Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 1 de 10

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E064C1/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEM

		ROGRAMA		等对名为证据性的现在分		STATE OF THE STATE	BEILING TO THE LA
	Definición del programa			Beneficiario	S		
reconocer y estimular i estatal, así como su ne	la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y	Población	Tipo		M	H	Total
Tecnología, Convocatori	rias y Publicaciones.	OBJETIVO Las y los in		y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
		THE RESERVE	Shaking da	Recursos del Pro	2272 FA 31		1,000
		Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		ariación dificado vs Gas
		974,05	2	1,829,138	1,448,360		80,779
llineación al Plan Nacio	ALINEAC	CIÓN					
Alineación al Plan Nacion	ional de Desarrollo	CIÓN					

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 2 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

上 图像 和 网络连续	NCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMIA, INNOV.		L PROGRAMA		HUE DO THE BY			
	Definición del programa				Beneficiarios			
	ar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores o permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del P Norias y Publicaciones	y tecnólogos en el territori	o Población Tipo			l M	H	Total
ecnologia, Convoca	itorias y Publicaciones.	remio Estatal de Ciencia	OBJETIVO	Las y los investigad	dores y tecnólogos	320	680	1.000
			AND REPORT OF THE PARTY OF THE		Recursos del Prog	rama	TO STREET, STORY	
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi		Gasto	IN A SECRETARIAN CONTRACTOR	riación dificado vs Gas
			974,052	1,829	0,138	1,448,360	3	80,779
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	DATOS DE	L INDICADOR		ENDER STORY			
Nivel		A PROPERTY OF A	Resumen Narrativo					
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento	iento a los investigadores ((as), la vinculación entre los d	listintos sectores v el	impulso a la cultura d	e la propiedad intol	octual	
					and a salara a	e la propiedad intel	ectual.	
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de		Unidad de Medida			
orcentaje del mero de vestigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores (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)	(NIISEI/NIISNI)*100	NIISEI= Número de inver en el Sistema Estatal de NIISNI= Número de inver en el Sistema Nacional d	stigadores inscritos Investigadores stigadores inscritos	Porcentual	Tipo ESTRATEGICO	Dimensión EFICACIA	ANUAL
	Philips and present the property of the present of	Linea Base y M	eta del Indicador	TO STATE OF THE ST	PERO SERVE GRANT	ARCHESTATION CONTRACTOR AND		
Frecuencia	Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programad	o Linea Ba	co I	Meta
ANUAL	NIISEI - Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de inve	estigadores Ir	vestigadores registrados	705.00	705.00	112.80		100.00
	NIISNI - Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de in	vestigadores Ir	vestigadores registrados	625.00	705.00			100.00
	医德国氏线性腺性性原则 化甲基苯基甲基	SEGUIMIENTO	AL INDICADOR			of the second second		
Mes	Descripci	lón de las Variables				R	sultado de la l	Meta
Noviembre	NIISEI-Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de				Valor Mensual	Trimestre Vi	gente	Acumulado
	NIISNI-Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de	e investigadores			0.00 705.00	0.00		0.00
	All responses describing to	PARTICIPATION OF THE PROPERTY OF THE PARTICIPATION			(A)			

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 3 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS	SUSTENTABLE Y EQUILI	San		THE PERSON NAMED IN COLUMN	and state of the	TO SECURITION OF
	Definición del programa	THE PERSON NAMED IN	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY				A STATE OF THE STA	
econocer y estimul	lar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadore u permanencia en el Sistema Estatal de Investigación el del superiorista de la contracción el del superiorista del supe	s v tecnólogos en el terr	itorio Población		Beneficiario	S		
ecnología, Convoca	u permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del atorias y Publicaciones.	Premio Estatal de Cien	cia y OBJETIVO	Гіро		M	н	Total
) i dollodolories.		OBJETIVO	Las y los investigad		320	680	1,000
					Recursos del Prog	grama		
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi		Gasto	Var Presup. Mod	lación ificado vs Ga
			974,052	1,829	,138	1,448,360	38	30,779
Nivel		DATOS	DEL INDICADOR		CAPTER STORY STEEDS		I TO THE PARTY OF	Managara Maria
NIVO			Resumen Narrativo					
PROPOSITO Nombre del	Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han partic reconocimiento, vinculación entre los distintos sectores y el impulso	a la cultura de la propieda	ad intelectual.	and taster of a catalog	, cuentan con activ	ridades cientificas y	tecnológicas qu	Je promuever
Indicador	Descripción del Indicador							
		Fórmula	Descrinción	de la Férmula	Unidad de Medida			
actividades entificas y cnológicas	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	Fórmula ((ACTR2020/ACTR20 1)*100	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida	n de la Fórmula ades científicas y das en el año actual	Variación Porcentual	Tipo ESTRATEGICO	Dimensión EFICACIA	Frecuen
actividades entificas y cnológicas alizadas	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	((ACTR2020/ACTR20 1)*100	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019.	n de la Fórmula ades científicas y das en el año actual ades científicas y	Variación	THE PROPERTY OF STREET, SAN THE PARTY OF STREE	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
e actividades antificas y cnológicas alizadas	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 Descripción de las Variables	((ACTR2020/ACTR20 1)*100	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad	a de la Fórmula ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUA
ariación porcentual e actividades entificas y cnológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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	((ACTR2020/ACTR20 1)*100	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador	ade la Fórmula ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programa	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUA
actividades intificas y conológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2020. ACTR2019 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada actividades científicas y tecnológicas realizadas.	((ACTR2020/ACTR20 1)*100 Linea Base	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida Actividades realizadas	ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programa 705.00	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUA
actividades entificas y enológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizadas.	((ACTR2020/ACTR20 1)*100 Linea Base	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida	ade la Fórmula ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programa	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUA
actividades entificas y cnológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2020. ACTR2019 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada actividades científicas y tecnológicas realizadas.	((ACTR2020/ACTR20 1)*100 Linea Base as en el año actual as en el año anterior	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida Actividades realizadas	ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programa 705.00	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUA
actividades intificas y conológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2020. ACTR2019 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2019.	Linea Base as en el año actual as en el año anterior SEGUIMIEN	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida Actividades realizadas Actividades realizadas	ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programa 705.00 705.00	do Linea Ba 0.00	EFICACIA	Meta 0.00
e actividades entificas y conológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2020. ACTR2019 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2019. Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2019.	Linea Base as en el año actual as en el año anterior SEGUIMIEN ción de las Variables	19)- ACTR2020= Activida tecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Activida tecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida Actividades realizadas Actividades realizadas	ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial 705.00	Valor Programa 705.00 Valor Mensual	do Linea Ba 0.00	EFICACIA	Meta 0.00
entificas y conológicas alizadas Frecuencia ANUAL	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 Descripción de las Variables ACTR2020 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2020. ACTR2019 - Número de actividades científicas y tecnológicas realizada 2019.	Linea Base as en el año actual as en el año anterior SEGUIMIEN ción de las Variables	19)- ACTR2020= Actividatecnológicas realizad 2020. ACTR2019= Actividatecnológicas realizad 2019. y Meta del Indicador Unidad de Medida Actividades realizadas Actividades realizadas	ades científicas y das en el año actual ades científicas y das en el año anterior Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programa 705.00 705.00	do Linea Ba	esultado de la M	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WW.12C.COM

Fecha de Actualización

0.00

705.00

-100.00

-100.00

30/11/2020

Hoja No. 4 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	NCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNO		PROGRAMA	E Marie Paris De Cara	TO SERVE TO SERVE TO			
	Definición del programa				Beneficiarios			EREPTER SEE THE
Reconocer y estimul	ar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadore	s y tecnólogos en el territorio	Población Tip		Beneficiarios			
	permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del torias y Publicaciones.	Premio Estatal de Ciencia y	OBJETIVO		dores y tecnólogos	M	н	Total
			UZZZI E GORGOSOW KODENIE GENERA	cas y los livestiga		320	680	1,000
			Presupuesto		Recursos del Progr	ama		
			Autorizado	Presur Modif		Gasto		riación dificado vs Ga
			974,052	1,82	9,138	1,448,360	HITE DESCRIPTION OF STREET	80,779
Nivel	以及外外,不可以是在外面的工程。	DATOS DEL	INDICADOR					
Nivel			Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores realizada.				MANUSCON CONTRACTOR			
Nombre del								
Indicador		THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO PARTY OF THE PERSON NA		Control Control to the Control of th	1 FW TOWN TO THE T			
	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de	a la Fórmula	Unidad de Medida			
	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	((NIISEI2020/NIISEI2019)-	Descripción de NIISEI2020= Número de	e investigadores		Tipo	Dimensión	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
e los investigadores scritos en el stema Estatal de		COURSE STATE OF THE PARTY OF TH		e investigadores actual 2020, e investigadores	Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
los investigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.	((NIISEI2020/NIISEI2019)-	NIISEI2020= Número d inscritos en el SEI año NIISEI2019= Número d inscritos en el SEI año	e investigadores actual 2020, e investigadores	Variación		HI SHIRONNEH HARRING	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
los investigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100	NIISEI2020= Número d inscritos en el SEI año NIISEI2019= Número d inscritos en el SEI año	e investigadores actual 2020, e investigadores	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
e los investigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100	NIISEI2020= Número d inscritos en el SEI año NIISEI2019= Número d inscritos en el SEI año	e investigadores actual 2020, e investigadores anterior 2019,	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION Linea B.	EFICACIA	ANUAL
e los investigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100 Linea Base y Me	NIISEI2020= Número dinscritos en el SEI año NIISEI2019= Número dinscritos en el SEI año eta del Indicador Unidad de Medida	e investigadores actual 2020, e investigadores anterior 2019,	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
e los investigadores scritos en el stema Estatal de vestigadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100 Linea Base y Me	NIISEI2020= Número dinscritos en el SEI año NIISEI2019= Número dinscritos en el SEI año esta del Indicador Unidad de Medida vestigadores registrados vestigadores registrados	e investigadores actual 2020, e investigadores anterior 2019, Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programad 705.00	GESTION Linea B.	EFICACIA	ANUAL
ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2 NIISEI2019 - Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100 Linea Base y Me 2020. Inv 2019. Inv	NIISEI2020= Número dinscritos en el SEI año NIISEI2019= Número dinscritos en el SEI año esta del Indicador Unidad de Medida vestigadores registrados vestigadores registrados	e investigadores actual 2020, e investigadores anterior 2019, Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programad 705.00 705.00	GESTION Column Linea B. O.00	EFICACIA	Meta 0.00
a los investigadores scritos en el sistema Estatal de vestigadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos. Descripción de las Variables NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2 NIISEI2019 - Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior	((NIISEI2020/NIISEI2019)- 1)*100 Linea Base y Me 2020. Inv 2019. Inv SEGUIMIENTO	NIISEI2020= Número dinscritos en el SEI año NIISEI2019= Número dinscritos en el SEI año esta del Indicador Unidad de Medida vestigadores registrados vestigadores registrados	e investigadores actual 2020, e investigadores anterior 2019, Valor Inicial 705.00	Variación Porcentual Valor Programad 705.00	GESTION Column Linea B. O.00	ase Resultado de la I	Meta 0.00

Just	ficaciones	Mensuales

ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WW.12C.COM

NIISEI2019-Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2019.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 5 de 10 PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	NCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNO	DATOS DEL I	PROGRAMA	157 157 15 15 15			on the second of the second	THE CHECK THE CONTRACT OF THE
	Definición del programa							是是特别的
estatal, así como s	lar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadors u permanencia en el Sistema Estatal de Investigación a treute del	es y tecnólogos en el territorio	Población T	ipo	Beneficiarios			
ecnología, Convoca	u permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del atorias y Publicaciones.	Premio Estatal de Ciencia y	OBJETIVO			М	н	Total
				Las y los investiga	adores y tecnólogos	320	680	1,000
			Presupuesto		Recursos del Progra	ama		
			Autorizado		puesto ificado	Gasto		Variación Aodificado vs Ga
			974,052	1,82	29,138	1,448,360		380,779
Nivel	Management Social Community of the Commu	DATOS DEL I	NDICADOR	然時間等計議記				
			Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Premio Estatal de Ciencia otorgado.			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR				
Nombre del								
		A DESTRUCTION OF THE PARTY OF T	Tell of the second of the control of	Many Vision VIII				
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción	de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Di	
	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores.	Fórmula ((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año NIG2019= Número de	actual 2020.	Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimension EFICAC	codenc
Indicador riación porcentual ganadores en el o.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores.	((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año NIG2019= Número de ganadores en el año	investigadores actual 2020,	Variación			- i coucile
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables	((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año NIG2019= Número de ganadores en el año a del Indicador	investigadores actual 2020, a investigadores anterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICAC	IA ANUAL
Indicador riación porcentual ganadores en el o.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020	((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año NIG2019= Número de ganadores en el año a del Indicador Unidad de Medida	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICAC	- i coucile
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables	((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año. NIG2019= Número de ganadores en el año: a del Indicador Unidad de Medida Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019. Valor Inicial 6.00	Variación Porcentual Valor Programado 3.00	GESTION	EFICAC	IA ANUAL
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020	((NIG2020/NIG2019)-1)*100 Linea Base y Meta Linea Base y Meta Linea Base y Meta	NIG2020=Número de ganadores en el año : NIG2019= Número de ganadores en el año : a del Indicador Unidad de Medida Investigadores Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICAC	ANUAL Meta
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020	((NIG2020/NIG2019)-1)*100	NIG2020=Número de ganadores en el año : NIG2019= Número de ganadores en el año : a del Indicador Unidad de Medida Investigadores Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019. Valor Inicial 6.00	Variación Porcentual Valor Programado 3.00	GESTION Linea B	EFICAC	ANUAL Meta
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020 NIG2019 - Número de investigadores ganadores en el año anterior 20	Linea Base y Meta Linea Base y Meta SEGUIMIENTO AI	NIG2020=Número de ganadores en el año : NIG2019= Número de ganadores en el año : a del Indicador Unidad de Medida Investigadores Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019. Valor Inicial 6.00	Variación Porcentual Valor Programado 3.00 3.00	GESTION D Linea B 0.00	EFICAC	Meta 0.00
Indicador riación porcentual ganadores en el o. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020 NIG2019 - Número de investigadores ganadores en el año anterior 20 Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año anterior 20 Descripción de las Variables	Linea Base y Meta Linea Base y Meta D. SEGUIMIENTO Al Doción de las Variables	NIG2020=Número de ganadores en el año : NIG2019= Número de ganadores en el año : a del Indicador Unidad de Medida Investigadores Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019. Valor Inicial 6.00	Variación Porcentual Valor Programado 3.00	GESTION D Linea B 0.00	EFICAC	Meta 0.00
Indicador riación porcentual ganadores en el b. Frecuencia ANUAL Mes	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores. Descripción de las Variables NIG2020 - Número de investigadores ganadores en el año actual 2020 NIG2019 - Número de investigadores ganadores en el año anterior 20	Linea Base y Meta Linea Base y Meta D. SEGUIMIENTO AI DICIÓN de las Variables	NIG2020=Número de ganadores en el año : NIG2019= Número de ganadores en el año : a del Indicador Unidad de Medida Investigadores Investigadores	investigadores actual 2020. Investigadores anterior 2019. Valor Inicial 6.00	Variación Porcentual Valor Programado 3.00 3.00	GESTION Linea B 0.00	EFICAC Sase Resultado de l	Meta 0.00

SE PUBLICAN RESULTADOS EL 8 DE DICIEMBRE.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 6 de 1

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	NCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNO	DATOS DEL I			VERNERAL PROPERTY.			Silver missequi ve
	Definición del programa				Beneficiarios			
Reconocer y estimul estatal, así como si	ar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores	s y tecnólogos en el territorio	Población Tip	10	Delicitatios	M	Н 1	Total
ecnología, Convoca	permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del storias y Publicaciones.	Premio Estatal de Ciencia y	OBJETIVO	Las y los investigad	ores v tecnólogos	320	680	1,000
					Recursos del Progra	110/2 20/2/20	MARKET AND ALL OF THE PARTY OF	1,000
			Presupuesto Autorizado	Presupt Modifie	iesto	Gasto		riación lificado vs Gas
IM			974,052	1,829,	138	1,448,360	38	30,779
Nivel		DATOS DEL I	NDICADOR					
			Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción d	le la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenc
riación porcentual I número de rticipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes.	((NP2020/NP2019)-1)*100	NP2020= Número de p año actual 2020.	participantes en el	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Tuoipantos.			NP2019= Número de p año anterior 2019.	participantes en el				
		Linea Base y Met	año anterior 2019.	participantes en el		TOTAL WILLIAM	STATE OF A STATE OF S	
Frecuencia	Descripción de las Variables	Linea Base y Met	año anterior 2019.	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Ba	989	Moto
	NP2020 - Número de participantes en el año actual 2020.	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	año anterior 2019. a del Indicador		Valor Programado	Linea Ba		Meta
Frecuencia		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida	Valor Inicial				Meta 0.00
Frecuencia	NP2020 - Número de participantes en el año actual 2020.	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Participantes Participantes	Valor Inicial 200.00	500.00			ATTENDED TO SELECT
Frecuencia	NP2020 - Número de participantes en el año actual 2020. NP2019 - Número de participantes en el año anterior 2019.		año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Participantes Participantes	Valor Inicial 200.00	500.00 500.00	0.00	lesultado de la N	0.00
Frecuencia ANUAL	NP2020 - Número de participantes en el año actual 2020. NP2019 - Número de participantes en el año anterior 2019. Descrip	SEGUIMIENTO A	año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Participantes Participantes	Valor Inicial 200.00	500.00 500.00 Valor Mensual	0.00 R Trimestre V	desultado de la Migente	0.00 Meta Acumulado
Frecuencia ANUAL Mes	NP2020 - Número de participantes en el año actual 2020. NP2019 - Número de participantes en el año anterior 2019.	SEGUIMIENTO A	año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Participantes Participantes	Valor Inicial 200.00	500.00 500.00	0.00	desultado de la Migente	0.00

TRES TALLERES REALZADOS DE FORMA VIRTUAL DE DERECHOS DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y TALLERES DE INVENCIONES REALIZADOS EN VIRTUALMENTE PARA UNIVERSIDADES.

Fecha de Actualización

30/11/2020

10

Hoja No. 7 de

0.00

0.00

705.00

0.00

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	NEDEACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA 2020 / ECONOMIA, INNOVACIÓ	DATOS DEL F						
	Definición del programa	PATOS DEL	ROGRAMA					
Reconocer y estimula	ar la labor científica y tecnológica que sociaca los y la iniciación				Beneficiarios			
		ecnólogos en el territorio	Población Tip	0		M	H	Total
ecnologia, Convocat	torias y Publicaciones.	no Estatal de Ciencia y	OBJETIVO	Las y los investigad	lores y tecnólogos	320	680	1,000
			THE PERSON NAMED IN		Recursos del Progra	ama		
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi		Gasto		ariación odificado vs Gas
			974,052	1,829	,138	1,448,360		380,779
Nivel		DATOS DEL II	NDICADOR	COMPANDED IN	STATE OF THE REAL PROPERTY.	医神机病		
			Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.							
ACTIVIDAD Nombre del								
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción d	e la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensió	
Nombre del Indicador osto-beneficio de la eración del stema Estatal de	Descripción del Indicador	Fórmula COSEI/NIISEI2020)*100	Descripción de COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NISEI2020= Número de inscritos en el Sistema Investigadores en el añ	o del Sisteme es le investigadores Estatal de	Unidad de Medida Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	
Nombre del Indicador sto-beneficio de la eración del stema Estatal de yestigadores.	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación (CC)	COSEI/NIISEI2020)*100	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número d inscritos en el Sistema Investigadores en el añ	o del Sisteme es le investigadores Estatal de		EAST TO SEE STATE OF THE SECOND SECON		
Nombre del Indicador Indicador Sto-beneficio de la veración del stema Estatal de vestigadores.	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. CCC Descripción de las Variables	COSEI/NIISEI2020)*100 Linea Base y Meta	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número di inscritos en el Sistema Investigadores en el añ a del Indicador	o del Sisteme es le investigadores Estatal de o actual 2019.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Desto-beneficio de la Deración del Stema Estatal de vestigadores.	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. COSEI - Costo-Beneficio del Sistema Estatal de Investigadores.	COSEI/NIISEI2020)*100 Linea Base y Meta	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número di inscritos en el Sistema Investigadores en el año a del Indicador Juidad de Medida	o del Sisteme es le investigadores Estatal de o actual 2019.	Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Description del la Description del Stema Estatal de vestigadores. Frecuencia	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. CCC Descripción de las Variables	COSEI/NIISEI2020)*100 Linea Base y Meta	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número di inscritos en el Sistema Investigadores en el añ a del Indicador	o del Sisteme es le investigadores Estatal de o actual 2019.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Dosto-beneficio de la Deración del stema Estatal de vestigadores.	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. COSEI - Costo-Beneficio del Sistema Estatal de Investigadores. NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.	COSEI/NIISEI2020)*100 Linea Base y Meta	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número di inscritos en el Sistema Investigadores en el añ a del Indicador Jnidad de Medida Costo stigadores registrados	o del Sisteme es le investigadores Estatal de o actual 2019. Valor Inicial 3,000.00	Porcentual Valor Programado 3,000.00	GESTION Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Osto-beneficio de la oseración del Istema Estatal de vestigadores. Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. COSEI - Costo-Beneficio del Sistema Estatal de Investigadores. NIISEI2020 - Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores el año actual 2020.	Linea Base y Meta	COSEI= Costo benefici Estatal de Investigador NIISEI2020= Número di inscritos en el Sistema Investigadores en el añ a del Indicador Jnidad de Medida Costo stigadores registrados	o del Sisteme es le investigadores Estatal de o actual 2019. Valor Inicial 3,000.00	Porcentual Valor Programado 3,000.00	GESTION Linea B 425.5	EFICACIA	Meta 425.53

Justificaciones Mensuales

ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WW.12C.COM

COSEI-Costo-Beneficio del Sistema Estatal de Investigadores.

NIISEI2020-Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en el año actual 2020.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 8 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL	PROGRAMA	(5. 218) A 1811 (6.	MOTOR SECTION 1			Once of the control of the
	Definición del programa				Beneficiarios	Seinates au		
econocer y estimul	ar la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadore	s y tecnólogos en el territorio	Población Tipo			l M	l H	Total
ecnología, Convoca	permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del torias y Publicaciones.	Premio Estatal de Ciencia y	OBJETIVO L	Las y los investigad	lores y tecnólogos	320	680	1,000
					Recursos del Progra	ma		NET DISTRIBUTE AND TRANSPORT
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi	uesto	Gasto		Variación Iodificado vs Ga
			974,052	1,829	,138	1,448,360		380,779
Nivel	ALLER WINDOWS PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA	DATOS DEL	INDICADOR		思議學與為語			
Nivei	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.		Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD								
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la	Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensio	ón Frecuen
ariación porcentual e participantes scritos.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes inscritos.	((NPI2020/NPI2019)-1)*100		icipantes 2020. icipantes	Variación Porcentual	GESTION	EFICACI	
		Linea Base y Me		MANUSCONIO E DE LA COLOR DE LA	EDANGO CELOGOUS SOUNA	BUILDE DANIBAGE		
		THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea E	Rase	Meta
Frecuencia	Descripción de las Variables							
Frecuencia ANUAL	NPI2020 - Número de participantes inscritos en el año actual 2020.	Inv	estigadores participantes	15.00	15.00	0.0	0	0.00
			estigadores participantes estigadores participantes	15.00 15.00	15.00 15.00	0.0		0.00
	NPI2020 - Número de participantes inscritos en el año actual 2020.		estigadores participantes			0.0		0.00
ANUAL	NPI2020 - Número de participantes inscritos en el año actual 2020. NPI2019 - Número de participantes inscritos en el año anterior 2019.	SEGUIMIENTO	estigadores participantes					
ANUAL	NPI2020 - Número de participantes inscritos en el año actual 2020. NPI2019 - Número de participantes inscritos en el año anterior 2019. Descrip	SEGUIMIENTO oción de las Variables	estigadores participantes				Resultado de I	la Meta
ANUAL	NPI2020 - Número de participantes inscritos en el año actual 2020. NPI2019 - Número de participantes inscritos en el año anterior 2019.	SEGUIMIENTO poción de las Variables	estigadores participantes		15.00		Resultado de i	

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 9 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL F	PROGRAMA	BANKEN KEN	EN STREET	AN COMPANY OF THE COMPANY			
	Definición del programa			Constant Constant		Parafiel	STATE OF THE PARTY		
Reconocer y estimula	r la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadore	s y tecnólogos en el territorio	Población	Tipo		Beneficiarios			
	permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del orias y Publicaciones.	Premio Estatal de Ciencia y	OBJETIVO	新 / E Back # 100000			M	H	Total
9	ones y radioaciones.		OBSETTVO	La	s y los investigad	ores y tecnólogos	320	680	1,000
						Recursos del Prog	rama		
			Presupue Autoriza		Presupt		Gasto		ariación
		F	974,05	9			The stage set of the st	and land district of ourse	dificado vs Gas
			914,00	4	1,829	,138	1,448,360		380,779
	ALCOHOLD CONTRACTOR OF THE SECOND	DATOS DEL II	NDICADOR		GENERAL MENTER				
Nivel		THE PART OF THE PARTY OF THE PA	Resumen Narrati	/0	CONTRACTOR OF			国间是 对相关的	
	Oranización de talleres de propiedad intelectual.								
ACTIVIDAD	p. opioddd intolectual.								
自然的 跨越 医									
Nombre del							and the second second		
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descrine	ión de la F	órmula	Unidad de Medida			
ariación porcentual el número de	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	((NT2020/NT2019)-1)*100	NT2020= Númer			Variación	Tipo	Dimensión	
lleres realizados.	talleres realizados.		el año actual 202	0.	DEMONSTRATION AND CONTRACTOR OF CONTRACTOR O	Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
			NT2019= Númer el año anterior 20	de talleres	realizados en				
English brit		Linea Base y Meta		isos suma an	Participation and an artist of the control of the c	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY.	III SANSII TII SANSII TANSII TII SANSII TII SANSII TII SANSII TII SANSII TII SANSII TII		
Frecuencia	Descripción de las Variables		Jnidad de Medida		Valor Inicial	Valor Program			
ANUAL	NT2020 - Número de talleres realizados en el año actual 2020.		Talleres		4.00	Valor Programae			Meta
	NT2019 - Número de talleres realizados en el año anterior 2019.		Talleres		4.00	20.00	0.00		0.00
Can Tank Bar Sun	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF		0.0000000000000		4.00	20.00			
		SEGUIMIENTO AI	LINDICADOR			THE PROPERTY OF THE	国高达图表生		
Mes	Descrip	ción de las Variables					A DECEMBER	Resultado de la	Meta
Noviembre	NT2020-Número de talleres realizados en el año actual 2020.					Valor Mensual	Trimestre V	rigente	Acumulado
	NT2019-Número de talleres realizados en el año actual 2020.					4.00	75.00)	500.00
	1.12010-Marriero de talleres realizados en el ano anterior 2019.					4.00	350		
		Justificaciones	Mensuales	nesione in the	Notice of the party of the				
			The state of the s			ENTE PARA UNIVER			

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 10 de 10

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E064C1/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEM

DATOS DEL	PROGRAMA		TANK TALAMAS TRANSPORT			
Definición del programa			Beneficiari	os		
econocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnologos en el territorio statal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Cioncia	Población	Tipo	WHEN THE REPORT OF THE PARTY.	M	Т н Т	Total
isí como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia ía, Convocatorias y Publicaciones.	OBJETIVO	Las	y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
			Recursos del Pr	grama	CONTRACTOR INSPECT	OURSELL WARREN
	Presupue Autoriza	DECORPORATION OF THE PARTY OF T	Presupuesto Modificado	Gasto	Deliver 1 (Carry)	riación dificado vs Gast
	974,05	52	1,829,138	1,448,360	3	80,779

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeily Dominguez Ruvalcaba

Directora General

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 1 de 1

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCR

DATOS DEL	PROGRAMA			CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		JAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A
Definición del programa Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estate de la servicio de la contracta de la contrac			Benefic	iarios		
Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación	并是他的自然是是1000年。	Tipo		M	H	Total
a di intosigacion.	OBJETIVO		Sujeto de apoyo	1,000	1,000	2,000
		WARTER.	Recursos del	Programa	THE RESIDERATION	
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		rlación dificado vs Gasto
	4,493,4	21	12,046,753	9,888,061	2,1	158,691

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

Eje Tema Subtema	E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
Objetivo Estrategia Linea de Acción	Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada. Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 2 de 1

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	ENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓ	DATOS DEL F			MINEROLD BARRE		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
	Definición del programa					Beneficiario			
ortalecer el desarro	lo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el	financiamiento de proyectos	Población	Tipo		Senenciano	l M	н	Total
e investigacion cieni	ifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	cados a la investigación	OBJETIVO	THE CHIEF	Sujeto de	apovo	1,000	1,000	2,000
				RV-S-STATE		Recursos del Pro		1,000	2,000
			Presupue		Presupt	PRODUCTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T		l Var	lación
			Autoriza	do	Modifie		Gasto		ficado vs Gas
			4,493,42	21	12,046	,753	9,888,061	2,1	58,691
	在发现的。这是全种数型制度,是国家等级	DATOS DEL II	NDICADOR						
Nivel			Resumen Narrati	vo		E DE LA COMPANSION DE L			HE IN LIVER TO
	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en	el estado, mediante el financi	amiento de proves	tos do inu	estimológ val facto				
FIN	,	To a second of manon	armento de proyec	tos de inve	stigación y el lona	lecimiento de los red	cursos humanos.		
Nombre del									
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripe	ión de la	Fórmula	Unidad de Medida	Tipo		
ariación porcentual e hombres y	Es el comparativo del año actual con el año anterior de los hombres	((NPAC2020/NPAC2019)-	NPAC2020= Núr	nero de pe	rsonas	as Variación E		Dimensión EFICACIA	ANUAL
ujeres atendidas	y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de las convocatorias publicadas	1)*100	atendidas con co 2020.	nvocatoria	en el año actual	Porcentual	ESTRATEGICO	LITOACIA	ANOAL
			NPAC2019= Número de personas						
			atendidas con co anterior 2019.	nvocatoria	en el año				
	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	Linea Base y Meta		Gribniombat	Parliam sarrannes mentre	ROUGHERON			
Frecuencia	Descripción de las Variables		Jnidad de Medida		Valor Inicial	Valor Programa			
ANUAL	NPAC2020 - Número de personas atendidas con convocatorias en el ar	Committee of the control of the cont	ersonas atendidas		2,000.00	60.00		se	Meta
	NPAC2019 - Número de personas atendidas con convocatorias en el af	STREET, STREET	ersonas atendidas		2,000.00	60.00	0.00		0.00
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SEGUIMIENTO AI			2,000.00	00.00			
		SEGUIMIENTO AL	LINDICADOR				學化制語語		
Mes	Descripci	ción de las Variables				Valor Mensual	THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE	esultado de la M	eta
Noviembre	NPAC2020-Número de personas atendidas con convocatorias en e	el año actual 2020	SERVICE CONTRACTOR				I rimestre Vi	S-MANUFACTURE (TENTRE)	cumulado
	NPAC2019-Número de personas atendidas con convocatorias en e					0.00	-100.00	10.	-10.00
		THE SHOULD BO TO				60.00			
			water and the same						

EN ESPERA DE AOPYO A NUEVOS PROYECTOS.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 3 de 1

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONAL - INNOVACIÓN CIUDADANA Y DEMOCIONA - INNOVACIÓN CIUDADANA - INNOVACIÓN CIUDADA - INNOVACIÓN CIUDADA - INNOVACIÓN CIUDADA - INNOVACIÓN CIUDADA -

		DATOS DEL	PROGRAMA			THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T		WAS THOUGHT ON
	Definición del programa		NESCONDENIES DE LA COMPANION DE		Beneficiarios		The Part of the Land of	
Fortalecer el desarro	llo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante o	el financiamiento de proyectos	Población Tipo			M	H	Total
de investigación cient	tífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos de	dicados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto de	anovo	1,000	1,000	2,000
			SAME THE RESIDENCE NO.	CONTRACTOR DE LA CONTRA	Recursos del Prog	2,000,00	1,000	2,000
			Presupuesto	Presup	and the second s	Halla	Ve-	ación
			Autorizado	Modifi		Gasto	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	ficado vs Gast
		- 1	4,493,421	12,046	5,753	9,888,061	2,1	58,691
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	DATOS DEL	INDICADOR				No one of the last	
Nivel			Resumen Narrativo					STUBBLE STOR
PROPOSITO	Los sujetos de apoyo se ven beneficiados con el financiamiento de p	soyecios de investigación y en il	ortalecimiento de los recur	sos numanos.				
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	10.000	State and the state of the stat	Unidad de Medida	To a	Discoulté	
Nombre del			Descripción de	la Fórmula s apoyados	Unidad de Medida Porcentual	Tipo ESTRATEGICO	Dimensión EFICACIA	Frecuencia
Nombre del Indicador Porcentaje de	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los	Fórmula	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto	la Fórmula s apoyados		Transaction of the last of the	The second of the second	Physical are a constraint
Nombre del Indicador Porcentaje de	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto	la Fórmula s apoyados	Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Porcentaje de proyectos apoyados	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto ta del Indicador	la Fórmula s apoyados s solicitados	Porcentual Valor Programa	ESTRATEGICO do Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador orcentaje de royectos apoyados	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados Descripción de las Variables	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto ta del Indicador Unidad de Medida	la Fórmula s apoyados s solicitados Valor Inicial	Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador orcentaje de royectos apoyados	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados Descripción de las Variables TPA - Total de proyectos apoyados	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto ta del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	s apoyados s solicitados Valor Inicial 10.00	Porcentual Valor Programa 18.00	ESTRATEGICO do Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador Porcentaje de proyectos apoyados Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados Descripción de las Variables TPA - Total de proyectos apoyados TPS - Total de proyectos solicitados	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto ta del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	s apoyados s solicitados Valor Inicial 10.00	Porcentual Valor Programa 18.00 18.00	do Linea Ba	EFICACIA	Meta 100.00
Nombre del Indicador Porcentaje de royectos apoyados	Descripción del Indicador Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados Descripción de las Variables TPA - Total de proyectos apoyados TPS - Total de proyectos solicitados	Fórmula (TPA/TPS)*100 Linea Base y Met	Descripción de TPA= Total de proyecto TPS= Total de proyecto ta del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	s apoyados s solicitados Valor Inicial 10.00	Porcentual Valor Programa 18.00	do Linea Ba	EFICACIA ase D esultado de la M	Meta 100.00

Justificaciones Mensuales

EN ESPERA DE AOPYO A NUEVOS PROYECTOS.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 4 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENT	ABLE Y EQUILIBR	RIO REGION	AL - INNOVACIÓN - REFORM	A DEL PODER, PARTICI	PACIÓN CIUDAL	ANA Y DEMOCR
DATOS DEL I	PROGRAMA					NO DE TREE
Definición del programa			Benefic	ciarios		
ortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos le investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación	Población	Tipo		M	H	Total
	OBJETIVO		Sujeto de apoyo	1,000	1,000	2,000
	Recursos del Programa					
	Presupue Autoriza	Section of the second section of the second section se	Presupuesto Modificado	Gasto		riación lificado vs Gasto
	4,493,4	21	12,046,753	9,888,061	2,	158,691

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
COMPONENTE	Becas otorgadas.

