



Instituto Tecnológico de Sonora

Eficiencia terminal por cohorte de licenciatura

Eje 2. Generación y transferencia de conocimiento pertinente	
Objetivo: Fortalecer los mecanismos y resultados de trayectoria escolar	
Dirección Académica de la División de Ingeniería y Tecnología	
Ingeniería Civil	30.5%
Ingeniería Electromecánica	12.8%
Ingeniería en Electrónica	13.8%
Ingeniería Industrial y de Sistemas	20.1%
Ingeniería en Mecatrónica	30.7%
Ingeniería en Software	26.9%
Dirección Académica de la División de Ciencias Económico Administrativas	
Licenciatura en Administración	15.9%
Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas	20.0%
Licenciatura en Contaduría Pública	25.4%
Licenciatura en Economía y Finanzas	26.2%
Dirección Académica de la División De Ciencias Sociales y Humanidades	
Licenciatura en Ciencias de la Educación	19.0%
Licenciatura en Ciencias del Ejercicio Físico	15.3%
Licenciatura en Dirección de la Cultura Física y el Deporte(Virtual-Presencial)	5.9%
Licenciatura en Diseño Gráfico	18.0%
Licenciatura en Educación Infantil	16.7%
Licenciatura en Gestión y Desarrollo de las Artes	10.0%
Licenciatura en Psicología	29.3%
Dirección Académica de la División de Recursos Naturales	
Licenciatura en Tecnología de Alimentos	22.1%
Ingeniería en Biosistemas	10.3%
Ingeniería en Biotecnología	31.8%
Ingeniería en Ciencias Ambientales	20.0%
Ingeniería Química	27.3%
Médico Veterinario Zootecnista	22.7%

Dirección Unidad Guaymas	
Licenciatura en Administración	19.0%
Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas	21.6%
Licenciatura en Ciencias de la Educación	30.0%
Licenciatura en Psicología	32.8%
Ingeniería Industrial y de Sistemas	6.3%
Ingeniería en Software	23.3%
Dirección Unidad Navojoa	
Licenciatura en Administración	25.9%
Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas	19.5%
Licenciatura en Ciencias de la Educación	32.5%
Licenciatura en Ciencias del Ejercicio Físico	15.8%
Licenciatura en Contaduría Pública	32.3%
Licenciatura en Economía y Finanzas	37.5%
Licenciatura en Educación Infantil	52.1%
Licenciatura en Psicología	62.5%
Ingeniería Industrial y de Sistemas	24.6%
Ingeniería en Software	37.8%
Total Institucional	23.9%