



**Matriz de Marco Lógico Q2186**  
**CiTec GTO (Verano de Estatal de Investigación) 2020.**

	Resumen Narrativo	Indicadores	Metodo de Calculo	Frecuencia de la Medición	Medios de Verificación	Supuestos
<b>Fin</b>	Contribuir al desarrollo de aptitudes y de vocación científica y tecnológica (Cultura científica) en la población de Guanajuato, mediante el incremento de la valoración y comprensión de la ciencia y la tecnología.	Alumnos de doctorado, maestría y especialización por cada mil personas de la Población Económicamente Activa.	Tasa A: Este indicador nos permite detectar el capital humano calificado considerando los alumnos de doctorado, maestría y especialización por cada mil personas de la población económicamente activa.	Anual	Sistema Nacional de Información Estadística Educativa y Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo.	Se cuenta con el compromiso del sector académico en coordinarse con las empresas y el sector público.
<b>Proposito</b>	En la población del estado de Guanajuato con énfasis en la niñez y juventud, el interés, la valoración y comprensión sobre la importancia que tiene la ciencia y la tecnología para su desarrollo es incrementada.	Porcentaje de crecimiento anual de matrícula de educación superior en carreras científico-tecnológicas.	Porcentaje A: Porcentaje de crecimiento anual de estudiantes de educación superior en carreras científico tecnológicas.	Anual	Matrícula de Educación Superior en carreras de tipo científicas y tecnológicas por ciclo escolar.	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.
<b>Componentes</b>	Acciones para la difusión y divulgación de la ciencia y tecnología con énfasis en la niñez y juventud realizadas (eventos de divulgación científica y apoyos económicos a proyectos.	Del total de eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico programados, este indicador mostrará el porcentaje de los eventos desarrollados.	A/B*100 A:Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico realizados. B:Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico programados.	Semestral	Informes finales de los programas.	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.
<b>Actividades</b>	Colaborar a la socialización del quehacer del sector de ciencia y tecnología de Guanajuato y del país, en cuanto a la generación, transferencia y aplicación del conocimiento	Total del numero de Instituciones que colaboran.	A/B*100 A: Numero de instituciones que colaboran B: Numeri de instituciones que colaboran programados.	Trimestral	Informe de Colaboracion	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.
<b>Actividades</b>	Fomentar las vocaciones de niños y jóvenes hacia estudios en áreas de ciencias y tecnología	Total de eventos para el desarrollo de las vocaciones científicas en niños y jóvenes.	A/B*100 A:Eventos para el desarrollo de las vocaciones científicas en niños y jóvenes realizados. B:Eventos para el desarrollo de las vocaciones científicas en niños y jóvenes programados.	Trimestral	Informe de resultados de los eventos	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.
<b>Actividades</b>	Socializar conocimientos científicos y avances tecnológicos, con énfasis en los de mayor pertinencia social, en beneficio de todos los sectores y comunidades del Estado.	Total de apoyos y asistencia de eventos de difusión científica y Tecnológica.	A/B*100 A: Apoyos y asistencias a eventos de difusión realizados. B: Apoyos y asistencias a eventos de difusión programados.	Mensual	Reporte mensual de apoyos.	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.
<b>Actividades</b>	Colaborar a la socialización del quehacer del sector de ciencia y tecnología de Guanajuato y del país, en cuanto a la generación, transferencia y aplicación del conocimiento.	Total de instituciones que participan en el tinguis de la ciencia.	A/B*100 A: Total de instituciones para el tinguis dela ciencia apoyadas. B:Total de instituciones para el tinguis dela ciencia programados.	Semestral	Informe de los Tianguis de la Ciencia	La población guanajuatense está interesada en participar en actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología.