



EDICIONES
ESPECIALES



ADMISIÓN 2026 A LA EDUCACIÓN SUPERIOR

Universidades, institutos profesionales y centros de formación técnica de la Región de Valparaíso renuevan y detallan su oferta académica con acento en áreas de salud, ciencias de datos, logística, economía y tecnologías digitales. Conoce además los plazos de postulaciones y matrículas y los beneficios a los que pueden acceder los estudiantes.

Las claves del proceso de Admisión 2026

El lunes 5 de enero parten las postulaciones a las universidades, mientras que la Educación Técnico-Profesional comenzó el proceso en octubre pasado.

Más de 300 mil personas se registraron para rendir la Prueba de Acceso a la Educación o PAES Regular 2025, Admisión 2026, que se aplicó en todo Chile entre el 1 y el 3 de diciembre. Se trata de la cifra más alta de inscritos e inscritas en la historia de los procesos de admisión a la educación superior (2,2% más que el año pasado). Por otra parte, del total de personas inscritas para rendir la PAES Regular 2025, un 53% es de sexo femenino, versus un 47,0% de inscritos de sexo masculino.

El proceso continúa el próximo 5 de enero, jornada en que se entregan los puntajes y se inicia el proceso de postulación a la Educación Superior (ver recuadro). En el caso de la Educación Técnico -en el que no se exige la PAES como requisito- el proceso de Admisión 2026 comenzó el 2 de octubre pasado y finaliza el 3 de abril de 2026.

La PAES es el reemplazo de la Prueba de Transición - y

anterior PSU - desde fines de 2022 en adelante y, a partir del proceso de admisión 2023, los instrumentos de acceso (NEM y Ranking de Notas) son calculados con una nueva escala de puntajes que tiene un rango entre los 100 y 1.000 puntos.

Para la Admisión 2026 se puede usar el Simulador de Postulaciones del DEMRE (demre.cl) para practicar, ingresando las credenciales de la PAES y puntajes ficticios. El sistema estará disponible en modo simulación hasta este 15 de diciembre y luego se activará para la postulación oficial en enero de 2026, además de contar con simuladores propios de cada universidad para conocer detalles de carreras, requisitos y puntajes ponderados.

Antes de iniciar el ensayo de admisión en el simulador de postulación, se recomienda revisar la Publicación Oficial de Oferta Definitiva de Carreras, Vacantes y Ponderaciones en acceso.mineduc.cl y demre.cl, donde hay información en profundidad acer-



ca de las opciones de estudio, para así escoger de manera informada.

LAS POSTULACIONES

• La postulación se realiza en la Plataforma Electrónica Única, a través de la cual puedes postular a las carreras de tu interés de las 47 universidades adscritas al Sistema de Acceso.

• Debes haber rendido las pruebas de Competencia Lectora, Competencia Matemáticas 1 (M1) y al menos una de las dos pruebas electivas.

• La Prueba de Competencia Matemática 2 (M2) es un requisito obligatorio para postular de manera centralizada a ciertas carreras.

• Paralelamente, debes haber obtenido un puntaje promedio entre las Pruebas obligatorias de 458 puntos o más, o bien, tener un NEM que te ubique dentro del 10% superior de la promoción de tu colegio. Esta última información

la puedes obtener en el certificado de ubicación de egreso.

• Recuerda que puedes utilizar los puntajes obtenidos en la PAES rendida en invierno y regular del 2024 y la PAES invierno y regular 2025.

• Puedes postular a un máximo de 20 carreras, las cuales debes ordenar de mayor a menor preferencia. Si eres seleccionado en una carrera, las preferencias que le suceden quedan automáticamente eliminadas.

• Además, puedes modificar tu postulación las veces que necesites, siempre y cuando lo hagas dentro del periodo oficial del proceso, a través del botón "Anular Postulación". La última postulación grabada es con la que postulas oficialmente.

• Si el usuario no recuerda su contraseña, puede crear una nueva a través del Recuperador, o comunicarse con la Mesa de Ayuda del Demre, al 229783806. Al postular, el

sistema entrega una copia de la Tarjeta de Identificación del postulante, que sirve para la etapa de matrículas.

CARRERAS TÉCNICO-PROFESIONALES

El Subsistema Técnico Profesional cuenta con 47 instituciones adscritas al Sistema de Acceso, que incluyen 19 Institutos Profesionales (IP) y 28 Centros de Formación Técnica (CFT), de los cuales 15 son CFT Estatales, y se ofrecen vacantes a través del portal de acceso Mineduc. A través de la plataforma acceso.mineduc.cl, las personas podrán informarse sobre el proceso de postulación, requisitos de ingreso, aranceles y vacantes.

Asimismo, podrán conocer la información sobre la acreditación de cada plantel, los beneficios estudiantiles a los que se puede acceder y solicitar ser contactados directamente por la institución.

Para la postulación y admisión de todos sus programas, las instituciones de educación superior adscritas a este subsistema deberán contemplar como requisito mínimo de ingreso la Licencia de Enseñanza Media. Sin embargo, para la postulación y admisión a primer año, las instituciones podrán utilizar uno o más de los siguientes instrumentos de acceso de aplicación general: Notas de Enseñanza Media (con o sin bono de articulación); Reconocimiento de los Aprendizajes Previos (RAP), y Experiencia Laboral.

Por otra parte, para la postulación y admisión a los programas, los centros de formación técnica e institutos profesionales podrán desarrollar instrumentos de acceso específicos, complementarios a los de aplicación general. Los requisitos específicos de cada programa se pueden revisar en el buscador de carreras técnico-profesionales. ♦

PRÓXIMAS FECHAS INGRESO A UNIVERSIDADES

• Entrega de puntajes PAES:

5 de enero de 2026, 08:00 horas. Los puntajes se podrán revisar en la página acceso.mineduc.cl o demre.cl.

• Inicio etapa de postulaciones:

5 de enero de 2026, 09:00 horas.

• Fin etapa de postulaciones:

8 de enero de 2026, 13:00 horas.

• Entrega de resultados de postulación:

19 de enero de 2026, 12:00 horas.

• Primera etapa de matrículas:

del 20 al 22 de enero de 2026.

• Segunda etapa de matrículas:

del 23 al 29 de enero de 2026.

• **Director El Mercurio de Valparaíso:** Carlos Vergara E. • **Editor:** Rafael Valle M. • **Periodistas:** Marcelo Macellari C. y Marcelo Contreras C.

• **Diseño:** Equipo de Diseño Comercial. • **Contacto comercial:** Francis Galindo A. • **Teléfono:** +569 89603446 • **E-mail:** francis.galindo@mercuriovalpo.cl

• **Dirección:** Esmeralda 1002, Valparaíso. • **Representante legal:** Christian Vargas V. • **Propietario e impresor:** El Mercurio de Valparaíso S.A.P.

Kevin Restrepo: un nuevo camino a la energía renovable

Kevin Restrepo, estudiante de Ingeniería en Energías Renovables en INACAP Sede Valparaíso y fundador de KREV, empresa de instalación y mantenimiento de sistemas fotovoltaicos, encarna una historia de reinención y perseverancia. Su camino comenzó en 2018, cuando debió buscar nuevas oportunidades y llegó a la minería, donde descubrió su pasión por las energías renovables. Allí comprendió que este campo no solo aborda electricidad, sino también la gestión de energías limpias y gratuitas.

Tras obtener su título técnico trabajó en Movistar, donde se vinculó con políticas energéticas. Esa experiencia lo convenció de continuar estudios de ingeniería, al ver la amplia demanda profesional en el sector. Durante esta etapa, el profesor Víctor González se

Fundador de una empresa dedicada a instalaciones, mantenimiento y asesorías fotovoltaicas, amplía sus conocimientos en el área como estudiante de Ingeniería en Energías Renovables en INACAP Sede Valparaíso.

transformó en un mentor clave, guiándolo en la formalización de KREV, empresa dedicada a instalaciones, mantenimiento y asesorías fotovoltaicas. Kevin vio en este ámbito un rubro dinámico con gran potencial.

KREV ofrece soluciones solares integrales, desde proyectos domiciliarios hasta instalaciones de mayor escala. Destaca que estas inversiones se recuperan entre tres y siete años, mientras los paneles duran cerca de 25. Gracias a ello, los

clientes pueden reducir hasta un 80% sus gastos energéticos. El alto volumen de trabajo hace que "le falte tiempo", pero considera positivo el nivel de demanda.

HIDRÓGENO VERDE

Aunque continúa impulsando su empresa, Kevin aspira a ingresar al campo del hidrógeno verde, emergente en Chile. Asiste a seminarios, cursos de Corfo y Sercotec y aprovecha las alianzas de INACAP para especializarse.



RESTREPO FORMÓ KREV EN 2018, TRABAJANDO EN MINERÍA.

Su mayor motivación proviene de su familia: asegura que la energía se renueva cada vez que ve a su hija y que el

apoyo de su esposa y su entorno es fundamental.

En INACAP Sede Valparaíso no solo adquiere cono-

cimientos teóricos. En el centro de entrenamiento fotovoltaico trabaja con equipos reales, como paneles diversos, sistemas coplanares, inversores modernos y tableros normalizados. Explica que los cursos avanzados realizan simulaciones como si fueran fiscalizaciones del SEC. Reconoce que la formación técnica la ha fortalecido en la institución, mientras que un curso gratuito del Crea Empresas le permitió mejorar el branding, marketing y las finanzas de KREV.

Kevin Restrepo refleja la nueva generación de profesionales que INACAP forma: comprometidos con la sustentabilidad, el emprendimiento y la innovación. Su historia muestra que, con pasión, apoyo académico y determinación, es posible construir un futuro más verde y prometedor. ♦

inacap SEDE
VALPARAÍSO

ADmisión 2026

Atrévete a ELEGIR TU FUTURO

MATRICÚLATE GRATIS EN
www.inacap.cl

ESTUDIA CON GRATUIDAD * ACCEDE SIN PAES * ESTUDIA CON GRATUIDAD * ACCEDE SIN PAES

ACREDITADO
7 AÑOS MAXIMA EXCELENCIA

Matrícula gratis solo para estudiantes nuevos en el proceso de admisión primer semestre 2026 y válido hasta el 31/12/2025 (se entenderá por "estudiante nuevo" aquél que se matricula por primera vez en INACAP, en una carrera técnica o profesional). Informate sobre condiciones de postulación y adjudicación de becas y beneficios en <https://portal.inacap.cl/financiamiento-estudiantil>

CNA
Comisión Nacional de Acreditación

INSTITUTO PROFESIONAL INACAP
ACREDITADO - NIVEL DE EXCELENCIA
• Gestión Institucional • Docencia de Programa
• Vinculación con el Medio
• Próxima Acreditación Septiembre 2028

Los beneficios a los que pueden optar los postulantes

Los futuros alumnos, además de la gratuidad, tienen la posibilidad de acceder a otros beneficios estatales, así como a las becas que otorga cada establecimiento educacional.

Según cifras entregadas por el Ministerio de Educación, a través de la Subsecretaría de Educación Superior, en 2025 el Estado asignó algún beneficio estudiantil -becas, créditos o gratuidad- a más de 739 mil estudiantes para iniciar o continuar sus estudios. Del total de ellas y ellos, 612 mil estudiaron este año con gratuidad pues cumplían con el requisito socioeconómico y se matricularon en una de las 68 instituciones adscritas al sistema, lo que representa un 46,22% de la matrícula total.

Actualmente, más de 604 mil estudiantes cuentan con gratuidad, lo que equivale al 49,56% del total de matriculados en pregrado en todo el sistema de Educación Superior, según las cifras de matrícula proporcionadas por el Servicio de Información de Educación Superior (SIES), actualizadas a abril de 2025.

Respecto al año anterior, la gratuidad aumentó en un 7,99%. En relación a otros beneficios, en 2025 se asignaron 105.533 becas de arancel y se informaron 24.114 créditos del Fondo Solidario. Estas cifras consideran aportes asignados por primera vez y renovación de beneficio.

En la Región de Valparaíso, un total de 81.784 estudiantes fueron favorecidos con al menos un beneficio estatal, lo que representa el 11,02% del total nacional. De ellos, 63.275 accedieron a la gratuidad, lo que equivale al 48,89% de la matrícula total de pregrado presencial en la región, consolidando a Valparaíso como una de las zonas con mayor cobertura proporcional en este beneficio. Además, se asignaron 14.734 becas de arancel y 3.775 créditos del Fondo Solidario a estudiantes que cumplen con los requisitos acadé-

micos y socioeconómicos. Las cifras muestran que la gratuidad ha ido creciendo desde que fue implementada en 2016, ya que hoy representa 8 de cada 10 beneficios entregados. Por lo anterior, es clave revisar los beneficios estudiantiles que ofrece el Sistema de Acceso a la Educación Superior, así como las becas que tienen las distintas instituciones.

Cada año, entre los meses de octubre y noviembre, se realiza el primer proceso de postulación a la gratuidad, becas y/o créditos para la educación superior, en el cual los estudiantes que no cuentan con ayudas estudiantiles o que deseen eventualmente mejorar sus actuales beneficios, pueden completar el Formulario Único de Acreditación Socioeconómica (FUAS) en <http://www.fuas.cl/> y así estar postulando a todos los beneficios estudiantiles del Estado. Cabe recordar que el 12 de febrero, comenzará el segundo periodo de postulación al FUAS 2026, que se extenderá hasta el 12 de marzo y permitirá acceder a gratuidad, becas y créditos para quienes no postularon en la primera etapa.

En el FUAS, las y los estudiantes deben proporcionar información sobre sus antecedentes familiares y socioeconómicos. Esta información será validada por el Ministerio de Educación, a través de la Subsecretaría de Educación Superior, con el fin de determinar el nivel de ingresos y verificar el cumplimiento de los requisitos establecidos para el acceso a diversos beneficios estudiantiles estatales.

INSTITUCIONES CON GRATUIDAD

En la Región de Valparaíso las siguientes instituciones están adscritas a la gratuidad: Pon-



tificia Universidad Católica de Valparaíso, Universidad de Valparaíso, Universidad Santa María, Universidad de Playa Ancha, Universidad Santo Tomás, IP Santo Tomás, IP y CFT Inacap, IP DUOC UC, CFT PUCV y CFT Región de Valparaíso.

Es importante destacar que www.fuas.cl es la plataforma oficial y única para acceder a los beneficios a la educación superior y que al llenar el formulario único de acreditación socioeconómica e ingresar su postulación, los estudiantes podrán optar a: Gratuidad, Be-

ca Nuevo Milenio, Beca Bicentenario, Beca Juan Gómez Millas, Beca Juan Gómez Millas

Extranjeros, Beca Excelencia Técnica, Beca Excelencia Académica, Beca Puntajes Destacados en la Prueba de Acceso a la Educación Superior (PAES), Beca para Hijos de Profesionales de la Educación, Beca de Articulación, Beca para Estudiantes en Situación de Discapacidad, Beca Continuidad de Estudios para Instituciones en Cierre, Beca de Alimentación para la Educación Superior (JUNAEB), Fondo Solidario de Crédito Universitario, y Crédito con Garantía Estatal (CAE).

La Beca Nuevo Milenio es un beneficio al que se puede acceder al postular al FUAS, y consiste en una ayuda monetaria que permite financiar

Más de 739 mil

Estudiantes fueron beneficiados por el Estado con becas, créditos o gratuidad en 2025 para iniciar o continuar sus estudios. Del total, 612 mil estudiaron este año con gratuidad.

parte del arancel de una carrera técnico profesional. La Beca Nuevo Milenio tiene dos modalidades, y el monto del beneficio depende de la situación socioeconómica de la o el estudiante, y de los años de acreditación de la institu-

ción en la que se matricule.

Cabe destacar que quienes postulan la Beca de Reparación o Vocación de Profesor, también deben ingresar a los portales de beneficios estudiantiles, sin embargo, tienen formularios distintos al FUAS. ♦

UST Viña del Mar: postula en primera preferencia y conoce la experiencia tomasina

Con dos décadas de presencia en Viña del Mar, Universidad Santo Tomás destaca por su compromiso en la formación profesional y valórica de sus estudiantes, la vinculación con el Medio, y sus programas de acompañamiento a través del Centro de Aprendizaje y Voluntariados, entre otros atributos.

Santo Tomás se ha comprometido con el aseguramiento de la calidad a través de una serie de cambios en la planificación estratégica, una mejora continua del diseño curricular que incorpora elementos de innovación y emprendimiento para fortalecer la educación de nuestros y nuestras estudiantes.

A esto se le suma la Experiencia Tomasina, una ruta de servicios que acompaña desde

Universidad Santo Tomás cuenta con acreditación avanzada que le permite estar adscrita a gratuidad. Imparte carreras en áreas de Salud, Ciencias Sociales, Medicina Veterinaria y Derecho.

antes de ingresar hasta después de titularse. Esto implica orientación vocacional, asesorías para que las personas conozcan y desarrollen sus habilidades, entrega de apoyo personalizado, programas como Bienestar y Salud Mental, y nivelaciones y voluntariados, además de posibilidades de hacer intercambios internacionales.

Al egresar, este acompañamiento continúa con articulaciones académicas y el acceso a la Red de Egresados. Existen instancias como Coaching Laboral y el Portal Crea Empleo,

donde la UST continúa apoyando a los titulados para mejorar sus oportunidades laborales.

CARRERAS

Universidad Santo Tomás Viña del Mar cuenta con una amplia oferta académica, destacando el área de la Salud. Entre sus carreras están Enfermería, Kinesiología, Nutrición y Dietética, Tecnología Médica, Terapia Ocupacional y Medicina Veterinaria.

A estas se le suma Fonoaudiología, carrera que permite



cursar un diplomado durante el pregrado a través de electivos, entregando así una ventaja competitiva frente a otros programas de formación. Su sello distintivo es un Modelo

de Atención Integral de Salud, que prioriza la atención centrada en la persona, la familia y la comunidad. Además, ha mantenido durante la última década una posición dentro

del Top 10 de las instituciones de educación superior en Chile con mejor empleabilidad en el primer año tras la titulación.

En el área de Ciencias Sociales, UST imparte Psicología, Trabajo Social y Derecho.

Uno de los aspectos más relevantes de la formación en la Universidad Santo Tomás es la vinculación con la comunidad y los territorios no solo mediante prácticas curriculares, sino que también a través del desarrollo de proyectos colaborativos y de vinculación con el Medio como "Campeones por la Infancia", programa que entrega apoyo multidisciplinario a las Escuelas Populares Deportivas de Valparaíso.

Para más información se puede ingresar a www.tupuedes.cl o acudir directamente a la Sede Viña del Mar, ubicada en 1 Norte 3041. ♦

Súmate y vive la EXPERIENCIA TOMASINA

SEDE VIÑA DEL MAR: AV. UNO NORTE #3041

NUESTRAS CARRERAS

CARRERAS UNIVERSITARIAS

- * DERECHO
- * ENFERMERÍA
- * FONOAUDIOLOGÍA
- * KINESIOLOGÍA
- * MEDICINA VETERINARIA
- * NUTRICIÓN Y DIETÉTICA
- * PSICOLOGÍA
- * TECNOLOGÍA MÉDICA
- * TERAPIA OCUPACIONAL
- * TRABAJO SOCIAL

CARRERAS TÉCNICAS Y PROFESIONALES

- * GASTRONOMÍA INTERNACIONAL Y TRADICIONAL, CHILENA
- * LABORATORISTA DENTAL
- * PREPARADOR FÍSICO
- * PSICOPEDAGOGÍA
- ** SERVICIO SOCIAL
- ** TÉCNICO EN ADMINISTRACIÓN
- ** TÉCNICO EN ADMINISTRACIÓN LOGÍSTICA
- ** TÉCNICO EN CONSTRUCCIONES CIVILES
- ** TÉCNICO EN DEPORTES
- * TÉCNICO EN EDUCACIÓN ESPECIAL
- * TÉCNICO EN EDUCACIÓN INFANTIL 1° Y 2° BÁSICO
- ** TÉCNICO EN ENFERMERÍA
- ** TÉCNICO EN ENFERMERÍA GINECO-OBSTÉTRICA Y NEONATAL
- ** TÉCNICO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
- * TÉCNICO EN MINERÍA Y METALURGIA
- * TÉCNICO EN ODONTOLOGÍA MENCIÓN HIGIENISTA DENTAL
- * TÉCNICO EN VETERINARIA Y PRODUCCIÓN PECUARIA
- * TÉCNICO JURÍDICO

PLAN DE CONTINUACIÓN

- ** INGENIERÍA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
- ** INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
- ** INGENIERÍA EN LOGÍSTICA
- ** CONSTRUCCIÓN CIVIL
- ** SERVICIO SOCIAL

ESTUDIA EN NUESTRA
SEDE VIÑA DEL MAR

ADSCRITOS A
GRATUIDAD



CONOCE MÁS
ESCANEANDO AQUÍ



101, P-3 Ctra. Santa Teresa s/n
Av. Balmaceda 3041
Viña del Mar, Chile
+56 32 220 00 00
info@tupuedes.cl

CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICO AVANZADO
NIVEL SUPERIOR
INSTITUTO PROFESIONAL AGROPECUARIO
INSTITUTO PROFESIONAL DE VIÑA DEL MAR
CENTRO NACIONAL TECNICO DE VIÑA DEL MAR
CENTRO NACIONAL TECNICO DE VIÑA DEL MAR
CENTRO NACIONAL TECNICO DE VIÑA DEL MAR



SANTO
TOMÁS



Admisión 2026: nuevas carreras y rediseños de programas en la región

Las universidades de nuestra zona exhiben una oferta académica con un claro crecimiento en áreas de salud, ciencias de datos, logística, economía y tecnologías digitales, junto con programas reactivados, innovación pedagógica y expansión territorial.

El proceso de Admisión 2026 en la Región de Valparaíso llega con una oferta académica que muestra movimientos concretos y alineados con las demandas emergentes del mercado laboral. Universidades de la zona presentan nuevas carreras, expansiones territoriales, ajustes curriculares profundos y programas técnicos actualizados en un ciclo donde salud, datos, logística, economía digital y formación continua concentran buena parte de las novedades. El escenario refleja un ecosistema universitario en transformación, que busca

responder a condiciones productivas cambiantes y a una generación de postulantes que exige flexibilidad, pertinencia y trayectorias profesionales más nítidas.

La Universidad Viña del Mar (UVM) ingresa por primera vez al Sistema de Acceso Centralizado para sus carreras diurnas presenciales, lo que constituye el principal cambio de cara a 2026. Los requisitos incluyen PAES vigente, pruebas obligatorias y al menos una electiva, junto con un puntaje promedio mínimo de 458 puntos o la pertenencia al 10% superior del ranking

de su promoción. Para las modalidades vespertinas, semipresenciales u online, el ingreso sigue siendo directo. El director de Admisión (s) UVM, Mauricio Cepeda, subraya que la institución “no exige puntaje ponderado mínimo”, resaltando un modelo orientado a la apertura y acompañamiento académico, en un momento donde la inclusión y la permanencia estudiantil se han convertido en factores determinantes en las políticas de acceso.

En la Universidad Técnica Federico Santa María (USM), la novedad relevante para

2026 es la reciente incorporación del técnico universitario en ciencia de datos en la sede Concepción, estrenada en 2025 pero ya plenamente integrada a la oferta siguiente. “Fue un hito”, afirma la directora General de Admisión USM, Karen Radonich, destacando que el programa forma técnicos con dominio en programación,

estadística, visualización y gestión ética de datos. La carrera responde directamente a la acelerada transformación digital que vive el país, donde empresas, servicios públicos e industrias tradicionales comienzan a incorporar análisis predictivo, automatización y sistemas de datos para optimizar procesos.

Que una institución técnico-universitaria con la tradición de la USM haya incorporado un programa de este tipo reafirma la demanda transversal por perfiles híbridos en tecnología.

La Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV) incorpora la carrera de Química y Farmacia, en régimen diurno, fortalecién-

El escenario refleja un ecosistema universitario en transformación, que busca responder a condiciones productivas cambiantes y a una generación de postulantes que exige flexibilidad, pertinencia y trayectorias profesionales más nítidas.

La Pontificia Universidad Católica de Valparaíso incorpora la carrera de Química y Farmacia, en régimen diurno, fortaleciendo su presencia en el ámbito de la salud y las ciencias aplicadas.

do su presencia en el ámbito de la salud y las ciencias aplicadas. Patricio Baeza, director del Instituto de Química PUCV, detalla que la decisión se tomó tras un análisis interno que reveló que el instituto cuenta con capacidad instalada suficiente para sostener la carrera, tanto en infraestructura como en recursos académicos. El programa entregará el grado de licenciado y el título profesional de químico farmacéutico al cabo de 11 semestres, una formación tradicionalmente exigente y con alta empleabilidad. La apertura se alinea con el incremento de necesidades sanitarias, el crecimiento de la industria farmacéutica y la demanda por profesionales capaces de abordar temas regulatorios, clínicos y de investigación aplicada.

La Universidad de Playa Ancha (UPLA) exhibe uno de los procesos de actualización más amplios de la región. La vicerrectora académica UPLA, Cecilia Arriagada, detalla que cerca del 93% de las carreras del Instituto Tecnológico fueron rediseñadas tras un trabajo con empleadores, egresados y el comité empresarial, y en sintonía con la Estrategia de Desarrollo Regional. La institución suma dos nuevas carreras presenciales -una en San Felipe y otra en Valparaíso- junto con tres programas completamente online. Doce carreras profesionales fueron rediseñadas, incluidas todas las del área artística. En pedagogías, los ajustes incorporan los nuevos estándares de formación inicial docente, con elementos distintivos como la Pedagogía en Física con mención en Educación Astronómica, que busca responder a necesidades curriculares, potenciar la enseñanza de ciencias y aprovechar las ventajas comparativas del país en observación.

astronómica. Arriagada sostiene que este conjunto de transformaciones refuerza la pertinencia laboral y la coherencia con el entorno territorial.

NOVEDADES DIURNAS

La Universidad de Valparaíso (UV) abre tres carreras profesionales en modalidad diurna: Ingeniería en Finanzas, Ingeniería en Gestión Logística e Ingeniería en Información y Control de Gestión. Esta última se incorpora específicamente al Campus Santiago, ampliando la presencia institucional fuera de la región. Según el coordinador de Admisión y Promoción, Gonzalo Cortés, la determinación se sustenta en "la necesidad regional y nacional por contar con profesionales en cada una de estas áreas", enfatizando que las dos primeras otorgarán licenciatura y título profesional en ocho semestres.

La apuesta por finanzas, logística y control de gestión sigue la tendencia de crecimiento en sectores donde la optimización de procesos, el manejo de riesgos y la toma de decisiones basadas en información se han vuelto esenciales. Con estas incorporaciones, la UV alcanza una oferta de 48 carreras para el próximo proceso, consolidando un portafolio que combina tradición en salud y humanidades con nuevas líneas de gestión y administración.

La Universidad Andrés Bello (Unab), sede Viña del Mar, centra su novedad en Ingeniería en Negocios Internacionales, también en jornada diurna. El programa ya funciona en Santiago, y su traslado responde a un interés detectado en visitas a establecimientos educacionales y encuestas aplicadas en actividades institucionales. Sebastián Navarro, director de Admisión de la sede, señala que la Facultad de Economía y Negocios ha



experimentado un aumento sostenido de postulantes, lo que refuerza la decisión de expandir la carrera hacia la región. El énfasis en comercio exterior y estrategias globales coincide con las necesidades del sector logístico regional y con la vocación portuaria de Valparaíso. Además, la institución proyecta la apertura de un nuevo campus en 2027, lo que anticipa una expansión futura de la oferta y un fortalecimiento de su presencia territorial.

La Universidad Santo Tomás (UST) Viña del Mar cuenta "con una oferta aca-

démica pertinente a las demandas del mercado regional", señalan desde el plantel, destacando para el 2026 el rediseño de la malla curricular de carreras del área de la salud como Enfermería, Kinesiología, Fonoaudiología y Nutrición y Dietética, "donde se busca centrar el cuidado en la persona, incorporar aspectos de innovación y emprendimiento, además de reforzar la investigación aplicada". En el área de Ciencias Sociales, también resalta la actualización de contenidos de las carreras de Psicología y Derecho. Esta última inte-

gra mejoras en los aspectos prácticos y asignaturas relacionadas con Inteligencia Artificial, medioambiente y Derechos Humanos.

En conjunto, estas instituciones muestran un panorama donde convergen digitalización, expansión territorial y fortalecimiento de áreas críticas. La Admisión 2026 se configura así como un ciclo en el que la región busca adaptarse a un mercado laboral dinámico, integrando nuevas capacidades, revisando modelos formativos y ampliando el acceso en un escenario cada vez más competitivo.♦

“Una gran mayoría las universidades que ofertan en la Región de Valparaíso aumentaron sus programas académicos”

Para el año académico 2026, el Seremi de Educación de la Región de Valparaíso, Juan Pablo Álvarez, destaca que hay dos novedades para la región: “En primer lugar, la Universidad de Viña del Mar se incorporó al Sistema de Acceso, eso significa que las y los estudiantes podrán postular a esta institución a través de la PAES y, por otro lado, podrán acceder a los beneficios estudiantiles. En segundo lugar, este año aumentó la oferta académica, debido a que una gran mayoría las universidades que ofertan en la región de Valparaíso aumentaron sus programas académicos, pasando de 236 programas de admisión a 269 en 2026, lo que implica un aumento de vacantes desde 14.222 a 16.766”.

Álvarez detalla que “si bien hay una tendencia general al alza, no se aprecia en la totalidad de las universidades en

Seremi de Educación, Juan Pablo Álvarez, destaca también otras vías de acceso a la universidad, que otorgan una mayor equidad a las y los postulantes, como la política Más Mujeres Científicas (+MC).

esta región. Descontando la nueva oferta de la UVM, hay 5 universidades que aumentan sus programas (UV, PUCV, UAI, UNAB, USM), 2 que mantienen su oferta (UDLA y UST) y una que la disminuye (UPLA), aunque en solo 1 programa. A nivel de vacantes de 1er semestre, hay 5 universidades que suben sus vacantes (UV, PUCV, UAI, UNAB, USM) y tres que las disminuyen (UDLA, UPLA, UST), aunque marginalmente”.

Además de la oferta regular y del aumento de carreras y vacantes ya mencionados, el seremi de Educación destaca las otras vías de acceso a la universidad, que otorgan

una mayor equidad a las y los postulantes. “La política Más Mujeres Científicas (+MC) -explica- que fue implementada en nuestra administración, aumentó sus vacantes de 399 a 488 para la Admisión 2026. Por otro lado, las universidades de la región de Valparaíso que están adscritas al Programa de Acceso a la Educación Superior (PACE) también aumentaron sus vacantes de 1.070 a 1.499 para la Admisión 2026”.

Por otra parte, la autoridad local afirma que “la oferta académica en la región de Valparaíso tiene un correlato con las necesidades de la región, pues las universida-

des están insertas en sus territorios, en contacto con distintas comunidades, ya sea por sus acciones de extensión, y desde la ley de aseguramiento de la calidad, con actividades de vinculación con el medio, y además con la generación de una relación con sus egresados/as y su inserción al mundo laboral”.

Y al cumplirse dos años de la implementación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior (PAES), el seremi indica que “se evidencia un avance técnico y conceptual frente a lo que era la prueba PSU. La PAES es más flexible, ya que se puede rendir dos veces al



año y, además, permite guardar los mejores puntajes de hasta cuatro aplicaciones o rendiciones. No solo evalúa los conocimientos, sino que también las habilidades y competencias, reduciendo la dependencia de la memorización, porque su objetivo es medir de mejor forma la pre-

paración que tienen las y los postulantes para la educación superior. La PAES, no obliga a inscribir todas las pruebas, lo que reduce los costos que implica y, además, considera ajustes en la rendición para personas con discapacidad y necesidades educativas especiales”. ◆

“Vemos en la Región de Valparaíso una tendencia marcada hacia carreras vinculadas con la industria 4.0”

Al revisar la oferta de programas para el año 2026 en la región de Valparaíso, Sergio Morales Díaz, presidente del Consejo de Rectores de Institutos Profesionales y Centros de Formación Técnica Acreditados (Vertebral) y rector del CFT San Agustín, señala que “se ca-

Sergio Morales Díaz, presidente del Consejo de Rectores Vertebral, destaca este año el impulso de programas vinculados a la transición energética y nuevas tecnologías.



racteriza por su alineación con la economía local y una clara tendencia hacia la sostenibilidad y la transformación digital. Si bien las instituciones TP en la

zona mantienen una base y reconocimiento sólidos en áreas tradicionales como la logística portuaria y la salud, este año destaca el impulso de programas vinculados a la transición energética y nuevas tecnologías. Vemos una tendencia marcada hacia carreras vinculadas con la industria 4.0, como la automatización y la ciberseguridad, pero con un fuerte componente territorial, buscando expandir la oferta formativa técnico-co-profesional hacia zonas interiores de la región”.

Dentro de las principales novedades para el proceso de Admisión 2026, Sergio Morales Díaz destaca “la

expansión territorial y la especialización. En términos curriculares, las novedades apuntan a nichos específicos de alta empleabilidad. Destaca la apertura de carreras como Técnico en Electricidad y Energías o Técnico en Energías Renovables, respondiendo a las necesidades industriales de la zona. Asimismo, la oferta en formato virtual e híbrido se ha robustecido, permitiendo cursar carreras 100% en modalidad online, tales como Administración Pública o Negocios, con flexibilidad horaria y geográfica, avanzando en la inclu-

sión del sistema”.

En tanto, el presidente de Vertebral afirma que existe una relación entre esta oferta académica y las necesidades de la región: “El proceso de elaboración de oferta académica responde a una lectura estratégica y permanente del territorio. Si bien, la región de Valparaíso cuenta con participación de todos los sectores productivos del país, ha ido avanzando en constituirse como un polo de servicios logísticos avanzados con desarrollo de energías limpias. Por ello, la oferta 2026 refuerza áreas como la logística inteligente y la electromovilidad,

sectores que requieren capital humano técnico para proyectos de gran envergadura, como la modernización portuaria y la descarbonización de la matriz energética local. Las instituciones socias de Vertebral participan activamente en mesas de trabajo público-privadas para asegurar que cada vacante abierta tenga un correlato real en el mercado laboral regional”.

Sergio Morales Díaz agrega que “más allá de la empleabilidad final, la articulación se da desde el diseño mismo de las mallas. Varias de nuestras instituciones trabajan con Consejos Asesores Empresariales que participan activamente en el diseño de los perfiles de egreso, asegurando que lo que se enseña en el aula es lo que la industria utiliza hoy”. ◆

Empieza desde donde estés con Duoc UC

La institución cuenta con nueve Escuelas en sus sedes de Valparaíso y Viña del Mar, con carreras como Técnico en Operaciones y Supervisión de Procesos Mineros e Ilustración para Contextos Globales.

La decisión de estudiar abre puertas y transforma vidas. Por eso, Duoc UC acompaña a los estudiantes a dar su primer paso hacia el futuro profesional con los más altos estándares de calidad, respaldando su liderazgo con la máxima acreditación de siete años.

La institución ofrece una experiencia formativa que combina infraestructura, tecnología y vinculación con el medio a través de proyectos de innovación que promueven el desarrollo del país.

En sus sedes Valparaíso y Viña

del Mar, cuenta con espacios diseñados para el aprendizaje práctico, laboratorios, talleres y centros tecnológicos que permiten enfrentar desafíos reales desde el primer día en sus nueve Escuelas: Administración y Negocios, Construcción, Comunicación, Diseño, Gastronomía, Ingeniería y Recursos Naturales, Informática y Telecomunicaciones, Salud y Bienestar, y Turismo y Hospitalidad.

La oferta académica se imparte en carreras técnicas y profesionales en jornadas diurna y vespertina, facilitando la continuidad de estudios para personas que trabajan o buscan com-



patibilizar sus responsabilidades.

NUEVAS CARRERAS

De acuerdo con las necesidades del país y el desarrollo productivo de la región, Duoc

UC ha ajustado los planes de estudios, ofreciendo nuevas carreras orientadas al futuro.

En el último año, en la Sede Valparaíso destaca el lanzamiento de la carrera Técnico en Operaciones y Supervisión de

Procesos Mineros, que forma personas capaces de desempeñarse en amplios sectores de la minería, desde la operación directa hasta la consultoría en innovación y mejora continua, respondiendo a una industria

con alta demanda de capital humano.

En la Sede Viña del Mar, Ilustración para Contextos Globales avanza de la carrera técnica a la profesional, fortaleciendo su propuesta formativa y ampliando el campo de desarrollo. Esta renovación incorpora una trayectoria educativa más amplia en narrativa y comunicación visual, con técnicas avanzadas de ilustración digital y análogas, y creación de proyectos creativos con enfoque en el mercado.

Para acceder a estas y otras carreras, Duoc UC está adscrito a la gratuidad y becas, no necesita la rendición de la PAES y apoya trayectorias diversas y asegurando que la educación superior sea una opción real para quienes desean avanzar.

La invitación para este proceso de Admisión 2026 es a ingresar a duoc.cl para conocer las sedes, carreras, mallas, perfil de egreso y todos los requisitos para matricularse. ♦

DuocUC
CERCANÍA. LIDERAZGO. FUTURO.

Escuelas

- ADMINISTRACIÓN Y NEGOCIOS
- COMUNICACIÓN
- CONSTRUCCIÓN
- DISEÑO
- INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES
- INGENIERÍA Y RECURSOS NATURALES
- GASTRONOMÍA
- SALUD Y BIENESTAR
- TURISMO Y HOSPITALIDAD

**EMPIEZA DESDE
DONDE ESTÉS**

GRATUIDAD • SIN PAES

MATRICÚLATE
EN **DUOC.CI**

**7 AÑOS
ACREDITADO**
NIVEL DE EXCELENCIA
TASCA OFICIAL 2025

Las carreras mejor remuneradas

Al primer año de egreso:

1. Ingeniería Industrial (Institutos Profesionales): \$2.671.893
2. Medicina (Universidades): \$2.649.836
3. Técnico en Instrumentación, Automatización y Control Industrial (Institutos Profesionales): \$2.156.061
4. Ingeniería Civil en Minas (Universidades): \$1.881.345
5. Ingeniería en Minas (Universidades): \$1.871.843
6. Química y Farmacia (Universidades): \$1.860.743
7. Técnico en Metalurgia (Centros de Formación Técnica): \$1.847.072
8. Ingeniería Civil Industrial (Universidades): \$1.810.029
9. Ingeniería en Automatización, Instrumentación y Control (Institutos Profesionales): \$1.798.161
10. Ingeniería Industrial (Universidades): \$1.781.326
11. Administración Pública (Institutos Profesionales): \$1.777.535
12. Ingeniería en Seguridad Privada (Institutos Profesionales): \$1.731.745
13. Ingeniería Civil Eléctrica (Universidades): \$1.695.150
14. Ingeniería Civil Electrónica (Universidades): \$1.674.393
15. Ingeniería Civil Metalúrgica (Universidades): \$1.663.856
16. Ingeniería Civil en Computación e Informática (Universidades): \$1.646.418
17. Ingeniería Marina y Marítimo Portuaria (Universidades): \$1.643.557
18. Técnico en Minería (Institutos Profesionales): \$1.611.049
19. Técnico en Metalurgia (Universidades): \$1.588.986
20. Pedagogía en Filosofía y Religión (Universidades): \$1.578.278

Al quinto año de egreso:

1. Medicina (Universidad) \$4.021.010
2. Ingeniería Civil en Minas (Universidades): \$4.001.905
3. Ingeniería Civil Metalúrgica (Universidades): \$3.473.192
4. Geología (Universidades): \$2.902.317
5. Ingeniería Civil Eléctrica (Universidades): \$2.891.607
6. Ingeniería Civil Industrial (Universidades): \$2.890.800
7. Ingeniería Civil Mecánica (Universidades): \$2.779.549
8. Ingeniería Civil en Computación e Informática (Universidades): \$2.572.967
9. Ingeniería Civil Química (Universidades): \$2.572.777
10. Ingeniería Civil Electrónica (Universidades): \$2.534.943
11. Ingeniería Industrial (Universidades): \$2.422.264
12. Ingeniería Marina y Marítimo Portuaria (Universidades): \$2.396.382
13. Ingeniería en Minas (Universidades): \$2.317.357
14. Ingeniería en Matemática y Estadística (Universidades): \$2.292.388
15. Ingeniería Civil, plan común y licenciatura en Ciencias de la Ingeniería (Universidades): \$2.288.154
16. Química y Farmacia (Universidades): \$2.273.575
17. Ingeniería en Metalurgia (Universidades): \$2.267.021
18. Ingeniería Comercial (Universidades): \$2.213.561
19. Ingeniería en Control de Gestión (Universidades): \$2.181.974
20. Técnico en Metalurgia (Centros de Formación Técnica): \$2.174.747

FUENTE: mifuturo.cl



Las carreras con mayor demanda

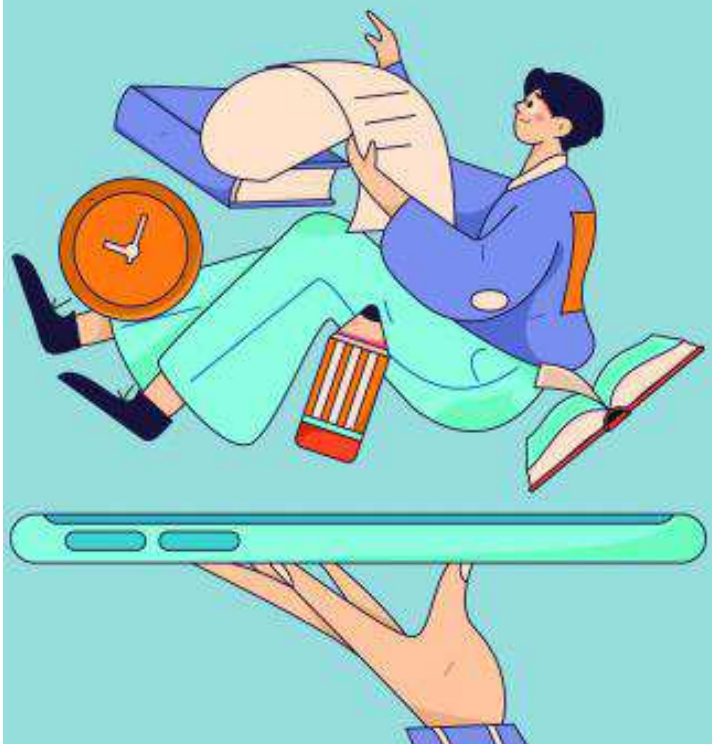
Carrera profesionales /Porcentaje empleabilidad al primer año

1. Ingeniería en Seguridad Privada (Institutos Profesionales): 99,3%.
2. Química y Farmacia (Universidades): 98,9%.
3. Administración Pública (Institutos Profesionales): 98,5%.
4. Ingeniería Industrial (Institutos Profesionales): 94,3%.
5. Técnico en Instrumentación, Automatización y Control Industrial (Institutos Profesionales): 94,0%.
6. Pedagogía en Educación Técnico Profesional (Universidades): 93,4%.
7. Ingeniería Civil Eléctrica (Universidades): 92,4%.
8. Pedagogía en Matemáticas y Computación (Universidades): 92,4%.
9. Ingeniería en Logística (Universidades): 92,4%.
10. Ingeniería en Gestión Pública (Universidades): 92,0%.
11. Medicina (Universidades): 91,9%.
12. Ingeniería en Matemática y Estadística (Universidades): 91,8%.
13. Ingeniería Civil en Computación e Informática (Universidades): 90,6%.
14. Ingeniería en Gestión Pública (Institutos Profesionales): 90,5%.
15. Pedagogía en Educación Básica (Universidades): 90,3%.

Carreras técnicas/Porcentaje empleabilidad al primer año

1. Técnico en Automatización, Instrumentación y Control: 95,3%
2. Técnico en Logística: 94,3%
3. Técnico en Ciberseguridad: 90%
4. Técnico en Redes y Telecomunicaciones: 88%
5. Técnico en Mecánica Industrial: 82,6%
6. Técnico en Enfermería: 86%
7. Técnico en Administración de Empresas: 83%
8. Técnico en Electricidad y Electricidad Industrial: 80%
9. Técnico en Informática: 74,1%
10. Técnico en Contabilidad General: 72,3 %

FUENTE: mifuturo.cl



Postgrados y postítulos: la oportunidad de avanzar en el mundo laboral

Los planteles de educación superior de la Región de Valparaíso cuentan con 176 programas de postgrado y 283 de postítulo, centrándose en áreas como Tecnología, Ciencias Básicas, Administración y Comercio, y Salud.

El año académico 2026 también considera los postgrados y postítulos, donde la Región de Valparaíso cuenta con una oferta de 459 programas y una Matrícula Total de Postgrado de 4.677 alumnos en 2025. De ellos, 3.556 personas están cursando programas de Magíster, y 1.121 programas de Doctorado. La Matrícula Total de Postgrado de la Región de Valparaíso representa el 8,6% de la matrícula a nivel nacional, centrándose fuertemente en programas del área de Tecnología, seguido de lejos por Administración y Comercio, y Ciencias Básicas. En relación con el postítulo, la gran mayoría de quienes cursan este tipo de programas corresponden a postítulos del área de Salud.

En detalle, lo que ha sido Oferta 2025 de postgrados en la región se concentra en programas de Tecnología (44), Ciencias Básicas (32) y Administración y Comercio (24). Entre esas áreas está el 45% de la oferta de postgrados a nivel local.

Si se analiza la última década, se observa que la matrícula de Postgrado en la región aumentó 24,6%, y los

Postítulos 69%. El aumento en los Postgrados se explica por el alza en Doctorados, cuya matrícula casi se duplica en 10 años, mientras que, en los Postítulos, la mayor alza de matrícula se da en los Diplomados.

En la Región de Valparaíso la Matrícula de Postítulo 2025 llegó a 1.791 alumnos, de los cuales 764 están cursando un Diplomado, 666 una Especialidad médica u odontológica y 361 un Postítulo. La matrícula de Valparaíso de Postítulo representa el 2,4% de la matrícula de Postítulo a nivel nacional.

PRESENCIAL Y A DISTANCIA

A nivel de Postgrados, los datos de Matrícula 2025 muestra una importancia relativa de los estudiantes que optan por programas A Distancia (890) y Semipresenciales (708), aunque la mayor parte sigue estando en programas presenciales Diurnos (2.282).

En el caso de los Postítulos en la región de Valparaíso, los programas A Distancia o Semipresenciales se volvieron más importantes dentro

de la Matrícula 2025. Ambos tipos de programas juntos representan el 48,7% del total de matriculados del año en programas de Postítulo, casi igual que la jornada Diurna con 48,6%.

FORMACIÓN AVANZADA

El seremi de Educación de la Región de Valparaíso, Juan Pablo Álvarez, destaca que “en un contexto laboral cada vez más dinámico, observamos que las personas buscan formación avanzada tanto para fortalecer su desarrollo profesional como para profundizar en investigación aplicada. Existe un interés creciente por programas que entreguen herramientas especializadas, actualicen competencias y aporten soluciones a desafíos productivos y sociales. Al mismo tiempo, la investigación, especialmente aquella vinculada al territorio, adquiere relevancia como motor de innovación y desarrollo sostenible. En definitiva, la formación de postgrado responde a ambos propósitos, permitiendo profesionales mejor preparados y, a la vez, un ecosistema científico más robusto”. ♦



OFERTA 2026

La Región de Valparaíso fortalece su oferta de formación continua con un foco claro en la Inteligencia Artificial, Data Science, Salud especializada y Sostenibilidad, sin desdibujar su tradición en la formación docente y la gestión pública. La modalidad online e híbrida se consolida como norma para aumentar la flexibilidad y el acceso. A continuación, las novedades y la oferta destacada de algunas de las principales instituciones para 2026:

Universidad de Valparaíso (UV)

- Nuevos Doctorados 2026 (Consorcios): Envejecimiento e Ingeniería.
- Nuevos Magísteres 2026: Destacan programas en Gerontología Social, Métodos para la Investigación Social Multidisciplinaria, Sociología y Políticas Públicas de Alimentación Poblacional.
- Nueva Especialidad de Salud 2026: Oncología Médica, enfocado en reducir la brecha de especialistas en la región.

Universidad Adolfo Ibáñez (UAI)

- Magísteres Full Online: Se lanzan los primeros programas con grado académico en esta modalidad, incluyendo Gestión de Negocios e Inteligencia Artificial y Data Science.

Universidad de Playa Ancha (UPLA)

- Diplomados Vanguardistas: Se estrenan 30 nuevos diplomados, destacando Tecnologías Cuánticas, People Analytics y Ética de Datos con IA, Open Finance e Investigaciones Internas Corporativas.
- Oferta Total: Más de 60 Magísteres y 100 Diplomados.
- Nuevos Magísteres (Admisión 2025/2026): Ciencia de Datos y Medio Ambiente, Investigación Educativa y Actividad Física para el Desarrollo Humano.
- Beneficios Destacados: Implementación de la Beca Mujeres Cuidadoras (cubre el 100% del arancel) y beneficios para exalumnos y funcionarios públicos.

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV)

- Nuevo Magíster 2026: Teología.
- Cambio de Modalidad: Programas como Relaciones Internacionales, Comunicación y Didáctica de la Matemática pasan a formato Online para ampliar el acceso nacional.

- Oferta Total: 20 Doctorados y 43 Magísteres (todos acreditados).

INACAP

- Nuevos Diplomados de Especialización: Se lanzan programas en Electromovilidad, Ética del Hacking y Administración Culinaria, orientados a fortalecer la trayectoria laboral.



UNIVERSIDAD
VIÑA DEL MAR

INSTITUTO ASISTIDOS
NIVEL AVANZADO

DESAFIATE A SEGUIR
S O Ñ A N D O

POSTULA A LA UVM

Desde el 5 al 8 de enero en demre.cl

CARRERAS DIURNAS PRESENCIALES

**FACULTAD DE ARQUITECTURA,
COMUNICACIONES Y DISEÑO**

- Animación Digital
- Arquitectura
- Diseño

**FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS,
SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN**

- Derecho
- Educación Parvularia
- Psicología

**FACULTAD DE INGENIERÍA, NEGOCIOS
Y CIENCIAS AGROAMBIENTALES**

- Ing. Civil Industrial
- Ing. Civil Informática
- Ing. Comercial
- Ing. en Gestión de Negocios Internacionales

**FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA VIDA**

- Bioquímica
- Enfermería
- Entrenador Deportivo
- Kinesiología
- Medicina Veterinaria
- Nutrición y Dietética
- Obstetricia
- Odontología
- Química y Farmacia
- Tecnología Médica
- Terapia Ocupacional

Informate de otras carreras y
vías de admisión en ingresa.uvm.cl

SIMULA TUS
BENEFICIOS AQUÍ



BECAS HASTA 100%