

CURSO ON LINE

REHABILITACIÓN DE LA PERSONA CON

AFASIA

Dirigido a Fonoaudiólogos, estudiantes de 5to año y carreras a fines.

Objetivo: Adquirir conocimientos y análisis para tratamiento clínico en pacientes con afasia y conocer estrategias terapéuticas de rehabilitación.

¡Bienvenida!
¡Bienvenido!



NEUROMAV
Somos capacitación en salud

Todos quienes se dedican
con el alma a sus
pacientes



INVITADA INTERNACIONAL

CARLOTA FAIXA

Filóloga y logopeda.
Escola de Patologia del Llenguatge.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
Barcelona, España.

Máster en Rehabilitación Funcional Cerebral por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB). Profesora asociada del Grado de Logopedia del Departamento de Medicina de la UAB. Coordinadora del Master en Neurologopedia y del Diploma en Rehabilitación Neurologopédica del ECNPL|Sant Pau.



EXPOSITORES



DOMINIQUE LISTER

Neuróloga Clínica U.Andes

Fellowship en Enfermedad Vascular Cerebral y Neurología Hospitalaria en la Pontificia Universidad Católica de Chile y Hospital Clínico de Barcelona, España.

Su unidad de ACV logró certificación por la World Stroke Organization (WSO) como centro avanzado en el tratamiento del ACV.



MARÍA ISABEL FERRERA NARBONA

Fonoaudióloga

Experiencia como Jefe técnico en el servicio de medicina física y rehabilitación clínica alemana de Santiago.

Magister en neuro rehabilitación UNAB
Diplomado en gestión de la calidad en salud UAI

Diplomado trastorno de la deglución y alimentación oral U. Chile
Formación concepto Bobath adultos. U chile

EXPOSITORES



MACARENA VENEGAS

Fonoaudióloga

Coordinadora Fonoaudiología clínica
universidad Los Andes

Ayudante agregada Universidad de Chile

Máster en neurologopedia – Hospital Santa Creu i
Sant Pau, Universidad Autónoma de Barcelona.

Especialidad primaria en lenguaje, habla y
deglución en Adultos de origen neurológico.

Facultad de Medicina Universidad de Chile

Pos título en investigación clínica - Clínica Las
Condes - Universidad de Chile

Diplomada en Neuropsicología y demencias –
Universidad Católica.



Mª DE LOS ÁNGELES MANRÍQUEZ J.

Fonoaudióloga

Universidad Mayor

Magister en Educación Superior,
Universidad Mayor.

Estada de Capacitación en
Neurología de Pacientes Adultos,
Universidad de Chile.

Diplomado de Neuropsicología y
Demencia, Universidad de Chile.

Diplomado de Arte Terapia,
Universidad Católica de Chile.

EXPOSITORES



MARILUZ GALLARDO CASTRO

Fonoaudióloga

Universidad mayor, 2006

Directora Ejecutiva y cofundadora de Press & Say, herramienta terapéutica digital diseñada para rehabilitación de pacientes con alteración cognitivo lingüísticas.

Certificada en LSVT LOUD (Lee Silverman Voice Treatment) en 2011, N° Certificación BRAU0711-42,

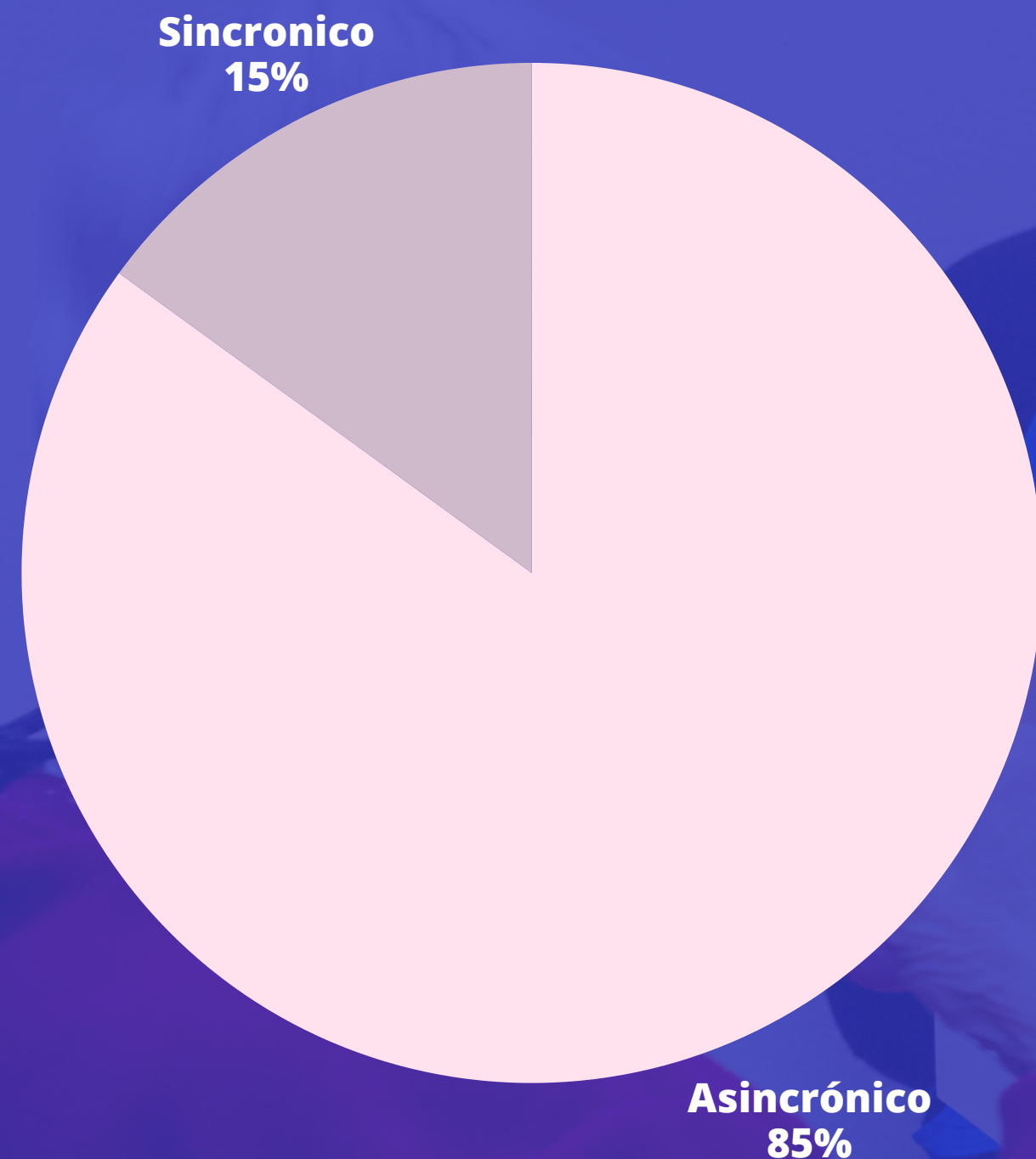
Docente de capacitación Universitaria

"Transformación Digital en Salud" 2020 a la fecha
Universidad Andrés Bello



PRESS&SAY®

INFORMACIÓN



01

Fecha

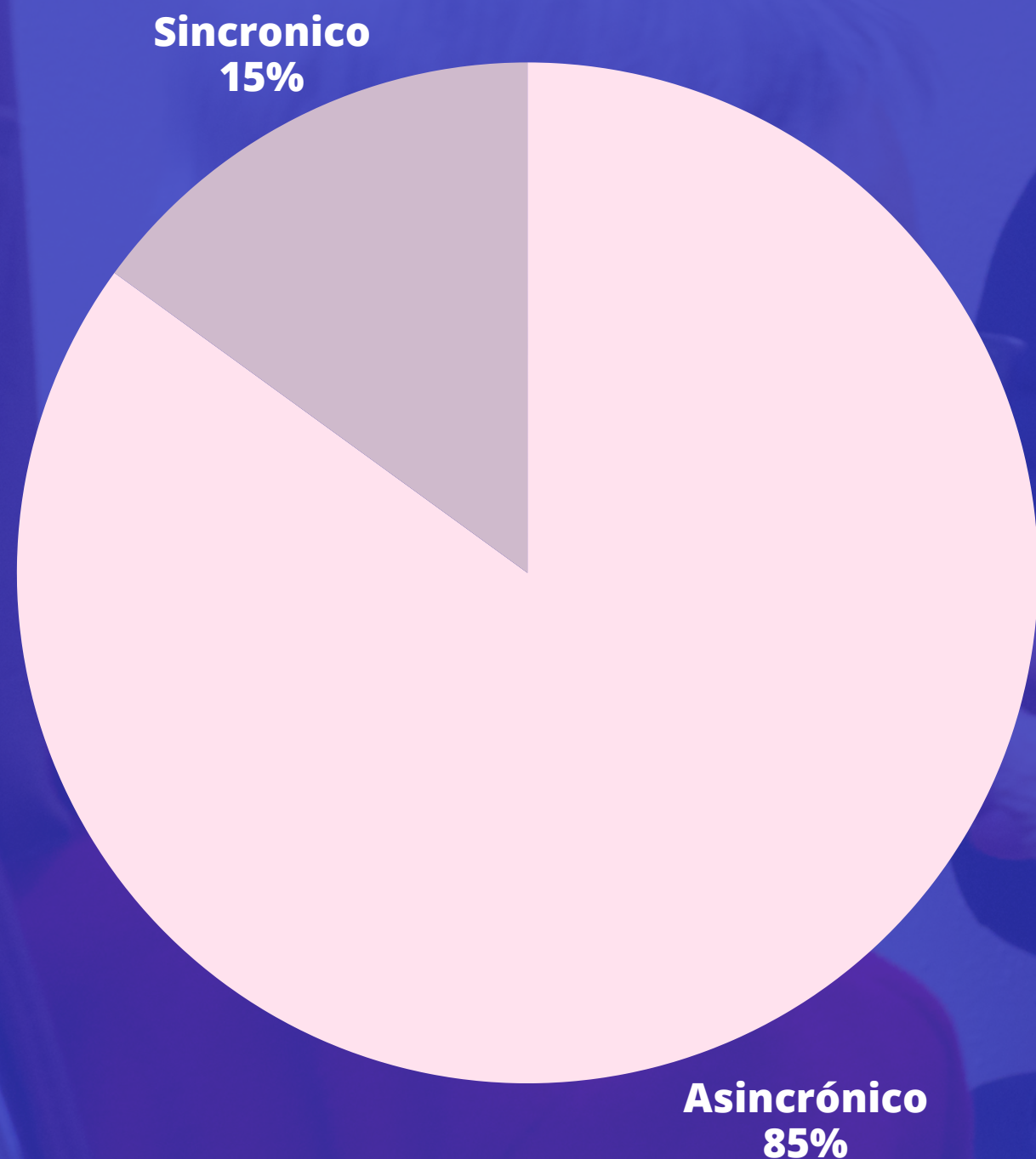
Inicio: 09 de junio 2026

Término: 12 de julio 2026

Duración

30 horas cronológicas

INFORMACIÓN



02

Modalidad: Híbrido

3 semanas para revisar las clases a tus tiempos

Una sesión on Line en vivo para aplicar contenidos y discusión de casos
Puedes ver el curso por 30 días

03

Evaluación:

1 prueba → 100%
10 al 12 de Julio

04

Certificado de aprobación

nota igual o superior a 5.0 en una escala de 1.0 a 7.0

OBJETIVOS

- **Conocer manejo médico de persona con ACV**
- **Conocer evaluaciones de personas con afasia**
- **Comprender principios de rehabilitación de la afasia fluente y no fluente.**
- **Adquirir conocimientos respecto a técnicas de tratamiento para afasia fluente y no fluente.**
- **Adquirir conocimientos sobre implementación de sistema de comunicación aumentativo alternativo en contexto de hospital.**

MÓDULOS

- MÓDULO 1: EVALUACIÓN Y PRINCIPIOS DE INTERVENCIÓN.
- MÓDULO 2: TRATAMIENTO EN AFASIAS NO FLUENTES
- MÓDULO 3: TRATAMIENTO EN AFASIAS FLUENTES
- MÓDULO 4: Tecnología y tratamiento en pc con afasia

MÓDULO 1



Martes 9 de junio 2026 - Liberamos primer contenido

20:00hrs Bienvenida e ingreso de alumnos

20:20hrs Neuróloga Dominique Lister

- Manejo médico de la persona con ataque cerebrovascular, escalas de evaluación, trombolisis y manejo agudo (Clase por zoom)
- Diagnósticos e instrumentos de evaluación de la afasia en periodo agudo (asincrónico)
- Cómo iniciar? Principios de tratamiento en afasia aguda (asincrónico)

MÓDULO 2

Semana 16 de junio - clases asincrónicas

- Afasia no fluente
- Semiología y bases neuroanatómicas y particularidades de la exploración
- Metodología de la intervención
- Técnicas específicas y terapia de entonación melódica, de la teoría a la práctica
- Presentación de caso clínico: Rehabilitación de persona con afasia global desde etapa aguda a crónica

MÓDULO 3

Semana 23 junio - clases asincrónicas

- Afasia fluente
- Semiología y bases neuroanatómicas y particularidades de la exploración
- Metodología de la intervención e intervención de la jerga.
- Técnicas de tratamiento para personas con afasia fluente

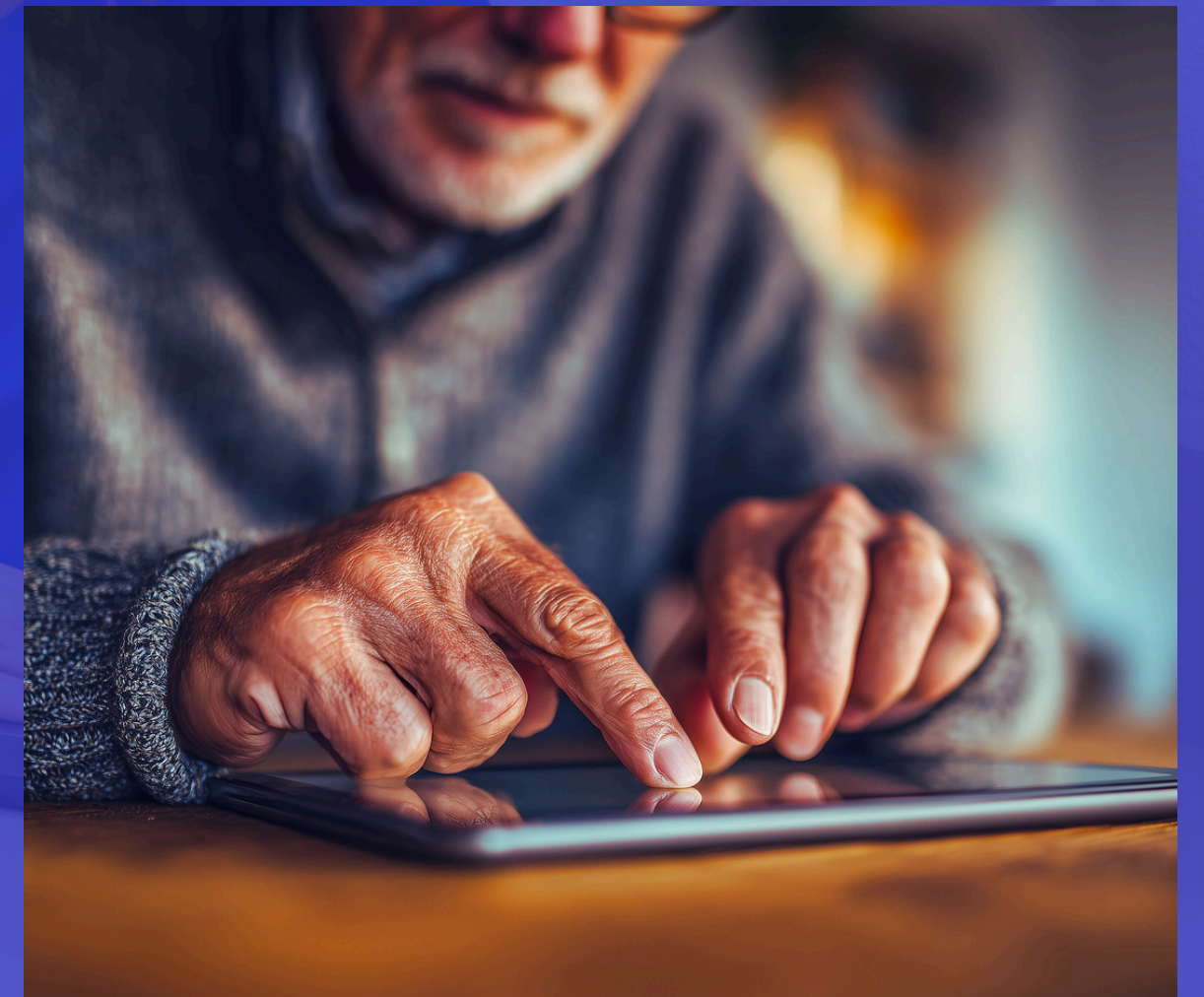


MÓDULO 4



Semana 30 junio - clases asincrónicas

- Implementación de Sistema de comunicación aumentativo y alternativo en hospital y aporte sanitario
- "Tecnología en la rehabilitación del lenguaje: Aplicación de Press & Say en Pacientes con Afasia"



CLASE EN VIVO ON LINE

Sábado 4 Julio 2026
9:30 hrs

- Arte terapia para personas afásicas: El arte de la comunicación
- Taller: Diagnosticando el tipo de afasia y proyectando su tratamiento. Logopeda Carlota Faixa (Barcelona)
- Conversatorio final

INSCRIPCIONES

WWW.NEUROMAV.CL

Valor primera preventa

01 \$69.990 CLP
\$80 USD

Segunda pre venta

02 \$75.000 CLP
\$87USD

Tercera pre venta

03 \$99.990 CLP
\$114 USD



INSCRIPCIONES

Ingresa a

WWW.NEUROMAV.CL

Agrega a carrito de compra

Chile --> Paga con crédito, débito o transferencia.

Argentina → Transferencia por aplicación PREX o wester union

Fuera de Chile --> Selecciona moneda, luego paga mediante paypal.

Al finalizar el pago recibirás un mail de bienvenida

Otras consultas a info@neuromav.cl





NEUROMAV

Somos capacitación en salud



PRESS&SAY®