

CENTRO DE INVESTIGACIÓN PARA LA EDUCACIÓN INCLUSIVA

Especialidad:
Ciencias de la Educación

El Centro permite la convergencia de distintas disciplinas con el propósito de trabajar para que Chile tenga una educación inclusiva y de calidad. Desarrolla investigación de avanzada, forma capital humano especialista y aporta al mejoramiento de políticas y prácticas educativas.

El Centro de Investigación para la Educación Inclusiva (Eduinclusiva) es un trabajo conjunto de la Escuela de Psicología y la Escuela de Pedagogía de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, del Centro de Sistemas Públicos del Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Chile, de la Facultad de Educación y Ciencias Sociales de la Universidad Andrés Bello, y del Departamento de Ciencias Sociales de la Universidad de Tarapacá.

Chile se ha propuesto como meta avanzar hacia el derecho a una educación inclusiva y de calidad y ha adherido a la agenda 2030 de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas. Sin embargo, a 10 años de cumplirse el plazo aún existen nudos críticos en la política educativa que dificultan alcanzar las metas comprometidas. Entendiendo la educación inclusiva como un valor público necesario para mejorar las condiciones de calidad de vida de las personas el Centro Eduinclusiva aborda los principales problemas proponiendo caminos que promuevan oportunidades de aprendizaje permanente para todos y todas.

Líneas de investigación:

- Motivación, compromiso y bienestar en la sala de clases
- Convivencia escolar
- Prácticas de aula y escuela para la inclusión
- Políticas y prácticas de gestión para la inclusión
- Familias y escuelas
- Trayectorias y transiciones educativas
- Valor público en educación
- Currículum para la inclusión

Centros de Educación



>> PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA:

www.eduinclusiva.cl



ANID CENTROS E INVESTIGACIÓN ASOCIATIVA

>> DATOS DE CONTACTO:

Directora:
Verónica López

Email de contacto:
cie@pucv.cl

Teléfono:
+5632 2372 570

www.eduinclusiva.cl



>> ACTIVIDADES DESTACADAS EN DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN CIENTÍFICA:

- El Área de Comunicación Estratégica implementa una estrategia de divulgación generando una plataforma para una amplia gama de acciones con un fuerte enfoque en el periodismo científico, el uso de las Tecnologías de la Comunicación (TIC) y múltiples lenguajes digitales innovadores. El Centro ha logrado construir sólidas plataformas comunicacionales para transmitir mensajes y difundir resultados de investigación a una audiencia nacional e internacional.
- El sitio web ofrece contenidos de gran interés en varios formatos y da acceso a páginas destinadas a líneas de investigación, áreas de acción, actividades, noticias, recursos, sitios de Escuela de Verano y Escuela de Invierno, así como a plataformas multimedia/interactivas que favorecen el intercambio de experiencias y conocimientos, y el fortalecimiento de comunidades. El sitio web está interconectado con otras herramientas de difusión, como las redes sociales y boletines multimedia.

>> ACTIVIDADES DESTACADAS:

- Gestión de prensa. Apariciones en medios.
- Cobertura y difusión de seminarios, conferencias y talleres.
- Desarrollo de material de divulgación multimedia/audiovisual.
- Organización de eventos de gran escala en formatos presencial y digital.
- Trabajo conjunto con las contrapartes de comunicación de las instituciones asociadas y colaboradoras.
- Redes y alianzas de colaboración.
- Formación en comunicación de la ciencia.

>> EQUIPO DE INVESTIGACIÓN:

Investigadores/as Principales:
Paula Ascorra; Francisco Leal; Vicente Sisto; Juan Carlos Oyanedel; Mauricio Salgado; Pablo González; Luis Osandón; Leonor Conejeros.

Investigadores/as Jóvenes:
Macarena Morales, Pamela Soto, Fabiola Otárola, Natascha Roth

>> PRESENCIA GEOGRÁFICA:



>> PRINCIPALES LOGROS:

- Conformación de un centro de investigación líder a nivel nacional y reconocimiento internacional.
- Contribución a ampliar la mirada sobre la inclusión y lo que se necesita para alcanzar una educación inclusiva de calidad.
- Contribuciones científicas
- Instalación de capacidades en el sistema, desarrollo y transferencia de sistemas de monitoreo.
- Formación: investigadores emergentes, postdoctorado, tesis de pregrado, tesis de posgrado, pasantías y practicantes profesionales.
- Actividades formativas transversales
- Apoyo a instituciones públicas, organizaciones y escuelas. Convenios de colaboración.
- Incidencia en políticas públicas
- Colaboración internacional

Institución Principal:
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Instituciones asociadas:
Universidad de Chile
Universidad de Tarapacá
Universidad Andrés Bello



Agencia
Nacional de
Investigación
y Desarrollo
Ministerio de Ciencia,
Tecnología, Conocimiento
y Innovación
Gobierno de Chile