Ficha Téo	nica de la Activida	ad Institucion	al 2017 (Parte:	L)				
Actividad Institucional:	F.L.E056.Y - D	IFUSIÓN DE L	A CIENCIA, TECI	NOLOGÍA E INNOVACIÓN				
Dependencia o entidad:		Secretaría de Educación de Veracruz						
Beneficiario de la Actividad:	Dates de	Gobierno  Datos de alineación						
Eje del PVD:	Datos de	anneacion	Objetivo del	Fie del PVD :				
Plan Veracruzano de Desarrollo 2016-2018		Objetivo del Eje del PVD:  Desarrollar el potencial de la población del Estado a través del mejoramiento y modernización del sistema educativo estatal, para ampliar las oportunidades de desarrollo humano y social de los veracruzanos.						
Programa Sectoria	Ojetivo del Programa Sectorial:							
Programa Sectorial de Educaci	Reorganizar el Sistema Educativo Veracruzano para avanzar en la construcción de una entidad socialmente justa, superando el rezago educativo y reduciendo las brechas e inequidades que permitan tener personas mejor preparadas y listas para su inserción en el mundo globalizado, contribuyendo a lograr una economía robusta y eficaz.							
Objetivo de la Al	Resultado Clave:							
Desarrollar actividades de gesto asesoría para fomentar y difunc científico, tecnológico y de inn estado.	Haber logrado que más personas conozcan y apliquen la tecnología,ciencia e Innovación en el Estado, apartir de promoción, difusión y proyectos de inversión, así como otorgamientos de estímulos y vinculación con el sector acádemico, gubernamental e empresarial.							
Elementos a medi	r:	Fundamento jurídico:						
Promoción, difusión, proyectos de inversión, etapas de construcción de infraestructura, asesorías a municipio y eventos de difusión y promoción.		Ley Número 869 de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica del Estado, en su artículo 11 fracción I, II, IV, XI y XII , y el Reglamento interno del COVEICYDET en su artículo 3 fracción I, II, IV, XI y XII						
Namahara dali indiana		del indicado		Linding day.				
Nombre del indicador: roporción de programas de estímulo otorgados.		Fórmula del indicador:  (Estímulos otorgados/Total de estímulos solicitados)*100						
Tipo de fórmula:	:	Descripción del Indicador:						
Otras proporciones		Apoyos otorgados para investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación, y fomento de la ciencia y tecnología.						
Unidad de medida:	Dimensión:	Fred	uencia:	Sentido del indicador:				
Porcentaje	Eficacia		nual	Constante				
Variable del numerador:	Descripción de la variable:		Unidad de medida:	Fuente de información:				

Estímulos otorgados		Número de estímulos otorgados para investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación, y fomento de la ciencia y tecnología.		Estímulos	Reporte de actividades del COVEICYDET que se presenta al Consejo Directivo, en resguardo de la Secretaria Ténica.		
		Descripción	del indicado				
Variable del denominador:		Descripción de la variable:		Unidad de medida:	Fuente de información:		
Total de estímulos solicitados		Número de estímulos solicitados para investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación, y fomento de la ciencia y tecnología.		Estímulos	Reporte de actividades del COVEICYDET que se presenta al Consejo Directivo, en resguardo de la Secretaria Ténica.		
	Pr	 ogramación Anual	del Indicado	r (Parte 2)			
		Estímulos otorga					
Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio		
0	0	0		,		MÁXIMO	
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total(Meta Anual)	
	Total	al de estímulos sol	isita dan /Dau				
Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio		
0	0	0		mayo	505	ANUAL	
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total(Meta Anual)	
		Justifi	cación *				
En el mes de	diciembre se rep	portará la sumatori	a de los estín	nulos otorgados	durante el añ	o 2018.	
'Justificacion I	Se debera anota realizado.	ır la justificación e	n el caso de s	sobre cumplimi	ento e incump	limiento a lo	
	Clave y r	nombre de la U.P.	responsabl	e del indicado	r:		
211220	040040200 Fond	do Mixto de Fomen	to a la Invest	igación Científic	a y Tecnológic	a.	
N	ombre, cargo y	firma del titular	de la UP res	ponsable del i	indicador:		