

# "Rehabilitación en la enfermedad de Parkinson de lo multidisciplinario a los transaberes: Experiencia Comunidad CETRAM."

Profesor titular de Neurología Dr. Pedro Chana

Centro de trastornos del movimiento

Facultad de Ciencias Medicas

Universidad de Santiago de Chile



# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

CONTEXTO

MODELOS DE INTERVENCIÓN

PROBLEMÁTICA

HERRAMIENTAS DE INTERVENCIÓN

TRANSABERES

# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

CONTEXTO

MODELOS DE INTERVENCION

PROBLEMÁTICA

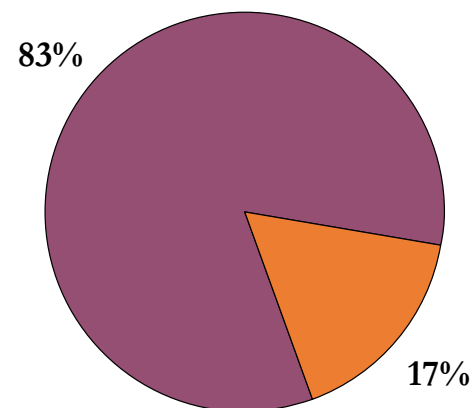
HERRAMIENTAS DE INTERVENCION

TRANSABERES

# Sistema de Salud en Chile

## Características Generales

- Chile tiene hoy un sistema mixto de salud predominantemente público
  - Público el estado actúa como aseguradora cubriendo a indigentes y asegurados en el sistema (FONASA)
  - Privado Sistema de seguros privados (ISAPRES)
- Pero con una fuerte presencia de un sector privado consolidado.
- Ambos sistemas son independientes (no solidarios)

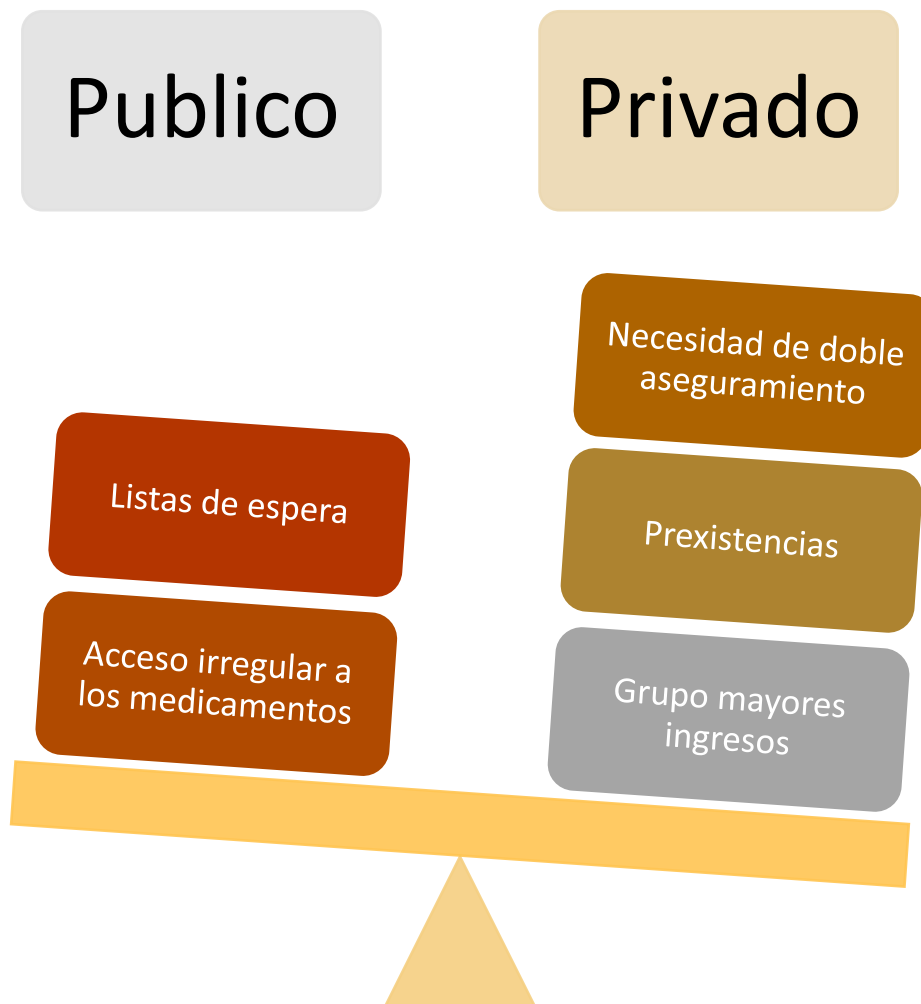


■ Publico ■ Privado

Población censo 2002	15.116.435
Sistema Privado (febrero 2006)	2.511.967
Sistema Publico	12.604.468

Fuente <http://www.superintendenciadesalud.cl/>

# Sistema de Salud en Chile



# ¿QUÉ ES LA COMUNIDAD CETRAM?



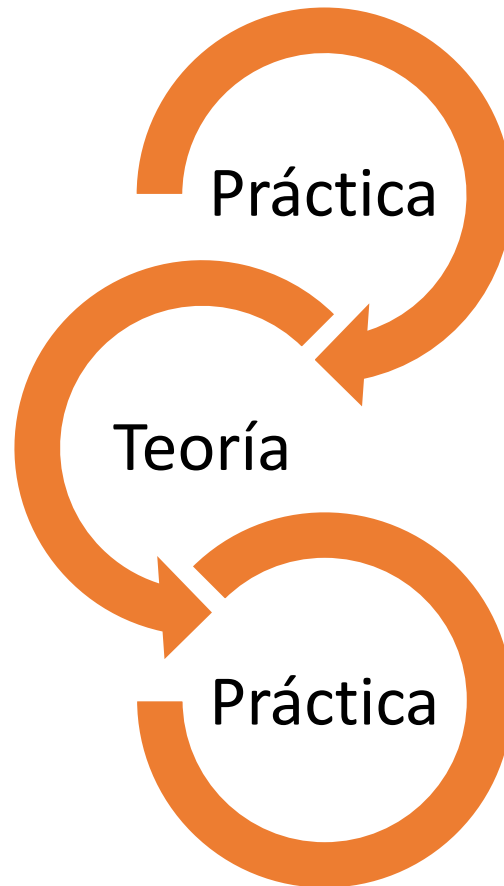
# UNA COMUNIDAD



FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE



# Proceso reflexivo







# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

EN QUE CONTEXTO NACE CETRAM?

