Instituto de Innovación, Ciencia y Emprend	imiento para la Competitividad									
INDICADORES DE RESULTADOS										

Microscopies As a feet personal as feet personal as a feet personal as fee																						
		PROGRAMA O PROYECTO D	EINVERSION			Prespuesto di	l programa presur	uestario		MIR			Indicadores	Nivel de la MIR						Resultado		
Programática acorde al	Programa presupuestario	Nombre del programa presupuestario	Clasificación funcional del gasto al qui corresponde el programa presupuestar	dependencia o entidad	Aprobado	Modificado	Devengado	Ejercido	Pagado	con MIR	Nivel de MIR de	Descripción del resumen narrativo (FIN, Pronósito componentes y actividades)	Nombre del Indicador	Nivel de la MIR al que corresponde el indicador	Fórmula o cálculo	e Descripción de variables de la fórmula	indicador Programada	Meta del indicador Modificada	indicador alcanzada	Valor del numerador de la formula	Valor del denominador de la formula	medida de las variables del
Conta	presopuestano	1		que lo ejecula						(00110)	program	ia i roposito, componentes y actividades)		indicador	L.,		- rogramaca			formula	de la formula	indicador
1	2	3	4	Instituto de Innovación,	6	7	8	9	10	11	12	Contribuir al desarrollo de aptitudes y de vocación científica y tecnológica (Cultura científica) en la	Alumnos de doctorado, maestría v	15	16	A= Este indicador nos permite detectar el capital	18	19	20	21	22	23
E	E036	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Fin	población de Guanajuato, mediante el incremento o la valoración y comprensión de la ciencia y la	de especialización por cada mil personas de la Población Económicamente Activa.	Fin	A	humano calificado considerando los alumnos de doctorado, maestría y especialización por cada mil	4.5	4.5	0.00%	4.5	0	Tasa
				Estado de Guanajuato								tecnología. Contribuir al decarrollo de antitudes y de yoración.				personas de la población económicamente activa.						
E	E036	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la						Si	Fin	cientifica y tecnológica (Cultura cientifica) en la población de Guanajuato, mediante el incremento o la valoración y comprensión de la ciencia y la	de Miembros del Sistema Nacional de	Fin	A/B	A=Miembros del Sistema Nacional de Investigadores	0.48	0.48	102.08%	1314	2722.981	Personas
				instituto de innovacion, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato Instituto de Innovación,								la valoración y comprensión de la ciencia y la tecnología. En la población del estado de Guanaluato con énfa				B=Total de la población / 1,000 habitantes						
-	F035	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03 08 02 Desarrollo tecnológico	Cienda y						61	Proposit	en la niñez v juventud, el interés, la valoración v	Porcentale de estudiantes atendidos con	Proposito	A/R*100	A= Estudiantes de educación obligatoria de escuelas públicas atendidos con programas de vocaciones científicas y tecnológicas B= Matricula total de educación obligatoria de	40	40	0.00%	530937	1327342	Alumnos
=	E030	Divargación de la ciencia y la lechología	03.08.02 Desallolo lechologico	Competitividad para el Estado de Guanajuato	1 242 015 59	1 174 369 21	424 872 92	424 872 92	424 872 92	ai	Proposit	ciencia y la tecnología para su desarrollo es incrementada	programas de vocaciones científicas y tecnológicas	Proposito	A/B 100	B= Matricula total de educación obligatoria de escuelas núblicas	40	40	0.00%	530937	1327342	Aumos
				Instituto de Innovación, Ciencia y	1,242,015.59	1,174,369.21	424,872.92	424,872.92	424,872.92			incrementada. En la población del estado de Guanajuato con énfa en la nificz y juventud, el interés, la valoración y o comprensión sobre la importancia que tiene la ciencia y la tecnología para su desarrollo es incrementada.	asis Tasa de variación de crecimiento anual d			A= Matricula inscrita en carreras científico-						
E	E036	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Proposit	o comprensión sobre la importancia que tiene la ciencia y la tecnología para su desarrollo es	Tasa de variación de crecimiento anual d matrícula de educación superior e carreras científico-tecnológicas.	n Proposito	(A/B-1)*10	tecnológicas en el ciclo escolar n B= Matricula inscrita en carreras científico- tecnológicas en el ciclo escolar inmediato anterior	2	2	0.00%	71366	69966	Estudiantes
				Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato Instituto de Innovación, Ciencia y .												A= Eventos para la difusión y divulgación del						
E	E036	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Consequent con la						Si	Compone	Acciones para la difusión y divulgación de la ciencia nte tecnología con énfasis en la nifiez y juventud realizadas (eventos de divulgación científica y apoy económicos a proyectos). IDEA GTO	la difusion y divulgación del conocimiento yos científico y ternológico	Componente	A/B*100	conocimiento científico y tecnológico realizados. B= Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico programados.	100	100	100.00%	8	8	Eventos
				Competitividad para el Estado de Guanajuato Instituto de Innovación,								económicos a proyectos). IDEA GTO	,			conocimiento científico y tecnológico programados. A= Personas participando en actividades científicas						
E	E036	Divulgación de la ciencia y la tecnología	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Compone	Acciones para la difusión y divulgación de la ciencion tecnología con énfissis en la nifiez y juventud realizadas (eventos de divulgación científica y apoy económicos a proyectos). IDEA GTO	Porcentaje de personas participando en actividades científicas y tecnológicas	Componente	A/B*100		100	100	79.60%	18600	18600	Personas
													anualmente.			actividades científicas y tecnológicas						
				Instituto de Innovación, Ciencia y								Contribuir al desarrollo de una red de ciudades, comunidades y regiones humanas y competitivas e	en Proporción de unidades de producción			A= Proporción de unidades de producción agrícola						
E	E039	Sustentabilidad energética	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Fin	Contribuir al desarrollo de una red de ciudades, comunidades y regiones humanas y competitivas e armonía con el medio ambiente, mediante la reducción de los impactos del cambio climático e incremento de medidas de adaptación a sus efecto	agrícola y forestal con problemas por cuestiones climáticas.	Fin	A	y forestal con problemas por cuestiones climáticas.	77	77	0.00%	77	0	Porcentaje
				Estado de Guanajuato Instituto de Innovación,								incremento de medidas de adaptación a sus efecto Contribuir al desarrollo de una red de ciudades,	16.			A= Emisiones absolutas de GEI expresadas en						
_	E039	Sustentabilidad energética	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la						Si	Ein	contribuir ai desarrollo de una red de ciudades, comunidades y regiones humanas y competitivas e armonia con el medio ambiento, medianto la	Emisiones de Gases de Efecto Invernader	D Ele		A= Emisiones absolutas de GEI expresadas en toneladas COZeq, las cuales contemplan los sectores de Energía, Sector de Procesos	17000071 41	17000071 41	64 91%	17000071 41	0	Topoladas
-	2000	Customativas entigenta	00.0000 Desarrois acrossges	Competitividad para el Estado de Guanajuato	1,900,551.48	1,956,321.96	1,183,261.47	1,183,261.47	1,183,261.47	u.		comunidades y regiones humanas y competitivas e armonia con el medio ambiente, mediante la reducción de los impactos del cambio climático e incremento de medidas de adaptación a sus efecto	(GEI)			Industriales, Sector Agricultura, Silvicultura y otros Usos de Suelo (AFOLU) y Sector de Desechos.		17000071.41	04.0174	11000011.41	•	TOTALING
				Instituto de Innovación,	1,900,551.48	1,956,321.96	1,183,261.47	1,183,261.47	1,183,261.47							A= Sumatoria de los porcentajes de ahorro de energía eléctrica logrados por los proyectos						
E	E039	Sustentabilidad energética	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Proposit	Gobierno y sociedad, se apoyan en la investigación centifica, la tecnología aplicada, la innovación y el desarrollo tecnológico a favor de la sustentabilidad energética	en el consumo de energía eléctrica en proyectos desarrollados en las	Proposito	A/B*100	participantes. B= Número total de proyectos participantes que	10	10	0.00%	3	30	Ahorro
				Estado de Guanajuato Instituto de Innovación,								energetica	Instruciones del Poder Ejecutivo Estatal			lograron ahorro de energia eléctrica. A= Proyectos participantes de convocatorias de						
E	E039	Sustentabilidad eneroética	03.08.02 Desarrollo tecnológico	Ciencia y Emprendimiento para la						Si	Compone	Apoyo técnico para el desarrollo y consolidación de proyectos de ahorro energético otorgados. IDEA G	Porcentaje de proyectos de fomento a la	Componente	A/B*100	fomento a la sustentabilidad que lograron ahorros energéticos B= Proyectos participantes que finalizan	57.14	57.14	0.00%	20	30	Provectos
			•	Competitividad para el Estado de Guanajuato								proyectos de anorro energesco otorgados. IDEA G	ahorros energéticos			B= Proyectos participantes que finalizar convocatorias de fomento a la sustentabilidad energética						,
				Instituto de Innovación, Ciencia v								Contribuir al desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en el estado, mediante la formación	y Alumnos de doctorado, maestria y									
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación científica	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Fin	la innovación en el estado, mediante la formación académica y desarrollo de capital humano de alta	especialización por cada mil personas de la Población Económicamente Activa.	Fin	A	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.	4.5	4.5	0.00%	4.5	0	Tasa
				Estado de Guanajuato Instituto de Innovación.								especializacion. Contribuir al desarrollo de la ciencia, la termolonia y	v									
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación científica	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Fin	Contribuir al desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en el estado, mediante la formación académica y desarrollo de capital humano de alta	Miembros del Sistema Nacional de Investigadores por cada mil habitantes	Fin	A/B	A= Miembros del Sistema Nacional de Investigadores B= Total de la población / 1,000 habitantes	0.48	0.48	102.00%	1,314	2,723	Personas
				Estado de Guanajuato								especialización. En la población con educación superior terminada,	la .									
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación cientifica	Ciencia y Emprendimiento para la						Si	Proposit	formación académica de alta especialización, y su o posterior inclusión en actividades cientificas y tecnológicas en los sectores del desarrollo de	Posgrados con continuidad o incorporados	Proposito	A/B*100	A= No de posgrados incorporados al PNPC B= No. de posgrados apoyados para su incorporación al PNPC	100	100	0.00%	4	4	Posgrados
				Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato								tecnológicas en los sectores del desarrollo de Guanajuato, es incrementada.	al PNPC									
					2,027,862.67	2,069,011.61	1,334,910.05	1,334,910.05	1,334,910.05							A= Becarlos de posgrado apoyados, que cursan programas de posgrado nacional o en el extranjero para iniciar o terminar estudios o realizar estancias						
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación científica	instituto de innovacion, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Compone	Apoyos económicos otorgados para incrementar la capacidad de las personas para realizar estudios de nte posgrado y a las instituciones para ofrecer programas de posgrados de calidad. IDEA GTO	le nacional o extranjero apoyados para inicio o termino de estudios o realización de	Componente	A/B*100	para micilar o terminar estudios o realizar estancias de investigación B= Becarrios de posgrado programados para apoyo, que cursan programas de posgrado nacional o el citude por para el citude por la companio de la companio del	100	100	0.00%	20	20	Becarios de Posgrado
				Competitividad para el Estado de Guanajuato								programas de posgrados de calidad. IDEA GTO	estancias de investigación.			que cursan programas de posgrado nacional o en el extranjero para iniciar o terminar estudios o						
				Instituto de Innovación,								Annune económicos otorgados para incrementar la				realizar estancias de investigación A= Programas de posgrado apoyados para						
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación científica	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Compone	Apoyos económicos otorgados para incrementar la nte capacidad de las personas para realizar estudios d posgrado y a las instituciones para ofrecer programas de posgrados de calidad. IDEA GTO	Porcentaje de programas de posgrado le apoyados para aplicación al Padrón	Componente	A/B*100	aplicación al padrón nacional de posgrados de calidad.	100	100	0.00%	10	10	Programas
				Estado de Guanajuato												B – Total de programas de posgrado que soricitan el apoyo A= Investigadores jóvenes que desarrollen proyectos de investigación y desarrollo tecnológico						