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	((NCP2020/NCP2019)- 1)*100	NCP2020= Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020. NCP2019= Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

Linea Base y Meta del Indicador								
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta		
ANUAL	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020.	Convocatorias publicadas	2.00	1.00	0.00	0.00		
	NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2019.	Convocatorias publicadas	2.00	1.00	50° U 50°00			

	SEGUIMIENTO AL INDICADOR								
Mes	Descripción de las Variables		Resultado de la Meta						
A CONTRACTOR		Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulado					
Noviembre	NCP2020-Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020.	0.00	-100.00	-50.00					
	NCP2019-Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2019.	2.00							

Justificaciones Mensuales

SE DIFUNDIO BECA DE ESTADIAS EN EL EXTRANJERO.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 5 de 16

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL I	PROGRAMA		The Control of the Co	SAME OF STREET	STORES IN THE STORES	30149/INCOMESTICATE
	Definición del programa				Beneficiarios			
Fortalecer el desarrol de investigación cient	llo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el tífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	financiamiento de proyectos	Población Tip	00		M		Total
	y touriougica, así como el desarrollo de los recursos numanos dedi	cados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto d	e apoyo	1,000	1,000	2,000
					Recursos del Program	na	10110 HIST (245 - 11	
			Presupuesto Autorizado	Presup Modif	uesto cado	Gasto		ariación dificado vs Gas
			4,493,421	12,04	6,753	,888,061] 2	,158,691
排列等作的是		DATOS DEL I	NDICADOR					
Nivel			Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Proyecto Chihuahua Innova realizado.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción o	le la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	r Frecuenci
	el comparativo del año actual con el año anterior del número de ((NPA2020/NPA2019)-		NPA2020= Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019= Número de proyectos apoyados		Porcentual			
e proyectos	proyectos apoyados.		en el año actual 2020.	provectos apovados	C.22230.00000000000000000000000000000000	GESTION	EFICACIA	ANUAL
e proyectos	proyectos apoyados.	1)*100	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019	provectos apovados	C.22230.00000000000000000000000000000000	GESTION	EFICACIA	ANUAL
e proyectos poyados. Frecuencia	proyectos apoyados. Descripción de las Variables	1)*100 Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019	provectos apovados	Porcentual			
e proyectos poyados.	Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	1)*100 Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador	proyectos apoyados	C.22230.00000000000000000000000000000000	Linea B	ase	Meta
e proyectos poyados. Frecuencia	proyectos apoyados. Descripción de las Variables	1)*100 Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida	proyectos apoyados 3.	Porcentual Valor Programado		ase	
e proyectos poyados. Frecuencia	Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	1)*100 Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos apoyados Valor Inicial 60.00	Valor Programado 20.00	Linea B	ase	Meta
e proyectos poyados. Frecuencia	Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos apoyados Valor Inicial 60.00	Valor Programado 20.00 20.00	Linea B	ase	Meta
Proyectos poyados. Frecuencia ANUAL Mes	Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019. Descripción de las Variables Descripción de las Variables Descripción de las Variables Descripción de las Variables NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	1)*100 Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos apoyados Valor Inicial 60.00	Valor Programado 20.00	Linea B	Sase	Meta 0.00
ANUAL	Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Linea Base y Met	en el año actual 2020. NPA2019= Número de en el año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos apoyados Valor Inicial 60.00	Valor Programado 20.00 20.00	0.00	Resultado de la	Meta 0.00

EN CHIHUAHUA INNOVA E IWEEK SE APOYO A DIVERSOS PROYECTOS LOS GANADORES PPAP MANAGER DT AGRICOLAY VIKIDZ.

Fecha de Actualización

0.00

9.00

-100.00

-100.00

30/11/2020

No. 6 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	ENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIO	DATOS DEL	PROGRAMA		AND SHIP SHOWS TO	Amsens 2 to the con-	AUCU PROPERTY.	
	Definición del programa			ALL DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONT	Beneficiarios	Lancación de la companya de la comp		NUMBER
ronalecer el desarro de investigación cien	ello científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el tífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos ded	financiamiento de proyectos	Población T	ipo	Denenciarios	l M		
	y technologica, así como el desarrollo de los recursos humanos ded	icados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto d	le anovo	1,000	H	Total
	19		SUMMER PRODUCES IN		Recursos del Prog		1,000	2,000
			Presupuesto Autorizado	Presup Modif	uesto	Gasto		riación dificado vs Gas
			4,493,421	12,04	6,753	9,888,061	THE RESIDENCE OF THE PERSON	158,691
Nivel	TARREST OF THE SECOND SECOND	DATOS DEL	INDICADOR			appendix a princip		
Nivel			Resumen Narrativo					200
COMPONENTE	Proyecto al Programa de Estratégico Nacional de Tecnología e Innova	ación Abierta "PENTA"		OF BUILDING PARTY SHO				
Nombre del Indicador					Unidad de Medida			
Nombre del Indicador /ariación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula		de la Fórmula		Tipo.	Dimensión	Frecuenci
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos			NPA2020= Número o en el año actual 2020	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados	Unidad de Medida Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	Frecuenci ANUAL
Nombre del Indicador lariación porcentual e proyectos poyados.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100	NPA2020= Número o en el año actual 2020 NPA2019= Número o en el año anterior 20	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados	Variación	THE RESIDENCE OF STREET		CONTRACTOR SERVICES
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos poyados. Frecuencia	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número o en el año actual 2020 NPA2019= Número o en el año anterior 20	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador l'ariación porcentual e proyectos poyados.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número o en el año actual 2020 NPA2019= Número o en el año anterior 20 a del Indicador	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION O Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador fariación porcentual e proyectos poyados.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número (en el año actual 2020 NPA2019= Número (en el año anterior 20 a del Indicador Unidad de Medida	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19.	Variación Porcentual Valor Programad 2.00	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos poyados.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número de nel año actual 2020 NPA2019= Número de nel año anterior 20 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19. Valor Inicial 9.00	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION O Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador /ariación porcentual de proyectos apoyados.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número de nel año actual 2020 NPA2019= Número de nel año anterior 20 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19. Valor Inicial 9.00	Variación Porcentual Valor Programad 2.00	GESTION O Linea B 0.00	EFICACIA Base	Meta 0.00
Nombre del Indicador /ariación porcentual le proyectos poyados. Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados. Descripción de las Variables NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Fórmula ((NPA2020/NPA2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPA2020= Número de nel año actual 2020 NPA2019= Número de nel año anterior 20 a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos apoyados). de proyectos apoyados 19. Valor Inicial 9.00	Variación Porcentual Valor Programad 2.00	GESTION O Linea B 0.00	EFICACIA Base Resultado de la	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA

NPA2019-Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

9.888.061

30/11/2020

2,158,691

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCR DATOS DEL PROGRAMA Definición del programa Beneficiarios Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos Población Tipo de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación... M Total OBJETIVO Sujeto de apoyo 1,000 1,000 2,000 Recursos del Programa Presupuesto Presupuesto Variación Autorizado Modificado Gasto Presup. Modificado vs Gasto

4,493,421

12.046.753

		DATOS DEL INDICADOR	
Nivel		Resumen Narrativo	
COMPONENTE	Proyecto Fondo Estatal para la Innovación		

Nombre del Indicador Variación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
de proyectos apoyados.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	1)*100	NPA2020= Número de proyectos apoyados en el año actual 2020. NPA2019= Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

		inea Base y Meta del Indicador	CREATER TO THE REAL PROPERTY.			C 35 S S S S S S S S S S S S S S S S S S
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
	NPA2020 - Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	Proyectos	2.00	1.00	0.00	0.00
	NPA2019 - Número de proyectos apoyados en el año anterior 2019.	Proyectos	2.00	1.00	2.77	0.00

Mes	Descripción de las Variables		Resultado de la Meta		
Noviembre	NPA2020-Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulado	
	NPA2019-Número de proyectos apoyados en el año actual 2020.	0.00 2.00	-100.00	900.00	

Justificaciones Mensuales

EN ESPERA DE NUEVOS PROYECTOS DE APOYO.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

0.00

70.00

0.00

30/11/2020

Hoja No. 8 de 16 PRBRREP368

21.43

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZEU63C1/E20714 - CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION 2020 / E	CONOMIA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER: PARTICIPACIÓN CILIDADANA Y DEMOCR
FERNING TECHOLOGIA E INTOVACION 2020 / E	CONOMIA INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTARI E Y FOLIII IRPIO RECIONAL INNOVACION, DEFORMA DEL PODER DARROLLO SUSTENTARI E Y FOLIII IRPIO RECIONAL INNOVACION, DEFORMA DEL PODER DARROLLO SUSTENTARI E Y FOLIII IRPIO RECIONAL
	TO SOUTH A SECTION OF THE PARTICIPACION CHIDADANA V DEMOCE

E063C1/E20/14 - CI	ENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN,	DESARROLLO SUSTENTA	ABLE Y EQUILIBR	IO REGIONAL - INNOVA	CIÓN - REFORMA DEL F	PODER, PARTICI	PACIÓN CIUDA	DANA Y DEMOC
		DATOS DEL P				William Rollings		
	Definición del programa				Beneficiarios			United to the post of the control of
Fortalecer el desarro de investigación cien	illo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el fin tífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicad	anciamiento de proyectos	Población	Tipo		M	н	Total
mredagadien eien	timos y teoritologica, así como el desarrollo de los recursos numanos dedicad	los a la investigación	OBJETIVO	Sujeto	de apoyo	1,000	1,000	2,000
					Recursos del Progra	ama	STANDARD TO	SHADOW TO BE THE SERVER
			Presupue: Autoriza	SOCIED STREET, THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PERSON	puesto ficado	Gasto		ariación dificado vs Gas
			4,493,42	1 12,0	46,753	9,888,061	2	,158,691
		DATOS DEL II	NDICADOR					
Nivel	THE ROLL WITH THE PROPERTY OF		Resumen Narrativ	0	HALL THE SECURIOR SANS			
ACTIVIDAD	Convocatoria de Becas al extranjero.						п	2
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripc	ión de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensió	Frecuenci
Porcentaje de becas storgadas.	Es la medición del número de becas otorgadas contra del número de becas solicitadas.	(BO/BS)*100	BO= Número de BS= Número de	pecas otorgadas.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	
		Linea Base y Meta	a del Indicador					
Frecuencia	Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programade	o Linea B	ase	
ANUAL	ANUAL BO - Número de becas otorgadas. BS - Número de becas solicitadas.		Becas	40.00	15.00	40.82	27 1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 3 3 3 4 1 2 3 3 3 4 1 2 3 3 3 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Meta
				Becas 98.00			2	Meta 21.43
	BS - Número de becas solicitadas.		Becas	98.00	70.00	-	2	Meta 21.43
MARKET PLANT	BS - Número de becas solicitadas.	SEGUIMIENTO A	A SEVEN AND 1	98.00				
Mes			A SEVEN AND 1	98.00	70.00		2 Resultado de la	21.43
Mes Noviembre		SEGUIMIENTO A	A SEVEN AND 1	98.00			Resultado de la	21.43

Justificaciones Mensuales

CONVOCATORIA CERRADA EN EL MES DE JULIO.

BS-Número de becas solicitadas.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

5.00

0.00

30/11/2020

Hoja No. 9 de

0.00

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCR

		DATOS DEL I	PROGRAMA	SIND SON DOLLARS	No. 12 Mary 1985	CAN SERVICE	WE COMMENT	
	Definición del programa				Beneficiarios			
Fortalecer el desarrol de investigación cient	lo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el f ifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedic	inanciamiento de proyectos	Población	Tipo		l M		Total
as arrosinguoion olem	mes y technologica, así como el desarrollo de los recursos numanos dedic	ados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto d	le apoyo	1,000	1,000	2,000
				AND DEPOSIT OF	Recursos del Prog	rama	NEORINA CA ESCADA CA DE	
			Presupues Autorizad	Market and the second s	ouesto licado	Gasto		ariación dificado vs Gas
			4,493,42	12,04	16,753	9,888,061	2,	,158,691
	建设在1000000000000000000000000000000000000	DATOS DEL I	INDICADOR					Action 1888 St.
Nivel	Resumen Narrativo							
ACTIVIDAD	Convocatoria de Jovenes Maestros y Doctores a la industria.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripc	ión de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	n Frecuenci
Porcentaje de becas storgadas.	Es la medición del número de becas otorgadas con el número de becas solicitadas.	(BO/BS)*100	BO= Número de l BS= Número de l	becas otorgadas.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	
		Linea Base y Met	a del Indicador			MODEL DE LA PRINCIPALITÀ DEPUNDE DE LA PRINCIPALITÀ DE LA PRINCIPALITÀ DE LA PRINCIPALITÀ		
Frecuencia	Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programa	do Linea B	ase	Meta
ANUAL	BO - Número de becas otorgadas.	A COMPANY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	Becas	5.00	5.00	100.0		100.00
	BS - Número de becas solicitadas.		Becas	5.00	5.00			100.00
建模模型		SEGUIMIENTO A	AL INDICADOR					
Mes	Pagerine	ión de las Variables					Resultado de la	Meta
		ion de las variables			Valor Mensual	Trimestre \	/igente	Acumulado
Noviembre	BO-Número de becas otorgadas.				0.00	0.00	Maria Control of the	0.00

Justificaciones Mensuales

EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES EN LA INDUSTRIA FUE CANCELADO POR PARTE DE CONACYT

BS-Número de becas solicitadas.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 10 de 16 PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

。 中国的基础的 中国的一种的一种。 中国的一种的一种。 中国的一种的一种。 中国的一种的一种。 中国的一种的一种。 中国的一种的一种。 中国的一种的一种的一种。 中国的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	DATOS DEL I	PROGRAMA	NAME OF STREET	BANK BURNESS	D. SR.	12,711	
	Definición del programa				Beneficiarios			
Fortalecer el desarrol	lo cientifico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el ífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	financiamiento de proyectos	Población	Tipo		M	Н	Total
o investigación ciem	mea y rechologica, así como el desarrollo de los recursos numanos dedi	cados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto	de apoyo	1,000	1,000	2,000
					Recursos del Program	na		
			Presupuesto Autorizado		puesto ificado Gasto		Variación Presup. Modificado vs G	
			4,493,421	12,04	46,753	,888,061	2	,158,691
	\$P\$100000000000000000000000000000000000	DATOS DEL I	INDICADOR	CHARLES THE RESERVE				
Nivel			Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD	Evaluación de proyectos de Chihuahua Innova.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula			Unidad de Medida			SOR JAMES OF
		Formula	Descripció	n de la Fórmula		Tipo	Dimensión	Frecuenci
ariación porcentual e proyectos	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a	de proyectos año actual 2020. de proyectos	Variación Porcentual	GESTION	Dimensión EFICACIA	
ariación porcentual e proyectos	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	((NPP2020/NPP2019)-	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a	de proyectos año actual 2020. de proyectos				
ariación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a	de proyectos año actual 2020. de proyectos			EFICACIA	
ariación porcentual e proyectos articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a ta del Indicador	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019.	Porcentual	GESTION	EFICACIA Base	ANUAL
ariación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a ta del Indicador Unidad de Medida	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019.	Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICACIA Base	ANUAL
ariación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019. Valor Inicial 300.00	Valor Programado 200.00	GESTION Linea B	EFICACIA Base	ANUAL
/ariación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019. Valor Inicial 300.00	Valor Programado 200.00 200.00	Linea B	EFICACIA Base	Meta 0.00
eriación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia ANUAL Mes	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019. Descripción de las Variables	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019. Valor Inicial 300.00	Valor Programado 200.00 200.00 Valor Mensual	Linea B 0.00	Base 0 Resultado de la Vigente	Meta 0.00 Meta Acumulado
ariación porcentual e proyectos articipantes. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	NPP2020= Número participantes en el a NPP2019= Número participantes en el a del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	de proyectos año actual 2020. de proyectos año anterior 2019. Valor Inicial 300.00	Valor Programado 200.00 200.00	Linea B	Base 0 Resultado de la Vigente	Meta 0.00

DENTRO DEL PROYECTO CHIHUAHUA INNOVA SE EVALUALUARON LOS PROYECTOS DE RETO COVID TENIENDO UN REGISTRO DE 17 PROYECTOS.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 11 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DE	L PROGRAMA				Tesale la parti	
	Definición del programa		AND SUPPLIES OF THE SECOND		Beneficiarios			
ortalecer el desarrol e investigación cient	llo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el ifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	financiamiento de proyecto	s Población Tipo			M	н	Total
_	, and the second of the recursor manifest dear	cados a la lilvestigación	OBJETIVO	Sujeto de	э ароуо	1,000	1,000	2,000
					Recursos del Progra	ma		
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi			Variación Presup. Modificado vs	
			4,493,421	12,04	5,753	9,888,061	2,	158,691
Nivel	建筑建筑设施设施设施,在1980年的	DATOS DE	LINDICADOR					
Mivel	(BEE)		Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD	Publicación de la convocatoria de Chihuahua Innova.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de	la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenc
ariación porcentual e convocatorias ublicadas.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	((NCP2020/NCP2019)- 1)*100	NCP2020= Número de publicadas en el año ac NCP2019= Número de	Descripción de la Fórmula NCP2020= Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020, NCP2019= Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2019.		GESTION	EFICACIA	ANUAL
		Linea Base y M	eta del Indicador					NEW YORK OF THE REAL
Frecuencia	Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea B	350	Meta
ANUAL	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020.		Convocatorias publicadas	1,00	2.00	0.00		0.00
	NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 201	9. (onvocatorias publicadas	1.00	2.00	4		0.00
	建 原型 医精整体制性胸膜炎 等 的 [60] 型 [1	SEGUIMIENTO	AL INDICADOR				THE COURSE	
Mes							Resultado de la	Meta
Mes Descripción de las Variables					Valor Mensual	Trimestre V		Acumulado
The second second	NCP2020-Número de convocatorias publicadas en el año actual 20				0.00	-100.0	AND REAL PROPERTY.	0.00
Noviembre				1.00			505.54	
Noviembre	NCP2019-Número de convocatorias publicadas en el año anterior	2019.			1.00			

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 12 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL I	PROGRAMA	den Europa	A VARIANCE	REAL RANGES			
	Definición del programa					Beneficiarios			
ortalecer el desarro	lo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el	financiamiento de proyectos	Población	Tipo			M	i ii	Total
e investigación cient	ifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	cados a la investigación	OBJETIVO		Sujeto de	apoyo	1,000	1,000	2,000
			SEPREMENT PO	135 000 000		Recursos del Progra	Various.		Z,000
		_	Presupues Autorizad	The state of the s	Presupuesto		Gasto		/ariación odificado vs Gas
			4,493,42	1	12,046	5,753	9,888,061	THE PROPERTY OF THE	2,158,691
		DATOS DEL I	NDICADOR						
Nivel			Resumen Narrativo						
Nombre del	Posterio de la Unidada de la Carta de la C					Unidad de Medida		187 A. 176 A.	
ariación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula				Tipo	Dimensió	n Frecuenci
e proyectos articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100	NPP2020= Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019= Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.		20. Porcentual		GESTION	EFICACI	ANUAL
		Linea Base y Met	a del Indicador	GEOGRAPH					
	Descripción de las Variables	THE PARTY OF THE P	Unidad de Medida	Va	or Inicial	Valor Programado	Linea B	250	Meta
Frecuencia		THE REPORT OF THE PARTY OF THE	Proyectos	SAL ARTHUR PLANTED	10.00	10.00	0.00		0.00
Frecuencia ANUAL	NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020.		ridyectos			102253	1,5150	5/A	0.00
History States State 1	NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.		Proyectos		10.00	10.00			
HEAT OF THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE REAL PROPERTY AND ADR		SEGUIMIENTO A	Proyectos	12 to 18 min	10.00	10.00			SELECTION STATES
ANUAL	NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.		Proyectos		10.00	10.00		Resultado de I	a Meta
ANUAL	NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019. Descripe	ción de las Variables	Proyectos		10.00	10.00 Valor Mensual	Trimestre \	in the same of the same	a Meta Acumulado
ANUAL	NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.	ción de las Variables	Proyectos		10.00			/igente	

EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 13 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL	PROGRAMA					
	Definición del programa	Talk season from			Beneficiarios			
-ortalecer el desarro le investigación cient	llo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el tífica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedi	financiamiento de proyectos	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA			M	H	Total
	, and an estate of decarding de los recursos marriarios dedi	icados a la investigación	OBJETIVO	Sujeto d	e apoyo	1,000	1,000	2,000
					Recursos del Progra	ıma		
			Presupuesto Autorizado	Presup Modifi			Variación Presup. Modificado vs Gas	
			4,493,421	12,04	6,753	9,888,061	2,	158,691
		DATOS DEL	INDICADOR	No. of the last	建筑			
Nivel	Resumen Narrativo							
Nombre del Indicador					Unidad de Medida			
/ariación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de			Tipo	Dimensión	Frecuencia
e convocatorias ublicadas.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	((NCP2020/NCP2019)- 1)*100	NCP2020= Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020. NCP2019= Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2019.		Porcentual		EFICACIA	ANUAL
CO. N. L. PARISH, DAVIS OF		Linea Base y Mo	eta del Indicador					Se Villowy V
	Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea B	ase	Meta
Frecuencia			HECKSTON FOR STATE OF THE	1.00	1.00	0.00		0.00
Frecuencia ANUAL	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020	TO THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE	onvocatorias publicadas	1.00				
	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020 NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 201		onvocatorias publicadas onvocatorias publicadas	1.00	1.00	1		
		9. C	The state of the s		375			55 W. SEEL BUILD
	NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 201	9. C	onvocatorias publicadas		1.00		Resultado de la	Meta Meta
ANUAL	NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 201	9. C SEGUIMIENTO ción de las Variables	onvocatorias publicadas		375	Trimestre \	STATES STATES OF THE STATES OF	Meta Acumulado

EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 14 de 1

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTA	ABLE Y EQUILIBI	RIO REGION	AL - INNOVACIÓN - REFORM	A DEL PODER, PARTIC	PACIÓN CIUDAL	DANA Y DEMOCE	
DATOS DEL F	PROGRAMA	10000 100			P. A.S. Mars and		
Definición del programa			Benefic	ciarios			
ortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos a investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación	Población	Tipo		M	H	Total	
	OBJETIVO		Sujeto de apoyo	1,000	1,000	2,000	
	Recursos del Programa						
	Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado	Gasto	THE PARTY OF THE P	Variación fodificado vs Gasto	
''	4,493,4	21	12,046,753	9,888,061	2,1	158,691	

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
ACTIVIDAD	Asignación de recursos otorgados del programa de Fondo Estatal para la Innovación

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de proyectos participantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	1)*100	NPP2020= Número de proyectos participantes en el año actual. NPP2019= Número de proyectos participantes en el año anterior.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

		Linea Base y Meta del Indicador				EN THE RES
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
ANUAL	NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual.	Proyectos	10.00	18.00	0.00	0.00
	NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior.	Proyectos	10.00	18.00	(-1.5.7)	(6615)

	SEGUIMIENTO AL INDICADOR	She Was to the second		VE NEW YEAR	
Mes	Descripción de las Variables	Valor Mensual	Resultado de la Meta		
Noviembre		Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulado	
Noviembre	NPP2020-Número de proyectos participantes en el año actual.	0.00	-100.00	100.00	
	NPP2019-Número de proyectos participantes en el año anterior.	10.00			

Justificaciones Mensuales

EN ESPERA DE APOYO A NUEVOS PROYECTOS.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 15 de

PRBRREP368

	IENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVAC	DATOS DE	L PROGRAMA	CHARLES CHARLE				PERSONAL PROPERTY.
	Definición del programa				Downstale In-			Modern Sens
ortalecer el desarr e investigación cier	ollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante entífica y tecnológica, así como el desagrallo de los sujetos de apoyo, mediante	el financiamiento de proyecto	s Población Tipo		Beneficiarios			
The state of the s	ntifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos de	dicados a la investigación	OBJETIVO		de apoyo	M	H	Total
			SERVICE DEVESTIGATION	Sujeto		1,000	1,000	2,000
			Presupuesto	Procu	Recursos del Progra	ama		to charge.
			Autorizado		ficado	Gasto		riación ificado vs Ga
			4,493,421	12.0	46,753	9,888,061		
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			12,0	10,700	9,000,001	2,1	58,691
Nivel		DATOS DE	L INDICADOR					EXCHANGE A
Kivei			Resumen Narrativo		Tronger and the second		美国基本的	
ACTIVIDAD	Convocatoria del Programa Fondo Estatal para la Innovación		THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T			With the sales of		
ACTIVIDAD								
Nombre del Indicador	December 15 of the second	TAIL THE BURNING STORY	THE PERSONNEL STREET,		Unidad de Medida	ASIA STATE STATE OF THE PARTY O		
riación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula	Descripción de	la Fórmula	omdad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenc
número de	convocatorias publicadas.	((NCP2020/NCP2019))*10	0 NCP2020= Número de co	onvocatorias	Variación	GESTION	EFICACIA	ANUAL
	I .		publicadas en el año actu	ial 2020.	Porcentual			ANOAL
nvocatorias olicadas.			NCP2019= Número de co	onvocatorias	, ordoritadi		1	
			NCP2019= Número de co publicadas en el año ante	onvocatorias erior 2019.	, oresinad			
licadas.		Linea Base y M	NCP2019= Número de co publicadas en el año ante eta del Indicador	onvocatorias erior 2019.	3333,433	100 C 10 R 17 D 17 T 2	mainunes, session	No. of the least of
	Descripción de las Variables NCP2020 - Número de convector de las Variables	ENGRADULIO ESCUCIONE DE L'ARTE	publicadas en el año ante	onvocatorias erior 2019. Valor Inicial		Linea B.	ase	Meta
Frecuencia	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020	0.	publicadas en el año ante eta del Indicador	erior 2019.	Valor Programado			Meta 100.00
Frecuencia		0. C	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	D Linea B 100.0		Meta 100.00
Frecuencia	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020	0. C	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida convocatorias publicadas convocatorias publicadas	Valor Inicial 2.00	Valor Programado			
Frecuencia ANUAL	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020 NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 20	0. CO	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida convocatorias publicadas	Valor Inicial 2.00	Valor Programado	100.0	00	100.00
Frecuencia ANUAL Mes	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020 NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 20	0. COMPANY DE LA	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida convocatorias publicadas convocatorias publicadas	Valor Inicial 2.00	Valor Programado	100.0	Resultado de la N	100.00
Frecuencia ANUAL	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020 NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 20 Descrig NCP2020-Número de convocatorias publicadas en el año actual 20	0. COMPANY DE LA	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida convocatorias publicadas convocatorias publicadas	Valor Inicial 2.00	Valor Programado 2.00 2.00 Valor Mensual	100.0	Resultado de la N	100.00
Frecuencia ANUAL Mes	NCP2020 - Número de convocatorias publicadas en el año actual 2020 NCP2019 - Número de convocatorias publicadas en el año anterior 20	0. COMPANY DE LA	publicadas en el año ante eta del Indicador Unidad de Medida convocatorias publicadas convocatorias publicadas	Valor Inicial 2.00	Valor Programado 2.00 2.00	100.0	Resultado de la N	100.00

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 16 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DI

Definición del programa ortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los suistes de analysis.			, Benefic	arios		
alecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proye exestigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.	Población	Tipo		l W	Н	Total
	OBJETIVO		Sujeto de apoyo	1,000	1,000	2,000
			Recursos del	Programa	Sign of the latest and the latest an	aleman servation
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto	Var Presup. Mod	riación ificado vs G
	4,493,4	21	12,046,753	9,888,061		58,691

Titular de Dependencia

.__ Dra. Lisbeily Dominguez Ruvalcab

Directora General

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 1 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA P

	DATOS DEL P	ROGRAMA			INEL STREET HERE THE	CONTROL OF THE PARTY	THE RESERVE THE
Promouse divides	Definición del programa			Benefi	iciarios		
innovación, a travé	y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e se de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones -	Población	Tipo		M	H	Total
orientadas en dicho	os temas.	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
				Recursos d	del Programa		
		Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Ga	
		3,666,3	808	5,333,059	3,941,177	1,	391,882
Alineación al Plan	ALINEA	CION					
	Nacional de Desarrollo	CION					

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 2 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA P

Definición del programa			Benefic	clarios			
omover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnolog novación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocacio ientadas en dichos temas.		Tipo		M	н	Total	
	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977	
			Recursos de	el Programa			
	Presupue Autoriza	DECK AND DESCRIPTION OF THE PARTY.	Presupuesto Modificado	Gasto	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	ariación dificado vs Gas	
	3,666,3	08	5,333,059 3,941,177		1,391,882		

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
FIN	Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad.