MODELOS DE INTERVENCIÓN

PROBLEMÁTICA

HERRAMIENTAS DE INTERVENCIÓN

TRANSABERES

# Modelos de intervención

Modelo  
Sanitario

Modelo basado  
en las consecuencias

Modelo  
biopsicosocial

Modelo  
Social



# EQUIPO MULTIDISCIPLINARIO



Modelo Tayloriano

**Plan de trabajo A**



Reunión clínica  
**Plan de trabajo  
Multidisciplinario  
A+(B+C)**

**Plan de trabajo B,C..**

# Perspectiva Multidisciplinaria

## Estructura

- Cada disciplina aporta desde su campo
- Abordaje desde distintos paradigmas

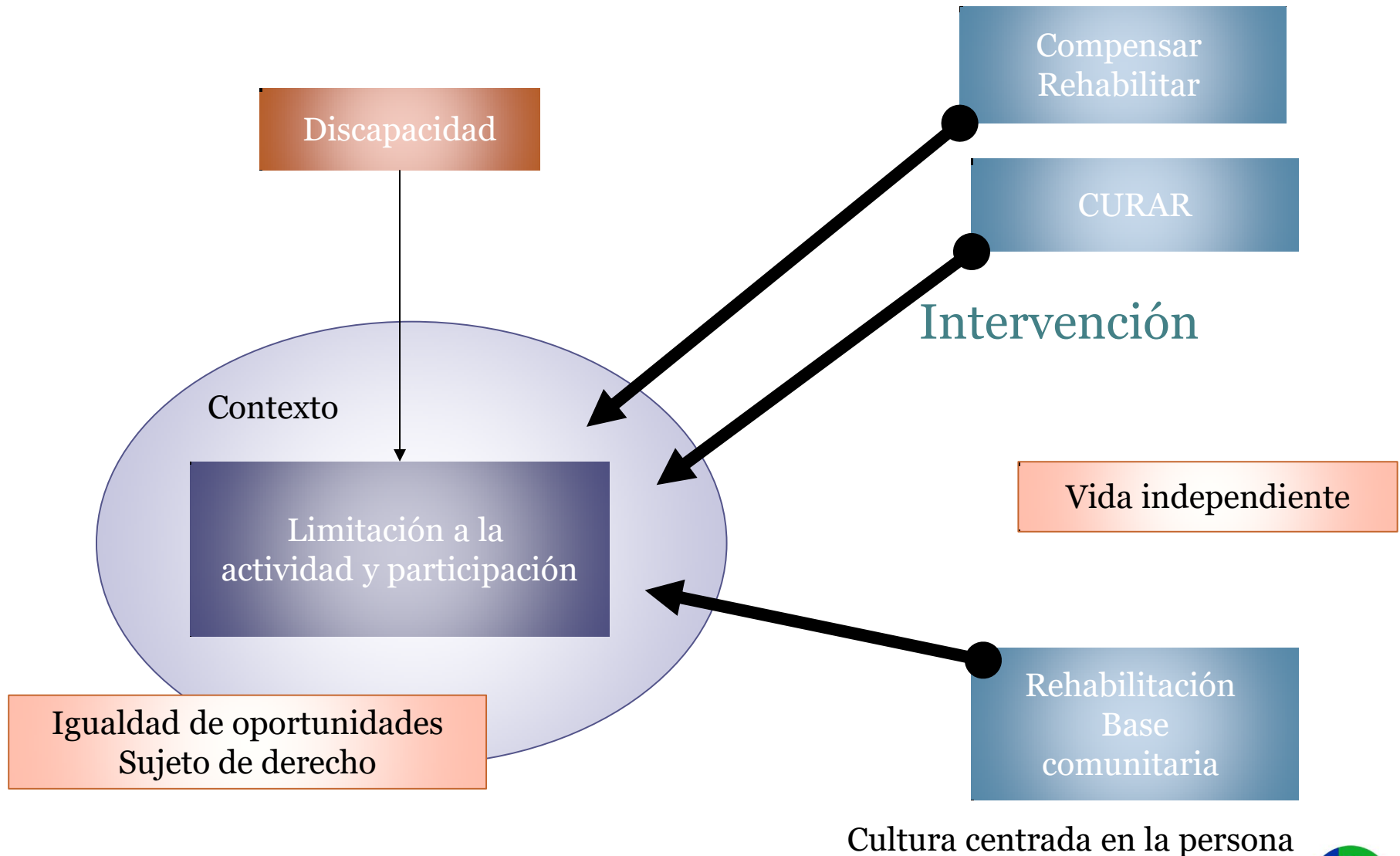
## Pros

- Optimización del tiempo de acción

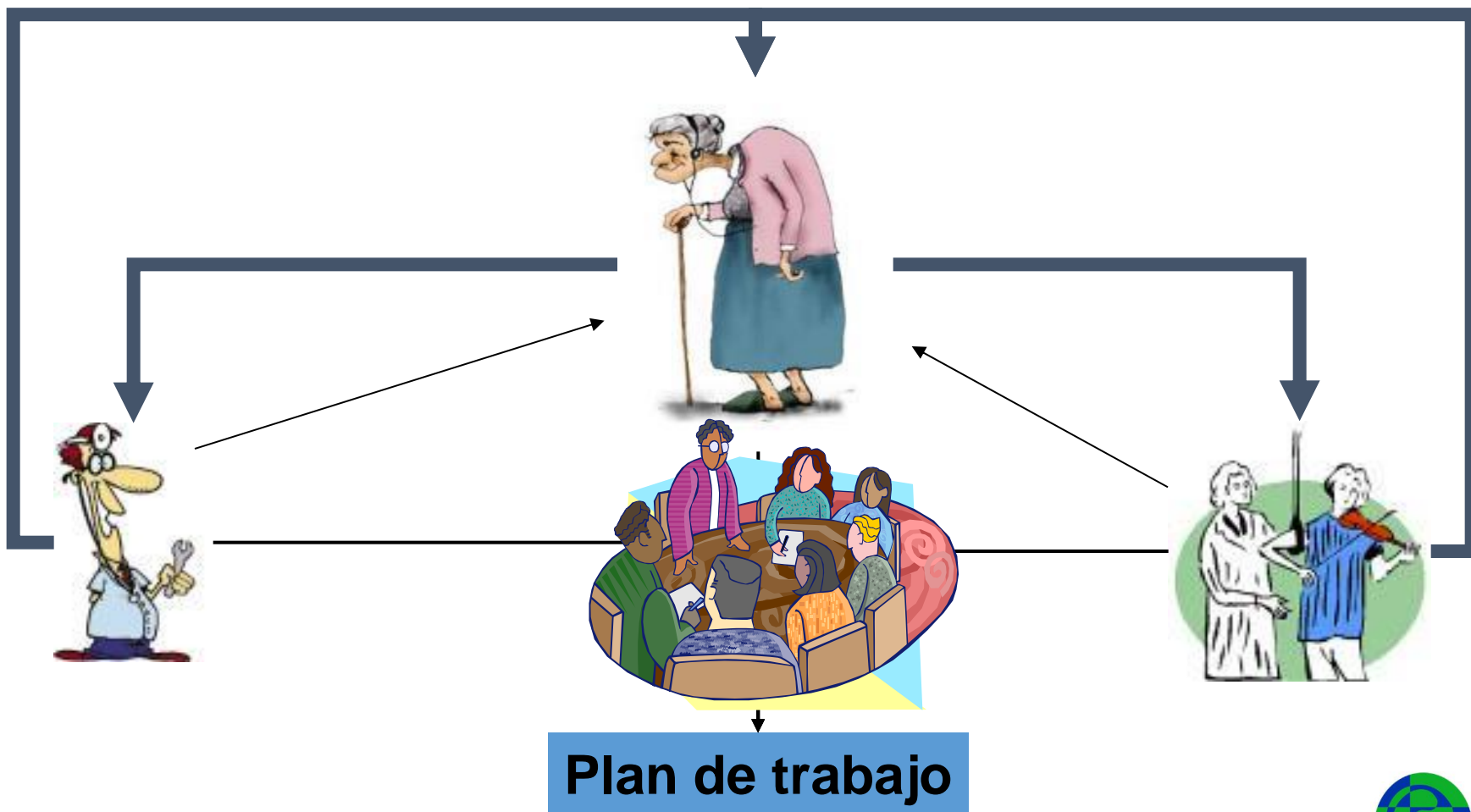
## Contras

- Fragmentación problemas
- Aumento de costo por puerta giratoria
- Escasa respuesta a la problemática principal
- Superposición de roles y tareas

# Perspectiva Biopsicosocial



# EQUIPO INTERDISCIPLINARIO



# Perspectiva Interdisciplinaria

## Estructura

- Cada persona aporta desde sus capacidades
- Abordaje desde un paradigma coherente y colectivo

## Pros

- Trabajo eficiente en el enfrentamiento situación de salud.
- Minimiza puerta giratoria
- Aumenta satisfacción del usuario y equipo profesional

## Contras

- Requiere modificación de sistema imperante
- Aumento de tiempo de coordinación y trabajo en equipo



# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

EN QUE CONTEXTO NACE CETRAM?

MODELOS DE INTERVENCIÓN

**PROBLEMÁTICA**

HERRAMIENTAS DE INTERVENCIÓN

TRANSABERES

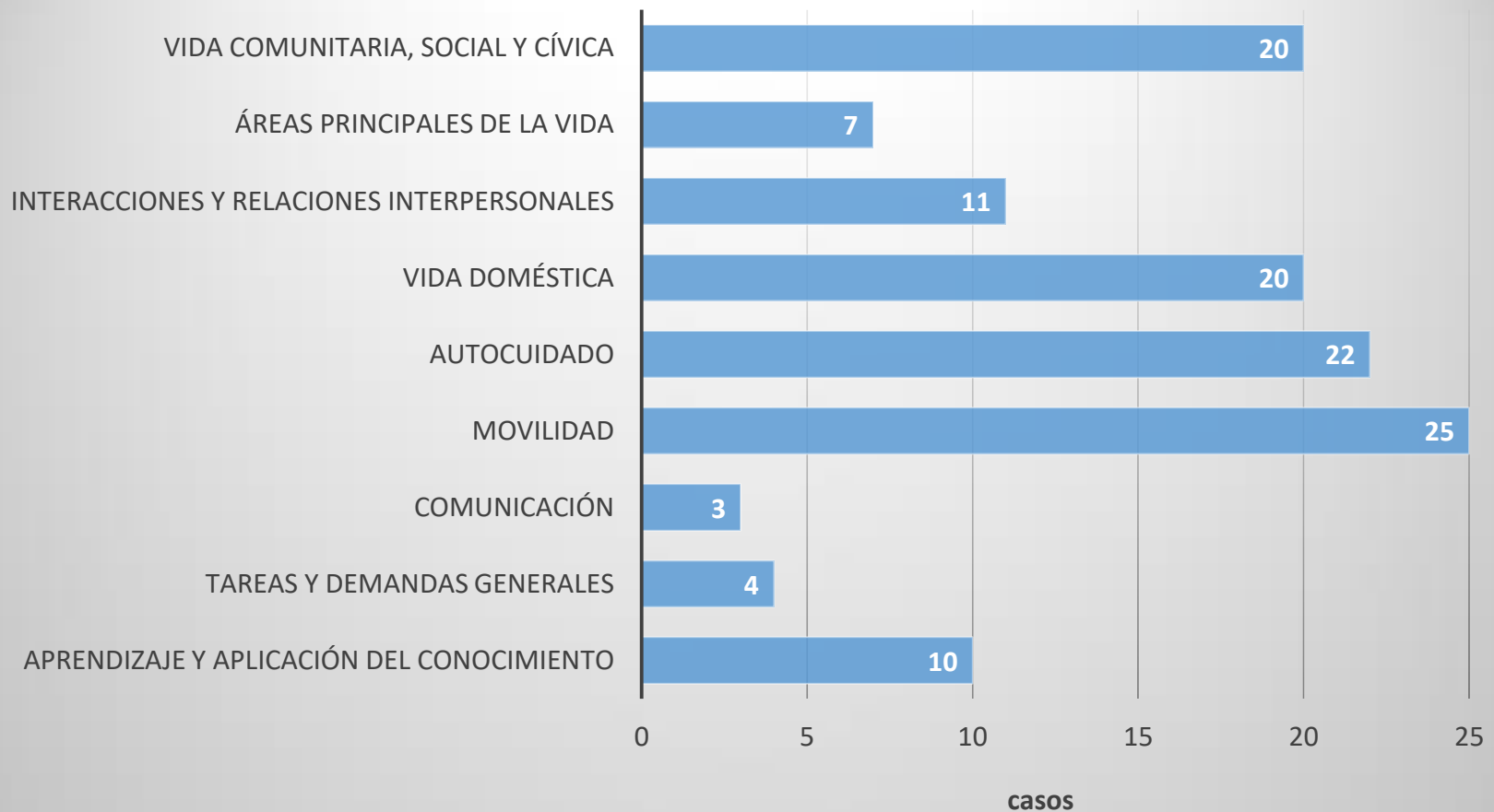
# Evolución Enfermedad de Parkinson



# UNA VIDA

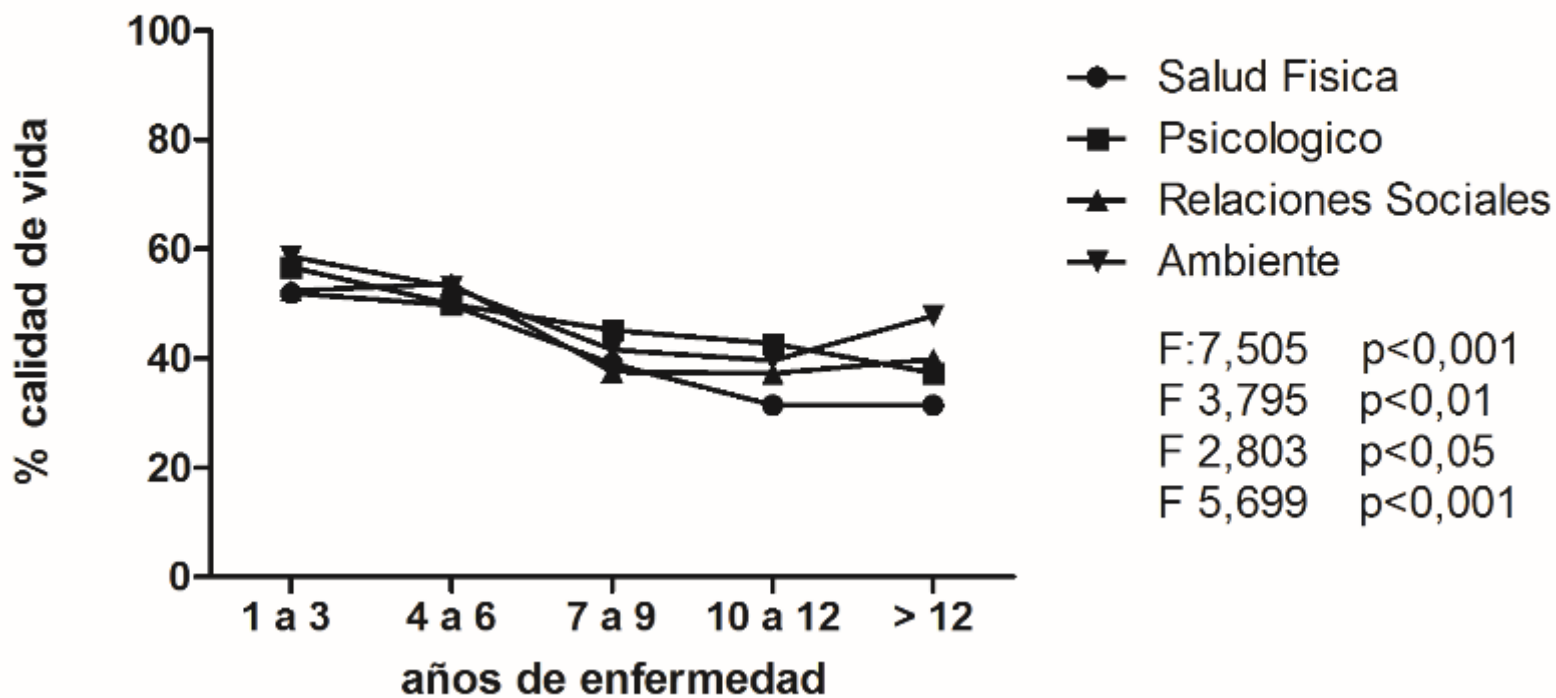


# Actividades y participación



25 personas con enfermedad de Parkinson evaluación mediante COPM

# Calidad de vida en pacientes con enfermedad de Parkinson



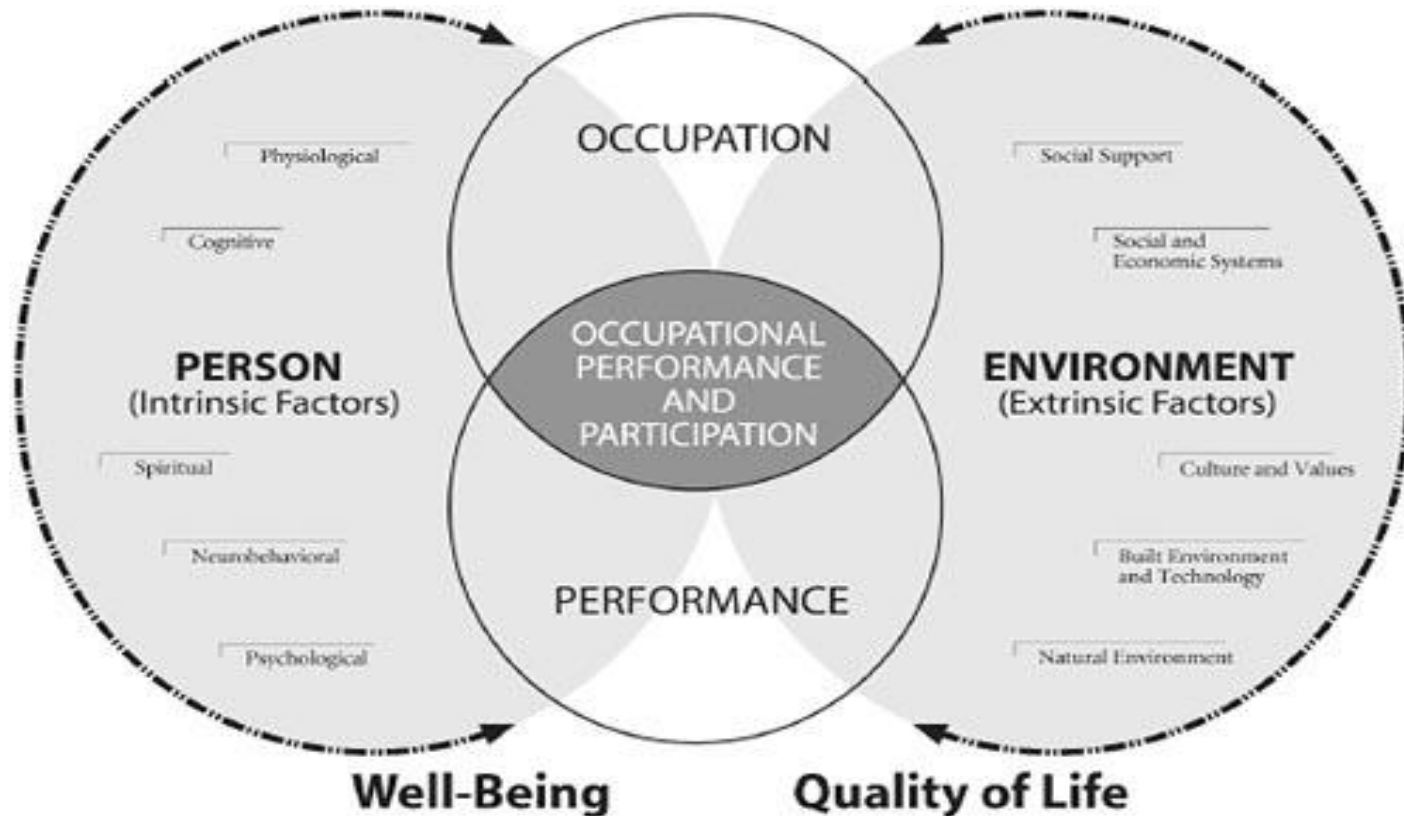
Chana et al

# Impacto en la calidad de vida enfermedad de Parkinson



Movement Disorders, Vol. 27, No. 2, 236-41 2012

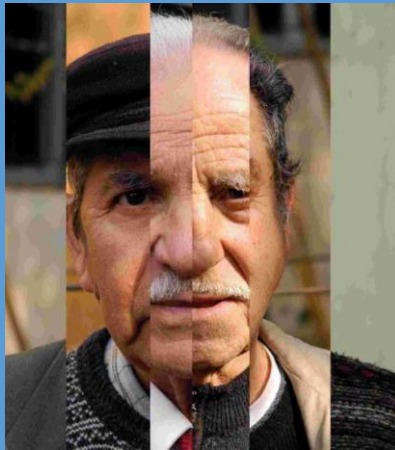
# The Person-Environment-Occupation-Performance (PEOP) model



# COMPRENSIÓN DEL SUJETO

## CONTEXTO

- Sistema social y económico
- Cultura y valores
- Tecnología
- Medio ambiente



## Historicidad

### Sujeto

- Espiritual
- Estructuras y partes corporales
- Psicológico
- Otros

*Occupational Therapies Without Borders: Towards an Ecology of Occupation-Based Practices* S E C O N D E D I T I O N (vol. 17, pags. 163 a 170), Daniela Albuquerque Pedro Chana ISBN: 978-0-7020-3103-8



# La enfermedad de Parkinson



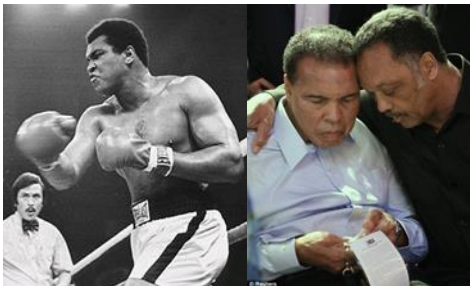
Síntomas  
y signos

# La persona con enfermedad de Parkinson

Historicidad

Participación

Síntomas  
y signos

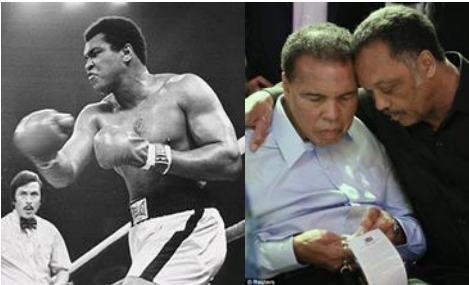


# Relación

Historicidad

Participación

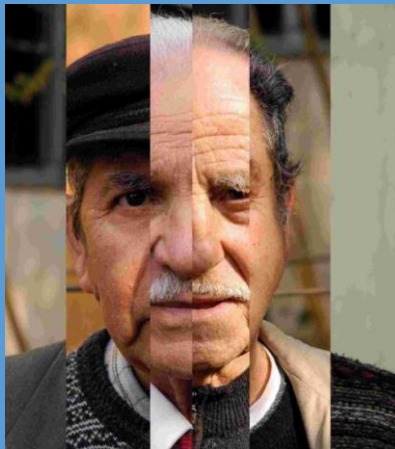
Síntomas  
y signos



# COMPRENSIÓN DE LA RELACIÓN

## CONTEXTO

- Sistema social y económico
- Cultura y valores
- Tecnología
- Medio ambiente



## Historicidad

### Sujeto

- Espiritual
- Estructuras y partes corporales
- Psicológico
- Otros

## CONTEXTO

- Sistema social y económico
- Cultura y valores
- Tecnología
- Medio ambiente

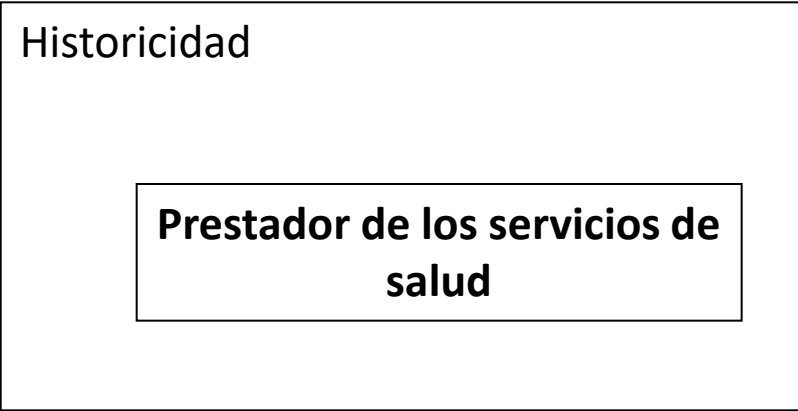
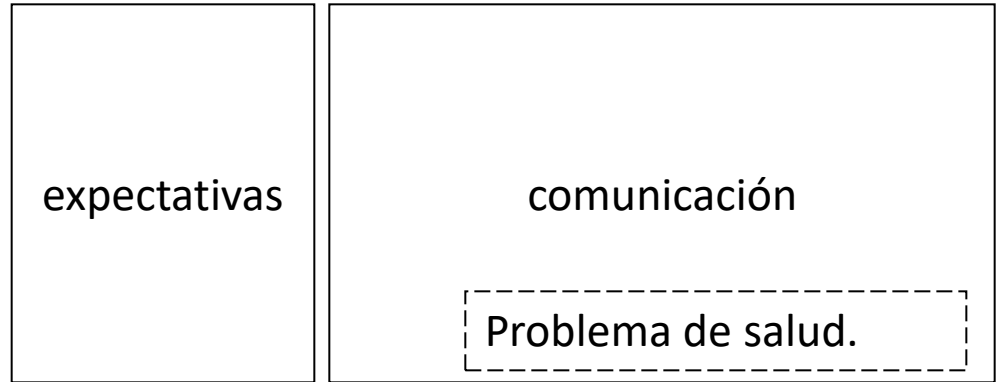
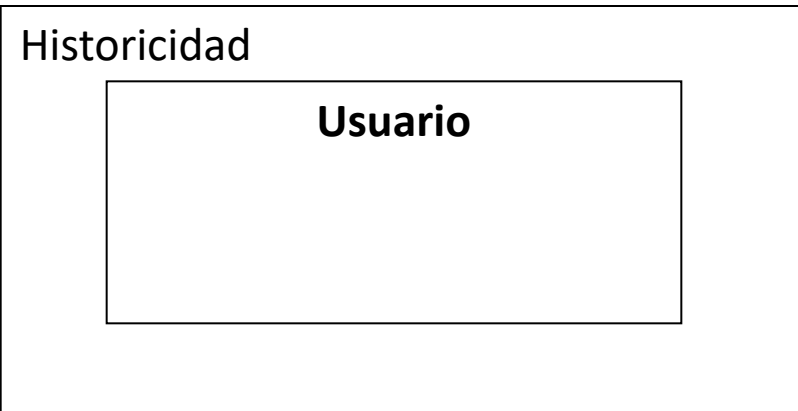


## Historicidad

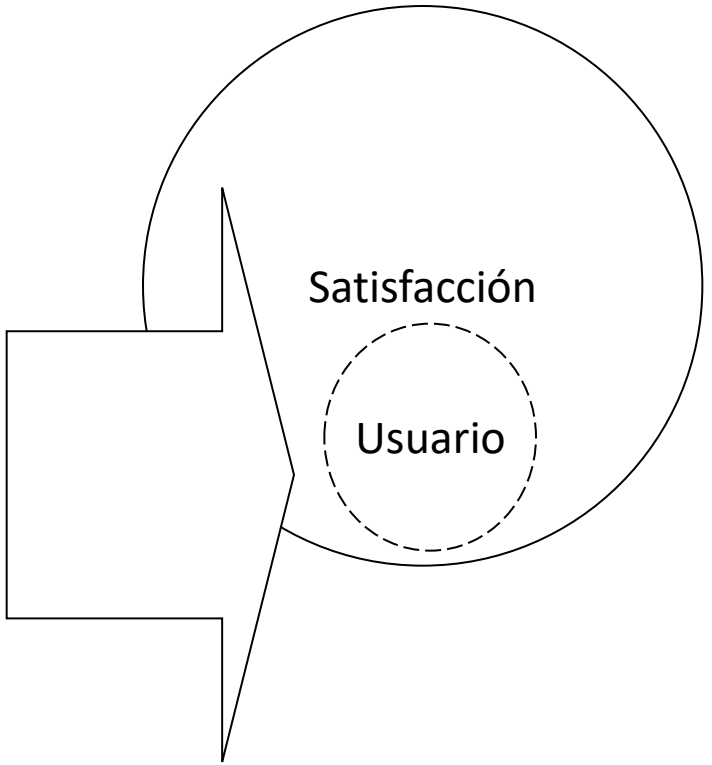
### Sujeto

- Espiritual
- Estructuras y partes corporales
- Psicológico
- Otros

Contexto

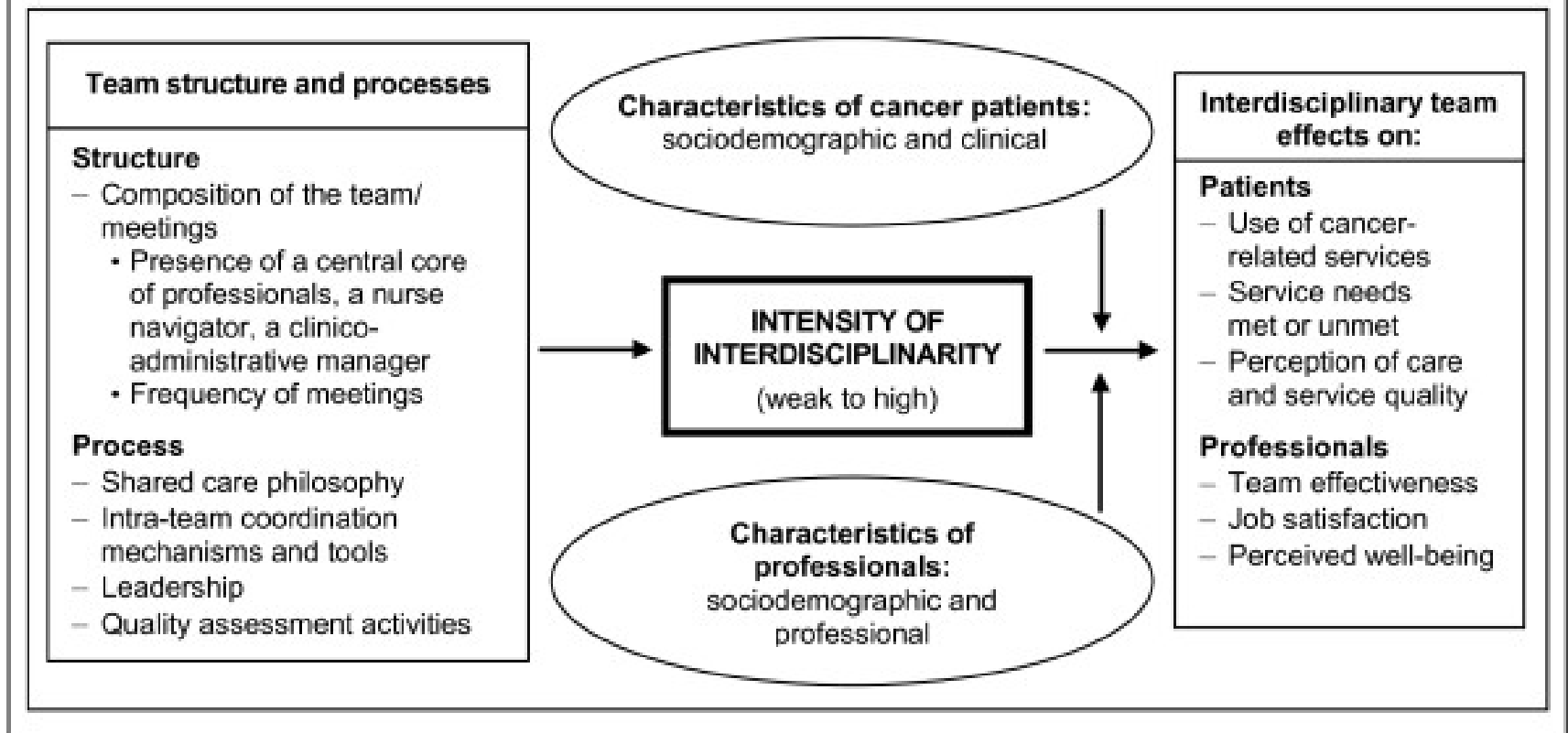


Respecto a su educación sobre aspectos de la enfermedad

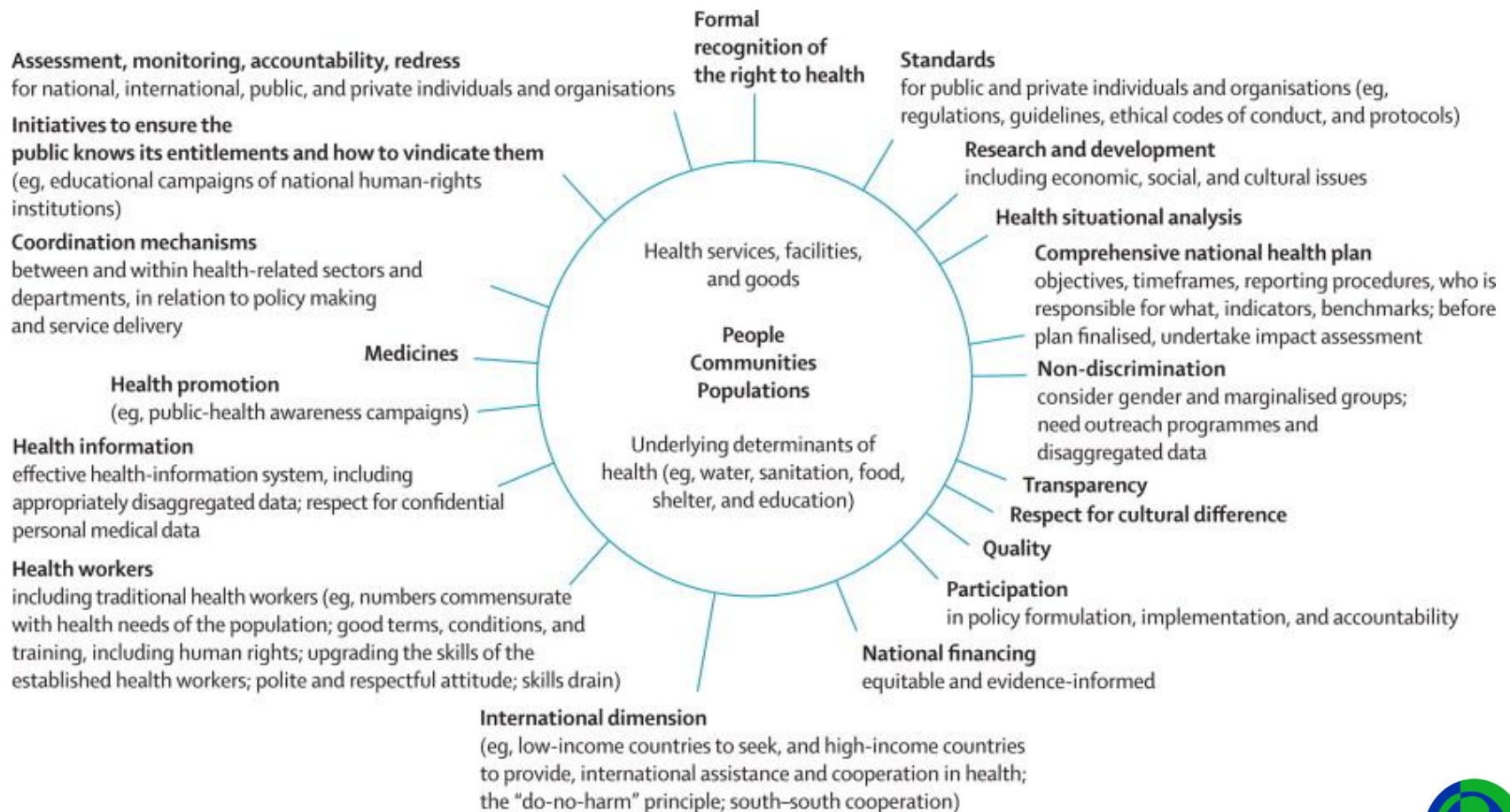


# EQUIPO INTERDISCIPLINARIO

**Characteristics of work environments:** type of hospital, geographic location, organizational culture, volume of services, resources allocated to the teams



# Problemáticas



# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