_				Instituto de Innovación, Ciencia y						_	_	Incentivos otorgados a científicos y tecnólogos de nuevo ingreso al campo de la livrestigación y el desarrollo tecnológico, para su incorporación a los procesos desarrollo del estado. IDEA GTO.	Porcentaje de investigadores jóvenes con	Componente		proyectos de investigación y desarrollo tecnológico apoyados						Investigadores
E	E063	Formación científica y tecnológica	03.08.01 Investigación científica	Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Compone	desarrollo tecnológico, para su incorporación a los procesos desarrollo del estado. IDEA GTO.	apoyo para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico	Componense	WB-100	apoyados B= Investigadores jóvenes que desarrollen proyectos de Investigación y desarrollo tecnológico programados a ser apoyados	100	100	0.00%	35	35	Jóvenes
				Instituto de Innovación.								Contribuir al incremento de la productividad cientifio	ca									
s	9016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Fin	y tecnològica en apoyo al desarrollo del sector productivo y social en el estado, mediante el fortalecimiento de las capacidades científico-	Patentes solicitadas por cada millón de habitantes	Fin	A/B	A= Patentes solicitadas por entidad federativa de residencia del inventor B= Población total por cada millón de habitantes	15.72	15.72	53.46%	101	6.426237	Patentes
		and a section of a	03.08.04 Innovación	Competitividad para el Estado de Guanajuato								tecnológicas de los sectores económico y social de Guanajuato.				B= Población total por cada millón de habitantes						
			03.08.02 Desarrollo tecnológico	Instituto de Innovación, Ciencia y								Contribuir al incremento de la productividad cientifii y tecnológica en apoyo al desarrollo del sector				A= Número de solicitudes de invención de						
s	9016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Fin	productivo y social en el estado, mediante el fortalecimiento de las capacidades científico- tecnológicas de los sectores económico y social de	Porcentaje de solicitudes de invención respecto al total nacional	Fin	A/B*100		10.23	10.23	15.73%	877	8577	Solicitudes de invención
			GGGG.04 INNOVACION									tecnológicas de los sectores económico y social de Guanajuato. Contribuir al incremento de la productividad cientifii				incluyendo mexicanos que radican en el extranjero.						
_	8016	Investigación, desarrollo tecnológico,	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la						Si	Fin	y tecnológica en apoyo al desarrollo del sector productivo y social en el estado, mediante el	Empresas registradas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (Reniecyt) por	Fin	A/B	A= Número de empresas registradas en el RENYECIT.	118.37	118.37	94.09%	610	5.1532	Emoresas
8	5016	transferencia de tecnología e innovación	Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Competitividad para el Estado de Guanajuato						ы	HII	fortalecimiento de las capacidades científico- tecnológicas de los sectores económico y social de	Científicas y Tecnológicas (Reniecyt) por cada diez mil patrones	Fin	A/B	B= Patrones registrados en el IMSS	118.37	118.37	94.09%	610	5.1532	Empresas
												Guanajuato.				A= Número total de nuevos desarrollos o mejora de productos, procesos o servicios, soluciones a						
		Investigación, desarrollo tecnológico.	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la								Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores	Porcentaje de proyectos formalizados de vinculación academia - empresa resulten			problemas industriales, registros de propiedad						Productos de innovación y
S	S016	transferencia de tecnología e innovación	Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanaluato						Si	Proposit	tecnológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanajuato para que atienden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	en productos de innovación y desarrollo tecnológico	Proposito	A/B*100	apoyados. B= Número total de vinculaciones entre la	100	100	0.00%	40	40	innovación y desarrollo tecnológico
				Estado de Guariajdato								desarrollo del essado son lortalecidas.	•			academia y las empresas de las que resultan proyectos de desarrollo tecnológico e innovación						-
		Investigación desarrollo tecnológico	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y	Instituto de Innovación, Ciencia y								Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores	Porcentale de start up v soin off con			A= Número total de start ups y spin offs apoyadas y que logran participar en cadenas productivas.						
