



fcfm

FACULTAD DE CIENCIAS
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE



SEMINARIO
INTERNACIONAL
EMPRESARIADO
Y DISCAPACIDAD



SEMINARIO INTERNACIONAL DE EMPRENDEIMIENTO Y SITUACIÓN DE DISCAPACIDAD

Objetivos:

- Conocer y socializar experiencias de emprendedores en situación de discapacidad.
- Explorar y analizar el escenario nacional e internacional con respecto a política pública, discapacidad y emprendimiento.
- Cocrear propuestas y metodologías para fomentar el emprendimiento en situación de discapacidad.
- Fomentar la promoción y la urgencia de entregar herramientas y oportunidades a las personas en situación de discapacidad.

Duración:

- El Seminario se realizará el 29 y 30 de abril de 2015.

Ubicación:

- Beauchef 851, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, Santiago Centro, Chile.

Participantes del Seminario:

- Convocatoria abierta a todos los interesados del sector público, privado, académico y de la sociedad civil.

Inscripción:

- Ingresar a www.construyendomisuenos.cl y completa el formulario.

Fecha: Miércoles 29 de abril		
Horario	Actividad	Invitados
08:30 a 09:00 hrs.	Acreditación (Coffee break)	
09:00 a 09:45 hrs.	Bienvenida. Acto de apertura	Intervención Artística Compañía Bendito Teatro Autoridades de Gobierno: -Ministros de Desarrollo Social, Economía y Trabajo. -Vicepresidente y Gerente Innova CORFO -Mauro Tamayo, Director Senadis -Comité Inclusión Social de la Comisión de Discapacidad Autoridades Universidad de Chile: -Decano FCFM: Patricio Aceituno Autoridades mundo privado.

Proyecto apoyado por





fcfm

FACULTAD DE CIENCIAS
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE



SEMINARIO
INTERNACIONAL
EMPRESARIADO
Y DISCAPACIDAD



CONSTRUYENDO
MIS SUEÑOS

		-Presidente de SOFOFA -Gerente General Mutual de seguridad -Directora Ejecutiva Teletón
09:45 a 11:00 hrs.	Política Pública: Inclusión a través del emprendimiento. Experiencia nacional y sus desafíos.	-Mauro Tamayo - Senadis -Victor Dagnino - Comisión Nacional Discapacidad (Sofofa) Los expositores cuentan el estado del emprendimiento para personas en situación de discapacidad y cómo sus organizaciones han fomentado o piensan fomentar el emprendimiento.
11:00 a 11:15 hrs.	Coffee Break	
11:15 a 13:00 hrs.	Política pública: Inclusión a través del emprendimiento. Experiencia Internacional; aprendizajes y desafíos.	Ignacio Velo, Fundación Once. Shane Bratby, Disabled Entrepreneurs Los expositores cuentan el estado del emprendimiento para personas en situación de discapacidad y cómo sus organizaciones han fomentado o piensan fomentar el emprendimiento.
13:00 a 14:30 hrs.	Almuerzo	
14:30 a 16:00 hrs.	Desafíos de emprender en situación de discapacidad.	Soledad Álamos - Ciudad Fácil Sergio Castillo - Sacgy Rodrigo Carvajal - Unifika y Proyecto Seco José Suazo - Agrourban
16:00 a 16:20 hrs.	Coffee break	
16:20 a 18:20 hrs.	Workshop Política Pública	Instituciones público-privadas facilitan la conversación entre los asistentes en torno a los desafíos y propuesta para política pública en emprendimiento para personas en situación de discapacidad.
Fecha: Jueves 30 de abril		
Horario	Actividad	Invitados
08:30 a 09:00	Acreditación	
09:00 a 10:30 hrs.	Experiencia y modelos de trabajo para fomentar el	-Isabel Araya - Encargada Nacional Programa Yo Emprendo Semilla de FOSIS.

Proyecto apoyado por





fcfm

FACULTAD DE CIENCIAS
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE



SEMINARIO
INTERNACIONAL
EMPRESARIADO
Y DISCAPACIDAD



	empresariado en personas en situación de discapacidad.	-Ignacio Velo - Fundación ONCE (España) -María Luisa Ibor - Jefa Psicosocial Mutual de Seguridad -Shane Bratby - Disabled Entrepreneurs (UK)
10:30 a 10:45	Coffee Break	
10:45 a 12:00 hrs.	Workshop Modelos de Trabajo	Empresarios en situación de discapacidad facilitan la conversación entre los asistentes en torno a los desafíos y propuestas generar modelos de trabajo en empresariado para personas en situación de discapacidad.
12:00 a 13:00 hrs.	Cierre	
13:00 a 14:30 hrs.	Cóctel y feria de casos de empresarios	
14:30 a 17:00 hrs.	Feria de casos de empresarios	

Proyecto apoyado por

