

| Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato INDICADORES DE RESULTADOS DEL VI DE ENERO AL 31 DE MARZO 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|---|---|------------|--|--|------------|------------------------|--|---|----------------------|---|--------------------|--|---|--------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Clasificación Programática acorde al CONAC | Clave del Programa presupuestario | Nombre del Programa presupuestario | Clasificación funcional del gasto al que corresponde el programa presupuestario | Nombre de la dependencia o entidad que lo ejecuta | Presupuesto del programa presupuestario | | | | | MIR | | | Indicadores | | | MIR | | | Resultado | | | |
| | | | | | Aprobado | Modificado | Devengado | Ejercido | Pagado | Clave con MIR (SIN/NO) | Nivel de la Mir del programa | Descripción del resumen narrativo (FIN, Propósito, componentes y actividades) | Nombre del Indicador | Nivel de la MIR al que corresponde el indicador | Fórmula de cálculo | Descripción de variables de la fórmula | Mira del Indicador Programada | Mira del Indicador | Mira del Indicador alcanzada | Valor del numerador de la fórmula | Valor del denominador de la fórmula | Unidad de los valores |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Fin | Contribuir al desarrollo de aptitudes y la valoración científica y tecnológica (Cultura científica) en la población de Guanajuato, mediante el incremento de la alfabetización y comprensión de la ciencia y la tecnología. | Alumnos de doctorado, maestría y especialización por cada mil personas de la Población Económicamente Activa. | Fin | A | As 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 | | | | | |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Fin | Contribuir al desarrollo de aptitudes y la valoración científica y tecnológica (Cultura científica) en la población de Guanajuato, mediante el incremento de la alfabetización y comprensión de la ciencia y la tecnología. | Miembros del Sistema Nacional de Investigadores por cada mil habitantes | Fin | A/B | As Miembros del Sistema Nacional de Investigadores | 0.48 | 0.48 | 0.00% | 1314 | 2722 961 | Personas | | | | | |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Propósito | 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 estudiantes atendidos con programas de vocación científica y tecnológica | Propósito | A/B*100 | As Matricula total de educación obligatoria de escuelas públicas atendidas con programas de vocación científica y tecnológica | 40 | 40 | 0.00% | 530937 | 1327342 | Alumnos | | | | | |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Propósito | 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. | Tasa de variación de crecimiento anual de matrícula de educación superior en carreras científico-tecnológicas | Propósito | (A/B-1)*100 | As Matrícula inscrita en carreras científico-tecnológicas en el ciclo escolar inmediato anterior | 2 | 2 | 0.00% | 71366 | 69966 | Estudiantes | | | | | |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Acciones para la difusión y divulgación de la ciencia y tecnología con énfasis en la niñez y juventud | Porcentaje de eventos desarrollados para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico | Componente | A/B*100 | As Eventos para la difusión y divulgación del conocimiento científico y tecnológico realizados | 100 | 100 | 0.00% | 8 | 8 | Eventos | | | | | |
| E | E036 | Divulgación de la ciencia y la tecnología | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Acciones para la difusión y divulgación de la ciencia y tecnología con énfasis en la niñez y juventud | Porcentaje de personas participando en actividades científicas y tecnológicas | Componente | A/B*100 | As Personas participando en actividades científicas y tecnológicas | 100 | 100 | 0.00% | 18600 | 18600 | Personas | | | | | |
| E | E039 | Sustentabilidad energética | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, 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 en armonía con el medio ambiente, mediante la reducción de los impactos del cambio climático e incremento de medidas de adaptación a sus efectos. | Proporción de unidades de producción agrícola e forestal con problemas por cuestiones climáticas. | Fin | A | As Proporción de unidades de producción agrícola e forestal con problemas por cuestiones climáticas. | 77 | 77 | 0.00% | 77 | 0 | Porcentaje | | | | | |
| E | E039 | Sustentabilidad energética | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, 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 en armonía con el medio ambiente, mediante la reducción de los impactos del cambio climático e incremento de medidas de adaptación a sus efectos. | Emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) | Fin | A | As Emisiones absolutas de GEI expresadas en toneladas CO2eq, las cuales contemplan los sectores de Energía, Sector Procesos Industriales, Sector Agricultura, Silvicultura y otros Usos de Suelo (AFUSL) y Sector de Residuos. | 17009971.41 | 17009971.41 | 0.00% | 17009971.41 | 0 | Toneladas | | | | | |
| E | E039 | Sustentabilidad energética | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Propósito | Gobernabilidad y sociedad se apoyan en la investigación científica, la tecnología aplicada, la innovación y el desarrollo tecnológico a favor de la sustentabilidad energética. | Porcentaje promedio del ahorro generado en el consumo de energía eléctrica en los proyectos desarrollados en las Instituciones del Poder Ejecutivo Estatal | Propósito | A/B*100 | As Sumatoria de los porcentajes de ahorro de energía eléctrica logrados por los proyectos participantes | 10 | 10 | 0.00% | 3 | 30 | Ahorro | | | | | |
