

Matriz de Marco Lógico CiTec GTO (Q2186)

Nivel	Resumen Narrativo	Indicadores			Medios de verificación	Supuestos
		Indicadores	Método de cálculo	Frecuencia de medición		
Fin	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 COMPRESIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.	<p>1.- ALUMNOS DE DOCTORADO, MAESTRÍA Y ESPECIALIZACIÓN POR CADA MIL PERSONAS DE LA POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA.</p> <p>2.- MIEMBROS DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES POR CADA MIL HABITANTES.</p>	<p>1.- A= Tasa 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.</p> <p>2.- A/B</p> <p>A=Miembros del Sistema Nacional de Investigadores</p> <p>B=Total de la población / 1,000</p>	Anual	<p>1.- SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA EDUCATIVA Y ENCUESTA NACIONAL DE OCUPACIÓN Y EMPLEO, MEDICIÓN ANUAL, FUENTE ESTIMACIÓN ESTADÍSTICA POR PARTE DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN, ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA (IPLANEG) CON BASE EN REGISTROS ADMINISTRATIVOS DE SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA (SEP) DEL SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA EDUCATIVA, SERIE HISTÓRICA Y PRONÓSTICOS DE LA ESTADÍSTICA DEL SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL Y EL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA (INEGI) A PARTIR DE INFORMACIÓN DE LA ENCUESTA NACIONAL DE OCUPACIÓN Y EMPLEO.</p> <p>2.- SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACIÓN SOBRE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN. FUENTE ESTIMACIÓN ESTADÍSTICA POR PARTE DEL LABORATORIO NACIONAL DE POLÍTICAS PÚBLICAS (LNPP) DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE DOCENCIA ECONÓMICA (CIDE) Y DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN, ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA DEL ESTADO DE GUANAJUATO (IPLANEG) CON BASE EN REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL CONACYT. EVALUACIÓN</p>	<p>1.- SE CUENTA CON EL COMPROMISO DEL SECTOR ACADÉMICO EN COORDINARSE CON LAS EMPRESAS Y EL SECTOR PÚBLICO.</p> <p>2.- SE CUENTA CON EL COMPROMISO DE LOS EMPRESARIOS EN APOSTARLE A PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SUS EMPRESAS.</p> <p>3.- SE CUENTA CON EL COMPROMISO DE LOS EMPRESARIOS EN APOSTARLE A PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SUS EMPRESAS.</p> <p>4.- SE CUENTA CON EL COMPROMISO DE LOS EMPRESARIOS EN APOSTARLE A PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SUS EMPRESAS.</p>
Propósito	EN LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE GUANAJUATO CON ÉNFASIS EN LA NIÑEZ Y JUVENTUD, EL INTERÉS, LA VALORACIÓN Y COMPRESIÓN SOBRE LA IMPORTANCIA QUE TIENE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA PARA SU DESARROLLO ES INCREMENTADA.	<p>1.- PORCENTAJE DE ESTUDIANTES ATENDIDOS CON PROGRAMAS DE VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS.</p> <p>2.- PORCENTAJE DE CRECIMIENTO ANUAL DE MATRÍCULA DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN CARRERAS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS.</p>	<p>$A/B*100$</p> <p>A=Personas participando en actividades científicas y tecnológicas B=Personas proyectadas a participar en actividades científicas y tecnológicas</p> <p>$A/B*100$</p> <p>A=Estudiantes de educación obligatoria de escuelas públicas atendidos con programas de vocaciones científicas y tecnológicas</p> <p>B=Matrícula total de educación obligatoria de escuelas públicas</p>	Anual	<p>1.- INFORMES FINALES DE LOS PROGRAMAS. FRECUENCIA DE ELABORACIÓN ANUAL. RESPONSABLE DE ELABORACIÓN, DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON INFORMACIÓN DE REGISTROS PROPIOS DE LA SICES.</p> <p>2.- MATRÍCULA DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN CARRERAS DE TIPO CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS POR CICLO ESCOLAR. FRECUENCIA DE EVALUACIÓN ANUAL. RESPONSABLE DE ELABORACIÓN, DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.</p>	<p>1.- LAS PERSONAS ACUDEN A LOS EVENTOS DE DIVULGACIÓN DERIVADO DEL INTERÉS QUE DESPIERTE EN ELLOS.</p> <p>2.- LOS INVESTIGADORES LOCALES SE ACERCAN A LAS INSTANCIAS PARA SOLICITAR LOS APOYOS.</p> <p>3.- LA NORMATIVA PERMITE FOCALIZAR LOS APOYOS HACIA LOS INVESTIGADORES QUE SON DEL ESTADO.</p>

Componente	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)	<p>1.- PORCENTAJE DE EVENTOS DESARROLLADOS PARA LA DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO.</p> <p>2.- PORCENTAJE DE PERSONAS PARTICIPANDO EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS ANUALMENTE.</p>	<p>$A/B*100$</p> <p>A=Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico realizados.</p> <p>B=Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico programados.</p>	Anual	<p>1.- INFORMES FINALES DE LOS PROGRAMAS. FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN ANUAL. RESPONSABLE DE ELABORACIÓN DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON REGISTROS PROPIOS DE LA SICES.</p> <p>2.- INFORME FINAL DEL PROGRAMA. FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN ANUAL, RESPONSABLE DE ELABORACIÓN DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON REGISTROS PROPIOS DE LA SICES.</p>	LAS ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN FOMENTAN LA APROPIACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.
Actividad	<p>1.-LA DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA, ES IMPULSADA EN EL ESTADO</p> <p>2.-DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA</p> <p>3.- DISEÑO Y COORDINACIÓN DE PROGRAMAS QUE FOMENTEN VOCACIONES CIENTÍFICAS, ASÍ COMO LA APROPIACIÓN SOCIAL DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LA SOCIEDAD GUANAJUATENSE</p>	<p>1.- PORCENTAJE DE AVANCE FÍSICO DEL PROCESO/PROYECTO</p> <p>2.- PORCENTAJE DE AVANCE FINANCIERO DEL PROCESO/PROYECTO</p>	<p>$A/B*100$</p> <p>A=Porcentaje de Avance Físico alcanzado por el proceso/proyecto durante la fase de ejecución</p> <p>B=Porcentaje de Avance Físico establecido en la fase de Programación para el proceso/proyecto.</p> <p>$A/B*100$</p> <p>A=Porcentaje de Avance Financiero alcanzado por el proceso/proyecto durante la fase de ejecución</p> <p>B=Porcentaje de Avance Financiero establecido en la fase de Programación para el proceso/proyecto</p>		<p>1.- FICHA DE SEGUIMIENTO DE LA INVERSIÓN, MANUAL/CARTA O FLUJOGRAMA. / MV.G: DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.</p> <p>2.-CUENTA PÚBLICA / INFORMACIÓN PROGRAMÁTICA: PROCESOS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN / MV.G: RESPONSABLE ADMINISTRATIVO DEL ORGANISMO. SFIA CONCENTRA LA INFORMACIÓN EN LA PLATAFORMA ESTATAL DE INFORMACIÓN (SAP/R3) Y PRESENTA EL INFORME INTEGRADO EN LA CUENTA PÚBLICA</p> <p>3.- RELACIÓN DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS. / MV.G: DIRECCIÓN GENERAL DIRECCIÓN GENERAL DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.</p> <p>4.- CUENTA PÚBLICA / INFORMACIÓN PROGRAMÁTICA: PROCESOS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN / MV.G: RESPONSABLE ADMINISTRATIVO DEL ORGANISMO. SFIA CONCENTRA LA INFORMACIÓN EN LA PLATAFORMA ESTATAL DE INFORMACIÓN (SAP/R3) Y PRESENTA EL INFORME INTEGRADO EN LA CUENTA PÚBLICA</p>	LA POBLACIÓN GUANAJUATENSE ESTÁ INTERESADA EN PARTICIPAR EN ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA