MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADOS

PERIODO:01/01/2019 AL 31/12/2019

DEPENDENCIA: COSCYT

SUBRAMO a SUBRAMO:01127-01127

PROYECTO INSTITUCIONAL: 0040

NOMBRE DEL PROYECTO:

PROGRAMA DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION BCS

MIR	Resumen Narrativo	Indicadores	Medios de Verificacion	Supuestos
H. I IV	Contribuir a impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación del Estado de Baja California Sur en una sociedad del conocimiento mediante el fortalecimiento de las capacidades en ciencia, tecnología e innovación (CTI) de los Sistemas Locales, que permitan cumplir con sus objetivos.	"Brecha en el índice de capacidades científicas y de innovación de las entidades federativas"	"INEGI, IMPI, SEP, FCCyT, SIICYT y bases de datos que maneja CONACYT: Proyectos-Programa de Estímulos a la Innovación, Ciencia Básica, Centros Públicos de Investigación, Programa Nacional de Posgrados de Calidad, Sistema Nacional de Investigadores."	Que existan las condiciones Economicas estables.
	LOS SISTEMAS EDUCATIVOS, ECONOMICOS, Y PRODUCTIVOS EN BAJA CALIFORNIA SUR FORTALECEN SUS CAPACIDADES	"Porcentaje de proyectos concluidos con dictamen	Actas de las Sesiones de la Asamblea General del Consejo Sudcaliforniano de Ciencia y Tecnología	Se generan sinergias entre los Sistemas y el resto de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e
PROPOSITO	CIENTIFICAS, TECNOLOGICAS Y DE INNOVACION	técnico final satisfactorio"		Innovación que incrementan el Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental.
COMPONENTES	1 Apoyos otorgados a Proyectos para el Fomento de Vocaciones Científicas y Tecnológicas en Jóvenes Mexicanos. 2 Estímulos económicos complementarios para la inversión en proyectos de la modalidad INNOVAPYME (Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados	CONACYT, Programa Presupuestario: S190 Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad https://www.conacyt.gob.mx/index.php/transparencia/indicad ores-del-programa-presupuestario CONACYT, Programa Presupuestario: U003 Innovación	Las empresas desarrollan los proyectos de la Modalidad INNOVATEC Que se cuenten con las condiciones economicas favorables que permitan un importe anual autirozado
(Bienes o servicios	otorgados	Porcentaje de apoyos otorgados de divulgación científica del programa Actividades de divulgacion y difusión de la ciencia	tecnológica para incrementar la productividad de las empresas https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el- conacyt/evaluacion-de-programas-conacyt	Que se cuenten con las condiciones economicas favorables que permita la coparticipación federal Existan las condiciones climatologicas indispensables para
01101030001007	tecnología o innovación de carácter estatal otorgados 4 Apoyos económicos para proyectos que fortalezcan las capacidades científicas, la divulgación y las tecnologías de información y comunicación.	Porcentaje de informes de actividades y resultados difundidos Porcentaje de Becas Nuevas de Posgrado otorgadas. Porcentaje de apoyos económicos otorgados a proyectos para	CONACYT, Programa Presupuestario: S225 Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación. https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-	las actividades Que el COSCYT cuente con un diagnostico actualizado de los informes Que se inicie el programa para el otorgamiento de becas
	5 Actividades de difusión del conocimiento realizadas	la generación de capacidades en CTI.	conacyt/evaluacion-de-programas-conacyt	Las condiciones ambientales, económicas y sociales, entre
	Tecnológicas en Jóvenes Mexicanos.	Porcentaje de Proyectos para el Apoyo para el Fomento de Vocaciones Científicas y Tecnológicas en Jóvenes Mexicanos dictaminados a tiempo Porcentaje de propuestas evaluadas	CONACYT, Programa Presupuestario: S190 Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad https://www.conacyt.gob.mx/index.php/transparencia/indicad pres-del-programa-presupuestario	periodos establecidos
ACTIVIDADES	 Selección de propuestas Formalización de los apoyos aprobados Monitoreo de proyectos Seguimiento de proyectos recibidos 	Porcentaje de propuestas seleccionadas respecto a las evaluadas Porcentaje de proyectos formalizados en tiempo Porcentaje de cumplimiento en el reporte de informes técnicos comprometidos	CONACYT, Programa Presupuestario: U003 Innovación tecnológica para incrementar la productividad de las empresas https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/evaluacion-de-programas-conacyt	documentación requerida. Se cuenta con evaluadores suficientes y preparados. Existen suficientes propuestas de calidad para ser seleccionadas. Que las propuestas presentadas cumplan con los requisitos
	5 Participar en actividades de difusión organizadas internamente o externamente	Porcentaje de convocatorias evaluadas Porcentaje de proyectos de fortalecimiento de las	las Entidades Federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación. https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/evaluacion	para ser formalizadas conforme a lo establecido Los sujetos de apoyo efectivamente desarrollan los