| E | E039 | Sustentabilidad energética | 03.08.02 Desarrollo tecnológico | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Apoyo técnico para el desarrollo y consolidación de proyectos de ahorro energético otorgados. IDEA GTO | Porcentaje de proyectos de fomento a la sustentabilidad energética que logran ahorros energéticos | Componente | A/B*100 | As Proyectos participantes que finalizan con ahorros de fomento a la sustentabilidad energética | 57.14 | 57.14 | 0.00% | 20 | 30 | Proyectos | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Propósito | En la población con educación superior terminada, y su posterior inclusión en actividades científicas y tecnológicas en los sectores del desarrollo de Guanajuato, es incrementada. | Progrados con continuidad o incorporados al PNPC | Propósito | A/B*100 | As No de progados incorporados al PNPC | 100 | 100 | 0.00% | 4 | 4 | Progrados | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | 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 especialización. | Alumnos de doctorado, maestría y especialización por cada mil personas de la Población Económicamente Activa. | Fin | A | As 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 | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | 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 especialización. | Miembros del Sistema Nacional de Investigadores por cada mil habitantes | Fin | A/B | As Miembros del Sistema Nacional de Investigadores | 0.39 | 0.39 | 0.00% | 1062 | 2722 961 | Personas | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Apoyos económicos otorgados para incrementar la capacidad de las personas para realizar estudios de posgrado y a las instituciones para ofrecer programas de posgrados de calidad. IDEA GTO | Porcentaje de becarios de posgrado nacional e extranjero apoyados para iniciar o terminar estudios o realizar estancias de investigación. | Componente | A/B*100 | As Becarios de posgrado apoyados, que cursan programas de posgrado nacional o en el extranjero para iniciar o terminar estudios o realizar estancias de investigación | 100 | 100 | 0.00% | 20 | 20 | Becarios de Posgrado | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Apoyos económicos otorgados para incrementar la capacidad de las personas para realizar estudios de posgrado y a las instituciones para ofrecer programas de posgrados de calidad. IDEA GTO | Porcentaje de programas de posgrado apoyados para aplicación al Padrón Nacional de Progados de Calidad | Componente | A/B*100 | As Programas de posgrado apoyados para aplicación al padrón nacional de progados de calidad | 100 | 100 | 0.00% | 10 | 10 | Programas | | | | | |
| E | E063 | Formación científica y tecnológica | 03.08.01 Investigación científica | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Incentivos otorgados a científicos y tecnólogos de nuevo ingreso al campo de la investigación y el desarrollo tecnológico, para su incorporación a los procesos de desarrollo del estado. IDEA GTO | Porcentaje de investigadores jóvenes con apoyo para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico | Componente | A/B*100 | As Investigadores jóvenes que desarrollan proyectos de investigación y desarrollo tecnológico apoyados | 100 | 100 | 0.00% | 35 | 35 | Investigadores Jóvenes | | | | | |
| 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 | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA GTO | Porcentaje de empresas de base tecnológica innovadoras que acceden a conocimiento de proyectos de innovación que les genera valor | Componente | A/B*100 | As Empresas de base tecnológica innovadoras/innovadas a través de IDEA programadas de acceder a conocimiento de innovación a partir de eventos especializados en el año en curso | 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 | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo 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 | As Son los investigadores y/o tecnólogos que fueron apoyados por algún programa de IDEA GTO para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico | 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas. | Porcentaje de start up y spin off con participación en las cadenas productivas. | Propósito | A/B*100 | As Número total de start ups y spin offs apoyadas y que logran participar en cadenas productivas. | 100 | 100 | 0.00% | 20 | 20 | 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 | Componente | Incentivos para la articulación y vinculación entre la academia, gobierno y sectores estratégicos para el emprendimiento de alto impacto y la innovación en el uso de nuevas tecnologías | Porcentaje de dependencias, entidades y unidades de apoyo con personal fortalecido en el uso de nuevas tecnologías | Componente | A/B*100 | As Dependencias, entidades y unidades de apoyo de la administración pública estatal con personal fortalecido | 24.49 | 24.49 | 0.00% | 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 | Instituto de Innovación, Ciencia y Emprendimiento para la Competitividad para el Estado de Guanajuato | Si | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico entregados. IDEA GTO | Porcentaje de proyectos apoyados que son solicitados por investigadores jóvenes para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico | Componente | A/B*100 | As Solicitudes de proyectos apoyados de investigadores jóvenes enfocados a investigación y desarrollo tecnológico | 10 | 10 | 0.00% | 5 | 50 | Solicitud realizada de investigadores jóvenes | | | | | |
| 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas. | Tasa de variación de miembros conectados al Ecosistema de la Manufactura | Propósito | A/B-1*100 | As Miembros conectados al Ecosistema de la Manufactura apoyados en el Estado de Guanajuato en el ejercicio actual | 6.54 | 6.54 | 0.00% | 4008 | 3762 | Miembros/personas | | | | | |
| 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan 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 manufactura | Propósito | A/B*100 | As Total de inversión privada en proyectos de innovación y desarrollo tecnológico apoyados por Gobierno del Estado | 53.66 | 53.66 | 0.00% | 1000000 | 2500000 | Miembros de inversión | | | | | |
| 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas. | Porcentaje de empresas con capacidades tecnológicas innovadoras que acceden a modelos de negocio basados en patentes libres | Propósito | A/B*100 | As Empresas innovadoras en capacidades tecnológicas innovadoras que acceden a modelos de negocio basados en patentes de uso libre | 61.9 | 61.9 | 0.00% | 13 | 21 | Empresas | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---|---|---|----|------------|--|--|------------|-----------|---|--------|--------|-------|-----|-----------|--|
| 5 | 5016 | 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades 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 | Propósito | A/B*/100 | A= Emprendimientos de base tecnológica que se incorporan a procesos de fortalecimiento 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 | 0.00% | 10 | 20 | Proyectos de base tecnológica |
| 5 | 5016 | 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 | Fin | Contribuir al incremento de la productividad científica y tecnológica en apoyo al desarrollo del sector productivo y social en el estado, mediante el fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas de los sectores económico y social de Guanajuato. | 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 | 0.00% | 101 | 6,426,237 | Patentes |
| 5 | 5016 | 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas. | Tasa de variación de proyectos de innovación y desarrollo científico y tecnológico apoyados que ofrecen soluciones en sectores económicos | Propósito | A/B*/1100 | A= Proyectos de innovación y desarrollo científico y tecnológico apoyados que ofrecen soluciones en sectores económicos del año anterior B= Número total de nuevos desarrollos o mejora de productos, procesos o servicios, soluciones a problemas industriales, registros de propiedad industrial o prototipos resultantes de los proyectos apoyados. | 6.48 | 6.48 | 0.00% | 115 | 108 | Proyectos Desarrollados apoyados |
| 5 | 5016 | 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 | Propósito | Las capacidades de investigación, desarrollo tecnológico y de innovación de los sectores productivos y sociales en Guanajuato para que atiendan las necesidades y oportunidades de desarrollo del estado son fortalecidas. | Porcentaje de proyectos formalizados de vinculación academia - empresa resulten en productos de innovación y desarrollo tecnológico | Propósito | A/B*/100 | A= Número total de vinculaciones entre la academia y las empresas de las que resultan proyectos de desarrollo tecnológico e innovación B= Sector vinculado con los parques tecnológicos para el desarrollo de sus estrategias | 100 | 100 | 0.00% | 40 | 40 | Productos de innovación y desarrollo tecnológico |
| 5 | 5016 | 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 | Componente | Incentivos para la articulación y vinculación entre la academia, gobierno y sectores estratégicos para el emprendimiento de alto impacto y la innovación otorgados. IDEA IGTO. | 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 programado a vincularse con los parques tecnológicos para el desarrollo de sus estrategias | 100 | 100 | 0.00% | 5 | 5 | Sector |
| 5 | 5016 | 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 | Componente | Incentivos para la articulación y vinculación entre la academia, gobierno y sectores estratégicos para el emprendimiento de alto impacto y la innovación otorgados. IDEA IGTO. | 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 |
| 5 | 5016 | 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 | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA IGTO | 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 |
| 5 | 5016 | 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 | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA IGTO | 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/ sin méritos un proyecto aprobado B= Total de demandas de ciencia y tecnología publicadas en convocatorias | 100 | 100 | 0.00% | 3 | 3 | Demandas de Ciencia y Tecnología |
| 5 | 5016 | 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 | Componente | Apoyos económicos para los sectores productivos, académicos y sociales en Guanajuato para el desarrollo y aplicación del conocimiento científico y tecnológico entregados. IDEA IGTO | 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 | 0.00% | 5 | 5 | No. de sectores |
| 5 | 5016 | 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 | Fin | Contribuir al incremento de la productividad científica y tecnológica en apoyo al desarrollo del sector productivo y social en el estado, mediante el fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas de los sectores económico y social de Guanajuato. | Porcentaje de solicitudes de invención respecto al total nacional | Fin | A/B*/100 | A= Número de solicitudes de invención de residentes de Guanajuato B= Número total de solicitudes de invención, incluyendo mexicanos que radican en el extranjero. | 10.23 | 10.23 | 0.00% | 877 | 8577 | Solicitudes de invención |
| 5 | 5016 | 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 | Fin | Contribuir al incremento de la productividad científica y tecnológica en apoyo al desarrollo del sector productivo y social en el estado, mediante el fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas de los sectores económico y social de Guanajuato. | Empresas registradas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECI) por cada diez mil patentes | Fin | A/B | A= Número de empresas registradas en el RENIECI. B= Patentes registradas en el IMSS | 118.37 | 118.37 | 0.00% | 610 | 5,1532 | Empresas |

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor.