



¿Qué son los atributos de egreso?

Son las competencias duras y blandas que van a obtener los ingenieros ambientales al egresar del programa educativo.

1 Identificar, formular y resolver problemas complejos de ingeniería ambiental aplicando los principios de las ciencias básicas e ingeniería.



4 Desarrollar la habilidad para comunicarse efectivamente con diferentes audiencias.



2 Sintetizar y diseñar procesos de ingeniería ambiental que resulten en proyectos de mitigación, control y remediación que garanticen la sustentabilidad del medio ambiente en el marco de la legislación nacional e internacional.



5 Percibir sus principios de responsabilidad ética y profesional en situaciones relevantes para la ingeniería ambiental y realizar juicios informados, considerando el impacto de las soluciones de ingeniería en los contextos global, económico, ambiental y social.



3 Desarrollar investigación y experimentación adecuada; analizar e interpretar datos y utilizar el juicio ingenieril para la solución de problemáticas que repercuten con el medio ambiente.



6 Propiciar la superación permanente para la obtención de conocimiento adicional y tener habilidad de aplicarlo adecuadamente.



7 Desarrollar trabajo en equipos que establecen metas, planean tareas, cumplen fechas límites y analizan riesgo e incertidumbres.

