉXITO

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Julio Pertuzé

Módulo 10 3 horas

 10 de enero

 17:00 hrs - 20:00 hrs

ONLINE

HERRAMIENTAS DE LIDERAZGO ADAPTATIVO EN EL ROL DE DIRECTORAS

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Romina Hidalgo

Módulo 11 3 horas

 17 de enero

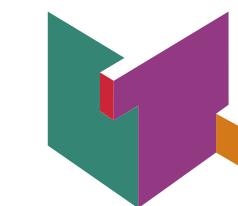
 17:00 hrs - 20:00 hrs

ONLINE

EXPERIENCIAS EN DIRECTORIOS

► Speaker: Jorge Rodríguez


PROGRAMAS MODULOS



Módulo 12

3 horas

 24 de enero

 17:00 hrs - 20:00 hrs
Fundación Chile

PRESENCIAL

**CORPORATE VENTURES Y SU
ROL EN EL ECOSISTEMA DE
INNOVACIÓN**

► Speaker: Arturo Labbé

Módulo 13

3 horas

 30 de enero

 17:00 hrs - 20:00 hrs

ONLINE


**DIRECTORIOS DE EMPRESAS
FAMILIARES**

MÓDULO NUEVO

► Speaker: Gonzalo Jiménez

CIERRE DEL PROGRAMA

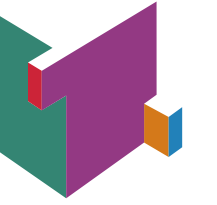
 31 de enero

 10:00 hrs - 13:00 hrs
Centro de Innovación UC

PRESENCIAL

● Representantes del
ecosistema público y privado

SPEAKERS



PABLO ACEVEDO

Abogado de la Universidad de Concepción, socio de Flores Acevedo Abogados. Tiene 20 años de experiencia trabajando en temas de emprendimiento, innovación y propiedad intelectual. Asesora a emprendedores, universidades, empresas, inventores, Hubs de tecnología, startups, fundaciones y corporaciones. Además, es mentor en varias incubadoras y aceleradoras de negocio.



TATIANA CAMPS REYES

Experta en transformación organizacional y liderazgo femenino. Speaker, conferencista y autora. Ingeniera Civil U.Chile, Diplomada negocios Harvard U, Magíster en Biología-Cultural con Dr. Maturana.



GUILLERMO CAREY

Socio de Carey y uno de los miembros a cargo del Grupo de Propiedad Intelectual, Tecnologías de la Información y del área de Venture Capital y Private Equity. También lidera el grupo de Life Sciences, Tecnología y Consumo.

Su práctica está enfocada en la propiedad intelectual, derecho farmacéutico y regulatorio, litigios de propiedad intelectual, licencias, distribución y franquicias, privacidad y protección de datos, tecnologías de la información, marcas, patentes, comercio electrónico, transferencia de tecnología e inteligencia artificial.



PAMELA CHÁVEZ

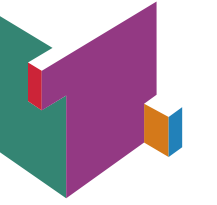
Ingeniero en Acuicultura de la Universidad de Antofagasta; Master en Ciencias en Microbiología Acuática y Doctorado en Microbiología Molecular y Biotecnología de la Universidad de Kyoto, Japón. Post Doctorado en Fisiología Celular en Metales Pesados de la Universidad de Hawaii at Manoa, USA. Diplomado en Tecnologías, Innovación y Negocios de la Universidad Adolfo Ibañez. Programa Ejecutivo de Negocios ECLA (Competitividad de Emprendimientos en Latin America) en la Universidad de Columbia en la Columbia Business School en la ciudad de New York. Programa de Sustentabilidad y Negocios, Cambridge University.



VARINKA FARREN

MBA de Clarion University of Pennsylvania e Ingeniera Comercial. Cuenta con más de 15 años de experiencia en transferencia tecnológica, emprendimiento e innovación. Reconocida como la Primera Gestora tecnológica de Chile año 2016, premio entregado por Corfo y la Red de Gestores Tecnológicos. Evaluadora experta del Premio Nacional a la Innovación, AVONNI. Conductora del podcast #MadelnnChile primer programa orientado a visibilizar los avances y desafíos en torno a la transferencia tecnológica y emprendimientos de base científica-tecnológica desarrollados desde Chile para el mundo. Miembro del consejo consultivo de EIVA (Emprendimiento e Innovación Valparaíso). Actual presidenta del Consejo de Sociedad Civil de INAPI. Co-fundadora y presidenta de la asociación de directoras de empresas de base científica Women Board Up.

SPEAKERS



JESSICA OCAMPOS

Es empresaria tecnológica, emprendedora y experta en transferencia tecnológica. Es Ingeniera en Biotecnología de la Universidad de Chile y tiene un Doctorado en Ingeniería Química de la Universidad de Cambridge. Tiene más de 17 años de experiencia liderando proyectos de innovación internacionales. Desde el 2015 es asociada del International Outreach Programme of Cambridge Enterprise, la oficina de transferencia tecnológica de la Universidad de Cambridge, donde capacita y asesora al ente público para la redacción de normas sobre innovación, transferencia tecnológica y comercialización de estudios.



ROMINA HIDALGO

Directora de I+D+i del Centro de Innovación UC. Estudios en MIT Professional Education en Liderazgo en la Innovación, innovation leadership. Diplomado en Liderazgo de la UAI. MBA de la Universidad Adolfo Ibáñez. PhD of Philosophy, Tissue engineering, artificial organs, bioreactor design, material science en Universidad Nacional de Quilmes. Mstr. en Biothecnology entrepreneurship management de la Universidad Nacional de rosario.



MARCELA MANDIOLA

Investigadora en Género. M.A. y Ph.D., Managment Learning & Leadership. Psicóloga organizaciones Universidad Diego Portales. Coordinadora Área Gestión y Pensamiento Organizacional en Instituto de Estudios Críticos. Profesora Asociada Universidad Adolfo Ibáñez, Facultad de Economía y Negocios, Centro de EducacióEjecutiva. Pertenece a la Red de Investigadoras.



GERALDINE MLYNARZ

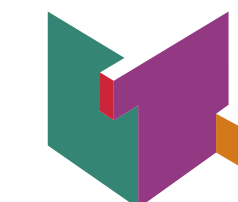
Es una reconocida emprendedora chilena con un gran interés en la acuicultura. Entre 1997 y 2011 fue cofundadora de Diagnotec, la primera empresa biotecnológica de Chile enfocada en el diagnóstico molecular de enfermedades relevantes para la salmonicultura. Desde 2011, ha cofundado y dirigido varias empresas biotecnológicas exitosas que brindan servicios o desarrollan nuevos productos biotecnológicos para apoyar el desarrollo sustentable de la salmonicultura. Durante su trayectoria ha recibido numerosos premios relacionados con el emprendimiento además de haber participado en programas tales como Endeavor, y presidió por 2 años la red internacional de emprendedoras We Americas.



CAROLINA MERINO

Líder global medio ambiente y desempeño social - Glencore Cobre, asesora especializada en sustentabilidad con foco en la innovación como elemento base del desarrollo sustentable. Reconocida trayectoria en roles de liderazgo en la industria minera en las áreas de asuntos corporativos y desempeño social, a cargo de procesos de diálogo industria-comunidad para evaluación y obtención de consentimiento en proyectos mayores.

SPEAKERS



NANCY PÉREZ

Es Ingeniera Civil en Informática y Magister en Innovación, Tecnología y Emprendimiento de la Universidad Técnica Federico Santa María. Posee más de 30 años de experiencia en innovación y transferencia tecnológica.

Se ha desempeñado en el sector productivo en desarrollo tecnológico y gestión de innovación alineada con la estrategia de desarrollo de las empresas (IM2, Codelco), en el sector público en gestión de propiedad intelectual (INAPI) y en la academia en innovación basada en ciencias (UDD).



JULIO PERTUZÉ

Ingeniero Civil de Industrias de la Pontificia Universidad Católica de Chile, con Ph.D. en Ingeniería de Sistemas y M.Sc. en Tecnología y Políticas Públicas del Massachusetts Institute of Technology.

Fue Subsecretario de Economía y Empresas de Menor Tamaño del Gobierno de Chile.

Actualmente es Co-director del Magíster de Innovación UC.



ANDRÉS PUMARINO

Abogado, Universidad Adolfo Ibáñez. Magíster en Gestión de Negocios UAI. Postítulo en Derecho Informático, Facultad de Derecho U. de Chile. Curso de Liderazgo Estratégico en Ciberseguridad, Florida International University EE.UU, con 20 años de experiencia en materia de derecho y tecnología. Profesor del Magíster de Ciberseguridad y de Data Science de la UAI. Profesor Asistente Adjunto en la Facultad de Ingeniería UC en los programas de Magíster de Tecnología y Gestión y en el Magíster de Inteligencia Artificial.

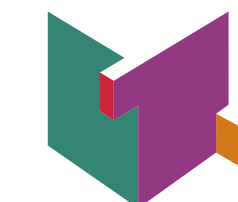


CAROLINA SEPÚLVEDA

Abogada con 25 años de experiencia en áreas de propiedad intelectual, transferencia tecnológica, políticas públicas y aspectos regulatorios.

Postgrado en Derecho de la Universidad de Londres y Diplomado en Gobiernos corporativos de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

SPEAKERS



GONZALO JIMÉNEZ

Fundador y CEO de PROTEUS, Consultora internacional en Governance corporativa y familiar, Estrategia e Innovación. Es profesor de la Escuela de Ingeniería UC y Doctor en Gobierno Corporativo. También es MBA PARIS-TECH Ponts et Chaussées (Francia) – IEP MBA London Business School, y M.Sc. Finanzas y Economista de la Universidad de Chile.



ARTURO LABBÉ

Director de Corporate Venturing. Ingeniero Civil de la Universidad de Chile, con un MBA en la escuela de negocios de MGSM (Sydney, Australia) con amplia experiencia en el desarrollo de estrategias corporativas, optimización de procesos y programas de innovación abierta. En los últimos 15 años, se ha desempeñado y enfocado su trabajo en áreas de innovación, comercial, administración, finanzas y marketing de empresas nacionales y multinacionales de industrias, tales como; banca, forestal, entretenimiento. Además, es emprendedor y ha participado de diversos directorios.



