Hoja No. 1 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

899,609

0

	429-INSTITUT	TO DE INNOVACION Y COMPETITIV	DAD					The second second	
2E06219/E207T4 - SOCIALIZA	CIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTEI	NTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL	INNOVACIÓN -	REFORMA DEL PODER,	PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y	DEMOCRACIA EFECTIVA			
Definición del Prog					Be	neficiarios			
		Población			Tipo		Mujeres	Hombres	Total
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la	entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.	REFERENCIA	Ciudadanos				946,728	921,925	1,868,65
		OBJETIVO	Ciudadanos				59,989	65,988	125,97
		POSTERGADA	Ciudadanos				826,750	789,949	1,616,6
		POTENCIAL	Ciudadanos				886,739	855,937	1,742,6
					Recurso	s del Programa	STATE OF THE PARTY		
				Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup.	Variación Modificado vs Ga	asto
				3,108,298	3,108,298			3,108,298	
Alineación al Plan Nacional de Desarrollo	Period	lineaciones							8-8-7UTS
je N3 México con Educación de Calidad ema 04 Ciencia, Tecnología e Innovación lubtema 00 Ciencia, Tecnología e Innovación bjetívo 001 Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pi strategia inea de Acción		lo 2013-2018							
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo	Period	lo 2017-2021		Jeffel Charleton					- Table III
je E2 Economia, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Roubtema	is y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e interes	gración de tecnologia avanzada.							
	FU	ENTES DE FINANCIAMIENTO							
Clave Fuente			Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variaci	ón
1110119 RECURSOS DEL ESTADO 2019			ESTATAL	71.06	2,208,689	2.208.689	^	2.208.6	200

1489819 INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019

INGRESOS PROPIOS

28.94

899,609

899,609

Hoja No. 2 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

The second secon		and the second s
429-INSTITUTO	DE INNOVACION Y	COMPETITIVIDA

		2E06219/E207T	4 - SOCIALIZACIO	ON DE LA CIENC	IA 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROL	LO SUSTENTAB	LE Y EQUILIBRIO	REGIONA	L - INNOVACIÓN -	REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y E	EMOCRACIA EFE	CTIVA		
				Datos del Ind	icador					Avance de la Meta del Indicador		D 1		
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Medios de Verificación	Supuestos
	innovación tecnológica en la población del estado a través de diferentes medios	Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos Fes el comparativo con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a travás de las actividades de los Sabados Innova, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACI)	CENTUAL	RESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	((NIAE2019/NIAE2018)-1)*100 NIAE2019 - Número de individuos atendidos en el año actual 2019. NIAE2018 - Número de individuos atendidos en el año anterior 2018.		125,977	0.00	1,860		1,860	31.73	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesada en participar
PROPOSITO	Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad	Variación porcentual de ciudadanos beneficiados - Mide la variación porcentual de ciudadanos beneficiados del año actual contra el año inmediato anterior	CENTUAL	RESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	((NIBE2019/NIBE2018)-1)*100 NIBE2019 = Cludadanos beneficiados en el año actual 2019	Ciudadanos	125,977	0.00	1,860		1,860	357.20	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La población participant
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	PORCENTUA	GESTION EFICACIA	NIBE2018 = Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018 ((TRP2019/TRP2018)-1*100) TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018.	Ciudadanos Revistas publicadas	125,977	-99.00	900	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	2.084	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
Componente C02	Innova realizado.	-Variación porcentual de las personas atendidas en el programa de sabados innova. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas	PORCENTUA	GESTION EFICACIA ANUAL		Revistas publicadas	1,000	0.00	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE. NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO VACACIONAL DE LAS ESCUELAS Y EL CLIMA	0	0.00	http://r2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados innova.
Componente C03	y Tecnologia realizada.	-Variación porcentual de los asistentes atendidos en la SNCYT -Es el comparativo del número de asistentes en el año actual y año anterior.	VARIACION_ PORCENTUA	GESTION EFICACIA ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100	Personas atendidas Asistentes	1,000	0.00	1,860	NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO VACACIONAL DE LAS ESCUELAS SE LOGRO HACER ACTIVIDADES CON EL DOMO DE LA CIENCIA, DEBIDO AL PERIODO VACACIONAL	1,860	7.53	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
					NA2018 = Número de asistentes año anterior 2018.	Asistentes	125,977		900	1:1	900			

