



| Semestre Académico 2024 - I |

**Maestría**

# **EDUCACIÓN CON MENCIÓN EN INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA EDUCATIVA**

**A distancia - Online**



Licenciada por **SUNEDU**

# Presentación

El Instituto para la Calidad de la Educación (ICED), en coordinación con la USMP Virtual presenta la maestría en Educación con mención en Informática y Tecnología Educativa. Este programa tiene como objetivo formar profesionales que se desempeñen en diversas disciplinas congénitas al ámbito de la formación y desarrollo del ser humano.

El futuro en la educación está tomando un gran auge y de esa manera formamos maestros que no solamente busca desarrollar las técnicas y conceptos en materia de informática y tecnología, sino que también incorpora prácticas pedagógicas.

# ¿Por qué estudiar la maestría a distancia en Educación con mención en Informática y Tecnología Educativa?

Nuestra maestría se desarrolló a través de nuestra gestión académica “**flexible y continua**”, basada en una programación secuencial de asignaturas virtuales.

La evaluación de los aprendizajes es un proceso pedagógico continuo, sistemático, participativo y flexible, que forma parte del proceso de enseñanza– aprendizaje. La evaluación es concebida como un proceso permanente, para lo cual las escalas de calificación se plantean como una forma concreta de informar cómo va la evolución en dicho proceso.

---

**DR. VICENTE SANTIVAÑEZ LIMAS**

Director del Instituto para la Calidad de la Educación - USMP

# Beneficios de la modalidad a distancia

---

- **Enseñanza virtual:**

Nuestra universidad busca garantizar una experiencia académica de la más alta calidad que se evidencia con logros tales como el licenciamiento por SUNEDU, las acreditaciones obtenidas por nuestros programas profesionales, grados académicos de nuestros docentes, servicios ofrecidos a nuestra comunidad académica.

- **Investigación e innovación:**

Nuestra universidad considera que investigación e innovación guardan estrecha relación con el éxito y la competitividad en el mundo globalizado de hoy. La USMP, mediante su estrategia de Innovación, se encuentra comprometida con el desarrollo de proyectos de investigación e innovación.

- **Metodología educativa ágil:**

Foros, videoconferencias, trabajos colaborativos, prácticas en línea, retroalimentación permanente, para asegurar tu éxito profesional.

- **Atención digital:**

Equipo de expertos en e-Learning asesorarán y atenderán tus consultas, para el buen desarrollo del proceso académico.

- **Tecnología:**

El uso de sistemas integrados de gestión permite mantener el control de los activos y de los servicios en las organizaciones, manteniendo registrados todos los movimientos y eventos al interior de ellas; estos sistemas se ven complementados por aquellos enfocados en Business Intelligence, que permiten analizar y explotar los datos contenidos en las bases de datos organizacionales para obtener beneficios estratégicos en el mercado.

# Objetivos académicos

---

La maestría cuenta con los siguientes objetivos académicos:

- Estudiar, evaluar y proyectar un paradigma educativo centrado en el estudiante y la adquisición de habilidades instrumentales para el uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación.
- Facilitar, contribuir e incrementar la eficiencia de las tareas educativas, permitiendo la distribución del conocimiento e información a los sectores de la población que han visto limitadas sus posibilidades de acceso a la educación formal por razones de tiempo y espacio.
- Desarrollar acciones dirigidas al impulso del uso y aprovechamiento de las tecnologías de la información y comunicación como apoyo de la investigación y la difusión de resultados.
- Impartir conocimiento a través de acciones innovadoras para la formación de profesionales competentes en las áreas pedagógica, tecnológica y de investigación.
- Apoyar el desarrollo de las capacidades del individuo, en la actividad educativa y en la promoción de las condiciones sociales que promuevan el uso intensivo de las tecnologías en la educación.
- Analizar el fenómeno educativo en general y en particular el resultante de la interacción de las nuevas tecnologías con los procesos sociales de globalización y de transmisión de patrones de comportamiento a través de las generaciones.

# Metodología educativa

---

Preparamos a estudiantes y profesionales para enfrentarse a los desafíos del mundo actual, con una modalidad de enseñanza novedosa y dinámica con todas las ventajas de la educación a distancia, permitiendo formar maestros que se desempeñen como directivos, asesores y consultores con el objeto de evaluar el conjunto de procesos empleados en organizaciones públicas o privadas optimizando sus recursos en el marco de la ética y responsabilidad social.





## Requisitos

---

Contar con el Grado Académico de Bachiller o Grado Académico de Maestro, registrado en SUNEDU. Y si es postulante extranjero, acreditar Título Profesional apostillado.

# Perfil del graduado

---

Los Maestros en Educación con mención en informática y Tecnología Educativa, graduado de la Universidad de San Martín de Porres será capaz de responder a las demandas en informática y Tecnología Educativa, promoviendo propuestas innovadoras al servicio de la sociedad, mediante el desarrollo de las competencias, actitudes y valores en mención.

- Desarrolla una visión integral de la aplicación de las TIC en el entorno tecnológico y educativo valorando su importancia en su quehacer profesional.
- Diseña, adapta evalúa el currículo en Instituciones Educativas en el nivel Superior.
- Diseña, aplica y evalúa estrategias didácticas que propicien el proceso de enseñanza y aprendizaje, usando recursos tecnológicos de manera creativa e innovadora en los diversos niveles y entornos educativos



# Cómo obtener el grado de maestro

---

El estudiante deberá aprobar:

1. PERIODO ACADÉMICO – PRIMER CICLO
2. PERIODO ACADÉMICO- SEGUNDO CICLO
3. TESIS – TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

El total de crédito a distancia es de 50 créditos totales siendo obligatorios aprobarlos.

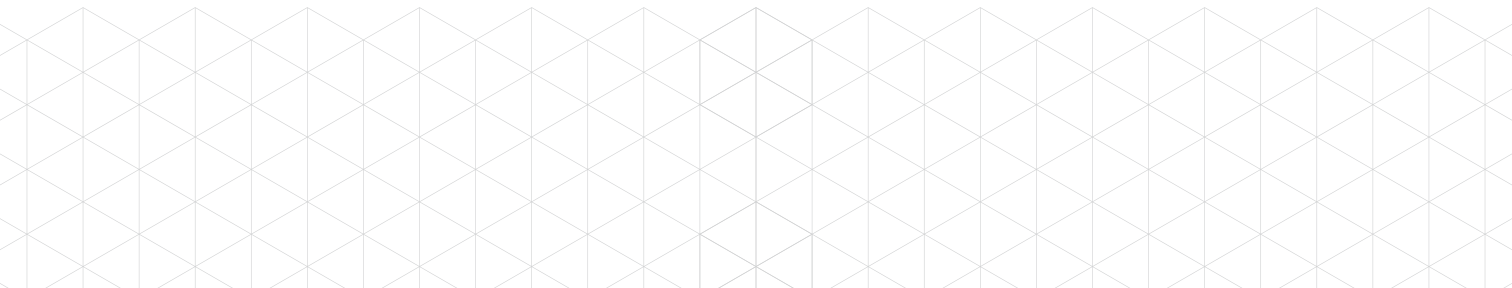
# La educación peruana y su relación con las tendencias Internacionales

---

Asunción acelerada de los avances tecnológicos, principalmente los derivados de las tecnologías de la información y la comunicación, muchas veces de manera acrítica, en el proceso de enseñanza aprendizaje.

Esta tendencia modifica las estrategias didácticas y plantea importantes retos a la formación inicial y permanente de los docentes. Su validez se ha puesto a prueba en el marco de la pandemia del COVID-19 y los resultados han sido bastante positivos a nivel universitario, aunque no tanto, en la educación básica. En este último caso, no por causas atribuibles a la tecnología.

***\*Esta Maestría no tiene beneficios adicionales, salvo los indicados en la página web. No aplica ningún convenio o acuerdo con otras instituciones.***



**Estudia desde  
donde estés.**

**Inicia tu proceso de admisión**  
[info@usmponline.pe](mailto:info@usmponline.pe)