

Bajos niveles de desarrollo económico y social de la población.	Limitado aprovechamiento de las tecnologías (incluidas, pero no limitadas a las de información) para generar innovaciones con un alto impacto en la sociedad.	Ausencia de vinculación estratégica entre sectores académicos y económicos.	Escaso emprendimiento para el desarrollo científico y tecnológico.
---	---	---	--

Severo rezago en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI)

Baja penetración que tienen los programas educativos conocidos como STEM (disciplinas académicas de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas).	Falta de financiamiento bancario para que micro, pequeñas y medianas empresas puedan invertir en desarrollo tecnológico y tecnificación.	Escaso apoyo al emprendimiento de base científica y tecnológica.	Políticas públicas deficientes en los tres niveles de gobierno municipal, estatal y federal.	Falta de inversión pública en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Baja cultura de innovación y emprendimiento
---	--	--	--	--	---