

Universidad de Monterrey

Inventario de programas académicos que tienen objetivos de aprendizaje enfocados a la sostenibilidad.

Programa	Objetivos de Aprendizaje
Arquitectura	Proponer conceptualmente sistemas constructivos, estructurales y de instalaciones y sistemas de servicios para el desarrollo integral de sus propuestas bajo un marco de conciencia para sostenibilidad de nuestro entorno.
Licenciado en Artes	Divulgar la producción artística a través de formular las estrategias de extender a la comunidad los resultados de producir piezas concebidas como resultado de integrar los conocimientos adquiridos en el programa académico.
Licenciado en Diseño Gráfico	Combinar la investigación, iniciativa, superación, juicio objetivo, propósito de cambio, responsable, equidad social y en constante desarrollo.
Licenciado en Diseño Textil y de Modas	Detectar áreas de oportunidad en el mercado, para desarrollar un proyecto que muestre su creatividad y capacidad de respuesta ante las necesidades de un entorno globalizado y cambiante, fomentando la producción y comercio justo y sustentable.
Ingeniero en Innovación Sustentable y Energía	Formar estudiantes con un perfil con iniciativa empresarial, responsabilidad social y conciencia sobre el uso correcto de la energía y los recursos; Desarrollar un alto sentido de la innovación y visión estratégica; Formar estudiantes que sean capaces de generar propuestas y soluciones interdisciplinarias para el mercado de hoy, así como para el futuro de la energía y el medio ambiente; Preparar agentes de cambio que contribuyan al bienestar y calidad de vida del hombre y el medio ambiente.
Licenciado en Diseño de Interiores	Conocimiento y dominio de los recursos tecnológicos y electrónicos para generar espacios favorables y ambientes funcionales.
Licenciado en Diseño Industrial	Desarrollar nuevas propuestas en productos para producción masiva al investigar y analizar tendencias y mercados, utilizando metodologías de diseño con enfoque sustentable.
Ingeniero Industrial y de Sistemas	Mejorar la eficiencia de los procesos y disminuir el desperdicio en organizaciones manufactura y de servicio, a través de la aplicación de herramientas y metodologías para la mejora de la calidad, conscientes de los impactos ambientales y de la seguridad industrial.
Licenciado en Turismo Internacional	Diseñar productos y servicios turísticos de acuerdo a las condiciones y tendencias del mercado, aplicando adecuadamente información cualitativa y cuantitativa, legislación, espacio turístico y criterios de sostenibilidad entre otros.