

Equipos adjudicados I Concurso de Equipamiento Científico y Tecnológico Mediano 2012

(Tipos de Equipos con nombres genéricos declarados en los proyectos)

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE

Consola de espectrómetro de resonancia magnética nuclear de alta resolución
Columna Resonante con Corte Torsional Integrado
Cromatógrafo de líquidos con espectrofotómetro de masas
Electroencefalógrafo
Espectrómetro de Masas
HiScanSQ
Minicargador
Pirosecuenciador
Sistema de captura de movimiento
Sistema de Ensayos Pseudodinámicos

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALPARAISO

Difractómetro de Rayos-X
Equipo de hidrólisis térmica

UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE

Citometro de Flujo
Contador de emisores Gamma
Sistema de Polarización de Fluorescencia
Torre de flujo de carbono

UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA

Cell Sorter
Sistema integrado de caracterización de partículas FBRM-PVM

UNIVERSIDAD DE CHILE

Drop Setter
Citómetro de Flujo
Cromatógrafo de líquidos con espectrofotómetro de masas
Equipo de análisis de flujo extracelular
Espectrómetro de Masas
Fuente de Poder programable
illumina miseq (genotipado)
Microscopio confocal
Microscopio de fluorescencia
Tomógrafo dual para medición cuantitativa de flujos de mezclas sólido-líquidas

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

Analizador de N2O y sus isotopos
Cromatógrafo de Gases
InfraRed Gas Analyzer
Lector de Microarreglos
Microscopio de fluorescencia

Ultracentrífuga

UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA

Autoclave

Malvern, Zetasizer Nano ZS (Caracterizador de nanopartículas, tamaño de coloides y proteínas, y medición del potencial zeta)

Ultracentrífuga

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE

Cromatógrafo de líquidos con espectrofotómetro de masas

Sistema de Deposición de Capas Atómicas

UNIVERSIDAD DE TALCA

Cromatografo de Gases

Cromatógrafo de líquidos con espectrofotómetro de masas

UNIVERSIDAD DE VALPARAISO

Microscopio

Sistema de detección de Fluorescencia Atómica