

CURSO FUNDAMENTOS EN SALUD DIGITAL E INTELIGENCIA EN SALUD

Facultad de Ciencias de la Salud

Modalidad:
Virtual

Duración:
48 horas

Inversión:
\$420.000 COP

►► Acerca del curso

Este curso online ha sido diseñado para responder a la creciente necesidad de comprender la transformación digital en el sector salud. A lo largo del proceso formativo, los participantes explorarán conceptos fundamentales de salud digital, historias clínicas electrónicas, interoperabilidad, salud móvil y telesalud, entendiendo cómo estas herramientas mejoran la eficiencia, el acceso y la calidad de los servicios sanitarios.

Asimismo, el programa profundiza en los fundamentos de la inteligencia artificial y sus aplicaciones en salud, incluyendo apoyo al diagnóstico, análisis de datos y optimización de procesos. El curso también aborda aspectos éticos, legales y de seguridad, permitiendo una visión crítica y responsable frente al uso de estas tecnologías en entornos reales.

►► ¿A quién va dirigido?

Profesionales de la salud, gestores de instituciones sanitarias, desarrolladores tecnológicos, estudiantes y personas interesadas en comprender la transformación digital del sector salud. Es ideal para quienes desean actualizar sus conocimientos y adquirir herramientas para enfrentar los nuevos retos tecnológicos del entorno sanitario.

►► Objetivos del curso

Proporcionar las bases conceptuales, los componentes y las aplicaciones prácticas de la salud digital y la inteligencia artificial en salud. El curso busca fortalecer la comprensión de tecnologías emergentes, reconocer sus usos en la atención y gestión sanitaria, e identificar los aspectos sociales, culturales, éticos y legales relacionados con su implementación.



Metodología



La metodología del curso es **online y autogestionada**, permitiendo al participante avanzar a su propio ritmo mediante acceso permanente a la plataforma virtual. A través de módulos estructurados, recursos digitales y actividades de aprendizaje, los estudiantes desarrollan conocimientos teóricos y prácticos sobre salud digital e inteligencia artificial. Este enfoque flexible facilita la conciliación con actividades laborales y personales, promoviendo una experiencia de aprendizaje dinámica y accesible.

Contenidos

Módulo 1

Competencias en salud digital

Módulo 2

Salud digital:
conceptos básicos

Módulo 3

HCE e interoperabilidad

Módulo 4

Salud móvil

Módulo 5

Telesalud / Telemedicina

Módulo 6

Conceptos básicos de
inteligencia artificial

Módulo 7

Inteligencia artificial en salud I

Módulo 8

Inteligencia artificial en salud II

Módulo 9

Aspectos éticos, legales
y de seguridad

Nota: el curso inicia en el momento en que se formaliza la inscripción. El estudiante cuenta con 2 meses para finalizar el curso a su ritmo.

www.lasalle.edu.co

Más información:

fcsalud@lasalle.edu.co | educacioncontinuada@lasalle.edu.co

Tel: (601) 348 8000 Ext: 1538 | WA: (+57) 316 3630546



unisallecol



@unisalle



@unisallecol

Interconectados, somos la mejor versión.