



MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADOS							
	DATOS DEL PROGRAMA						
Nombre del Programa Presupuestario	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación	Dependencia o Entidad Responsable	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango				
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS							
RES	SUMEN NARRATIVO	NOMBRE DEL INDICADOR	MEDIO DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS			
Fin	Contribuir al crecimiento económico del estado y el bienestar de los duranguenses mediante el impulso de la ciencia, tecnología e innovación	Tasa de variación de cobertura de ciencia, tecnología e innovación	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Suficiencia presupuestaria, firma de convenios, colaboración de los sectores académico y productivo			
Propósito	Los estudiantes de educación básica, media superior, superior, posgrado, investigadores y empresarios, incrementan su capacidad de aplicación de la ciencia, tecnología e innovación	Tasa de variación de población atendida en el periodo anual	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Alto grado de interés de la población en los programas científicos y tecnológicos del Estado			
	C1. Investigadores adscritos al Sistema Estatal de Investigadores incrementados	Variación en el porcentaje de incorporación de investigadores	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Publicación de convocatorias y suficiencia presupuestal			
Componentes	C2. Recursos humanos capacitados	Tasa de variación de recursos humanos formados	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Convenios de colaboración y asignación de recursos			
	C3. Programas de promoción de ciencia, tecnología e innovación implementados	Tasa de variación de población atendida	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Suficiencia presupuestal y firma de convenios de colaboración			







Componentes	C4. Fortalecimiento institucional fomentado	autorizado recaudado		Suficiencia presupuestal y firma de convenios de colaboración
	A1.C1. Otorgamiento de financiamiento para proyectos de investigación vinculados	Porcentaje de proyectos financiados	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Publicación de convocatorias para financiamiento a la investigación e innovación y suficiencia presupuestal
	A2.C1. Entrega de apoyos institucionales para actividades científicas o académicas nacionales e internacionales	Tasa de variación de apoyos otorgados	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Suficiencia presupuestal
Actividades	A1.C2. Apoyo en la formación de recursos humanos en las áreas ciencia, tecnología e innovación	Tasa de variación de recursos humanos capacitados	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Existen los recursos humanos interesados en especializarse y/o actualizarse en materia de ciencia, tecnología e innovación
	A2. C2. Apoyo en la formación y certificación de recursos humanos para el fortalecimiento de la industria	Porcentaje de recursos humanos capacitados	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Convenios de colaboración con SEDECO, interés de las empresas en capacitar y certificar a su personal
	A1.C3. Difusión y divulgación de la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado	Tasa de variación de beneficiarios de difusión	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Interés de la población por participar en las actividades
	A2.C3. Promoción de la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado	Tasa de variación de población atendida con programas de promoción	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	Interés de la población por participar en las actividades





	A1.C4. Administración, seguimiento y control de las actividades de ciencia, tecnología e innovación	Porcentaje de presupuesto ejercido durante el periodo	Información financiera trimestral, cuenta pública del ejercicio	Presupuesto recaudado durante el periodo
Actividades	A2.C4. Creación y fortalecimiento de infraestructura y equipamiento científico, tecnológico y de innovación	Número de instituciones beneficiadas con la creación o fortalecimiento de infraestructura	Información financiera trimestral, cuenta pública del ejercicio	Actualizaciones normativas, suscripción de convenios de colaboración







		CÉD	ULA DEL INDI	CADOR - FIN -		
Dependencia:	Consejo de Cienc Durango	sia y Tecnología del Estado de	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación		
Eje Rector:	Durango comp oportunidades	etitivo, próspero y de	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.		
Nombre del Indicador:		Tasa de varia	ción de cobert	cura de ciencia, tecnología e innovación		
Descripción del Indicador:	Indica la variació	·		esarrollo de las actividades de ciencia, tecnología e innovación en el Estado ón con un periodo anterior		
Método de cálculo:	TVC= [(MAT / MAT-1) -1] *100					
Definición de variables:				a, tecnología e innovación MAT= Municipios atendidos durante el periodo actual MAT-1= nicipios atendidos durante un periodo anterior		
Medios de Verificación		Archivo documental inf	formes trimest	rales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva		
	Frecuencia d	e medición		Dimensión del indicador		
	Anu		Eficacia			
	Tipo de in		Comportamiento			
	Estrate		Ascendente			
	Línea	base	Meta			
	0.0%		4.00%			
Dato del Per	iodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo		
-28	.60%	-28.60%		Periodo Anual		
			4.00%			
Dato de Ref	erencia del Period	lo Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo			
				Periodo Anual		
	64.00%					

Municipios con Cobertura de las Acciones de Ciencia, Tecnología e Innovación					
2022	2023	2024	2025		
14	25	23			







		CÉDULA DEL I	- PROPÓSITO -			
Dependencia:	Consejo de Ciencia y	Tecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación		
Eje Rector:	2. Durango competiti	vo, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.		
Nombre del Indicador:		Tasa de variaci	ón de pobla	ción atendida en el periodo anual		
Descripción del Indicador:	Indica la tasa de va	·		idades de las actividades realizadas por el COCYTED durante el periodo e población atendida en un periodo anterior		
Método de cálculo:				TVP= [(PAT / PAT-1)-1] *100		
Definición de variables:	·			PAT= Población atendida durante el periodo PAT-1= Población atendida periodo anterior		
Medios de Verificación		Archivo documental informe	s trimestrale	es y actas de las sesiones de H. Junta Directiva		
	Frecuencia de	medición		Dimensión del indicador		
	Anua		Eficacia			
	Tipo de inc		Comportamiento			
	Estraté		Ascendente			
	Línea b	ase	Meta			
	0.0%	6	3.00%			
Dato del l	Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo		
	21.90%	21.00%		Periodo Anual		
•	21.90%	21.90%	3.00%			
Dato de l	Referencia del Period	o Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo			
			Periodo Anual			
	19.00%		3%			

Población Atendida con las Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación					
2022 2023 2024 2025					
40637 35481 48357					







CÉDULA DEL INDICADOR - COM				MPONENTE 1 -	
Dependencia:	Consejo de Ciencia y 1	Fecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación	
Eje Rector:	2. Durango competitiv	o, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.	
Nombre del Indicador:		Variación en el po	rcentaje de in	corporación de investigadores	
Descripción del Indicador:	Indica la tasa de vai	-		al Sistema Estatal de Investigadores durante el periodo concluido en periodo anterior	
Método de cálculo:			PSEI= [(IT / I7	Γ-1) -1] *100	
Definición de variables:				s al SEI durante el periodo IT-1= Investigadores incroporados al SEI al de investigadores adscritos al SEI)	
Medios de Verificación	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva			actas de las sesiones de H. Junta Directiva	
	Frecuencia de	e medición		Dimensión del indicador	
	Anua		Eficacia		
	Tipo de inc		Comportamiento		
	Gesti		Ascendente		
	Línea b	ase		Meta	
0.0%		3.00%			
Dato del	Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo		
	25.1%	25.1%		Periodo Anual	
			3.00%		
Dato de	Referencia del Period	o Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo		
			Periodo Anual		
	3.58%			-2.84%	

Miembros del Sistema Estatal de Investigadores (Vigentes al Cierre de Cada Ejercicio)						
2022 2023 2024 2025						
447	559	579	603			





	CÉDULA DEL INDICADOR - COMPONENTE 1 -				
Dependencia:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación		
Eje Rector:	2. Durango competitivo, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.		
Nombre del Indicador:	Variación en el porcentaje de incorporación de investigadores				
Descripción del Indicador:	Indica la tasa de variación (porcentual) de investigadores adscritos al Sistema Estatal de Investigadores durante el periodo concluido en relación con un periodo anterior				
Método de cálculo:	PSEI= [(IT / IT-1) -1] *100				
Definición de variables:	PSEI= Porcentaje de investigadores IT= Investigadores incroporados al SEI durante el periodo IT-1= Investigadores incroporados al SEI durante el periodo IT-1= Investigadores incroporados al SEI durante el periodo IT-1= Investigadores incroporados al SEI				
Medios de Verificación	Archivo documental informes	trimestrales y	actas de las sesiones de H. Junta Directiva		









CÉDULA DEL INDICADOR - COMPONENTE 2 -				DMPONENTE 2 -
Dependencia:	Consejo de Ciencia y Te	cnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación
Eje Rector:	2. Durango competitivo,	, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.
Nombre del Indicador:		Tasa de Varia	ción de Rec	ursos Humanos Formados
Descripción del Indicador:				ersonas) capacitadas de manera directa mediante programas de tación y/o certificación
Método de cálculo:	e TVF			RHFT-1)-1] *100
Definición de variables:				ecursos humanos formados durante el periodo RHFT-1= Recursos e un periodo concluido anterior
Medios de Verificación				y actas de las sesiones de H. Junta Directiva
	Frecuencia de	e medición		Dimensión del indicador
	Anua	**		Eficacia
	Tipo de inc		Comportamiento	
	Gestion Linea h		Ascendente Meta	
	Línea base 0.0%		10.00%	
Dato de	l Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo
	0.0%	0.0%		Periodo Anual
			10.00%	
Dato d	e Referencia del Period	o Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo	
	0.00%			Periodo Anual







		CÉDULA DEL INDI	CADOR - CO	MPONENTE 3 -	
Dependencia:	Consejo de Ciencia y	Tecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación	
Eje Rector:	2. Durango competiti	vo, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.	
Nombre del Indicador:		Tasa de	variación de	población atendida	
Descripción del Indicador:				ios)directamente mediante las actividades de promoción y difusión ón en relación a un periodo anterior	
Método de cálculo:		TV	PP=[(PAT / PAT-1) -1] *100		
Definición de variables:	·			tendida durante el periodo PAT-1= Población atendida durante el uido anterior	
Medios de Verificación	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva				
	Frecuencia o	de medición		Dimensión del indicador	
	Anı	ıal		Eficiencia	
	Tipo de i		Comportamiento		
	Gest		Ascendente		
	Línea	base		Meta	
0.0%			3.0%		
Dato del I	Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo	
	24.2%	24.2%		Periodo Anual	
				3.0%	
Dato de	Referencia del Perio	do Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo		
		2004		Periodo Anual	
	22.00%				

Población Atendida con Actividades de Promoción y Divulgación de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación					
2022	2023	2024	2025		
39037	34515	47794			







		CÉDULA DEL INDI	CADOR - CO	DMPONENTE 4 -	
Dependencia:	Consejo de Ciencia y T	ecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación	
Eje Rector:	2. Durango competitivo	o, próspero y de oportunidades	Objetivo: 2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como pala desarrollo económico y bienestar social.		
Nombre del Indicador:	Porcentaje			sto autorizado recaudado	
Descripción Indica el porcentaje del presupuesto recaudado duran del Indicador:			-	o en relación con el presupuesto autorizado en la Ley de Egresos del cicio	
Método de cálculo:			PPR = (PR/PA) *100		
Definición de PPR= Porcentaje de presupuesto autorizado recaudado P variables:			PR=Presupuesto recaudado durante el periodo PA= Presupuesto Autorizado para el periodo		
Medios de Verificación	Ley de eg	resos del ejercicio, archivo docume	ntal informe	s trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva	
	Frecuencia d	le medición		Dimensión del indicador	
	Anu	al	Economía		
	Tipo de in		Comportamiento		
	Gesti		Constante		
	Línea I	base	Meta		
	0.0%		100.0%		
Dato del	Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo	
	100.0%	100.0%	Periodo Anual		
			100.0%		
Dato de	e Referencia del Period	do Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo		
				Periodo Anual	
	100.00%				







	CÉDULA DE			OR - A1.C1 -		
Dependencia:	Consejo de Ciencia y	Tecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, pron la tecnología y la innovación	noción y administración de la ciencia,	
Eje Rector:	2. Durango competiti	vo, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnolo desarrollo económico y bienesta	gía e innovación como palanca de r social.	
Nombre del Indicador:		Porc	entaje de pr	oyectos financiados		
Descripción del Indicador:	Indica el porcentaje de provectos financiados por			D en relación con las propuestas c	consideradas como pertinentes	
Método de cálculo:				PPF=(PAT / PP) *100		
Definición de variables:	PPF= Porcentale de provectos financiados PA			T= Proyectos financiados durante el periodo PP= Propuestas Pertinentes		
Medios de Verificación		Archivo documental, informes	trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva			
	Frecuencia	de medición		Dimensión del	indicador	
		estral		Eficacia		
	<u> </u>	ndicador	Comportamiento			
		tión	Ascendente			
		ı base	Meta			
		0%		20.0%		
Dato del I	Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por F		
	0.0%	0.0%		Primer Semestre	Segundo Semestre	
				10.0%	10.0%	
Dato de	e Referencia del Perio	odo Anual Inmediato Anterior		Resultado del Periodo		
		2004		Primer Semestre	Segundo Semestre	
	0.00%			83.00%		

Proyectos Financiados Por Periodo Semestral			
Semestre 1			Semestre 2
Convocatoria	Propuestas Financiadas	Convocatoria	Propuestas Financiadas
Redes Temáticas de Investigación	5		







		CÉDUL	A DEL INDI	CADOR - A2	2.C1 -		
Dependencia:	Consejo de Cienc Durango	ia y Tecnología del Estado de	Nombre de la MIR:		iento, desarrollo, promo y la innovación	oción y administración	n de la ciencia, la
Eje Rector:	2. Durango compo oportunidades	Objetivo: 2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.				palanca de	
Nombre del Indicador:			asa de varia	ación de apo	oyos otorgados		
Descripción Indica la variación porcentual en el número de apoy del Indicador: patente				•	asistencia a eventos ao a un periodo anterior	cadémicos, publicacio	nes y/o registros de
Método de cálculo:			TVAO=[(AO / AOB) -1] *100				
Definición de TVAO= Tasa de variación de apoyos otorgado AC variables:			D= Apoyos otorgados durante el periodo AOB= Apoyos otorgados durante el periodo anterior				
Medios de Verificación		Archivo documental, info	mes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva				
	Frecuencia	de medición			Dimensión de	el indicador	
	Trim	estral		Economía			
	<u> </u>	indicador	Comportamiento				
		stión	Ascendente				
	Línea	a base	Meta				
0.0%		10%					
Dato del Po	Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior				Metas por	Periodo	
			Primer 1	Trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
-1	16.7%	6.7%	1.	0%	3.0%	4.0%	2.0%
					Resultado de	el Periodo	
Dato de R		odo Anual Inmediato Anterior		Trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
19.00%		00%	-57	.80%	121.10%	23.80%	

Apoyos Otorgados Durante el Periodo Trimestral (Ejercicio 2025)				
Primer Trimestre Segundo Trimestre Tercer Trimestre Cuarto Trimestre				
19	42	52		







	CÉDULA DEL INI			A1.C2 -		
Dependencia:	Consejo de Ciencia y T	ecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo ciencia, la tecnología y la in	, promoción y administración de la novación	
Eje Rector:	2. Durango competitivo	o, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, ted de desarrollo económico y l	cnología e innovación como palanca pienestar social.	
Nombre del Indicador:		Tasa de variació	n de recursos	s humanos capacitados		
Descripción Indica la tasa de variación porcentual en el número de rec capacitación)en materia de ciencia, tecno						
Método de TRH=			=[(RHF / RHFT-1)-1] *100			
			RHF= Recursos humanos capacitados durante el periodo RHFT-1= Recursos dos durante el periodo concluido anterior			
Medios de Verificación Archivo documental informes trimestrale			nestrales y ac	tas de las sesiones de H. Jur	nta Directiva	
	Frecuencia d	e medición		Dimensión de	el indicador	
	Seme	stral		Eficie	ncia	
	Tipo de in	dicador		Comporta	amiento	
	Gest	ión		Ascendente		
	Línea	base	Meta			
0.0%			7.0%			
Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior			Metas por	Periodo		
	27.0%	-23.0%		Primer Semestre	Segundo Semestre	
				2.0%	5.0%	
Dato d	e Referencia del Perio	do Anual Inmediato Anterior		Resultado del Periodo		
			F	Primer Semestre	Segundo Semestre	
	174.0	00%		-38.50%		

Recursos Humanos Capacitados por Periodo Semestral					
\$1 -2024 \$2 -2024 \$1 - 2025 \$2 -2025					
799	92	112			







	CÉDULA DEL IN			A2.C2 -	
Dependencia:	Consejo de Ciencia y T	ecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, ciencia, la tecnología y la inn	promoción y administración de la ovación
Eje Rector:	2. Durango competitivo	o, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, teci de desarrollo económico y bi	nología e innovación como palanca enestar social.
Nombre del Indicador:		Porcentaje d	e recursos hu	manos capacitados	
Descripción Indica el porcentaje de recursos humanos que recibieron innovación para el fortalecimiento a la indu					·
Método de Procálculo:			RH=(RHC / PRH) *100		
·			RHC= Recursos humanos capacitados durante el periodo PRH= Población tible de recibir capacitación		
Medios de Verificación Archivo documental informes trin			nestrales y ac	tas de las sesiones de H. Junt	a Directiva
	Frecuencia d	e medición		Dimensión del	indicador
	Semes	stral		Eficien	cia
	Tipo de in	dicador		Comportar	niento
	Gesti		Ascendente		
	Línea I	base	Meta		
0.0%			25.0%		
Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior			Metas por F	Periodo	
	0.0%	0.0%		Primer Semestre	Segundo Semestre
				10.0%	15.0%
Dato d	e Referencia del Perioc	lo Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo		
			F	Primer Semestre	Segundo Semestre
	0.0	%		0.00%	

Porcentaje de Recursos Humanos Capacitados Por Periodo Semestral			
Semestre 1	Semestre 2		
0			





	CÉDULA DEL IN			A1.C3 -	
Dependencia:	Consejo de Ciencia y Teo	cnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, p ciencia, la tecnología y la inno	romoción y administración de la ovación
Eje Rector:	2. Durango competitivo,	próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecn desarrollo económico y biene	ología e innovación como palanca de estar social.
Nombre del Indicador:		Tasa de vari	ación de ben	eficiarios de difusión	
Descripción Indica la variación en la atención de beneficiarios directos del Indicador: Estado en con				mas de difusión y divulgación on un periodo anterior	ciencia, tecnología e innovación en el
Método de cálculo:			if= [(BDif / BDif-1) -1] *100		
			Beneficiarios de las actividades de difusión y divulgación BDif-1= Beneficiarios de divulgación durante un periodo concluido anterior		
Medios de Verificación Archivo documental informes trir					
	Frecuencia de	medición		Dimensión de	l indicador
	Semest	tral		Econor	mía
	Tipo de inc	licador	Comportamiento		
	Gestić		Ascendente		
	Línea b	ase	Meta		
0.0%		3.0%			
Dato de	l Periodo Anterior	Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por	Periodo
	65.5%	37.0%		Primer Semestre	Segundo Semestre
			1.0% 2.0%		2 2
Dato o	le Referencia del Period	o Anual Inmediato Anterior	Resultado del Periodo		
	2.22			Primer Semestre	Segundo Semestre
	0.009	% 0		-91.40%	

Beneficiarios de Actividades de Difusión y Divulgación de la CTI Durante el Periodo Semestral			
Semestre 1	Semestre 2		
100			





