



INGENIERÍA

INGENIERÍA

Asociado de Ciencias

45 Unidades

El programa de Ingeniería prepara a estudiantes para un programa de traslado a la universidad o para obtener un Asociados de Ciencias entregando calidad, cursos rigurosos de ingeniería para el traslado a UC o CSU y con enfoque en el estudiante como prioridad. Ello ayuda a los estudiantes a sobresalir tanto en sus metas educativas como en las profesionales. Aquellos con el Asociados de Ciencias en Ingeniería pueden postular a un puesto de interno en una empresa de ingeniería, sociedad anónima o de nivel local o estatal en agencias gubernamentales. Esto es en general puestos laborales de nivel de entrada donde asisten a un ingeniero en su proyecto de ingeniería.

EMPLEO	SUELDO BASE	PUESTOS DE TRABAJOS PREVISTOS	CRECIMIENTO PREVISTO
--------	-------------	-------------------------------	----------------------

Ingenieros Ambientales	\$39.53/h.-\$82,220	21,100	+15%-21%
-------------------------------	----------------------------	---------------	-----------------

Los ingenieros ambientales investigan, diseñan, planifican o realizan tareas de ingeniería para la prevención, control y subsanación de riesgos medioambientales utilizando varias disciplinas de la ingeniería. Sus tareas pueden incluir el tratamiento de desechos, subsanación de espacios afectados o uso de tecnologías para el control de la contaminación.

Ingeniero Eléctrico	\$42.88/h.-\$89,180	44,100	+3-7%
----------------------------	----------------------------	---------------	--------------

Los ingenieros eléctricos investigan, diseñan, desarrollan, prueban o supervisan la fabricación e instalaciones de componentes de equipos o sistemas eléctricos para uso comercial, industrial, militar o de uso científico.

Ingeniero Civil	\$38.14/h.-\$79,340	120,100	+15-21%
------------------------	----------------------------	----------------	----------------

Los ingenieros civiles diseñan y construyen, supervisan en lo que se refiere a la construcción y el mantenimiento de estructuras de edificios y sistemas tales como carreteras, ferrocarriles, aeropuertos, puentes, puertos, canales, represas, proyectos de riego, oleoductos, plantas eléctricas y sistemas de agua y alcantarillado.

