	MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN				
FIN	Contribuir al impulso de la cobertura de ciencia, tecnología e innovación para fomentar el desarrollo económico y el bienestar social de los duranguenses a través de la implementación y desarrollo de programas de ciencia, tecnología e innovación.	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango		

	ALINEACIÓN ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	VISIÓN DE LA ENTIDAD: El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses.			

RESULTADOS OBTENIDOS:

COBERTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN DURANGO		
PERIODO	MUNICIPIOS BENEFICIADOS	
Primer Trimestre	1	
Segundo Trimestre	2	
Tercer Trimestre	11	
Cuarto Trimestre		

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN				
FIN	Contribuir al impulso de la cobertura de ciencia, tecnología e innovación para fomentar el desarrollo económico y el bienestar social de los duranguenses a través de la implementación y desarrollo de programas de ciencia, tecnología e innovación.	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	
INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE COBERTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN				

NIVEL: FIN

TIPO DEL ESTRATÉGICO INDICADOR:

DIMENSION A

EFICACIA

MEDIR:

[(MUNICIPIOS CON COBERTURA EN EL AÑO/MUNICIPIOS CON COBERTURA EN EL AÑO BASE) -1] *100 FÓRMULA:

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN:

ANUAL

INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE COBERTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN Municipio Atendido Resultado del Ejercicio Anterior T1 T2 T3 T4

Tasa de Variación del Ejercicio Anterior		
Periodo	Variación	
2017	150	

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
PROPÓSITO	Los estudiantes de educación básica, media superior, superior, posgrado, investigadores y empresarios, incrementan su capacidad de aplicación de la ciencia, tecnología e innovación	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD		
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado		
	Bienestar Social para el Desarrollo	VISIÓN DE LA ENTIDAD:		
OBJETIVO:		El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses.		

RESULTADOS OBTENIDOS:

PERIODO	BENEFICIADOS
Primer Trimestre	12,803
Segundo Trimestre	4,169
Tercer Trimestre	6,416
Cuarto Trimestre	

INDICADOR PARA RESULTADOS: PORCENTAJE DE LA POBLACIÓN ATENDIDA

NIVEL: PROPÓSITO
TIPO DEL INDICADOR: ESTRATÉGICO
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

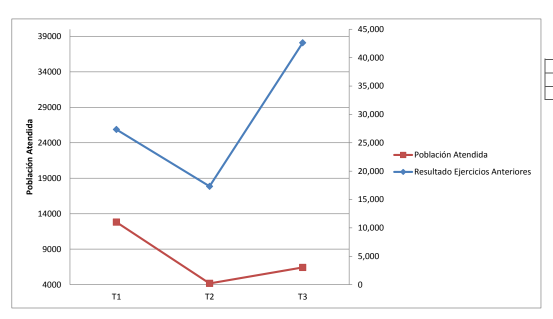
FÓRMULA: (POBLACIÓN ATENDIDA EN EL PERIODO / POBLACIÓNATENDIDA EN EL AÑO BASE) *100

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

ANUAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
PROPÓSITO	Los estudiantes de educación básica, media superior, superior, posgrado, investigadores y empresarios, incrementan su capacidad de aplicación de la ciencia, tecnología e innovación	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



Porcentaje de Población Atendida en el Ejercicio Anterior		
Periodo	Porcentaje	
2017	158%	

	MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS		
	FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN		
COMPONENTE:	Recursos Humanos de Alto Nivel Apoyados	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD		
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado		
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:		
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses.		

RESULTADOS OBTENIDOS:

PERIODO	MIEMBROS DEL S.N.I.
Primer Trimestre	195
Segundo Trimestre	195
Tercer Trimestre	195
Cuarto Trimestre	

INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE INVESTIGADORES

NIVEL: COMPONENTE

TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN

DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

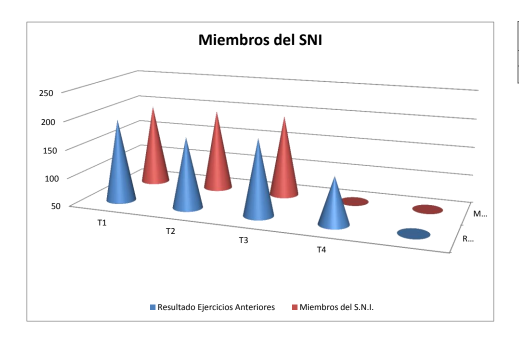
FÓRMULA: [(INVESTIGADORES ADSCRITOS AL S.N.I./INVESTIGADORES ADSCRITOS AL S.N.I. EN EL AÑO BASE) -1] *100

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN: ANUAL

	MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN		
COMPONENTE:	Recursos Humanos de Alto Nivel Apoyados		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



TASA DE VARIACIÓN	I DEL EJERCICIO ANTERIOR
Periodo	Variación
2017	12

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
COMPONENTE:	Programas de Promoción de Ciencia, Tecnología e Innovación Implementados	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

	ALINEACIÓN		
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD	
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado	
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:	
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitrá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses	

RESULTADOS OBTENIDOS:

PERIODO	HABITANTES BENEFICIADOS
Primer Trimestre	12,983
Segundo Trimestre	4,247
Tercer Trimestre	6,459
Cuarto Trimestre	0

INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE POBLACIÓN ATENDIDA

NIVEL: COMPONENTE
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

FÓRMULA: [(POBLACIÓN ATENDIDA / POBLACIÓN ATENDIDA AÑO BASE) -1] *100

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE

ANUAL

MEDICIÓN:

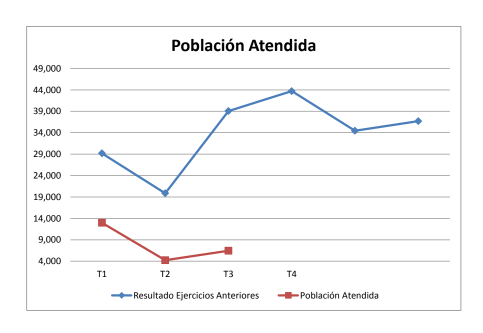
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN

COMPONENTE:

Programas de Promoción de Ciencia, Tecnología e Innovación Implementados

ENTIDAD:

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



POBLACIÓN ATENDIDA EN EL EJERCICIO ANTERIOR	
Periodo	Porcentaje
2017	147%

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
COMPONENTE:	Proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación Desarrollados	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

	ALINEACIÓN		
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD	
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado	
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:	
ESTRATEGIA:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses	

RESULTADOS OBTENIDOS:

PROPUESTAS PRESENTADAS	PERIODO
215	Primer Trimestre
0	Segundo Trimestre
86	Tercer Trimestre
	Cuarto Trimestre

INDICADOR PARA RESULTADOS: PROMEDIO DE PROYECTOS DESARROLLADOS

NIVEL: COMPONENTE TIPO DEL INDICADOR: ESTRATÉGICO DIMENSIÓN A MEDIR: EFICIENCIA

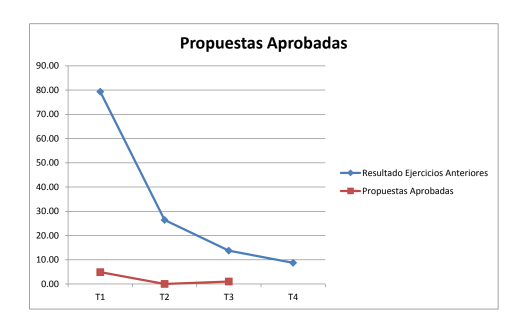
FÓRMULA: (PROYECTOS DESARROLLADOS / NÚMERO DE CONVOCATORIAS)

UNIDAD DE MEDIDA: PROMEDIO

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

ANUAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
COMPONENTE:	Proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación Desarrollados	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



PROMEDIO DE PROYECTOS DESARROLLADOS EN EL EJERCICIO ANTERIOR		
PERIODO	PROMEDIO	
2017	79.33	

	MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Otorgamiento de becas para la formación de recursos humanos de alto nivel en el extranjero, en programas académicos de demanda prioritaria para el Estado	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	

	ALINEACIÓN ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses			

RESULTADOS OBTENIDOS:

BECAS OTORGADAS		
Primer Trimestre	0	
Segundo Trimestre	0	
Tercer Trimestre	5	
Cuarto Trimestre		

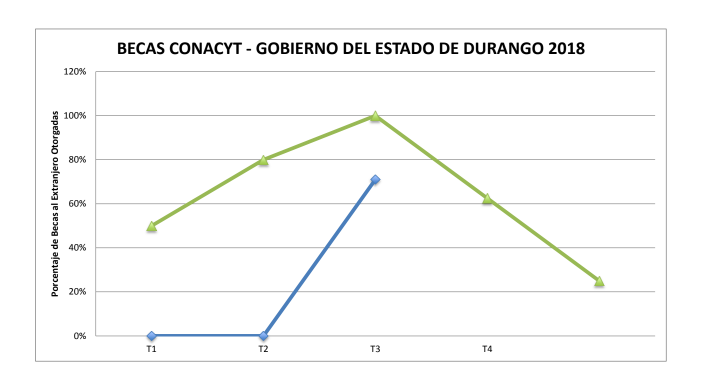
INDICADOR PARA RESULTADOS: PORCENTAJE DE BECAS AL EXTRANJERO

NIVEL: ACTIVIDAD
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

FÓRMULA: (BECAS OTORGADAS / BECAS SUSCEPTIBLES DE SER OTORGADAS) * 100

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE
FRECUENCIA DE
MEDICIÓN: SEMESTRAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Otorgamiento de becas para la formación de recursos humanos de alto nivel en el extranjero, en programas académicos de demanda prioritaria para el Estado	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Entrega de apoyos institucionales para actividades científicas o académicas nacionales e internacionales	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

	ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	VISIÓN DE LA ENTIDAD: El Consejo de Ciencia y Tecnologia del Estado, como organismo rector de la politica de ciencia y tecnologia, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitrá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranquenses			

RESULTADOS OBTENIDOS:

PERIODO	APOYOS OTORGADOS
Primer Trimestre	40
Segundo Trimestre	82
Tercer Trimestre	46
Cuarto Trimestre	

INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE APOYOS OTORGADOS

NIVEL: ACTIVIDAD
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

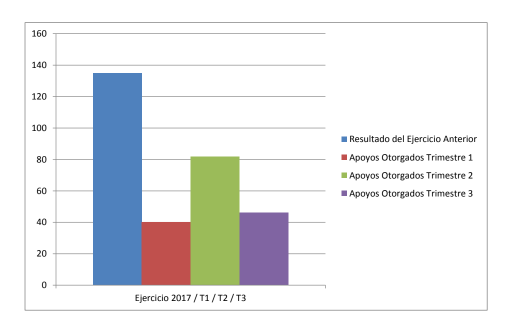
FÓRMULA: [(APOYOS OTORGADOS EN EL PERIODO / APOYOS OTORGADOS EN EL PERIODO ANTERIOR) -1] * 100

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN: SEMESTRAL

	MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Entrega de apoyos institucionales para actividades científicas o académicas nacionales e internacionales	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	



TASA DE VARIACIÓN DE APOYOS OTORGADOS EN EL EJERCICIO ANTERIOR		
PERIODO PORCENTAJE		
2017 513.64		

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
	Promoción de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación en el Estado	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

	ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	VISIÓN DE LA ENTIDAD: El Consejo de Ciencia y Tecnologia del Estado, como organismo rector de la politica de ciencia y tecnologia, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses			

RESULTADOS OBTENIDOS:

PERIODO	HABITANTES BENEFICIADOS	MUNICIPIOS ATENDIDOS
Primer Trimestre	6,909	1
Segundo Trimestre	4,009	1
Tercer Trimestre	9,316	5
Cuarto Trimestre		

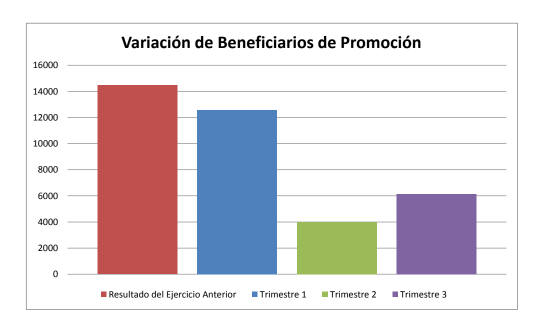
INDICADOR PARA RESULTADOS: TASA DE VARIACIÓN DE APROPIACIÓN SOCIAL

ACTIVIDAD NIVEL: TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

[(BENEFICIARIOS DE PROGRAMAS DE APROPIACIÓN / BENEFICIARIOS DE PROGRAMAS DE APROPIACIÓN PERIODO ANTERIOR) -1] * 100 FÓRMULA:

UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE FRECUENCIA DE SEMESTRAL MEDICIÓN:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Promoción de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación en el Estado	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



TASA DE VARIACIÓN DEL EJERCICIO ANTERIOR		
PERIODO PORCENTAJE		
2017 251%		

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Fortalecimiento de la vinculación academia - empresa	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

	ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses			

RESULTADOS OBTENIDOS:

HABITANTES BENEFICIADOS	PERIODO
155	Primer Trimestre
3,272	Segundo Trimestre
872	Tercer Trimestre
	Cuarto Trimestre

INDICADOR PARA RESULTADOS: PROMEDIO DE PARTICIPANTES POR ACTIVIDAD

NIVEL: ACTIVIDAD
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICIENCIA

FÓRMULA: TOTAL DE PARTICIPANTES REGISTRADOS / ACTIVIDADES REALIZADAS DURANTE EL PERIODO

UNIDAD DE MEDIDA: PROMEDIO

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN: SEMESTRAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN				
ACTIVIDAD:	Fortalecimiento de la vinculación academia - empresa	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	



PROMEDIO DE ATENCIÓN EN EL EJERCICIO ANTERIOR			
PERIODO PROMEDIO			
2017 Indicador Nuevo			

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
	FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
$\Delta((11VII)\Delta I)$	Financiamiento a Proyectos de Investigación	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	