CONTEXTO

MODELOS DE INTERVENCIÓN

PROBLEMÁTICA

**HERRAMIENTAS DE INTERVENCIÓN**

TRANSABERES



# Atención conjunta



- Equipo Inter-transdisciplinario
- Rescate del discurso histórico y social
- Deconstrucción y construcción de experiencias colectivas entre interventor-intervenido (Montero)
- Problematización colectiva

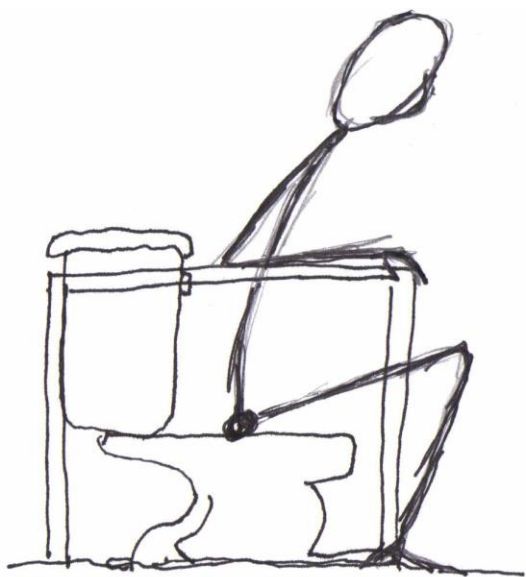
# Abordaje Situacional



- La problematización de la Atención conjunta en contexto real
- Lo intersectorial



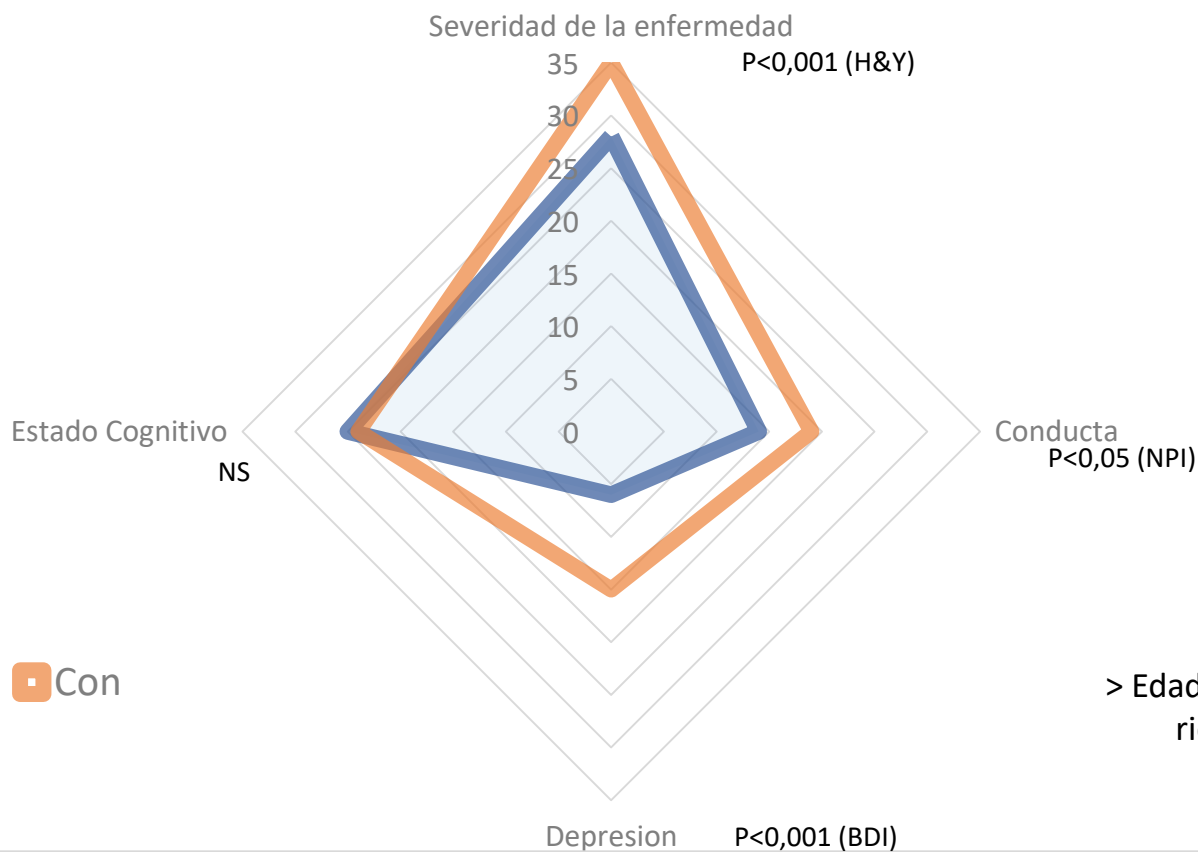




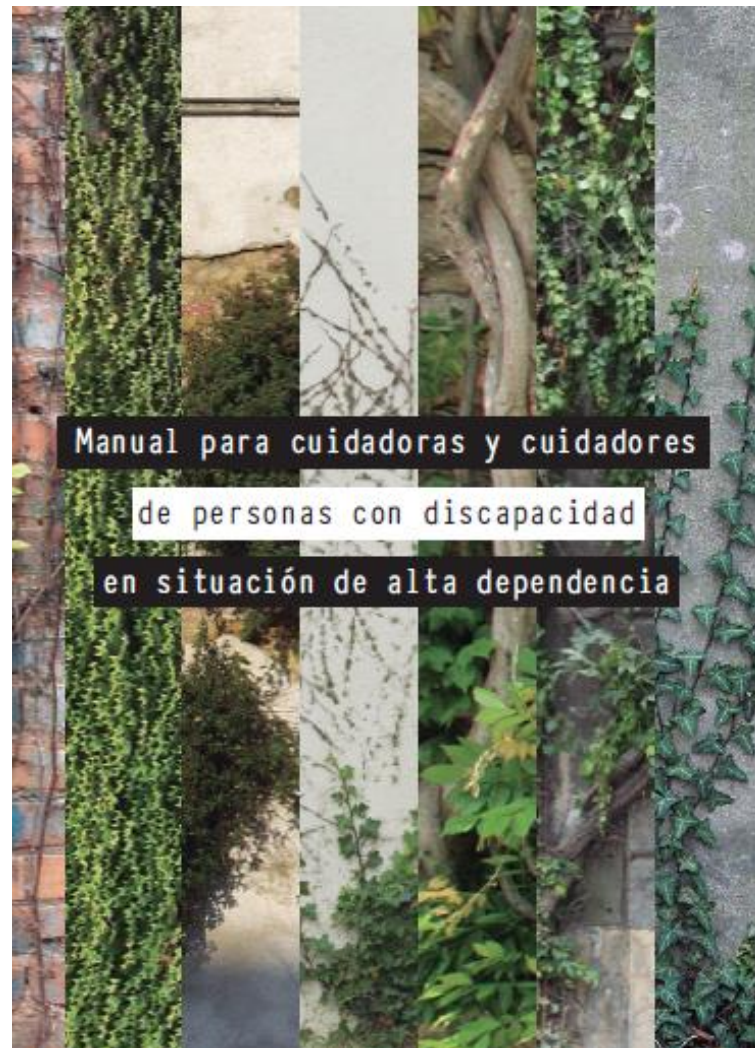




# Factores de riesgo para la sobrecarga del cuidadores en relación a la persona con enfermedad de Parkinson



# Curso de cuidadoras

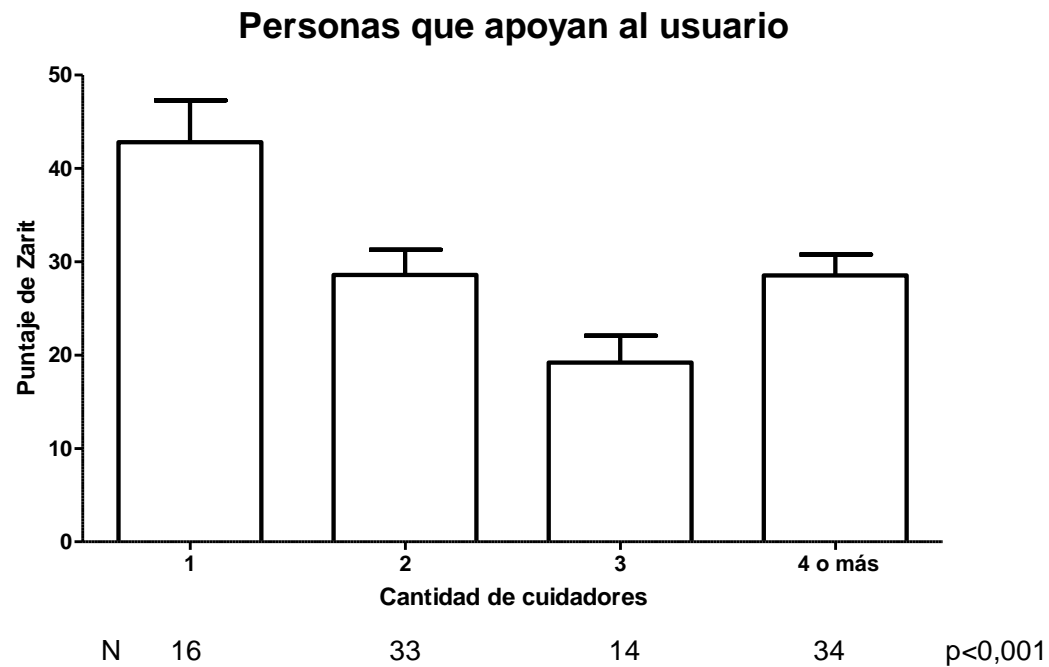


## ÍNDICE

- 5 Introducción
- 7 Calidad de vida de personas en situación de dependencia
- 11 La importancia de la ocupación, roles y rutina dentro de la vida cotidiana
- 17 Familia y dinámica familiar
- 23 Hacia un buen morir...buen vivir
- 29 Relaciones interpersonales
- 35 Comunicación
- 39 Recomendaciones enfermería
- 47 Manejo postural de personas en situación de dependencia
- 51 Alimentación
- 55 Ayudas Técnicas (AT)
- 59 Implicancias de la adherencia al tratamiento farmacológico
- 65 Beneficios Sociales
- 69 Aspectos legales sobre cuidado de personas en situación de dependencia



# Cuidadores/as informales



# Escalas en rehabilitación

- Pocos instrumentos de medida estándar y transversales
- Medir eficacia en rehabilitación presenta algunos inconvenientes:
  - Heterogeneidad de usuarios
  - Objetivos muy diferentes
  - Los resultados son específicos para sólo un dominio:
    - Calidad de Vida
    - Funcionalidad



# Goal Attainment Scaling

- GAS es un método que puntúa los objetivos que se plantean con los usuarios, en el transcurso de la intervención. Esto permite el análisis estadístico.
- La medición a través del GAS fue introducido por *Kirusek y Sherman* en la década de 1960 para evaluar resultados en Salud Mental.
- Posteriormente, fue modificado y aplicado en la valoración de resultados en
  - Dolor crónico
  - Rehabilitación Cognitiva
  - Rehabilitación Física

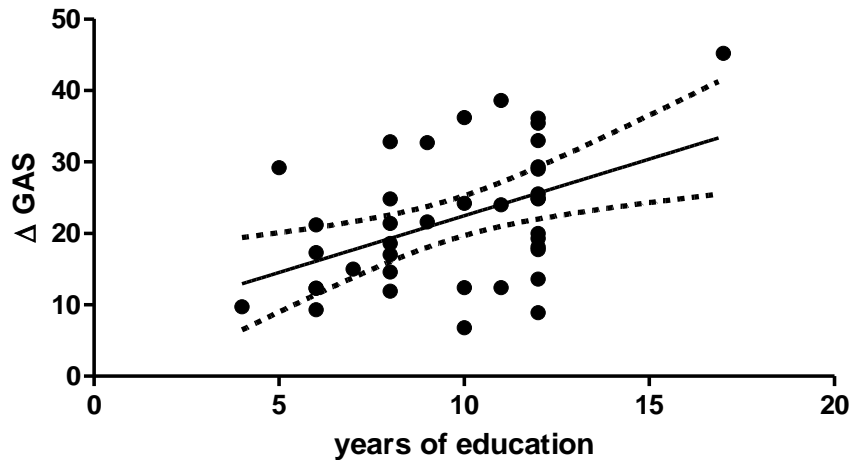
# Program Evaluation empowerment of people with Huntington's disease and their families

## Using GOAL ATTAINMENT SCALING (GAS).

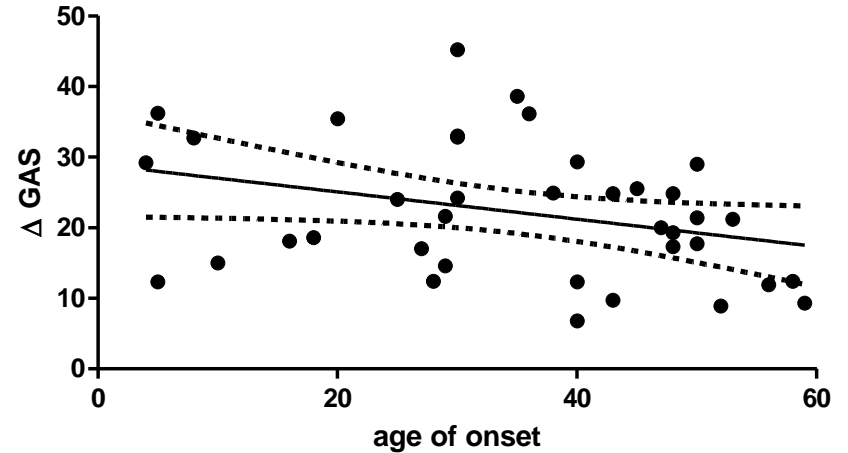
ICF		goal	%
ACTIVITIES AND PARTICIPATION	LEARNING AND APPLYING KNOWLEDGE	1	0,3
	GENERAL TASKS AND DEMANDS	1	0,3
	COMMUNICATION	5	1,4
	MOBILITY	6	1,7
	SELF-CARE	4	1,1
	DOMESTIC LIFE	18	5,1
	INTERPERSONAL INTERACTIONS AND RELATIONSHIPS	5	1,4
	COMMUNITY, SOCIAL AND CIVIC LIFE	15	4,3
ENVIRONMENTAL FACTORS	PRODUCTS AND TECHNOLOGY	19	5,4
	SUPPORT AND RELATIONSHIPS	28	8,0
	SERVICES, SYSTEMS AND POLICIES	250	71,0
<b>Total</b>		<b>352</b>	<b>100,0</b>



# Program Evaluation empowerment of people with Huntington's disease and their families Using GOAL ATTAINMENT SCALING (GAS).



The years of education vs variation of GAS  
( $r=0,488$   $p<0,001$ )



The age of onset disease vs variation of GAS  
( $r=0,321$   $p<0,05$ )



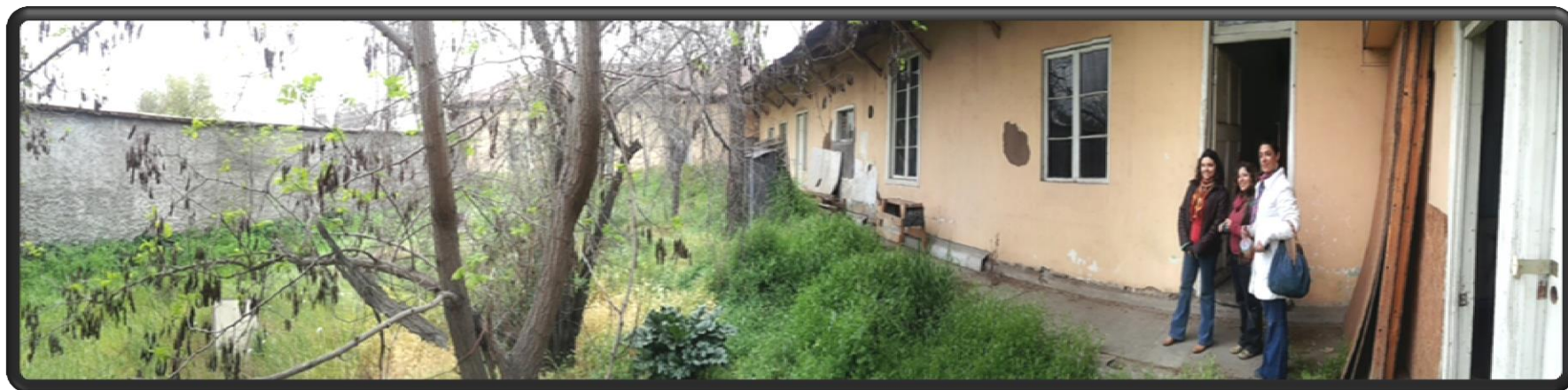
# TRABAJO COMUNITARIO



# HISTORIAS OLVIDADAS

Narrativas invisibles de situaciones de dependencia  
y las políticas públicas en Chile

# CENTRO DIURNO





# CENTRO DIURNO





Derechos Humanos y Discapacidad

## Diálogos colectivos en torno a la autonomía de personas en situación de dependencia

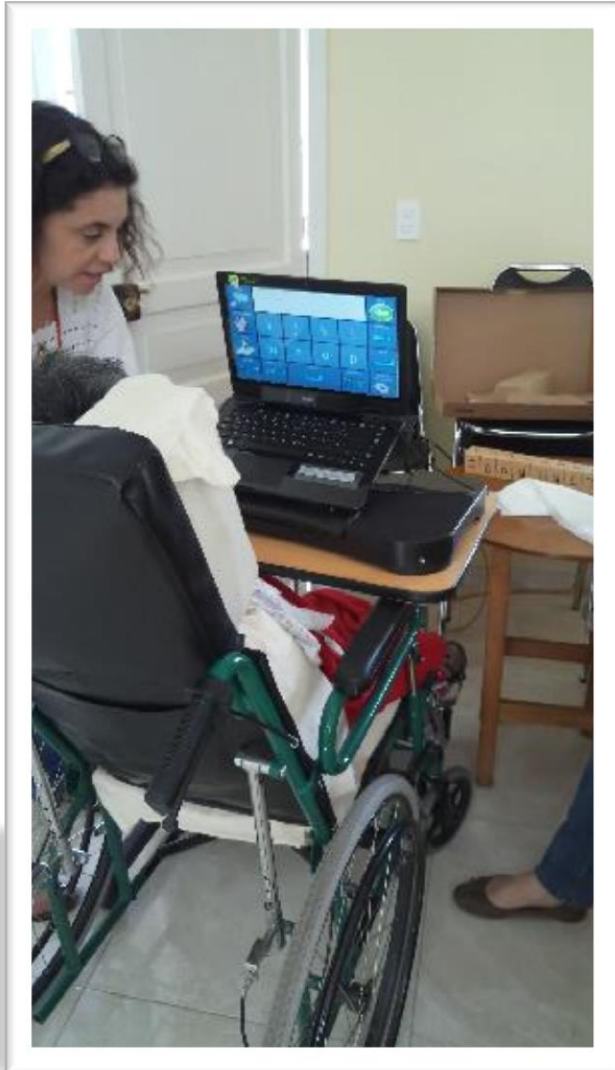
Alejandro Guajardo Córdoba  
Daniela Alburquerque González  
Mónica Díaz Leiva

 **Editorial**  
**USACH**  
COLECCIÓN DIVULGACIÓN

# Vivienda Comunitaria



# Vivienda Comunitaria



# ORGANIZACIÓN DE LA PRESENTACIÓN

CONTEXTO

MODELOS DE INTERVENCIÓN

PROBLEMÁTICA

HERRAMIENTAS DE INTERVENCIÓN

**TRANSABERES**

# DISCIPLINA

“El discurso se graba en nuestro cuerpo y nuestra mente, formando las estructuras que se incorporan a nuestra subjetividad”

P Bordieu



Agust Sander



# TRANSABERES

*“Todos nosotros sabemos algo. Todos nosotros ignoramos algo. Por eso, aprendemos siempre”  
Paulo Freire*

Posición ontológica para el ejercicio de lo transdisciplinario  
Existe una sabiduría práctica y un conocimiento  
Se reconoce una democratización del saber  
Legitimación del sujeto que sabe y no solo conoce.  
No proviene de un campo teórico sino de un saber práctico y colectivo.



Trasnsaberes experiencia CETRAM,

*Occupational Therapies Without Borders: Towards an Ecology of Occupation-Based Practices S E C O N D E D I T I O N  
(vol. 17, pags. 163 a 170), Daniela Albuquerque Pedro Chana ISBN: 978-0-7020-3103-8*

# Gracias

[www.cetram.org](http://www.cetram.org)

