

# PROGRAMA ACADÉMICO

**CURSO FUNDAMENTOS DEL ACCIDENTE  
CEREBROVASCULAR PARA PROFESIONALES DE LA  
REHABILITACIÓN  
MODALIDAD E-LEARNING**

[www.gsmcapacitacion.cl](http://www.gsmcapacitacion.cl)



# RESUMEN

El curso “Fundamentos del ACV para profesionales de la rehabilitación”, entrega a sus participantes una base sólida de conocimientos que permiten una mayor comprensión de los fenómenos fisiopatológicos, manifestaciones clínicas y principales estrategias de intervención asociadas a la enfermedad.



## MODALIDAD

e-learning  
asincrónico



## NÚMERO DE HORAS CERTIFICADAS

45 horas pedagógicas





# PÚBLICO OBJETIVO

## Programa académico dirigido a:

Profesionales de la rehabilitación que desarrollan actividades terapéuticas en el área neurológica.

---

# FUNDAMENTACIÓN

El Ataque Cerebrovascular (ACV) está dentro de las patologías más prevalentes en la población adulta, así como dentro de las principales causas de muerte y discapacidad tanto en Chile como en el mundo. Actualmente está determinada por una serie de factores de riesgo tanto modificables como no modificables y cada vez más afecta a personas jóvenes (menores de 40 años). Es más, 1 de cada 4 personas que ha sufrido una ACV lo volverá a sufrir nuevamente en algún momento de su vida. Su manejo tanto básico como avanzado ha sufrido grandes avances en los últimos años tanto desde el apoyo de la tecnología, así como los recursos tanto profesionales como económicos disponibles. Todo profesional de rehabilitación que se desempeñe en rehabilitación neurológica debe manejar cada uno de los aspectos relacionados al ACV, más aún cuando éstos están en constante cambio.

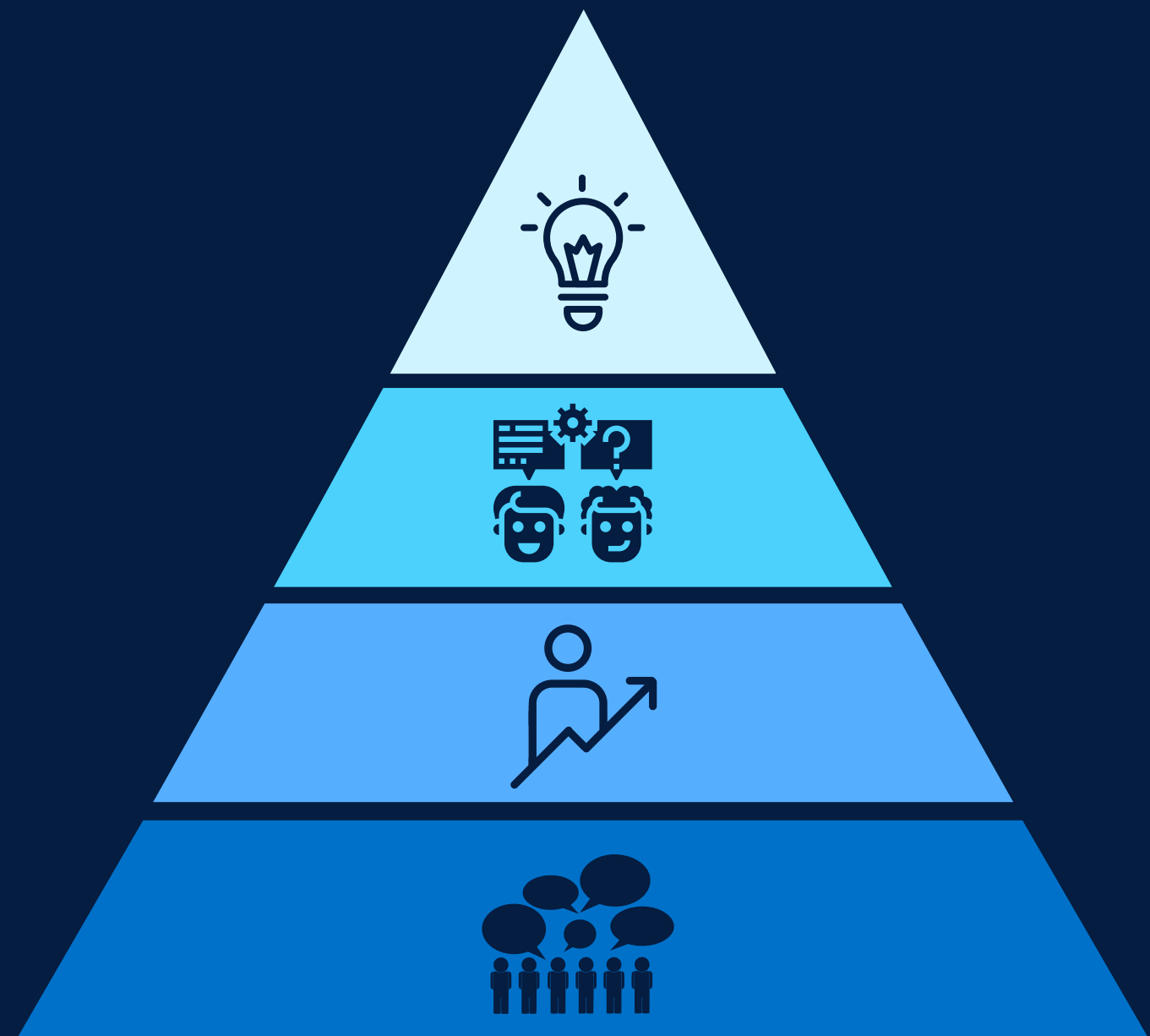
A través de este curso, se brindará una base teórica para conocer los elementos fundamentales y términos relacionados con esta importantísima dimensión de la intervención en salud física de adultos.



# OBJETIVOS DEL PROGRAMA

Al finalizar el programa el estudiante deberá ser capaz de:

- 01** Reconocer la anatomía y funcionamiento (fisiología) del Aparato circulatorio respecto de la porción cerebral.
- 02** Comprender la clasificación, semiología y epidemiología del ACV.
- 03** Comprender el origen del ACV tanto isquémico como hemorrágico.
- 04** Describir la clínica y fisiopatología del ACV.
- 05** Comprender las estrategias de manejo tanto básico como avanzado del ACV.
- 06** Aplicar la comprensión de la condición neurológica generada por el ACV en el desarrollo de programas de intervención.



# ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

Contenido de las 4 unidades:



## UNIDAD 1: NEUROANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA CIRCULATORIA DEL ENCÉFALO

- Neuroanatomía del encéfalo.
- Fisiología circulatoria del encéfalo.



## UNIDAD 2: FUNDAMENTOS DEL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

- Descripción y clasificación de las Enfermedades Cerebrovasculares (ECV).
- Epidemiología de las ECV.
- Semiología de las ECV.



## UNIDAD 3: MANIFESTACIONES CLÍNICAS DEL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

- Manifestaciones clínicas del ACV isquémico.
- Manifestaciones clínicas del ACV hemorrágico.



## UNIDAD 4: MANEJO BÁSICO Y AVANZADO DEL ACV

- Estrategias del manejo básico del ACV.
- Estrategias del manejo avanzado del ACV.



# PROGRAMACIÓN

13/04 - 19/04

Acceso a plataforma Moodle  
Desarrollo Unidad 1

20/04 - 26/04

Desarrollo unidad 2

27/04 - 03/05

Evaluación 1 (unidades 1 y 2)  
Desarrollo unidad 3

04/05 - 10/05

Desarrollo unidad 4

11/05 - 17/05

Evaluación 2 (unidades 3 y 4)

18/05 - 20/05

Evaluaciones pendientes

21 May. 2026

Finalización de curso  
Cierre acceso a plataforma

28 May. 2026

Envío de certificado digital a email



# METODOLOGÍA

Las clases del curso se desarrollarán en modalidad e-learning (asincrónica), es decir, los materiales (audio, video, presentación, lecturas, etc.) estarán cargados previamente en la plataforma Moodle con Acceso en: [www.gsmcapacitacion.cl](http://www.gsmcapacitacion.cl) (Aula Virtual).

Las clases y materiales desarrollados por el (la) docente especificado en el programa, deberán ser revisados por el estudiante en las fechas que se indican en la programación.

El (la) docente estará disponible en el transcurso de las semanas para la resolución de dudas a través de los distintos mecanismos de comunicación (plataforma, foro de participación, actividades de discusión y correo electrónico).

El proceso metodológico cuenta con la supervisión de un Director Académico del OTEC y con el soporte técnico provisto por un especialista en informática.

# DEDIDACIÓN HORARIA

Para un desarrollo exitoso del programa, el participante deberá dedicar 45 horas pedagógicas para el estudio y preparación de los contenidos y evaluaciones:

- Revisión de programa y plataforma (semana 1): 1 hp.
- Desarrollo de unidad 1: 6 hp.
- Desarrollo de unidad 2: 6 hp.
- Desarrollo de unidad 3: 6 hp.
- Desarrollo de unidad 4: 6 hp.
- Preparación y desarrollo de evaluación 1: 6 hp.
- Preparación y desarrollo de evaluación 2: 6 hp.
- Participación en foros de discusión: 8 hp.





# EVALUACIÓN

El curso considera un total de 2 evaluaciones ponderadas:

Evaluación 1: 50% (metodología definida por docente)

Evaluación 2: 50% (metodología definida por docente)

## Fechas de evaluaciones:

Las evaluaciones tienen fechas definidas en la programación y deben ser desarrolladas en las fechas establecidas a través de la plataforma Moodle y no por otro medio. Las calificaciones serán informadas a través de la misma plataforma.

---

## Requisitos de aprobación:

Promedio ponderado de las calificaciones mayor o igual a 4.0 en escala de 1.0 a 7.0.

Hacer entrega de todas las evaluaciones en los plazos estipulados.

# DOCENTE



JOSÉ  
GRAFFIGNA

Terapeuta  
Ocupacional

Terapeuta Ocupacional, titulado Universidad de Chile. Diplomado Neurociencias Básica y Neurología Clínica UNAB. Diplomado Trastornos del Movimiento en Adultos UNAB. Diplomado Trastornos del Desarrollo infantil UNAB. Diplomado en Pedagogía para la Educación Superior UST.

Diplomado en Enseñanza y Aprendizaje digital USS.

Diplomado en Diseño Instruccional UDD.

Terapeuta Bobath, nivel básico certificado por IBITA.

Docente pregrado: Terapia Ocupacional UNAB, sede Concepción, Terapia Ocupacional UST sede Los Ángeles.

17 años de experiencia profesional en dispositivo de salud de alta complejidad y docencia universitaria.



# CERTIFICACIÓN

## Bajo Norma Nch 2728:2015

Los participantes que hayan aprobado el curso obtendrán un certificado digital otorgado por GSM CAPACITACIONES SpA, OTEC con registro de proveedor del estado, certificado en Gestión de Calidad bajo la Norma NCh 2728:2015 por SCI CERTIFICACIONES (N° de registro INN A-12071), con acreditación SENCE Res. Exenta N° 0442.

El certificado será enviado al correo electrónico del participante una semana posterior a la finalización del calendario académico. Este incluye: número de horas, calificación, fechas de realización, porcentaje de asistencia, firma electrónica (ley 19.799) y código de validación.



# INSCRIPCIÓN

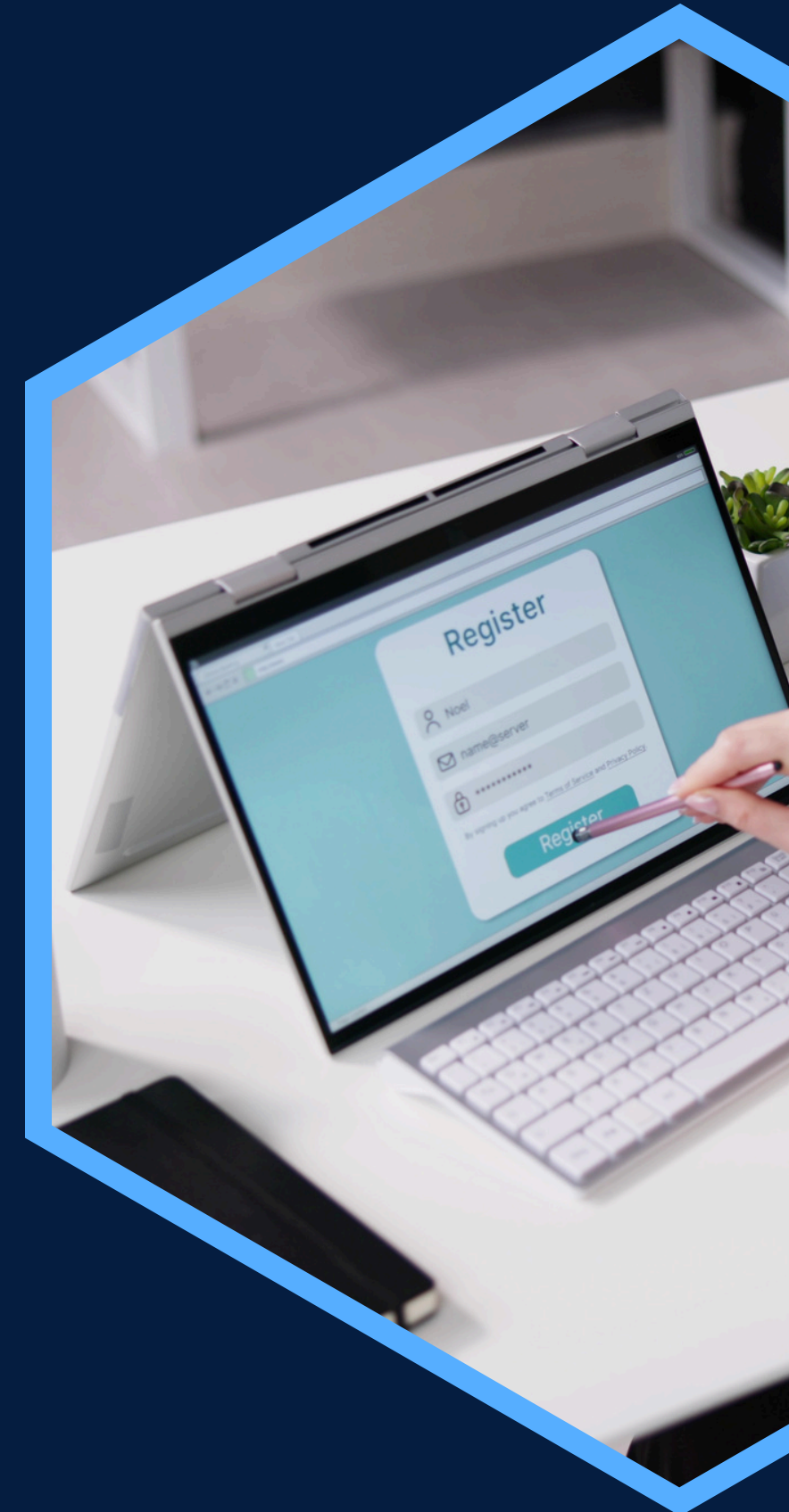
- Valor total: **\$25.000** (incluye acceso a Aula virtual, materiales en formato digital, envío de certificado digital vía correo electrónico).

## Procedimiento:

- La inscripción se realiza en su totalidad en [www.gsmcapacitacion.cl](http://www.gsmcapacitacion.cl)
- Añadir curso(s) al carro de compra.
- Completar formulario de inscripción con todos los antecedentes solicitados.
- Finalizar pago.
- Recibirá correo electrónico con confirmación de compra e inscripción exitosa.
- Clave de acceso se envía el día de inicio del curso (ver programación).
- Cualquier consulta sobre el proceso puede ser realizada al correo electrónico [contacto@gsmcapacitacion.cl](mailto:contacto@gsmcapacitacion.cl) o al WhatsApp +569 53193966

## Política de devolución:

- Hasta 15 días antes del inicio de las clases se devolverá el 50% del valor abonado, posterior a ello no existe devolución.





## Contáctanos:



[gsm.capacitacion](https://www.instagram.com/gsm.capacitacion)



[GSM Capacitacion](https://www.facebook.com/GSM.Capacitacion)



[www.gsmcapacitacion.cl](http://www.gsmcapacitacion.cl)



[contacto@gsmcapacitacion.cl](mailto:contacto@gsmcapacitacion.cl)



+56 43 2421391  
+569 53193966