	ALINEACIÓN				
	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	MISIÓN DE LA ENTIDAD			
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado			
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:			
OBJETIVO:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses			

RESULTADOS OBTENIDOS:

PROPUESTAS BENEFICIADAS		INVERSIÓN * MDP	PROPUESTAS PRESENTADAS
Primer Trimestre	44	5.9	215
Segundo Trimestre	0	0	0
Tercer Trimestre	0	0	0

INDICADOR PARA RESULTADOS: PORCENTAJE DE PARTICIPACIÓN EN CONVOCATORIAS

NIVEL: ACTIVIDAD
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

FÓRMULA: (PARTICIPANTES SELECCIONADOS POR LAS CONVOCATORIAS / NÚMERO DE PARTICIPANTES EN LAS CONVOCATORIAS) * 100

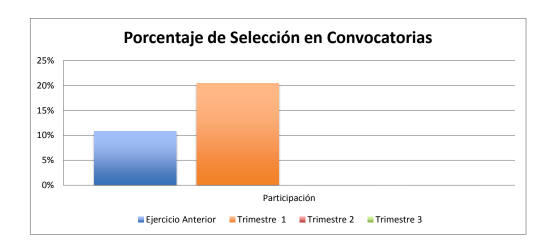
UNIDAD DE MEDIDA: PORCENTAJE

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN:

ANUAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN			
ACTIVIDAD:	Financiamiento a Proyectos de Investigación	ENTIDAD:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango



PORCENTAJE DE PARTICIPA	ACIÓN EN EL EJERCICIO ANTERIOR	
PERIODO	PORCENTAJE	
2017 11%		

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN				
ACTIVIDAD:	Reconocimiento a la mejor investigación y tesis de posgrado en materia de ciencia, tecnología e innovación en el Estado		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	

ALINEACIÓN				
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO		MISIÓN DE LA ENTIDAD		
EJE RECTOR:	Gobierno con Sentido Humano y Social	Integrar a todos los actores del estado alineando acciones que fortalezcan el conocimiento, el aprendizaje y la investigación en ciencia, desarrollo tecnológico e innovación; al generar una nueva cultura científica en la sociedad, el incremento de recursos humanos de alto nivel y el fortalecimiento de la infraestructura de ciencia y desarrollo tecnológico, la regulación y el establecimiento de bases para la aplicación de los recursos en la solución de problemáticas de tipo económico, tecnológico, social y de medio ambiente, que generen riqueza y bienestar en el Estado		
		VISIÓN DE LA ENTIDAD:		
ESTRATEGIA:	Bienestar Social para el Desarrollo	El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, como organismo rector de la política de ciencia y tecnología, propicia el aprovechamiento de la riqueza natural, económica y social, los talentos y capacidades de sus recursos humanos de alto nivel, lo que se traduce en el logro de una economía competitiva, cuya base del crecimiento sea la ciencia y la tecnología, lo cual permite transferir y generar valor agregado en los sectores productivos en cada una de sus regiones, manteniendo el crecimiento de manera sostenida y equilibrio en el uso de sus recursos naturales. Ello permitirá transformar los sectores estratégicos altamente competitivos. A través del aprendizaje se transita hacia una sociedad del conocimiento, logrando sinergias y cooperación de todos los actores que contribuyen al desarrollo científico y tecnológico de Durango. Como estrategia se utiliza la innovación, como detonador de crecimiento y competitividad, logrando así un mayor bienestar y desarrollo para los duranguenses		

RESULTADOS OBTENIDOS:

	PROYECTOS BENEFICIADOS	INVERSIÓN * MDP	PROYECTOS PRESENTADOS	
Primer Trimestre	0	0	0	
Segundo Trimestre	0	0	0	
Tercer Trimestre	0	0	0	

INDICADOR PARA RESULTADOS: PROMEDIO DE PROPUESTAS POR CONVOCATORIA

NIVEL: ACTIVIDAD
TIPO DEL INDICADOR: GESTIÓN
DIMENSIÓN A MEDIR: EFICACIA

FÓRMULA: TOTAL DE PROPUESTAS PRESENTADAS / NÚMERO DE CONVOCATORIAS PUBLICADAS

UNIDAD DE MEDIDA: PROMEDIO

FRECUENCIA DE

MEDICIÓN:

e ANUAL

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS FORTALECIMIENTO, DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y L A INNOVACIÓN				
ACTIVIDAD:	Reconocimiento a la mejor investigación y tesis de posgrado en materia de ciencia, tecnología e innovación en el Estado		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	



PROMEDIO DE PROPUESTAS DEL EJERCICIO ANTERIOR				
PERIODO	PROMEDIO			
2017 15.33				