Hoja No. 3 de 12 Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

		ZEU0219/E20714	4 - SUCIALIZACIO			OSUSTENTABI	E T EQUILIBRIO	KEGIONAL	- INNOVACION -	REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y I	DEMOCRACIA EFEC	STIVA		
				Datos del Inc	licador					Avance de la Meta del Indicador			Medios de	
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Verificación	Supuestos
Componente C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierias realizada.	-Variación porcentual de proyectos registrados. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.	PORCENTUA L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPR2019/NPR2018)-1)*100 NPR2019 = Número de proyectos registrados en le el año actual 2019.	Proyectos	60	0.00	0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadore:
					NPR2018 = Número de proyectos registrados en el año anterior 2018.	Proyectos	60		0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0			
	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	-Variación porcentual de proyectos ganadoresEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores.	PORCENTUA L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPG2019/NPG2018)-1)*100 NPG2019 = Número de proyectos ganadores en el año actual 2019.	Proyectos	3	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL	0	-100.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores
					NPG2018 = Número de proyectos ganadores en il el año anterior 2018.	Proyectos	3		0	FERIA A REALIZARSE EL 16 Y 17 DE MARZO	0			
	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	-Variación porcentual de los asistentes atendidos en la FICA. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de los asistentes de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencias y Artes.	PORCENTUA	GESTION EFICACIA ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes en el año actual 2019.	Asistentes	1,000	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE EN EL MES DE ABRIL, PENDIENTE LA FECHA EXACTA Y LOS MUNICIPIOS A ATENDER	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada activic realizada para tender ma numero de asistentes:
					NA2018 = Número de asistentes en el año anterior 2018.	Asistentes	1,000		0	EVENTO A REALIZARSE DEL 25 AL 29 DE ABRIL	0			
Actividad C0101	Edición de la revista digital.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Es el comparativo con el año anterior del número de ediciones de la revista publicada.	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL		Ediciones digitales	2	0.00	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	La revista publicada.
	Recopilación de la	-Variación porcentual de avance de	VARIACION_P	GESTION	TER2018 = Total de ediciones en el año anterior (2018.	Ediciones digitales	2	0.00	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	El comité revisor de la
Actividad C0102	información de la revista digital.	edición de la revista. Es el comparativo del año actual con el año anterior de avance de contenido de la revista.		EFICACIA ANUAL		Avance de contenido	2	THE MAIL	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0			revista.
			Tiberoesen a			Avance de contenido	2		0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0			
	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	-Variación porcentual de actividades realizadasEs el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en 8	Eventos	12	0.00	0	NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sabado innova.
		realizadas.		ANUAL	el año actual 2019 NEP2018 = Número de eventos programados en 8 el año anterior 2018	Eventos	12		0	VACACIONAL DE LAS ESCUELAS Y EL CLIMA NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO	0			
	Organización del Programa de Sabados Innova.	instituciones educativas y otros participantes. Es el comparativo del año actual con el		GESTION EFICACIA ANUAL	el ano antenor 2018 ((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas 1 participantes en el año actual 2019	nstituciones	10	0.00	0	VACACIONAL DE LAS ESCUELAS NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO VACACIONAL DE LAS ESCUELAS Y EL CLIMA	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sabado innova.
		año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes.		ANUAL	NIEP2018 = Número de instituciones educativas I participantes en el año anterior 2018	nstituciones	10		o	NO SE TUVO ACTIVIDADES DEBIDO AL PERIODO VACACIONAL DE LAS ESCUELAS	0			

Hoja No. 4 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

				Datos del Ind		O SUSTEMIAD	LE I EQUILIBRI	REGIONAL	- INNOVACION -	REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y	DEMOCRACIA EFEC	CHIVA		
				Datos del Ind	icador					Avance de la Meta del Indicador			Medios de	
leferencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Verificación	Supuestos
	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de las actividades realizadas en la SNCYT - Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en la SNCYT	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019		300	0.00	23		23	50.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada activid realizada por parte de las instituciones, para atende mayor número de asistent
	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Fecnologia.	instituciones educativas participantes en la SNCTY	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA	NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018 ((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas		300	0.00	16		16	66.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las actividades a realizars en la semana nacional de ciencia.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones aducativas participantes.		ANUAL	participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018		25		2		2			
Actividad N	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e ngenierías.	-Variación porcentual de proyectos participantes en la fase nacional. -Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional.	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	5	0.00	0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan la fase nacional.
	Organización de la Feria	-Variación porcentual de proyectos	VARIACION P	GESTION	NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	5	0.00	0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0	0.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	
Actividad E C0402 II	Estatal de Ciencias e ngenierias.	inscritosEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	ORCENTUAL	EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	70		0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0	0.00	Intp://2c.com.mx/por_new.num	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil la convocatoria.
					NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	70		0	FECHA ABIERTA PARA INSCRIPCIONES	0			
	Ejecución de la Fería de nnovación Tecnológica.	Variación porcentual de proyectos participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	6	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL	0	-100.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que participan.
	Organización de la Feria de				NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	6		0	FERIA A REALIZARSE EL 16 Y 17 DE MARZO	0			
	nnovación Tecnológica.	Variación porcentual de proyectos inscritos. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	ORCENTUAL	EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	10	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil o la convocatoria.
	Realización de la Feria	-Variación porcentual de las	VARIACION P	CECTION	NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	10		0	FERIA A REALIZARSE LOS DIAS 16 Y 17 DE MARZO	0		W. 1132	
ctividad Ir	nfantil y Juvenil de Ciencia y Artes.		ORCENTUAL	EFICACIA ANUAL	((NAR2019/NAR2018)-1)*100 NAR2019 = Número de actividades realizadas en el año actual 2019	Actividades	10	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE EN EL MES DE ABRIL, PENDIENTE LA FECHA EXACTA Y LOS MUNICIPIOS A A TENDER	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infar de Ciencia y Arte.
					NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2018	Actividades	10		0	EVENTO A REALIZARSE DEL 25 AL 29 DE ABRIL	0			

Hoja No. 5 de 12 Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

INSTITUTO	DE INNOVACION Y COMPETIT	CIVIDAD	

				Datos del Ind	icador				Avance de la Meta del Indicador				
Organización de la Fer	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Medios de Verificación	Supuestos
	fantil y Juvenil de Ciencia y rtes.	Variación porcentual de las natituciones educativas participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior de las instituciones educativas participantes.		GESTION EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educati participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educati		5		CONVOCATORIA ABIERTA, EVENTO A REALIZARSE EN EL MES DE ABRIL, PENDIENTE LA FECHA EXACTA Y LOS MUNICIPIOS A ATENDER	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atenderan en la Feria Infar y Juvenil de Ciencia y Arte

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Hoja No. 6 de 12
Fecha de Impresión 26/04/2019
PRBRREP367

739,609

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD 2E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA Beneficiarios Definición del Programa Tipo Mujeres Hombres Total Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigacións de investigación y personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación. Ciudadanos 921,925 1,868,653 POTENCIAL Ciudadanos 945,978 921,175 1,867,153 POSTERGADA Ciudadanos 944,978 920,175 1,865,153 OBJETIVO Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas 1,000 1,000 2,000 Recursos del Programa Presupuesto Autorizado Presupuesto Modificado Variación Presup. Modificado vs Gasto Gasto 4,741,142 4,741,142 4,741,142 Alineaciones Alineación al Plan Nacional de Desarrollo Periodo 2013-2018 Eje Tema Subtema Objetivo México con Educación de Calidad Ciencia, Tecnología e Innovación Ciencia, Tecnología e Innovación 00 Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. Estrategia Linea de Acción Alineación al Plan Estatal de Desarrollo Periodo 2017-2021 Eje Tema Subtema Objetivo E2 Economia, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional 02 Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada. Estrategia Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado. Linea de Acción FUENTES DE FINANCIAMIENTO Clave Fuente Origen Porcentaje Autorizado Modificado Variación 1110119 RECURSOS DEL ESTADO 2019 ESTATAL 84.40 4,001,532 4,001,532 4,001,532

INGRESOS PROPIOS

15.60

739,609

739,609

1489819 INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019

Hoja No. 7 de 12 26/04/2019 Fecha de Impresión

PRBRREP367

				Datos del Indi	cador					Avance de la Meta del Indicador				
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Medios de Verificación	Supuestos
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, a través de apoyos para la realización de proyectos de investigación	-Variación porcentual de hombres y mujeres atendidas Es el comparativo del año actual con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de las convocatorias publicadas	VARIACION_PO CENTUAL	RESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	((NPAC2019/NPAC2018)-1)*100 NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019	Personas atendidas	2,000	0.00	0	CONVOCATORIAS ABIERTAS	0	0.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiada en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
	Los investigadores de		PORCENTUAL	ESTRATEGICO		Personas atendidas	2,000	100.00	0	CONVOCATORIAS ABIERTAS	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumpla
PROPOSITO	empresas, centros de investigación y personas físicas se ven beneficiados con los apoyos para el desarrollo científico,	-Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados		EFICACIA ANUAL	(TPA/TPS)*100 TPA = Total de proyectos apoyados	Proyectos	10		0	CONVOCATORIAS ABIERTAS	0			con el perfil en las convocatorias.
	tecnológico y de innovación en el estado				TPS = Total de proyectos solicitados	Proyectos	10		0	CONVOCATORIAS ABIERTAS	0			
Component C01	en el estado Becas otorgadas. mponente C01	-Variación porcentual de convocatorias publicadas. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_ PORCENTUA L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	2	0.00		LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SERÁ LANZADA EN EL MES DE MARZO, EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES A LA INDUSTRIA SE ESPERAN RESULTADOS POR PARTE DE CONACYT SI CONTINUA ESTE AÑO.	0	-100.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
Component C02		-Variación porcentual de proyectos apoyadosEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos	PORCENTUA	GESTION EFICACIA	NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018 ((NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Convocatorias publicadas Proyectos	60	0.00	0	CONVOCATORIA LANZADA EL 5 DE MARZO EVENTO A REALIZARSE A PARTIR DEL MES DE MAYO	0	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas
		apoyados.		ANUAL	NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	60		0	CONVOCATORIA ABIERTA	0			
Component C03	onente Innovación.	-Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	PORCENTUA	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Proyectos	9	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipa beneficiadas.
					NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	9		0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0			

Hoja No. 8 de 12 de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

								Shirt Market Sales	TOTAL MINISTRAL	N - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA	T DEMOCIONAL			
				Datos del Inc	licador					Avance de la Meta del Indicador			Medios de	
eferencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	ramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Verificación	Supuestos
	Programa de Apoyo al Financiamiento de	-Variación porcentual de proyectos apoyados.	PORCENTUA	GESTION	((NPA2019/NPA2018)-1)*100			0.00				0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Munici
	Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.		ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Proyectos	2		0	POR ACUERDO DE LA JUNTA DIRECTIVA SE DETERMINARON LOS SUJETOS DE APOYO CON UN TOTAL DE \$15,000,000.00 EN TOTAL, LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN ELABORACION Y SE CONTEMPLA HACER LAS MINISTRACIONES DURANTE EL AÑO 2019	0			que cumplen con los requisitos.
					NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	2		0	SE TRABAJA EN LAS DEMANDAS A PUBLICAR	0		F- 5-7 Jac	
Actividad C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	Porcentaje de becas otorgadas. Es la medición del número de becas	PORCENTUAL		(BO/BS)*100			40.82				0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumple con los requisitos.
COTOT		otorgadas contra del número de becas solicitadas.		EFICACIA ANUAL	BO = Número de becas otorgadas.	Becas	40		0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE MARZO	0			
					BS = Número de becas solicitadas.	Becas	98		0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE MARZO	0			
Actividad	Convocatoria de Jovenes Maestros y Doctores a la industria.	Porcentaje de becas otorgadas. Es la medición del número de becas otorgadas con el número de becas	PORCENTUAL	GESTION	(BO/BS)*100			100.00				0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumpli con los requisitos.
		solicitadas.		ANUAL	BO = Número de becas otorgadas.	Becas	5		0	EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES A LA INDUSTRIA SE ESPERAN LOS RESULTADOS POR PARTE DE CONACYT SI EL PROGRAMA CONTINUA O NO.	0			
					BS = Número de becas solicitadas.	Becas	5		0	EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES A LA INDUSTRIA SE ESPERAN LOS RESULTADOS POR PARTE DE CONACYT SI EL	0			
	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	-Variación porcentual de proyectos participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA	((NPP2019/NPP2018)-1)*100	144		0.00		PROGRAMA CONTINUA O NO.		0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumple con los requsitos.
CUZUT		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.		ANUAL	NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	300		0	EVENTO A REALIZARSE A PARTIR DEL MES DE MAYO	0		-	
	45745-18 oz. Ven				NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	300	25	0	CONVOCATORIA ABIERTA	0			
Actividad	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	-Variación porcentual de convocatorias publicadas. Es el comparativo del año actual con el	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	((NCP2019/NCP2018)-1)*100			0.00				-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas participar.
		año anterior del número de convocatorias publicadas.		ANUAL	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	1		0	EVENTO A REALIZARSE A PARTIR DEL MES DE MAYO	0			
	Evaluación de proyectos del	-Variación porcentual de proyectos	VARIACION R	GESTION	NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	1	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA	0	2000		
Actividad	programa de Estimulos a la Innovación.	participantes. Es el comparativo del año actual con el	ORCENTUAL	EFICACIA	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes	Provector	10	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Munic que cumplen con los
		año anterior del número de proyectos participantes.		ANUAL	en el año actual 2019				0	1	U			requisitos.
					NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10		0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0			

Hoja No. 9 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

				Datos del Ind				A Company of the		ON - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADAN				
				Datos del Ind	licador					Avance de la Meta del Indicador			Medios de	
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Repro	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Verificación	Supuestos
	Publicación de la convocatoria del Programa de Estimulos a la Innovación.	Variación porcentual de convocatorias publicadas. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.		GESTION EFICACIA ANUAL	((NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas Convocatorias publicadas	1	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0	0.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Munici interesadas en participar.
Actividad C9491	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica	Variación porcentual de proyectos participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	10	0.00	0	POR ACUERDO DE LA JUNTA DIRECTIVA SE DETERMINARON LOS SUJETOS DE APOYO CON UN TOTAL DE \$15,000,000, 00 EN TOTAL, LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN ELABORACION Y SECONTEMICLA HACER LAS MINISTRACIONES DURANTE EL AÑO 2019	0	0.00	http://i/2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Munici beneficiados.
Actividad C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica	-Variación porcentual del número de convocatorias publicadasEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018 ((NCP2019/NCP2018))*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Proyectos Convocatorias publicadas	10	100.00	0	POR ACUERDO DE LA JUNTA DIRECTIVA SE DETERMINARON LOS SUJETOS DE APOYO CON UN TOTAL DE \$15,000,000.00 EN TOTAL, LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN ELABORACION Y SE CONTEMPLA HACER LAS MINISTRACIONES DURANTE EL AÑO 2019	0	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Munic interesadas en participar.
					NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	2		0	SE TRABAJA EN LAS DEMANDAS A PUBLICAR	0			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Hoja No. 10 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019 PRBRREP367

	429-INSTITUTO DE INNOVACIO	ON Y COMPETITIVI	UAD							
	2E06419/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y	EQUILIBRIO REGIO	NAL - INNOVACIÓN	N - REFORMA DEL PO	DER, PARTICIPACIÓN CIUI	DADANA Y DEMOCRA	ACIA EFECTIVA			
						Beneficiarios				mar il
	Definición del Programa	Población			Tipo			Mujeres	Hombres	Total
Reconocer y estim	nular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a travét	REFERENCIA	Ciudadanos					946,728	921,925	1,868,6
el Premio Estatal	l de Ciencia y Tecnologia, Convocatorias y Publicaciones.	POTENCIAL	Ciudadanos					946,462	921,281	1,867,7
		POSTERGADA	Ciudadanos					946,142	920,601	1,866.7
		OBJETIVO	Las y los investigados	idores y tecnólogos				320	680	1,00
		XXXXXXXXXX			Recu	rsos del Programa				
				resupuesto	Presupuesto				Variación	
			A A	Autorizado	Modificado		Gasto	Presup.	Modificado vs Ga	sto
				748,705	748,705				748,705	
	Alineaciones									
Alineación al P	lan Nacional de Desarrollo Periodo 2013-2018									
je Fema Subtema Objetivo Estrategia	The state of the s									win
Eje Tema Subtema Objetivo Estrategia Linea de Acción	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 08 Ciencia, Tecnología e Innovación									
je ema Subtema Objetivo strategia inea de Acción Alineación al Pla ije	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 00 Ciencia, Tecnología e Innovación 001 Hacer del desarrollo cientifico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. Estatal de Desarrollo E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional									
ema ubtema bijetivo strategia inea de Acción Alineación al Pla ema subtema bijetivo strategia	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 09 Ciencia, Tecnología e Innovación 001 Hacer del desarrollo cientifico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. Período 2017-2021 E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional	logia avanzada.								
ema subtema bibjetivo Estrategia Inea de Acción Alineación al Pla Eje ema Subtema bijetivo Estrategia	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 00 Ciencia, Tecnología e Innovación 001 Hacer del desarrollo cientifico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional									
je ema jubiema objetivo strategia inca de Acción Alineación al Pla ema jubiema objetivo strategia inca de Acción	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 09 Ciencia, Tecnología e Innovación 001 Hacer del desarrollo cientifico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. Período 2017-2021 E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional 02 Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación de tecno 01 Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.		Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado		Gasto	Variaci	on.
Eje Iema Subtema Objetivo Estrategia Linea de Acción Alineación al Pla Eje Iema Subtema Objetivo Estrategia Linea de Acción	N3 México con Educación de Calidad 04 Ciencia, Tecnología e Innovación 00 Ciencia, Tecnología e Innovación 00 Hacer del desarrollo cientifico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible. E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional	ICIAMIENTO	Origen ESTATAL	Porcentaje 100.00	Autorizado 748.705	Modificado		Casto 0	Variaci 748,71	

Hoja No. 11 de 12 Fecha de Impresión

26/04/2019 PRBRREP367

		2E06419/E20714 - VIN	NCULACION CIE			RROLLO SUSTI	NTABLE Y EQUI	ILIBRIO REG	SIONAL - INNOVA	CIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADA	NA Y DEMOCRACI	A EFECTIV	Ά	
				Datos del Indi	icador		din Seterita			Avance de la Meta del Indicador				
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprog	gramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Medios de Verificación	Supuestos
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (as), la vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual	Porcentaje del número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI) - Es la medición del número de investigadores inscritos en Sistema Estatal de Investigadores (SEI) respecto al número de investigadores inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI)		ESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	(NIISEI/NIISNI)*100 NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores	Investigadores registrados	705	100.00	0	Se desarrolló la aplicación móvil para el 12C, donde se difunde y promocionan los programas, convocatorias, talleres y servicios que se ofertan, dicha plataforma se encuentra disponible para el sistema de android y en trâmite IOS. PLATAFORMA EN RENOVACION	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.hlml	Investigadores vinculado con proyectos productivo
ROPOSITO	Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado, cuentan con actividades científicas y tecnológicas además del impulso a la cultura de la propiedad intelectu	-Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas - Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	CENTUAL	DRESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	((ACTR2019/ACTR2018)-1)*100 ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	Actividades	705	0.00	0	SE DESARROLLÓ LA APLICACIÓN MOVIL PARA EL 12C, DONDE SE DIFUNDE Y PROMOCIONAN LOS PROGRAMAS, CONVOCATORIAS, TALLERES Y SERVICIOS QUE SE OFERTÁN, DICHA PLATAFORMA SE ENCUENTRA DISPONIBLE PARA EL SISTEMA DE ANDROID Y EN TRAMITE IOS:	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los investigadores que cumplan con los requisito
	****				ACTR2018 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705		0	PLATAFORMA EN RENOVACION	0			
	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	- Variación porcentual de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores Es el comparativo del año actual con el año antenior del número de investigadores inscritos.	PORCENTUĀ L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIISEI2019/NIISEI2018)-1)*100 NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019	Investigadores	705	0.00	0	SE DESARROLLO LA APLICACIÓN MOVIL PARA EL 12C. DONDE SE DIFUNDE Y PROMOCIONAN LOS PROGRAMAS. CONVOCATORIAS. TALLERES Y SERVICIOS QUE SE OFERTAN, DICHA PLATAFORMA SE ENCUENTRA DISPONIBLE PARA EL SISTEMA DE ANDROID Y EN TRAMITE IOS.	0	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que esten inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
					NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018	Investigadores	705		0	PLATAFORMA EN RENOVACION	0			
omponente C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	Variación: porcentual de ganadores en el añoEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores.	PORCENTUA L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIG2019/NIG2018)-1)*100 NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019	Investigadores	6	0.00	0	A LA FECHA, SE ENCUENTRAN EN CAPACITACION LOS EVALUADORES PARA REVISAR Y DAR SU VEREDICTO.	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores ganadores d la convocatoria.
					NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	Investigadores	6		0	Name and Address of	0			
omponente	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	-Variación porcentual del número de participantes. Fes el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes.	PORCENTUA L	GESTION EFICACIA ANUAL	((NP2019/NP2018)-1)*100 NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019	Participantes	200	0.00	18	SE PUBLICARON LOS RESULTADOS POR EL IMPI CON UNA MEJORA DEL 118%, POR ARRIBA DE ESTADOS COMO COAHUILAM DURANGO Y NUEVO LEON. ACTUALMENTE SE TRABAJA EN UN PLAN PARA ABARCAR EL PUBLICO DE NIVEL BASICO.	18	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes de lo talleres.
					NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	Participantes	200		0	EN ESPERA DE LIBERACION DE FECHA POR EL IMPI	0			

Hoja No. 12 de 12 Fecha de Impresión 26/04/2019

PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Referencia	Resumen Narrativo Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	Datos del Indicador							Avance de la Meta del Indicador					
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada		Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Medios de Verificación	Supuestos
Actividad		-Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. -Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores.		GESTION EFICACIA ANUAL	(COSEI/NIISEI2019)*100 COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de (Investigadores		3,000	425.53	0	SE DESARROLLO LA APLICACIÓN MOVIL PARA EL 12C, DONDE SE DIFUNDE Y PROMOCIONAN LOS PROGRAMAS, CONVOCATORIAS, TALLERES Y SERVICIOS QUE SE OFERTAN, DICHA PLATAFORMA SE ENCUENTRA DISPONIBLE PARA EL SISTEMA DE ANDROID Y EN TRAMITE IOS.	0	390.63	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores incrito en el Sistema de Información.
	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	-Variación porcentual de participantes inscritosEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes inscritos.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores n en el año actual 2019 ((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de participantes inscritos en I		705	0.00	34	PLATAFORMA EN RENOVACION DE LOS 34 POSTULANTES 16 SON DEL AREA DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS, 11 DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES Y 7 DE TECNOLOGIA E INNOVACION, SE ESPERAN LOS RESULTADOS DE LA EVALUACION Y PUBLICACION DE RESULTADOS DE LOS POSTULANTES.	34	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
	Oranización de talleres de propiedad intelectual.	-Variación porcentual del número de talleres realizadosEs el comparativo del año actual con el año anterior del número de talleres realizados.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NT2019/NT2018)-1)*100	Investigadores participantes Talleres	15	0.00		CONVOCATORIA EN REESTRUCTURACION SE PUBLICARON LOS RESULTADOS POR EL IMPI CON UNA MEJORA DEL 118%, POR ARRIBA DE ESTADOS COMO COAHUILAM DURANGO Y NUEVO LEON. ACTUALMENTE SE TRABAJA EN UN PLAN PARA ABARCAR EL PUBLICO DE NIVEL BASICO.	1	0.00	http:///2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
					NT2018 = Número de talleres realizados en el año anterior 2018	Talleres	4		0	EN ESPERA DE LIBERACION DE FECHA POR EL IMPI	0			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeily Dominguez Ruvalcaba Directora General