

## ATRIBUTOS DE EGRESO

**AE1.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, identifican, formulan y resuelven problemas de ingeniería, aplicando los principios de ingeniería, ciencias y matemáticas.

**AE2.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, aplican, analizan y sintetizan procesos de diseño de ingeniería que resulten en proyectos que cumplan con las necesidades especificadas.

**AE3.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, desarrollan y conducen experimentación adecuada analizan e interpretan datos y utilizan el juicio ingenieril para establecer conclusiones.

**AE4.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, se comunican, efectivamente de forma oral y escrita con diferentes audiencias y empleando los distintos medios a su alcance.

**AE5.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, Reconocen sus responsabilidades éticas y profesionales en relevante para la ingeniería y realizar juicios informados que deben considerar el impacto de las situaciones de las soluciones de ingeniería en los contextos global, económico, ambiental y social.

**AE6.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, establecen la necesidad permanente de conocimiento adicional y tener la habilidad para localizar, evaluar, integrar y aplicar este conocimiento adecuadamente.

**AE7.-** Las y los estudiantes de Ingeniería en Gestión Empresarial del TESE, trabajan efectivamente en equipos disciplinarios o multidisciplinarios que fundan objetivos y metas, planean tareas, cumplen límites, analizan riesgos e incertidumbre y evalúan resultados.