

## Cursos recomendados para mejorar el perfil de ingreso a los estudios de Maestría en Enfermería

CURSO	DESCRIPCIÓN
<p><b>COURSERA/UNAM, Aprox. 11 horas</b>  <b>Solución de problemas y toma de decisiones</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/soluciondeproblemas?">https://www.coursera.org/learn/soluciondeproblemas?</a></p>	<p>Presenta técnicas que permiten entender las ventajas del pensamiento divergente (creativo) como una habilidad fundamental en la solución de problemas. Revisa la metodología para manejar estilos participativos en la toma de decisiones asegurando la efectividad.</p>
<p><b>COURSERA/UNAM, Aprox. 9 horas</b>  <b>Orden y manejo del tiempo</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/orden?">https://www.coursera.org/learn/orden?</a></p>	<p>Desarrollar habilidades para fortalecer una actitud de orden y respeto por las normas y procedimientos de trabajo.</p>
<p><b>COURSERA/UNAM, Aprox. 10 horas</b>  <b>Estadística y probabilidad: principios de Inferencia</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/inferencia-estadistica?">https://www.coursera.org/learn/inferencia-estadistica?</a></p>	<p>En este curso aprenderás los conceptos y aplicaciones propias de las distribuciones de probabilidad, distribuciones muestrales, estimación por intervalos y pruebas de hipótesis.</p>
<p><b>COURSERA/UNAM Aprox. 10 horas</b>  <b>Estadística y probabilidad</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/estadistica-probabilidad/">https://www.coursera.org/learn/estadistica-probabilidad/</a></p>	<p>Fundamentos de la estadística descriptiva, datos bivariados y principios básicos de probabilidad.</p>
<p><b>COURSERA/UNAM, Aprox. 9 horas</b>  <b>Aprender</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/aprendo">https://www.coursera.org/learn/aprendo</a></p>	<p>Pondrás en práctica, resultados de investigación recientes sobre los procesos de lectura, almacenamiento de información, recuperación de recuerdos y velocidad de procesamiento.</p>
<p><b>COURSERA/UNAM, Aprox. 11 horas</b>  <b>Cómo hacer una tesis</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://mx.coursera.org/learn/como-hacer-una-tesis">https://mx.coursera.org/learn/como-hacer-una-tesis</a></p>	<p>Será capaz de elaborar una tesis en seis meses; por medio de las herramientas adquiridas en cada módulo, a fin de que las conjuguen con los conocimientos, habilidades y aptitudes con que cuentan e impulsando sus capacidades de investigación.</p>
<p><b>COURSERA, Tec. De Monterrey, Aprox. 25 horas</b>  <b>Pensamiento crítico: toma de decisiones razonadas</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/pensamiento-critico-toma-de-decisiones-razonadas">https://www.coursera.org/learn/pensamiento-critico-toma-de-decisiones-razonadas</a></p>	<p>Desarrollo de pensamiento crítico, como: “ese modo de pensar- sobre cualquier tema, contenido o problema- en el cual el pensante mejora la calidad de su pensamiento al apoderarse de las estructuras inherentes del acto de pensar y al someterlas a estándares intelectuales”</p>
<p><b>COURSERA/Tec. De Monterrey, Aprox. 10 horas</b>  <b>Fundamentos de la escritura</b>                      100 % en línea</p> <p><a href="https://www.coursera.org/learn/escritura-esp?">https://www.coursera.org/learn/escritura-esp?</a></p>	<p>La redacción de un texto, cualquiera que este sea, implica conocer y dominar las reglas y estrategias que hacen del producto final un escrito coherente, de lectura ágil y adecuado al público que se destina.</p>
<p><b>COURSERA/ DEEP TEACHING SOLUTIONS, Aprox. 20</b>  <b>Aprendiendo a aprender: Poderosas herramientas mentales con las que podrás dominar temas difíciles</b> (Learning How to Learn)                      100 % en línea</p> <p><a href="https://mx.coursera.org/learn/aprendiendo-a-aprender">https://mx.coursera.org/learn/aprendiendo-a-aprender</a></p>	<p>Aprenderemos cómo el cerebro utiliza dos modos de aprendizaje, técnicas de memoria, cómo ocuparse de la procrastinación y las mejores prácticas, según lo demuestra la investigación, para ayudarte a dominar los temas más complicados.</p>