

# FORMULARIO DE OFERTA DE LOS PROGRAMAS DE POSTGRADO GESTIÓN - 2025

<b>NIVEL, NOMBRE DEL PROGRAMA Y MODALIDAD</b> DIPLOMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) EN SALUD, MODALIDAD SEMIPRESENCIAL	<b>DIPGIS</b> Resolución Facultativa No. <b>342/2025</b> Resolución del H. C. U. ....
<b>FACULTAD Y/O UNIDAD DE POSTGRADO</b> UNIDAD DE POSTGRADO DE LA FACULTAD DE MEDICINA, ENFERMERÍA, NUTRICIÓN Y TECNOLOGÍA MÉDICA	
<b>OBJETIVO</b> Formar a los profesionales del área de la salud en Bolivia 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.	
<b>DIPLOMA Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA</b> Certificado de Diplomado en Inteligencia Artificial (IA) en Salud	
<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> El profesional estará capacitado para: <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>Análisis 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> Módulo 1: Fundamentos de inteligencia artificial y su aplicación en salud Módulo 2: Ciencia de datos y herramientas básicas para la salud Módulo 3: Aplicaciones de IA (diagnóstico médico, telemedicina y gestión de pacientes) Módulo 4: Robótica y cirugía asistida por inteligencia artificial Módulo 5: Sensibilización y ética en el uso de IA Módulo 6: Taller de Monografía aplicada a IA en SALUD	
<b>PLANTEL DOCENTE</b> Dr. Javier Ponce Morales Lic. Jhnonny Wilson Limachi Ch. Ing. Styp Bill Roy Canto Rondon (Perú) Dra. Cinthia Beatriz Cordova Anchundia (Ecuador)	
<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>Presentar todos los requisitos en folder amarillo con fastener.</li></ul>	
<b>CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES</b>	Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito: Hasta 20/08/2025 Registro de postulantes: Desde 06/07/2025 Hasta 20/08/2025 Inscripción: Desde 06/07/2025 Hasta 20/08/2025 Inicio de estudios: Desde 25/08/2025 Hasta 22/02/2026
<b>DURACIÓN DEL PROGRAMA</b>	6 meses
<b>HORARIOS</b>	Jueves, 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.
<b>NÚMERO DE PLAZAS</b>	35 plazas
<b>COSTO EN BOLIVIANOS</b>	Costo Matrícula: Bs. 420.- Costo Colegiatura: Bs. 5.000.- Modalidad de Pago: Plan de pagos. Al contado descuento 10%
<b>NOMBRE DEL COORDINADOR</b>	Dr. M.Sc. FRANCK E. CHACON BOZO Teléfono móvil Whatsapp: 76704047
<b>CONTACTO Y MAYOR INFORMACION</b>	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: <a href="https://www.facebook.com/posgradomedicinaumsa">posgradomedicinaumsa</a>