CLAUDIO TAPIA

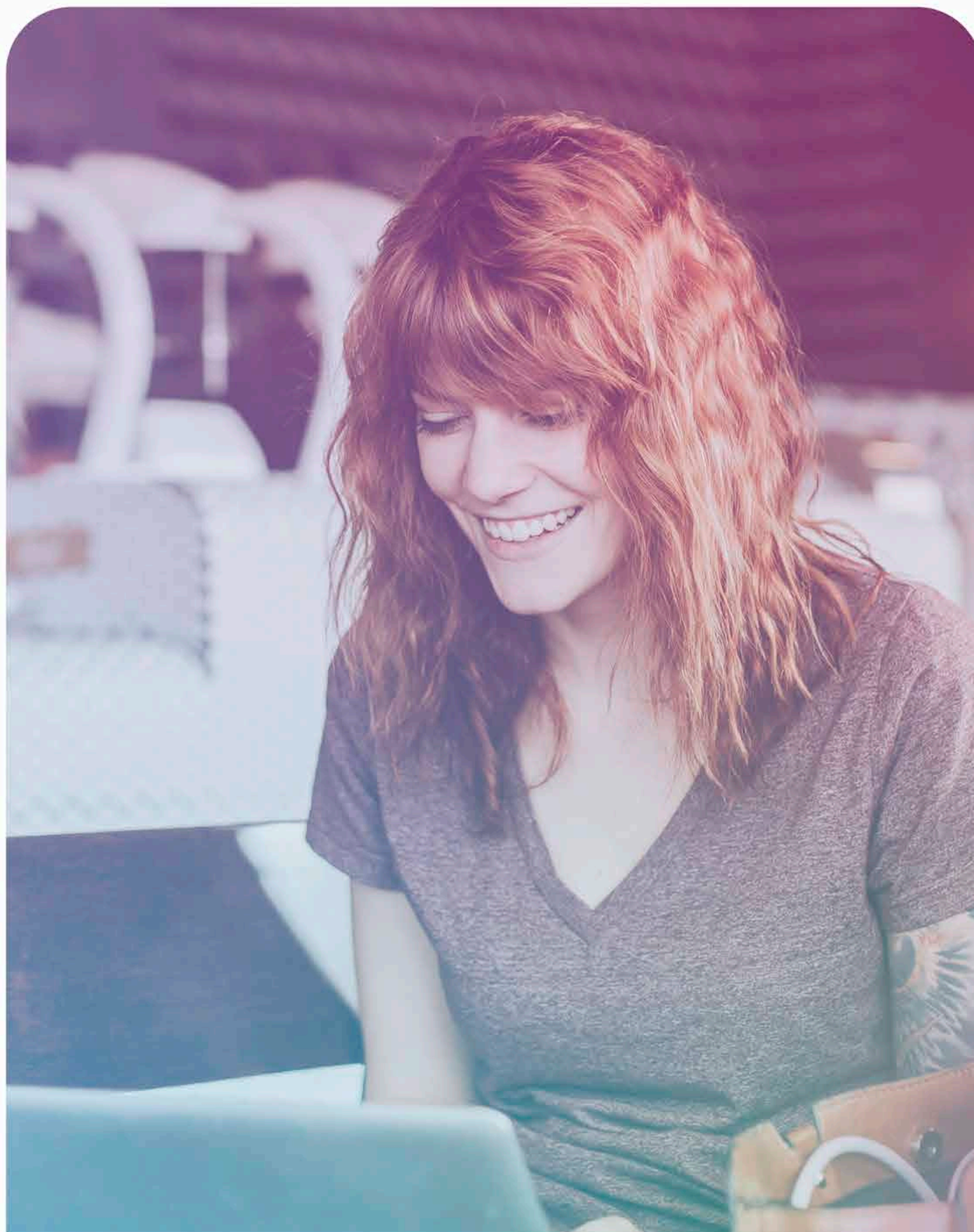
Master of Finance de Massachusetts Institute of Technology (MIT), Boston (2011). Tiene un Magíster en Ciencias de la Ingeniería de la Universidad Católica y es ingeniero civil de Industrias de esta misma casa de estudios. Es profesor adjunto de la Escuela de Ingeniería UC. Su línea de investigación es finanzas e inversiones. Se ha desempeñado en cargos gerenciales en empresas del sector bancario y de fondos de pensiones. Además, imparte los cursos Preparación y análisis de estados financieros y Decisiones de inversión en el Magíster en Inversiones y Finanzas Aplicadas (MIFA) de UC Chile.

VALOR PROGRAMA

33,26 UF

Consideraciones Generales

- Cupos por módulo: 40 participantes.
- No incluye pasajes, traslados ni alojamientos para las sesiones presenciales.
- Las y los asistentes al taller recibirán un certificado de participación emitido por el Centro de Innovación UC y Women Board Up.





AVANZA EN TU CARRERAR

PARA LIDERAR EMPRESAS

INSCRÍBETE AQUÍ

¡Forma parte de una **oportunidad
única** para potenciar tu liderazgo!