



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Transferencia Tecnológica y Propiedad Intelectual

Alvaro Ossa Daruich
Director de Transferencia y Desarrollo

CHILE EN EL CONTEXTO LATINOAMERICANO (1996- 2013)

	Country	Papers
1	Brazil	529.841
2	México	188.449
3	Argentina	131.915
4	Chile	79.084
5	Colombia	43.554
6	Venezuela	29.576
7	Cuba	27.139

	Country	Papers	Citations per Papers
1	Chile	79.084	14,36
2	Argentina	131.915	12,53
3	Colombia	43.554	11,56
4	Brazil	529.841	10,98
5	México	188.449	10,91
6	Venezuela	29.576	9,10
7	Cuba	27.139	6,35

CANTIDAD
DE PAPERS

CANTIDAD
DE
CITACIONES

Entre **1989** y **2003**, **509** patentes en
Estados Unidos hacían **referencia** a **273**
artículos chilenos, sin embargo **solo 4**
de estas patentes tenían **cotitularidad** con
instituciones nacionales

Dirección de Transferencia y Desarrollo

MISIÓN

Impulsar la transferencia de resultados de investigación de la UC, con el objetivo de contribuir al desarrollo económico y social de Chile y el mundo.

Rol de la Dirección de Transferencia y Desarrollo



Transferir resultados de investigación

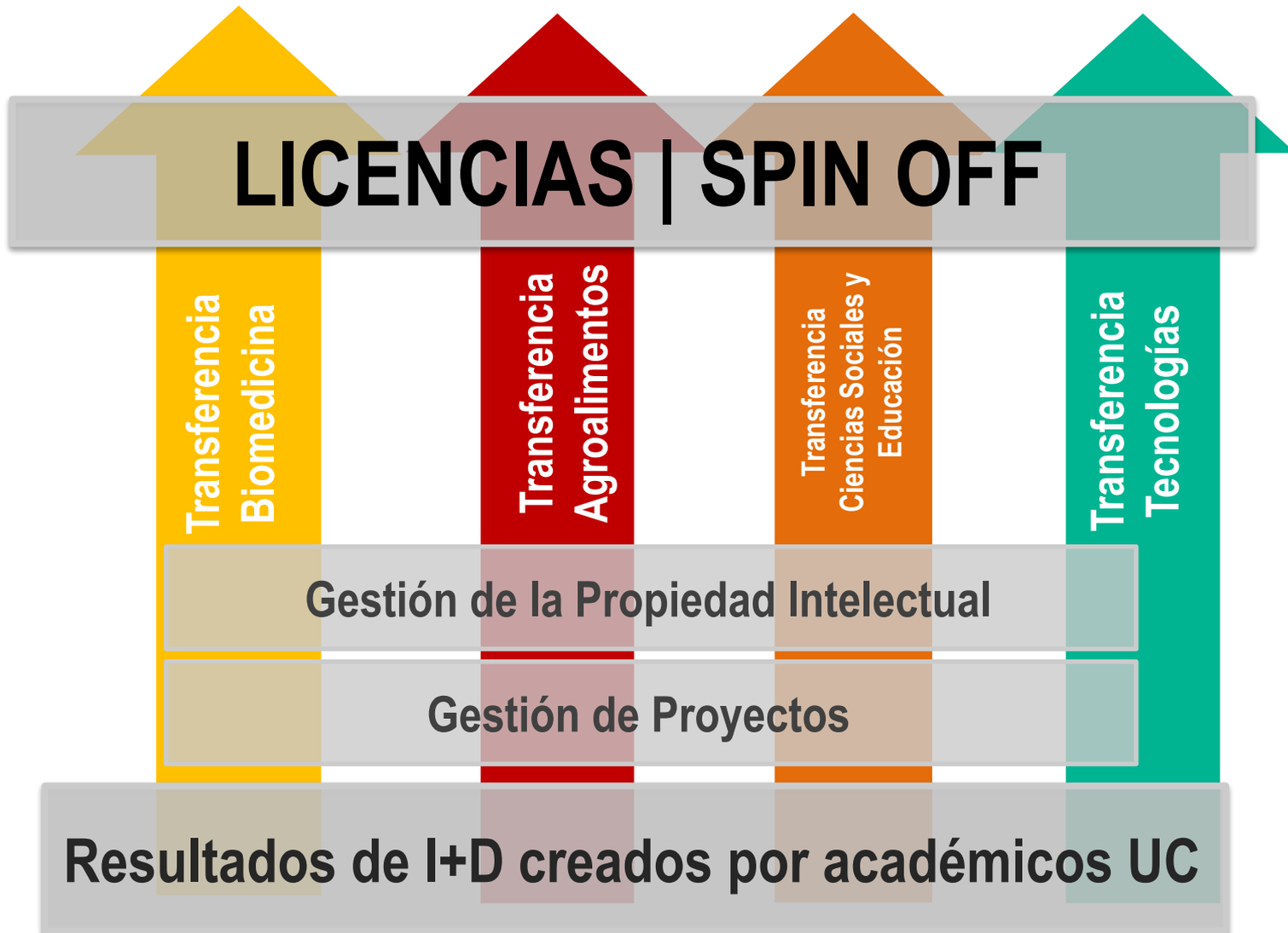


Gestionar la propiedad intelectual



Gestionar proyectos de I+D

Gestión de la Transferencia



ALIANZAS I+D

Programas DTD UC



Incentivos

- Carrera académica
- Reconocimiento académico
- Ingresos económicos
- Otros

Normas Complementarias

NC en trabajo inicial

NC en borrador avanzado

NC aprobada por DR

NC aprobada por DR pero con propuesta de mejora

uc.cl / Facultades y unidades académicas

Facultades y unidades académicas

Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal			
Facultad de Arquitectura, Diseño y Estudios Urbanos:	Escuela de Arquitectura	Escuela de Diseño	Instituto de Estudios Urbanos
Facultad de Artes:	Escuela de Arte	Escuela de Teatro	Instituto de Música
Facultad de Ciencias Biológicas			
Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas:	Escuela de Administración	Instituto de Economía	
Facultad de Ciencias Sociales:	Escuela de Psicología	Instituto de Sociología	Escuela de Trabajo Social
Facultad de Comunicaciones			
Facultad de Letras			
Facultad de Derecho			
Facultad de Educación			
Facultad de Filosofía:	Instituto de Estética	Instituto de Filosofía	
Facultad de Física	Instituto de Astrofísica	Instituto de Física	
Facultad de Historia, Geografía y Ciencia Política:	Instituto de Ciencia Política	Instituto de Geografía	Instituto de Historia
Facultad de Ingeniería:	Escuela de Construcción Civil	Escuela de Ingeniería	
Facultad de Matemática			
Facultad de Medicina:	Escuela de Enfermería	Escuela de Medicina	
Facultad de Química			
Facultad de Teología			
Campus Villarrica			
College	Artes y Humanidades	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales y Matemáticas

1.

La transferencia tecnológica no es fácil. No se sin hay algo fácil en la carrera de un investigador

2.

La participación en el proceso es voluntario

3.

El proceso es compatible con la carrera académica.

4.

Se pueden lograr grandes impactos académicos, sociales y de mercado.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE