

# Seminarios sobre Filosofía y Ciencias

[14:30-14:40 horas] PALABRAS INICIALES

**Cristián Soto** (Universidad de Chile, Chile)

[14:40-15:10 horas] "MODELOS Y CORROBORACIÓN: EL CURIOSO CASO DE LA ABEJA GIGANTE"

**Juan Redmond** (Universidad de Valparaíso, Chile)

[15:10-15:40 horas] "LA INDUCCIÓN CON BASE EN LA NOCIÓN DE MODELO: UNA REINTERPRETACIÓN SEMÁNTICA Y PRAGMÁTICA DE LA TEORÍA DE LA INDUCCIÓN DE WILLIAM WHEWELL"

**Maribel Barroso** (Universidad Alberto Hurtado, Chile)

[16:00-16:30 horas] "COMPRENSIÓN CIENTÍFICA Y MODELIZACIÓN EN ECONOMÍA"

**Bralind Kiri** (Universidad de Granada, España)

[16:30-17:00 horas] "COMPRENSIÓN CIENTÍFICA CON MODELOS"

**Rodrigo López-Orellana** (Universidad de Valparaíso, Chile/IECYT, Universidad de Salamanca, España)

[17:10-18:00 horas] "EXPERIMENTOS CRUCIALES Y EXPERIMENTOS DECISIVOS"

**Alejandro Cassini** (CONICET / Universidad de Buenos Aires, Argentina)



MARTES

**06**

AGOSTO  
14:30 horas

Sala 502 del Departamento de Filosofía

Facultad de Filosofía y Humanidades

Universidad de Chile

Avda. Capitán Ignacio Carrera Pinto 1025, Ñuñoa



FACULTAD  
DE FILOSOFÍA  
Y HUMANIDADES  
UNIVERSIDAD DE CHILE



FONDECYT

Regular 1210570

"The effectiveness of mathematics: the case of physical laws"

IR Dr. Cristián Soto