



 UNIVERSIDAD  
MAYOR

**POSTGRADO**

FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

---

# **MAGÍSTER EN FISIOLOGÍA CLÍNICA DEL EJERCICIO**

PROGRAMA BLENDED (SEMIPRESENCIAL) SANTIAGO - POSTGRADO

<b>Vacantes</b>	<b>Inicio</b>
30	6 de septiembre de 2025
<b>Matrícula</b>	<b>Arancel</b>
\$285.000	\$5.435.000
<b>Horario</b>	
Quincenal: clases online de 9:00 a 13:00 hrs. Se incluyen sesiones especiales durante el programa de 9:00 a 18:00 hrs.	
<b>Periodo de Postulación</b>	
Desde el 15 de abril de 2025 hasta el 16 de agosto de 2025.	

### **Descripción del Programa:**

El Magister en Fisiología Clínica del Ejercicio va dirigido a aquellos profesionales de la salud y educación que desean profundizar en los conocimientos del área de las ciencias del ejercicio con formación integral en evaluación de la condición física, análisis e interpretación de los resultados, para la planificación y ejecución de programas de ejercicio físico para la prevención, control, tratamiento y rehabilitación en diversas condiciones de salud en el ciclo vital.

### **Objetivos:**

Formar a profesionales de la salud y la educación en el uso de la prescripción del ejercicio físico seguro para la prevención, tratamiento, control y rehabilitación a lo largo del ciclo vital.

### **Público Objetivo:**

Para ingresar al Magister se requiere tener grado en Licenciatura de las siguientes carreras: Medicina, Kinesiología, Pedagogía en Educación Física.

## **Perfil de Egreso:**

El(La) graduado(a) del Programa evidencia conocimientos en el área de las ciencias del ejercicio con formación integral en evaluación de la condición física, análisis e interpretación de los resultados para la planificación y ejecución de programas de ejercicio físico para la prevención, control, tratamiento y rehabilitación de algunas enfermedades crónicas del adulto.

## **Metodología:**

El programa contempla la realización de exposiciones teóricas que llevarán al desarrollo de tareas prácticas a desarrollar tanto en horario de clases como fuera del mismo. Junto con las clases teóricas durante el curso se llevarán a cabo actividades prácticas como laboratorios de valoración de la capacidad funcional y de entrenamiento y prescripción del ejercicio. El desarrollo de talleres grupales será la tónica común en el desarrollo del programa. Se contempla además al menos una actividad con pacientes en las que se podrán aplicar los conocimientos aprendidos en el transcurso del programa.

## **PLAN DE ESTUDIOS:**

PRIMER NIVEL	SEGUNDO NIVEL	TERCER NIVEL	CUARTO NIVEL
Fitness Cardiorrespiratorio y Muscular en Salud y Enfermedad	Ejercicio en Enfermedades Cardiovasculares y Respiratorias	Ejercicio en Enfermedades Oncológicas e inmunológicas	Ejercicio para Grupos Especiales
Metodología de la Investigación	Ejercicio en Enfermedades Endocrinas y Metabólicas	Ejercicio en Enfermedades Neuromusculares y osteoarticulares	Trabajo Final De Grado
	Electivo FG		Electivo G

## **CUERPO DOCENTE:**

**Guillermo Villagra**, Director Programa

Kinesiólogo P.U.C. Especialista Kinesiología Cardiovascular DENAKE. Instructor Advanced Cardiac Life Support ACLS para Chile. Académico Kinesiología Universidad Mayor. Profesor Pre y Post Grado Kinesiología Cardiovascular y Fisiología del Ejercicio. Magíster Educación Universidad Arcis. Doctor© Educación Universidad Internacional Iberoamericana.

**Johana Soto**, Coordinadora Docente

Profesora de Educación Física y Licenciada en Educación (Universidad de Playa Ancha). Magíster en Entrenamiento

Deportivo (Universidad Mayor). Diplomada en Diseño y Tratamiento Estadístico para la Investigación en Ciencias Biológicas y de la Salud (Universidad de Chile). Doctora en Nutrición y alimentos (Universidad de Chile). Directora del Diplomado en Fisiología del Ejercicio Físico e Investigadora del Centro de Estudios en Actividad Física, Ejercicio y Salud (CEAFES) de la Universidad Mayor. Investigadora en Centro en Biomedicina Aplicada, Laboratorio de Ejercicio, Actividad Física y Salud. Universidad Mayor.

### **Alexis Espinoza**

Kinesiólogo. Profesor de Educación física. Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio. Especialista en Kinesiología Deportiva (DENAKE). Doctor en Ciencias de la Actividad Física y Salud Académico de la Universidad Santo Tomás y miembro del comité de ética zona. Editor en jefe de la revista de la sociedad chilena de medicina deportiva. <https://www.linkedin.com/in/alexis-e-7235ab154/>

### **Astrid Von Oetinger**

Kinesióloga, Pontificia Universidad Católica de Chile. Licenciada en Kinesiología, Universidad Católica del Maule. Magíster en Ciencias Biológicas, con Mención en Fisiología, Universidad de Chile. Membership European College of Sport Science. Docente de postgrados y postítulos en la Universidad de Chile, Universidad Mayor y Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Docente de Pregrado Universidad San Sebastián y Universidad Diego Portales. Asesor Técnico Ministerio de Salud, Chile.

### **Carlos Cristi**

Profesor de Educación Física y Licenciado en Educación por la Univ. Católica Silva Henríquez, Chile. Diplomado en Nutrición, Ejercicio y Salud, INTA, Univ. Chile. Magister en Actividad Física y Salud. Univ. Mayor, Chile. Magister en Neurodidáctica. Universidad Rey Juan Carlos III. España. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Univ. León, España. Postdoctorado en la Universidad de Oxford, Reino Unido. Postdoctorado en la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Editor en Jefe de la revista científica "Journal of Movement and Health" (PUCV). <https://www.linkedin.com/in/carlos-cristi-montero-15b95b23/>

### **Cristian Cofré**

Profesor de Educación Física. Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte, Universidad Mayor. Doctor en Ciencias. Investigador. Laboratorio de Ciencias de la Actividad Física, el Deporte y la Salud, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Santiago de Chile.

### **Daniel Bueno**

Médico Cirujano, Universidad de Chile. Especialista en Medicina Física y Rehabilitación, Universidad de Chile. Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte, Universidad Mayor. Médico del área paralímpica de la Unidad de Ciencias Aplicadas al Deporte, Centro de alto rendimiento. Médico jefe del área paralímpica del Comité Paralímpico y médico fisiatra de la Unidad de Medicina física y rehabilitación del Hospital Dr. Exequiel González Cortés. Entrenador de para atletismo de club Fénix. Con experiencia en docencia de postgrado en Universidad Mayor, Finis Terrae, Universidad del Desarrollo, Universidad de Chile y Universidad de Santiago; experiencia clínica en áreas de medicina deportiva y 3 años de experiencia en entrenamiento.

### **Emilio Jofré**

Licenciado en Educación y Profesor de Educación Física, Universidad de las Américas. Magister en Medicina y Ciencias del Deporte, Universidad Mayor. Máster en Actividad Física y Salud, Universidad Europea del Atlántico. Doctor en Ciencias del Deporte, Universidad Católica de Murcia. Entrenador personal con más de 15 años de experiencia en centros de Fitness. Creador de la Unidad de Entrenamiento de la Fuerza para el Adulto Mayor de Til-Til (UEFAM). Docente Universitario de pregrado y posgrado en UDLA, UNAB, USACH. Investigador Posdoctoral en Universidad de O'Higgins para el Instituto de Ciencias de la Salud.

### **Joselyn Oyarce**

Kinesióloga, Universidad San Sebastián. Magister en Fisiología Clínica del Ejercicio, U. Mayor. Especialista Kinesiología Intensiva DENAKE. Diplomada en Unidad de paciente Crítico Adulto, UDD. Diplomada en Docencia Clínica, U. Mayor. Académico Kinesiología, Profesor Pregrado equipo cardiorrespiratorio, Universidad Diego Portales. Académico Kinesiología, Tutor clínico Internado kinesiología, U. Mayor. Kinesióloga UPC, Hospital Clínico Félix Bulnes.

### **Felipe Toro**

Kinesiólogo. Diplomado en Kinesiología Oncológica, USS. Diplomado en Ciencias de la Actividad Física y Medicina del Deporte. Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio, Universidad Mayor. Coordinador Diplomado en Rehabilitación Vasculat, USS. Docente pregrado en especialidades kinésicas, UNAB-USS. Director Instituto Angiológico Metropolitano, centro especialista en manejo de patologías vasculares periféricas.

### **Paulo Sáez Madain**

Licenciado en Educación Física, Deportes y Recreación, UMCE. Magíster en Entrenamiento Deportivo, Universidad Mayor. Docente Universitario (U. Mayor, UNAB, UST). Cineantropometrista nivel 3 (ISAK).

### **Giovanni Arenas**

Kinesiólogo. Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio, Universidad Mayor. Especialización en Ejercicio Adaptado, USACH. Docente-investigador Escuela de Kinesiología, Universidad Santo Tomas. Editor en jefe de la Sociedad Chilena de Medicina del Deporte (SOCHMEDEP).

### **José Luis Pareja**

Kinesiólogo, Universidad de Chile. Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte, Universidad Mayor. Magíster en Administración y Gestión de Empresas, Universidad Mayor. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Universidad Pablo de Olavide de Sevilla. Kinesiólogo Clínica, UC-Christus San Carlos de Apoquindo. Director General de Postgrado y Educación Continua, Universidad Mayor. Director Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte.

### **Karen Rouliez**

Kinesiólogo, U. de Chile. Magister Educación Universitaria para Ciencias de la Salud – USS. Kinesiólogo Especialista en Kinesiología Cardiovascular, DENAKE. Diplomado en Ejercicio, Nutrición y Salud – INTA. Comité editor de la Revista Chilena de Kinesiología. Área Cardiorrespiratoria Intensiva y Ambulatoria en Hospital Clínico Universidad de Chile.

### **Karen Guzmán**

Médico Internista y Especialista en Cardiología, U. de Chile. Especialista en Medicina Interna, Universidad de Chile. Especialista en Cardiología, Universidad de Chile. Diplomado Cardiología Deportiva, U. Favaloro (Buenos Aires). Pasantía en CAR Madrid (AEPSAD). Centro de Salud Deportiva y Centro del Corazón de Clínica Santa María y Hospital Barros Luco.

### **Lorena Villaroel**

Profesora de Biología y Ciencias. Especialista en Biología Celular y Genética Doctor en Educación. Experta en Metodología de Investigación y Bioética.

### **Mariela Olivares**

Kinesióloga, Universidad de Chile. Profesora de Ed. Física Deportes y Recreación, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación. Magister en Medicina y Ciencias del Deporte, Universidad Mayor. Diploma en Ciencias de la Actividad Física, Universidad de Chile. Cocreadora Kinetemueve y Cofundadora Centro Bio. Directiva Sociedad Chilena de Kinesiología Metabólica – SOCHIKIMET.

### **Mauricio Inostroza**

Kinesiólogo, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación. Magíster en fisiología clínica del ejercicio. Docente Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación. Kinesiólogo, Unidad Medicina Deportiva, Hospital Dr. Exequiel González Cortés.

### **Nelson González**

Kinesiólogo y Lic. En Kinesiología, Universidad Mayor. Magíster en Bioética, Pontificia Universidad Católica de Chile. Past President de la sociedad Científica Chilena de Kinesiología en Geriatria y Gerontología SOKIGER.

### **Paulina Araya**

Kinesióloga, Universidad de Chile. Especialista en Kinesiología Oncológica. Magister en Investigación y Docencia Universitaria. PhD. Educación - Proyectos en Salud. Profesora Asociada, Facultad de Medicina, Clínica Alemana, Universidad del Desarrollo. Directora del Diplomado de Kinesiología Oncológica, Universidad del Desarrollo.

### **Sandra Mahecha Matsudo**

Médica, Universidad El Bosque, Bogotá, Colombia. Especialización en Medicina del Deporte, Universidad Federal de Sao Paulo, Brasil. Doctor (PhD) en Rehabilitación, Universidad Federal de Sao Paulo, Brasil. Fundadora y directora de la Especialidad Médica en Medicina deportiva y Actividad Física, Universidad Mayor (primera en el país). Autora de los Libros: “Envejecimiento y Actividad Física”, “Evaluación Física y Funcional del Adulto Mayor”, “Obesidad y Actividad Física- Prevención & Tratamiento y “Actividad Física y Ejercicio en la Salud y la Enfermedad”. Premio al Liderazgo Global Exercise is Medicine (EIM) 2021/2022. EEUU.

### **Raúl Smith**

Médico Fisiatra, Universidad de Chile. Especialista en Medicina del Deporte. Diplomado Actividad Física en Personas con Discapacidad Motora y Sensorial. Fisiatra Docente - Teletón Chile. Magister Medicina y Ciencias del Deporte U. Mayor. Médico Deportólogo - Clínica Alemana Sport, Clínica Alemana La Dehesa. Médico Coordinador

ParaPanamericanos 2023. Director Comité Paralímpico de Chile (COPACHI).

### **Daniela Díaz Hinojosa**

Kinesióloga, Universidad de Valparaíso. Licenciada en Kinesiología, Universidad de Valparaíso. Diplomada en Cuidados Respiratorios - Universidad de Chile. Diplomada en Rehabilitación Cardio-metabólica - Universidad de Chile. Master en atención del enfermo respiratorio crónico avanzado - Universidad Autónoma de Barcelona. Especialista en Kinesiología Respiratoria – DENAKE. Docente de postítulo en Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad de los Andes, Universidad de Concepción. Docente de Pregrado Universidad de los Andes. Miembro SOCHIKIR - SER CHILE (ALAT - ERS). Encargada del Programa Rehabilitación Pulmonar - Centro de Enfermedades Respiratorias y Alergias (CERA) - Clínica Universidad de los Andes.

### **Felipe Reyes Cartes**

Médico cirujano, Universidad de La Frontera. Especialista en Medicina Interna, Pontificia Universidad Católica de Chile. Subespecialista en neumología, Pontificia Universidad Católica de Chile. Instructor en simulación Clínica.

### **Andrés Pinto Sánchez**

Médico cirujano, Universidad de Chile. Especialista en Medicina Interna, Universidad de Chile. Especialista en neumología, Universidad de Chile. Académico Departamento de Medicina, Universidad de Chile.

### **Gabriela Carrasco**

Nutricionista, Universidad de Chile. Magíster en Nutrición y Alimentos, mención Nutrición Clínica Adultos, Universidad de Chile. Doctora© en Nutrición y Alimentos, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. Académico Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. Directora del Capítulo de Nutricionistas de la Asociación Chilena de Nutrición Clínica, Obesidad y Metabolismo (ACHINUMET). Socio activo de la Asociación Chilena de Nutrición Clínica, Obesidad y Metabolismo (ACHINUMET). Socio activo de la Sociedad Chilena de Nutrición (SOCHINUT).

### **Leopoldo Breschi Humeres**

Médico cirujano, Universidad Finis Terrae. Magister en Ciencias Básicas y Biológicas, mención Nutrición, Universidad de Chile. Intercambio electivo con IFMSA al servicio de cirugía plástica en Erasmus MC: University Medical Center Rotterdam, Holanda (febrero 2011). Internado electivo en medicina deportiva, Pontificia Universidad Católica de Chile.

### **Ignacio Barra Mondaca**

Kinesiólogo, Universidad Mayor. Licenciado en Kinesiología, Universidad Mayor. Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte Universidad Mayor. Coordinador docente Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte Universidad Mayor.

### **Manuel Vázquez Muñoz**

Kinesiólogo, Universidad Santo Tomás. Magíster en Fisiología Clínica del ejercicio, Universidad Finis Terrae. Doctor

en Ciencias de la Salud, Universidad Pública de Navarra. Académico de pre y postgrado en ciencias del ejercicio Físico.

### **Dr. Juan Manuel Guzmán Habinger**

Deportólogo y director SOCHMEDEP.

### **José Luis Pareja**

Kinesiólogo. Kinesiólogo (Universidad de Chile). Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte (Universidad Mayor). Magíster en Administración y Gestión de Empresas (Universidad Mayor). Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte (Universidad Pablo de Olavide de Sevilla). Kinesiólogo en Clínica UC-Christus San Carlos de Apoquindo.

### **Alexandra Palma**

Alexandra Palma, Kinesióloga. Kinesióloga egresada de la Universidad Mayor. MSc Advanced Physiotherapy in Cardiorespiratory (University College London, Londres). Especialista en Prevención y Rehabilitación Cardiovascular con más de 10 años de experiencia clínica nacional e internacional. Experiencia en docencia universitaria de aula y clínica.

### **Javiera Cancino Ramirez**

Kinesióloga de la Universidad de Chile. Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio (Universidad Mayor). Kinesióloga en Clínica Universidad de los Andes.

### **María José Hormazábal Gatica**

Directora de Escuela de Nutrición y Dietética, Universidad Mayor. Nutricionista . Magister en Envejecimiento y Calidad de Vida . Doctora en Nutrición y Alimentos.

### **Leonardo Pérez Gonzáles**

Kinesiólogo (Universidad Católica del Maule). Doctor en Ciencias Biomédicas (Universidad de Chile). Académico e Investigador en la Universidad San Sebastián. Académico de Pregrado y Postgrado en Ciencias de la Salud. Especialista en Función y Disfunción Ventilatoria (Universidad Católica del Maule). Vicepresidente de la Sociedad Chilena de Simulación Clínica (SOCHISIM).

### **Leonel Rubio Catalán**

Kinesiólogo (Universidad Santo Tomás). Miembro del equipo de Kinesiología del Hospital San Juan de Dios. Diplomado en Investigación en Salud (Universidad de Chile). Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio.

### **Jorge Molina Blamey**

Kinesiólogo (Pontificia Universidad Católica de Chile). Magíster en Gestión Educativa (Universidad del Desarrollo). Magíster en Terapia Física y Rehabilitación (Universidad del Desarrollo). Magíster (c) en Fisiología del Ejercicio. Director de la Escuela de Kinesiología de la Universidad del Desarrollo. Especialista en Kinesiología Intensiva (DENAKE). Presidente de la Asociación Nacional de Acreditación de Kinesiólogos Especialistas (DENAKE). Past President de la Sociedad Chilena de Kinesiología Intensiva.

### **Catalina Torres Pasutti**

Licenciada en Kinesiología. Licenciada en Kinesiología (Universidad Mayor). Máster Universitario en Fisioterapia en el Abordaje Integral del Suelo Pélvico (Universidad Europea de Madrid). Académica de la Escuela de Kinesiología de la Universidad Mayor.

### **Silvia Castro Cisterna**

Profesora de Educación Física, Deportes y Recreación (Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación). Magíster en Ciencias de la Actividad Física, mención Rehabilitación y Entrenamiento Deportivo (Universidad Santo Tomás). PhD (c) en Nutrición y Alimentos (Universidad de Chile).

### **Macarena Tamayo Rozas**

Kinesióloga. Licenciada en Kinesiología (Universidad Andrés Bello). Diplomada en Kinesiología Oncológica (Universidad San Sebastián). Diplomada en Gestión de Estudios Clínicos (Pontificia Universidad Católica de Chile). Kinesióloga en el Hospital Luis Calvo Mackenna.

### **Javier Cortéz Moyano**

Profesor de Educación Física. Pedagogía en Educación Física (Universidad de Playa Ancha, Valparaíso). Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio (Universidad Mayor).

### **Carlos Celis-Morales**

Profesor de Educación Física. Profesor de Educación Física (Universidad de Concepción). PhD en Institute of Cardiovascular and Medical Science (University of Glasgow). Research Fellow en la University of Glasgow.

### **Israel Podestá Donoso**

Kinesiólogo. Kinesiólogo (Universidad Mayor). Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio. Doctor of Philosophy (PhD) en Sport, Exercise and Rehabilitation Sciences (University of Birmingham). Research Associate en Wearable Technology en Leicester Diabetes Centre.

### **Daniela Maturana Salinas**

Kinesióloga. Licenciada en Kinesiología (Universidad de Valparaíso). Diplomada en Metodología Cuantitativa y Cualitativa Aplicada a la Investigación en Salud (Universidad de Chile). Diplomada en Rehabilitación Cardiometabólica (Universidad de Chile). Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio (Universidad Mayor).

### **Gonzalo Olivares**

Bioquímico. Bioquímico (Pontificia Universidad Católica de Chile). Doctor en Ciencias Biológicas con mención en Biología Celular (Universidad de Chile). Profesor Asistente en la Universidad Mayor. Académico de la Escuela de Kinesiología de la Universidad Mayor.

### **Felipe Burgos Figueroa**

Kinesiólogo y Profesor de Educación Física (Pontificia Universidad Católica de Chile). Magíster en Pedagogía Universitaria (Universidad Mayor). Magíster en Medicina y Ciencias del Deporte (Universidad Mayor). Profesor

Titular de la Universidad Mayor y Académico de la Escuela de Kinesiología. Jefe Técnico del Servicio de Kinesiología en Clínica Santa María.

### **Nicole Concha Moreno**

Kinesióloga. Kinesióloga (Universidad Autónoma de Chile). Diplomada en Ejercicio Terapéutico (Universidad del Desarrollo). Magíster (c) en Gerontología (Universidad Mayor). Académica de Kinesiología en la Universidad Mayor. Kinesióloga en los Centros de Adulto Mayor de la Municipalidad de Las Condes.

### **Rodrigo Sepúlveda Morales**

Licenciado en Kinesiología (Universidad Mayor). Magíster en Pedagogía Universitaria (Universidad Mayor). MBA (Universidad Mayor). Doctor (c) en Políticas Públicas (Universidad Mayor). Académico de Kinesiología en la Universidad Mayor.

### **Yoselyn Poehler Widemann**

Kinesióloga. Kinesióloga (Universidad Austral de Chile). Magíster (c) en Fisiología Clínica del Ejercicio (Universidad Mayor). Miembro del Comité de Ejercicio y Enfermedad Renal Crónica de la Sociedad Chilena de Nefrología. Kinesióloga a cargo del Programa de Rehabilitación Física en Pacientes con Enfermedad Renal Crónica en el Hospital Higueras de Talcahuano.

### **Daniela Rivera Rocabado**

PhD en Ciencias Biológicas, mención en Ecología (Pontificia Universidad Católica de Chile). Profesora Asociada en la Universidad Mayor. Vicepresidenta del Comité de Bioética y Bioseguridad de la Universidad Mayor. Profesora del claustro del Programa de Doctorado en Ecología Integrativa de la Universidad Mayor. Académica de Postgrado en Metodología y Bioética.

### **Bárbara Leyton Dinamarca**

Licenciada en Estadística (Pontificia Universidad Católica de Chile). Magíster en Bioestadística (Universidad de Chile). Académica de Postgrado en el Magíster en Fisiología Clínica del Ejercicio. Miembro del cuerpo académico del INTA.



# UNIVERSIDAD MAYOR

para espíritus emprendedores

Más información en  
**postgrados.umayor.cl**

600 328 1000 - contacto.postgrado@umayor.cl

Cumplíndose las formalidades establecidas en el Contrato de Prestación de Servicios Educacionales, Universidad Mayor se reserva el derecho a suspender o postergar indefinidamente el inicio de sus programas, de no poder alcanzar el número mínimo de participantes que el programa requiera. Del mismo modo, y con sujeción a las formalidades, se reserva el derecho de hacer ajustes en el plan de estudios o en la nómina de académicos.



UNIVERSIDAD ACREDITADA  
NIVEL AVANZADO  
Gestión Institucional - Docencia de Pregrado -  
Vinculación con el Medio - Investigación  
HASTA OCTUBRE DE 2026



Universidad Mayor is an *accredited* institution and a member of the Middle States Commission on Higher Education (MSCHE) [www.msche.org](http://www.msche.org). Universidad Mayor accreditation status is  *reaffirmation*. The Commission's most recent action on the institution's accreditation status on *June 27, 2024*, was to *reaffirm its accreditation status* <https://www.msche.org/institution/9172>. MSCHE is an institutional accrediting agency recognized by the U.S. Secretary of Education.

**UMAYOR.CL**  
600 328 1000