CÉDULA DEL INDICADOR - A2.C3 -							
Dependencia	Consejo de Cien Durango	cia y Tecnología del Estado de	Nombre de la MIR:		iiento, desarrollo, promoc y la innovación	ión y administración d	e la ciencia, la
Eje Rector:	2. Durango compoportunidades	petitivo, próspero y de	Objetivo:		ver la ciencia, tecnología o y bienestar social.	e innovación como pal	anca de desarrollo
Nombre del Indicador:	Tasa de variación de población atendida con programas de promoción						
Descripción del Indicador:	Variación porcentual en el número de beneficiarios directos de los programas de promoción de la ciencia, la tecnología y la innovación en relación con un periodo concluido anterior						
Método de cálculo:	TVBP=[(BP / BPT-1) -1] *100						
Definición de variables:	TVBP= Tasa de variación de beneficiarios de programas de promoción BP= Beneficiarios directos de los programas de promoción BPT- 1=Beneficiarios directos de los programas de promoción durante un periodo concluido anterior						
Medios de Verificación	Archivo documental informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva						
Frecuencia de medición			Dimensión del indicador				
Trimestral			Eficiencia Comportomiento				
Tipo de indicador Gestión			Comportamiento Ascendente				
Línea base			Meta				
0.0%			3.00%				
Dato del Pe	Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo				
		-13.3%	Primer Tr		Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
18	2.9%		0.50)%	1.00%	1.00%	0.50%
				Resultado del Periodo			
Dato de Referencia del Periodo Anual Inmediato Anterior			Primer Tr		Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
39.0%			-17.3	80%	48.40%	-90.10%	

Número de Beneficiarios del Periodo Trimestral (Ejercicio 2025)					
Primer Trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre		
8257	12250	1214			







CÉDULA DEL INDICADOR - A1.C4 -						
Dependencia:	Consejo de Ciencia y 1	ecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, prom la tecnología y la innovación	noción y administración de la ciencia,	
Eje Rector:	2. Durango competitiv	o, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnolo desarrollo económico y bienesta	·	
Nombre del Indicador:	Porcentaje de presupuesto ejercido durante el periodo			ejercido durante el periodo		
Descripción del Indicador:	Indica el procentaje ejercido durante el periodo semestral en relación al total de presupuesto autorizado					
Método de cálculo:	PPTO= (PE/PA) *100					
Definición de variables:	PPTO= Porcentaje de presupuesto ejercido PE= Presupuesto ejercido durante el periodo semestral PA= Presupuesto total autorizado				PA= Presupuesto total autorizado	
Medios de Verificación	Información financiera trimestral, cuenta pública del ejercicio					
Frecuencia de medición			Dimensión del indicador			
Semestral			Economía			
	Tipo de i		Comportamiento			
	Ges		Constante Meta			
	Línea base					
0.0%			100.0%			
Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre del Año Anterior		Metas por Periodo				
95.0% 95.0%			Primer Semestre	Segundo Semestre		
				50.0%	50.0%	
Dato d	Dato de Referencia del Periodo Anual Inmediato Anterior			Resultado del Periodo		
95.00%				Primer Semestre 40.90%	Segundo Semestre	
95.00%				40.90%		







CÉDULA DEL INDICADOR - A2.C4 -						
Dependencia:	Consejo de Ciencia y	Fecnología del Estado de Durango	Nombre de la MIR:	Fortalecimiento, desarrollo, promoción y administración de la ciencia, la tecnología y la innovación		
Eje Rector:	2. Durango competitiv	o, próspero y de oportunidades	Objetivo:	2.7 Promover la ciencia, tecnología e innovación como palanca de desarrollo económico y bienestar social.		
Nombre del Indicador:		Número de instituciones beneficiadas con la creación o fortalecimiento de infraestructura				
Descripción del Indicador:	Indica el número de instituciones que obtuvieron financiamiento para la creación o fortalecimiento de su infraestructura científica, tecnológica y de innovación					
Método de cálculo:	NI=IB					
Definición de variables:	NI= Número de instituciones beneficiadas IB= Instituciones beneficiadas					
Medios de Verificación	Archivo documental, informes trimestrales y actas de las sesiones de H. Junta Directiva					
Frecuencia de medición			Dimensión del indicador			
Anual				Eficacia		
		ndicador	Comportamiento			
Gestión Línea base				Constante Meta		
0				1		
Dato del Periodo Anterior Dato de Cierre de		Dato de Cierre del Año Anterior	Metas por Periodo			
	0	0		Periodo Anual		
-		_		1		
Dato de Referencia del Periodo Anual Inmediato Anterior			Resultado del Periodo			
0				Periodo Anual		
0						