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el						Si	Proposit	tecnológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanajuato para que atlenden las necesidades y oportunidades de	r-urcentaje de start up y spin off con participación en las cadenas productivas.	Proposito	A/B*100	que logran participar en cadenas productivas. B= Número total de start ups y spin offs programadas para apoyo y que participen en cadenas productivas.	100	100	55.00%	20	20	Empresas
				Estado de Guanajuato								desarrollo del estado son fortalecidas.				As December de la constitución de december de atratifica de						
s	8016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y	ciencia y Emprendimiento para la						Si	Propositi	Les capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanaluato para que	Tasa de variación de proyectos de innovación y desarrollo científico y tecnológico apoyados que ofrecen	Proposito	A/R-1*10	tecnológico apoyados que ofrecen soluciones en	6.48	6.48	0.00%	115	108	Proyectos Desarrollador
	0010	transferencia de tecnología e innovación	Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						-	r ropotati	tennológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanajuato para que atienden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	tecnológico apoyados que ofrecen soluciones en sectores económicos	roposid	A-1-1 101	B= Proyectos de innovación y desarrollo científico y tecnológico apoyados que ofrecen soluciones en	0.40	0.40	0.007		100	Desarrollados apoyados
			03 08 02 Desarrollo ternológico													A= Membros conectados al Ecosistema de la Mentefactura apoyados en el Estado de Guerralizato.						
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.03 Servicios Científicos y	instituto de innovacion, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Proposit	Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanajuato para que atlenden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	Tasa de variación de miembros conectados al Ecosistema de la Mentefactura	Proposito	A/B-1*10	Be Projectio de Involuções y desarrola certifica; incredições apolições que reforme soluciones en actores escolarios cele año aminor por actores escolarios de año aminor la metina de la manifera de la media de la media de clumiquian en el ejercicio actual Estado en Estado de Clumiquian en el ejercicio actual Estado en Clumiquian en el ejercicio actual Estado en Clumiquian en el ejercicio anterior Ar Total de inversacio prinada en proyectos de Cluminos de Estado. Estado en Estado en Clumiquian por Cluminos del Estado. Estado en enversacio prinadas y pública en proyectos de invovacion y desarrolos bezedições apopulados por Cleminos de Estado.	6.54	6.54	100.00%	4008	3762	Miembros/perso nas
			03.08.04 Innovación									unenden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	nerentietactura			Mentefactura en el Estado de Guanajuato en el ejercicio anterior						
		beneficial description	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y	Instituto de Innovación								Lan annual design de la constitución de constitu	Porcentaje de participación de la inversión			A= Total de inversión privada en proyectos de innovación y desarrollo tecnológico apoyados por						
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Proposit	tecnológico y de innovación de los sectores o productivos y sociales en Guanajuato para que atlenden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	Porcentaje de participación de la inversión privada en proyectos de innovación y desarrollo científico y tecnológico para la mentefactura	Proposito	A/B*100	B= Total de inversión privada y pública en provectos de innovación y desarrollo tecnol/nino	53.66	53.66	0.00%	11000000	20500000	inversión
				Estado de Guanajuato								desarrono del estado son fortalecidas.				apoyados por Gobierno del Estado						

s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Proposito	Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atienden las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	Porcentaje de empresas con capacidades tecnológicas maduras que acceden a modelos de negocio basados en patentes libres	Proposito	A/B*100	A= Empresas maduras en capacidades tecnológicas apoyadas con un modelo de negocios basado en patentes de uso libre B= Empresas diagnosticadas con madurez en capacidades tecnológicas	61.9	61.9	0.00%	13	21	Empresas
S	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato	26,922,567.69	104,331,490.98	75134267.9	75134267.9	75134267.9	Si	Proposito	Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atienden las necesitades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas.	Porcentaje de emprendimientos de base tecnológica y de innovación que se incorporan a procesos de fortalecimiento para obtener capital de riesgo	Proposito	A/B*100	A= Emprendimientos de base tecnológica que se incorporan a processo de fortalecimientos para obtener capital de riesgo en el Estado de Guanajuato B= Total de emprendimientos de proyectos de base tecnológica apoyados en el Estado de Guanajuato	50	50	100.00%	10	20	Proyectos de base tecnológica
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Incentivos para la articulación y vinculación entre la academia, gobierno y sectores estratégicos para el e emprendimiento de alto impacto y la Innovación otorgados. IDEA GTO.	Porcentaje de sectores económicos vinculados con el sector de parques tecnológicos para el desarrollo de proyectos de emprendimiento de alto impacto	Componente	A/B*100	A= Sector vinculado con los parques tecnológicos para el desarrollo de sus estrategias B= Sector programado a vincularse con los parques tecnológicos para el desarrollo de sus estrategias	100	100	0.00%	5	5	Sector
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato Instituto de Innovación.						Si	Component	emprendimiento de atto impacto y la Innovación otorgados. IDEA GTO.	Porcentaje de dependencias, entidades y unidades de apoyo con personal fortalecido i en el uso de nuevas tecnologías	Componente	A/B*100	A= Dependencias, entidades y unidades de apoyo de la administración pública estatal con personal fortalecido B= Total de Dependencias, entidades y unidades de apoyo de la administración pública estatal	24.49	24.49	100.00%	12	49	Dependencias, entidades y unidades de apoyo
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Incentivos para la articulación y vinculación entre la academia, gobierno y sectores estratégicos para el emprendimiento de alto impacto y la Innovación otorgados. IDEA GTO.	Porcentaje de Empresas de Base Tecnológicas incubadas	Componente	A/B*100	A= Empresas de Base Tecnológica incubadas B= Empresas de Base Tecnológica proyectadas a incubar	100	100	0.00%	65	65	Empresas
S	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Apoyos económicos para los sectores productivos, e académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA GTO	Porcentaje de proyectos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico apoyados	Componente	A/B*100	A= Proyectos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico apoyados. B= Proyectos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico programados a apoyar.	100	100	0.00%	20	20	Proyectos
S	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Apoyos económicos para los sectores productivos, e académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA GTO	Porcentaje de atención de demandas en materia de ciencia, tecnología e innovación en el estado	Componente	A/B*100	A= Número de demandas de ciencia y tecnología con al menos un proyecto aprobado B= Total de demandas de ciencia y tecnología publicadas en convocatorias	100	100	100.00%	3	3	Demandas de Ciencia y Tecnología
S	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el e desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA GTO	Porcentaje de Sectores Estratégicos vinculados con el sector de Investigación	Componente	A/B*100	A= Sectores estratégicos vinculados B= Sectores estratégicos en el Estado (De acuerdo a Agenda de Innovación)	100	100	60.00%	5	5	No. de sectores
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e Innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el el desarrollo y aplicación del conocimiento ciertífico y tecnológico entreguidos. DEA GTO	Porcentaje de empresas de base tecnológica programadas que acceden a conocimiento de innovación que les genera valor	Componente A	/B*100	A= Empresas de base tecnológica incubadasalicederadas a través de IDEA programadas de acceder a conocimiento de innovación a partir de eventos especializados en el año en curso B= Empresas de base tecnológica incubadasalicederadas a través de IDEA GTO A= Son los investigadores y los tecnológica que	100	100	0.00%	50	50	Empresas
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el estamolo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA GTO	Porcentaje de investigadores y/o tecnólogos apoyados para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico	Componente A	/B*100	tueron apoyados por algún programa de IDEA GTO para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico B= Es el número de investigadores de Guanajuato adacritos al Pardrio de Beneficiarios del Sistema Nacional de Investigadores del año linea base del 2020	4.98	4.98	0.00%	56	1262	Investigadores
s	S016	Investigación, desarrollo tecnológico, transferencia de tecnología e innovación	03.08.02 Desarrollo tecnológico 03.08.03 Servicios Científicos y Tecnológicos 03.08.04 Innovación	Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato						Si	Component	académicos y sociales en Guanaluato para el	Porcentaje de proyectos apoyados que son solicitados por investigadores jóvenes para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico	Componente A	/B*100	A= Solicitudes de proyectos apoyados de investigadores jovenes enfocados a investigación y desarrollo tecnológico. B= Solicitudes de proyectos de investigadores jóvenes en investigación y desarrollo tecnológico.	10	10	0.00%	5	50	Solicitud realizada de Investigadores jóvenes
ain protesta de decir ver	riad daclaran	nne rua los Estados Einanciaros y sus no	tae eon razonablemente correctos y so-	n reenoneshilidad del emie	or"																	

[&]quot;Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor".