

Centros, Investigadores y Laboratorios

El catastro de capacidades de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) en Chile, en alimentos saludables, busca entregar información sobre los grupos de trabajo que desarrollan líneas de investigación en inocuidad, nutrientes críticos y/o funcionalidad alimentaria. Entregamos la información de las instituciones y/o laboratorios, integrantes del grupo de investigación, líneas de trabajo, infraestructura, servicios y productos, proyectos, publicaciones científicas y vinculación con otras entidades de Chile o del Exterior.

Laboratorios y centros

Regiones

- Tarapacá
- Antofagasta
- Coquimbo
- Valparaíso
- Santiago
- Maule
- Bío Bío
- Araucanía
- Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Área

Todas

Característica

Todas

Redes

Todas

Leyenda

La granza indica cantidad de elementos según el filtro de búsqueda.

Centros de Pilotaje

Categoría de tecnología

Preservación Deshidratación **Separación** Transformación

Envasado Control Validación Anti oxidante Análisis sensorial

Regiones

- Tarapacá
- Antofagasta
- Coquimbo
- Valparaíso
- Santiago
- Maule
- Bío Bío
- Araucanía
- Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Map showing the distribution of technological categories (Preservación, Deshidratación, Separación, Transformación, Envasado, Control, Validación, Anti oxidante, Análisis sensorial) across various Chilean regions (Regiones). The regions listed are Tarapacá, Antofagasta, Coquimbo, Valparaíso, Santiago, Maule, Bío Bío, Araucanía, and Los Ríos. The map displays a cluster of colored dots representing the distribution of these categories across the regions. A legend on the left indicates the color coding for each region. A yellow speech bubble icon is present on the right side of the map.

Centros, Investigadores y Laboratorios

El catastro de capacidades de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) en Chile, en alimentos saludables, busca entregar información sobre los grupos de trabajo que desarrollan líneas de investigación en inocuidad, nutrientes críticos y/o funcionalidad alimentaria. Entregamos la información de las instituciones y/o laboratorios, integrantes del grupo de investigación, líneas de trabajo, infraestructura, servicios y productos, proyectos, publicaciones científicas y vinculación con otras entidades de Chile o del Exterior.

Laboratorios y centros

Regiones

- Tarapacá
- Antofagasta
- Coquimbo
- Valparaíso
- Santiago
- Maule
- Bío Bío
- Araucanía
- Los Ríos

Área

Todas

Característica

Todas

Redes

Todas

☒ Seleccionar todas

Leyenda

La grandeza indica cantidad de elementos según el filtro de búsqueda.

Centros de Pilotaje

Preservación

Deshidratación

Separación

Transformación

Envasado

Control

Validación

Anti oxidante

Análisis sensorial

Regiones

Tarapacá

Antofagasta

Coquimbo

Valparaíso

Santiago

Maule

Bío Bío

Araucanía

Los Ríos

☒ Seleccionar todas

El catastro de capacidades de investigación, desarrollo e innovación (I+D+I) en Chile, en alimentos saludables, busca entregar información sobre los grupos de trabajo que desarrollan líneas de investigación en inocuidad, nutrientes críticos y/o funcionalidad alimentaria. Entregamos la información de las instituciones y/o laboratorios, integrantes del grupo de investigación, líneas de trabajo, infraestructura, servicios y productos, proyectos, publicaciones científicas y vinculación con otras entidades de Chile o del Exterior.

Regiones

Tarapacá

Antofagasta

Coquimbo

Valparaíso

Santiago

Maule

Bío Bío

Araucanía

Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Área

Todas

Característica

Ingredientes

Redes

Todas

Laboratorio de Química y Biotecnología

Leyenda

La grandeza indica cantidad de elementos según el filtro de búsqueda.

Categoría de tecnología

Preservación Deshidratación Separación Transformación

Envasado Control **Validación** **Anti oxidante** Análisis sensorial

Regiones

- Tarapacá
- Antofagasta
- Coquimbo
- Valparaíso
- Santiago
- Maule
- Bío Bío
- Araucanía
- Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Centros, Investigadores y Laboratorios

El catastro de capacidades de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) en Chile, en alimentos saludables, busca entregar información sobre los grupos de trabajo que desarrollan líneas de investigación en inocuidad, nutrientes críticos y/o funcionalidad alimentaria. Entregamos la información de las instituciones y/o laboratorios, integrantes del grupo de investigación, líneas de trabajo, infraestructura, servicios y productos, proyectos, publicaciones científicas y vinculación con otras entidades de Chile o del Exterior.

Laboratorios y centros

Regiones

- Tarapacá
- Antofagasta
- Coquimbo
- Valparaíso
- Santiago
- Maule
- Bío Bío
- Araucanía
- Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Área

Todas ▼

Característica

Ingredientes ▼

Redes

Todas ▼

Laboratorio de Química y Biotecnología

Leyenda

La grandeza indica cantidad de elementos según el filtro de búsqueda.

Laboratorio de Química y Biotecnología

Universidad Católica de la Santísima Concepción

Tarapacá

Investigadores Responsables:
Carolina Aguirre Cespedes

Telefono de contacto: (56-41) 735260
Correo electronico: rahuma@ucsc.cl
<http://ciencias.ucsc.cl>

Linea de Investigacion: Biocatálisis. Enzimas de aplicación industrial: Producción, caracterización, estabilización y usos de enzimas. Producción de metabolitos secundarios.

Centros de Pilotaje

Preservación

Deshidratación

Separación

Transformación

Envasado

Control

Validación

Anti oxidante

Análisis sensorial

Regiones

Tarapacá

Antofagasta

Coquimbo

Valparaíso

Santiago

Maule

Bio Bio

Araucanía

Los Ríos

☒ Seleccionar todas

Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas (CEAZA)

Centro  Estudios Avanzados en Zonas Áridas (CEAZA)

Categorías de tecnología:

Preservacion

Deshidratacion

Separacion

Control

Anti oxidante

Análisis sensorial

Validación

Coquimbo

Contacto:

Maria Jose Rosales

Telefono: 51-2204378

Email: recepcion@ceaza.cl

www.ceaza.cl