



TALCA
UNIVERSIDAD
CHILE

**PROTECCIÓN
DE LA PROPIEDAD
INTELECTUAL**

Dibujos y Diseños Industriales

INVITA: VICERRECTORÍA DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, MÚSICA Y DISEÑO - FACULTAD DE INGENIERÍA

20 OCTUBRE
DESDE LAS 08:45 HRS.

Lugar:
Salón Diego Portales
Campus Talca, Avenida Lircay s/n.

EXPOSITORES

- ▶ **MARIANO MORENO V.** Ingeniero comercial y Máster en Macroeconomía y Desarrollo
- ▶ **ALEJANDRO DURÁN V.** Diseñador, Académico, Investigador y Coordinador prácticas de Investigación y Difusión Científica, Diseño de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- ▶ **MARIBEL MUÑOZ K.** Abogada especialista en Propiedad Intelectual Universidad de Talca

[VER PROGRAMA](#)

35
AÑOS

UNIVERSIDAD de TALCA



Ministerio
de Educación



Ministerio de
Economía, Fomento
y Turismo

VI&TT
VICERRECTORÍA DE
INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA
TECNOLÓGICA

DTT
Dirección de
Transferencia Tecnológica

**Comisión Nacional
de Innovación en
Educación Superior**

**Facultad de
Arquitectura,
Música y Diseño**
Universidad de Talca

**FACULTAD DE
INGENIERÍA**

PROGRAMA
PROTECCIÓN DE LA
PROPIEDAD INTELECTUAL

Dibujos y Diseños Industriales

8:45 - 9:00 : **Inscripciones**

9:00 - 9:15 : **Palabras de Saludo**

9:30 - 10:15 : **Primera charla, expone:**

Mariano Moreno

Relator del Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INAPI)

▶ Protección legal de los diseños y dibujos industriales y modelos de utilidad a través de las patentes: Diferencias entre uno y otro, cómo diferenciar claramente un dibujo de un diseño o bien de un modelo de utilidad. Requisitos para poder protegerlos por patentes, y cualquier otra información que se deba tener presente al momento de proteger.

▶ Otras vías de protección legal.

▶ Tramitación de las patentes referidas a los diseños y dibujos industriales y modelos de utilidad.

10.15 - 10.30 **Ronda de Preguntas**

10.30 - 10.50: **Café**

10.50- 12.00 **Segunda Charla, expone:**

Alejandro Durán

Diseñador, Académico, Investigador y Coordinador prácticas de Investigación y Difusión Científica, Diseño de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

▶ Beneficios de la protección industrial en diseño

▶ Aporte del diseño en los procesos productivos; I+D; Low-tech y la protección industrial.

▶ Dificultades en el proceso de protección.

12.00 - 13.00 **Tercera charla, expone:**

Maribel Muñoz

Abogada especialista en Propiedad Intelectual - UTALCA:

▶ Régimen jurídico de la Propiedad Intelectual de la Universidad

▶ Servicios de Protección y gestión de Propiedad Intelectual a la comunidad universitaria

13.00

Cierre del evento

Jueves 20 de octubre
Salón Diego Portales

35
AÑOS

UNIVERSIDAD DE TALCA



Ministerio
de Educación



Ministerio de
Economía, Fomento
y Turismo

VI&TT
VICERRECTORÍA DE
INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA
TECNOLOGICA

DTT
DIRECCIÓN DE
TRANSFERENCIA DE
TECNOLOGÍA

UNIVERSIDAD DE TALCA
Instituto de
Innovación en
Educación Superior

**Facultad de
Arquitectura,
Música y Diseño**
Universidad de Talca

**FACULTAD DE
INGENIERÍA**