

# FORMULARIO DE OFERTA DE LOS PROGRAMAS DE POSTGRADO

## GESTIÓN - 2026

<b>NIVEL, NOMBRE DEL PROGRAMA Y MODALIDAD</b> <b>DIPLOMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) EN SALUD, MODALIDAD SEMIPRESENCIAL</b> <b>FACULTAD Y/O UNIDAD DE POSTGRADO</b> <b>UNIDAD DE POSTGRADO DE LA FACULTAD DE MEDICINA, ENFERMERÍA, NUTRICIÓN Y TECNOLOGÍA MÉDICA</b>	<b>DIPGIS</b>  <b>Resolución Facultativa No.</b> 1015/2025 <b>Resolución del H. C. U.</b> .....								
<b>OBJETIVO</b> <p>Formar a los profesionales del área de la salud con competencias teóricas y prácticas en el uso, implementación y evaluación de soluciones de inteligencia artificial aplicadas a la atención médica, gestión hospitalaria, diagnóstico clínico y otras operaciones aplicadas al área de salud y que sean adaptadas al contexto boliviano para su mejor provecho. Promoviendo el uso ético, responsable, eficiente y sostenible para mejorar la calidad y accesibilidad al sistema de salud.</p>									
<b>DIPLOMA Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA</b> <p>Certificado de Diplomado en Inteligencia Artificial (IA) en Salud</p>									
<b>PERFIL DE LOS POSTULANTES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Profesionales en ejercicio del área de la salud (medicina, enfermería, nutrición, tecnología médica, bioquímica y farmacia, biotecnología, odontología).</li><li>Tiempo disponible para participar en las actividades presenciales y no presenciales</li><li>Solvencia para cumplir con los costos de estudios.</li></ul>									
<b>PERFIL DEL POSTGRADUADO</b> <p>El profesional estará capacitado para:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Dominio de conceptos fundamentales de IA en salud. Comprende y explica principios básicos, funcionamiento y aplicación de IA en el diagnóstico, tratamiento y gestión sanitaria.</li><li>Ánalysis crítico de herramientas de IA. Evalúa, selecciona e implementa estas herramientas para resolver problemas identificados en el área de salud, considerando las limitaciones y oportunidades locales.</li><li>Diseña soluciones innovadoras. Crea y adapta sistemas sencillos de IA que respondan a las necesidades específicas del sistema de salud boliviana.</li></ul>									
<b>ESTRUCTURA O MALLA CURRICULAR DEL PROGRAMA</b> <p>Modulo 1: Introducción y Fundamentos de IA (<b>Presencial</b>) Módulo 2: Sensibilización y ética en el uso de IA Módulo 3: Desarrollo y Programación de inteligencia artificial en salud Módulo 4: Ciencia de datos y herramientas básicas para la salud Módulo 5: Aplicaciones de IA (diagnóstico médico, telemedicina y gestión de pacientes) Módulo 6: Robótica y cirugía asistida por inteligencia artificial Módulo 7: Taller de Monografía aplicada a IA en SALUD</p>									
<b>PLANTEL DOCENTE</b> <p>Dr. Esp. Javier Ponce Morales Dr. M.Sc. Jhnonny Wilson Limachi Ch. Dr. Ph.D. Mauricio Bonilla Sanchez (España)</p>									
<b>REQUISITOS DE ADMISIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Formulario de inscripción, bajar de la página <a href="http://posgradofment.umsa.bo/">http://posgradofment.umsa.bo/</a></li><li>Carta de solicitud dirigida al (a) Coordinador (a) del curso</li><li>Contrato de servicios educativos postgrado firmado, bajar de la página <a href="http://posgradofment.umsa.bo/">http://posgradofment.umsa.bo/</a></li><li>Fotocopia legalizada del Diploma Académico</li><li>Fotocopia legalizada del Título Profesional (Título en Provisión Nacional)</li><li>Presentación de Hoja de Vida (resumen)</li><li>Fotocopia de cédula de identidad</li><li>Pago de matrícula universitaria, previa autorización. Diplomado 420 Bs.</li><li>2 fotografías actuales a color 3.5 x 3.5 cm. fondo rojo, no digital, sin bordes, tomadas de frente sin lentes</li><li>Presentar todos los requisitos en fólder amarillo con fastener.</li></ul>									
<b>CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES</b>	<table><tr><td>Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:</td><td>Hasta 31/01/2026</td></tr><tr><td>Registro de postulantes:</td><td>Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026</td></tr><tr><td>Inscripción:</td><td>Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026</td></tr><tr><td>Inicio de estudios:</td><td>Desde 09/03/2026 Hasta 06/09/2026</td></tr></table>	Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta 31/01/2026	Registro de postulantes:	Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026	Inscripción:	Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026	Inicio de estudios:	Desde 09/03/2026 Hasta 06/09/2026
Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta 31/01/2026								
Registro de postulantes:	Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026								
Inscripción:	Desde 19/01/2026 Hasta 28/02/2026								
Inicio de estudios:	Desde 09/03/2026 Hasta 06/09/2026								
<b>DURACIÓN DEL PROGRAMA</b>	6 meses								
<b>HORARIOS</b>	Viernes 19:00 a 21:00 y sábados 08:00 a 10:00 (Sesiones sincrónicas). Sesión <b>presencial una vez al mes</b> de 08:00 a 14:00. (PD. el <u>primer módulo</u> consta de 2 semanas intensivas presencial viernes de 19:00 a 21:00 y sábados de 08:00 a 13:00)								
<b>NÚMERO DE PLAZAS</b>	35 plazas								
<b>COSTO EN BOLIVIANOS</b>	Costo Matrícula: Bs. 420.- Costo Colegiatura: Bs. 5.500.- Modalidad de Pago: Plan de pagos. Al contado descuento 10%								
<b>NOMBRE DEL COORDINADOR</b>	Dr. M.Sc. FRANCK E. CHACON BOZO								
<b>CONTACTO Y MAYOR INFORMACION</b>	Teléfono móvil Whatsapp: 76704047 Dirección: Calle Claudio Sanjinés, Miraflores N° 1738 Teléfonos: 2228062 - 2227188 Email: <a href="mailto:postgrado.medicina@umsalud.edu.bo">postgrado.medicina@umsalud.edu.bo</a> Página WEB: <a href="http://posgradofment.umsa.bo/">http://posgradofment.umsa.bo/</a> Facebook: posgradomedicinaumsa								