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
de hombres y	Es el comparativo con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a travás de las actividades de Innova en tu Colonia, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACI)	((NIAE2020/NIAE2019)- 1)*100	NIAE2020= Número de individuos atendidos en el año actual 2020. NIAE2019= Número de individuos atendidos en el año anteriori 2019.	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL

		inea Base y Meta del Indicador			EXPLANATE DE	
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
ANUAL	NIAE2020 - Número de individuos atendidos en el año actual 2020.	Personas atendidas	125,977.00	7,667.00	0.00	0.00
	NIAE2019 - Número de individuos atendidos en el año anterior 2019.	Personas atendidas	125,977.00	7,667.00		

	SEGUIMIENTO AL INDICADOR			Mill haves	
			Resultado de la Meta		
Mes	Descripción de las Variables	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulado	
Noviembre	NIAE2020-Número de individuos atendidos en el año actual 2020.	285.00	-98.51	-95.17	
	NIAE2019-Número de individuos atendidos en el año anterior 2019.	125,977.00			

Justificaciones Mensuales

SE REALIZARON VARIOS EVENTOS TALLERES Y PREMIACION DE FERIAS

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 3 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DES	DATOS DEL F	PROGRAMA				(CIGBADAMA I	DENIOGRACIA
	Definición del programa				analy the second			
romover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human de actividades lúdicas de competencia y de la conocimiento de las human	idades ciencia tecnología o	Población		Beneficiario	S		
rientadas en dichos	de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además temas.	de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Tipo		M	HATT	Total
		Control of the Contro	OBJETIVO	Ciuc	dadanos	59,989	65,988	125,977
					Recursos del Pro	grama		
			Presupuest Autorizado	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T	ipuesto lificado			riación
		F			illicado	Gasto	Presup. Mod	lificado vs Gas
			3,666,308	5,3	33,059	3,941,177	1,3	91,882
Nivel		DATOS DEL II	NDICADOR		松下 在 中国	awill a chi ai wa		ar and a second
			Resumen Narrativo					
	Los ciudadanos del Estado se ven beneficiados a impulsar la socializa	ción y apropiación del conscien	samentenangenerende					
PROPOSITO		olori y apropiación del coriocin	niento científico en la	entidad				
Nombre del		ossi y apropiación del conocin	niento científico en la	entidad				
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula			Unidad de Medida	Ties		
Nombre del Indicador ariación porcentual e ciudadanos del	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanes del Estado has fisiado	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)-	Descripció	n de la Fórmula		Tipo	Dimensión	
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado	Unidad de Medida Variación Porcentual	Tipo ESTRATEGICO	Dimensión EFICACIA	
Nombre del Indicador uriación porcentual ciudadanos del stado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanes del Estado has fisiado	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado	Variación	THE PARTY OF THE P		Frecuenc
Nombre del Indicador rifación porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador	an de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador viración porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020.	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a del Indicador Unidad de Medida	an de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programa	ESTRATEGICO do Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador rifación porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020.	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a del Indicador Jnidad de Medida Ciudadanos	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial 125,977.00	Variación Porcentual Valor Programa 7,667.00	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador iriación porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador Jinidad de Medida Ciudadanos Ciudadanos	an de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programa	ESTRATEGICO do Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador rifación porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020.	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador Jinidad de Medida Ciudadanos Ciudadanos	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial 125,977.00	Variación Porcentual Valor Programa 7,667.00	ESTRATEGICO do Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador rifación porcentual ciudadanos del tado beneficiados	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020. NIBE2019 - Número de individuos beneficiados en el años anterior 2019	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta U SEGUIMIENTO AL	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador Jinidad de Medida Ciudadanos Ciudadanos	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial 125,977.00	Variación Porcentual Valor Programa 7,667.00 7,667.00	ESTRATEGICO do Linea Ba 0.00	EFICACIA	Meta 0.00
Nombre del Indicador riación porcentual ciudadanos del lado beneficiados Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020. NIBE2019 - Número de individuos beneficiados en el años anterior 2019 Descripción de las Variables	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta U D. SEGUIMIENTO AL	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador Jinidad de Medida Ciudadanos Ciudadanos	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial 125,977.00	Variación Porcentual Valor Programa 7,667.00	do Linea Ba 0.00	EFICACIA	Meta 0.00
Nombre del Indicador riación porcentual ciudadanos del ado beneficiados Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior Descripción de las Variables NIBE2020 - Número de individuos beneficiados en el año actual 2020. NIBE2019 - Número de individuos beneficiados en el años anterior 2019	Fórmula ((NIBE2020/NIBE2019)- 1)*100 Linea Base y Meta U SEGUIMIENTO AL Lión de las Variables 0.	Descripció NIBE2020= Ciudad beneficiados en el a NIBE2019= Ciudad beneficiados en el a a del Indicador Jinidad de Medida Ciudadanos Ciudadanos	on de la Fórmula lanos del Estado año actual anos del Estado año anterior Valor Inicial 125,977.00	Variación Porcentual Valor Programa 7,667.00 7,667.00	ESTRATEGICO do Linea Ba 0.00	EFICACIA ise esultado de la N gente A	Meta 0.00

REALIZACION DE DIVERSOS TALLERES Y FERIAS.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 4 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA. INNOVACIÓN, DESA

S. STATE OF STREET SHAPE OF THE PERSON OF TH	CIALIZACION DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMIA, INNOVACIÓN, DES	DATOS DEL	PROGRAMA			THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RE	Name of the last o	
	Definición del programa							
romover, divulgar y p	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humar	nidades, ciencia, tecnología e	Población Tipo		Beneficiarios			
prientadas en dichos te		de estimular las vocaciones	OBJETIVO			M	Н	Total
			OBJETIVO	Ciuda	danos	59,989	65,988	125,977
					Recursos del Progra	ma		
			Presupuesto Autorizado	Presur Modif		Gasto		ariación
			3,666,308	HEROTE BROKEN	SANGER TO BE REAL PROPERTY.		is 2/4//www.Rphotodes	odificado vs Gast
NAME OF STREET			0,000,000	5,33.	3,059	3,941,177	1	,391,882
Nivel	(A)	DATOS DEL I	NDICADOR					
	THE PERSON NAMED IN COLUMN		Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Revista digital publicada.					ROUGHWARE BUILDING		
Nombre del								
Indicador		STORY CHEN WEST STREET		the second secon	and the second s			
maicador	Descripción del Indicador				Unidad de Medida		in the same	Dental State of State State
ariación porcentual	Descripción del Indicador Publicación de la revista digital publicada	Fórmula (/TDD2000/TDD2000)	Descripción de		Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	n Frecuencia
ariación porcentual e edición de la	Descripción del Indicador Publicación de la revista digital publicada.	((TRP2020/TRP2019)-	TRP2020= Total de rev		Variación	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	Million Bill State Contract of the Contract of
ariación porcentual			TRP2020= Total de rev el año actual 2020. TRP2019= Total de rev	vistas publicadas en		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN		
ariación porcentual e edición de la		((TRP2020/TRP2019)- 1*100)	TRP2020= Total de rev el año actual 2020. TRP2019= Total de rev el año anterior 2019.	vistas publicadas en	Variación	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN		
ariación porcentual e edición de la	Publicación de la revista digital publicada.	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de rev el año actual 2020. TRP2019= Total de rev el año anterior 2019. a del Indicador	vistas publicadas en	Variación Porcentual	GESTION		
ariación porcentual e edición de la vista digital,	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de rev el año actual 2020. TRP2019= Total de rev el año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida	vistas publicadas en	Variación	GESTION	EFICACIA	
ariación porcentual e edición de la evista digital. Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020.	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas	vistas publicadas en	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
ariación porcentual e edición de la evista digital. Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en	Variación Porcentual Valor Programado	GESTION Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
ariación porcentual e edición de la evista digital. Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020.	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en vistas publicadas en Valor Inicial 2.00	Variación Porcentual Valor Programado 1.00	GESTION Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
ariación porcentual e edición de la vista digital, Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020. TRP2019 - Total de revistas publicadas en el año anterior 2019.	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en vistas publicadas en Valor Inicial 2.00	Variación Porcentual Valor Programado 1.00 1.00	Linea Ba	EFICACIA	Meta -99.00
ariación porcentual e edición de la vista digital. Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020. TRP2019 - Total de revistas publicadas en el año anterior 2019. Descripción de las Variables Descripción de las Variables Descripción de las Variables	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en vistas publicadas en Valor Inicial 2.00	Variación Porcentual Valor Programado 1.00	Linea Ba	EFICACIA	Meta -99.00
e edición porcentual e edición de la vista digital, Frecuencia ANUAL Mes	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020. TRP2019 - Total de revistas publicadas en el año anterior 2019. Descripción de las Variables TRP2020-Total de revistas publicadas en el año actual 2020.	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en vistas publicadas en Valor Inicial 2.00	Variación Porcentual Valor Programado 1.00 1.00	Linea Ba	esultado de la	Meta -99.00 Meta Acumulado
e edición porcentual e edición de la vista digital, Frecuencia ANUAL	Publicación de la revista digital publicada. Descripción de las Variables TRP2020 - Total de revistas publicadas en el año actual 2020. TRP2019 - Total de revistas publicadas en el año anterior 2019. Descripción de las Variables Descripción de las Variables Descripción de las Variables	((TRP2020/TRP2019)- 1*100) Linea Base y Meta	TRP2020= Total de revel año actual 2020. TRP2019= Total de revel año anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Revistas publicadas Revistas publicadas	vistas publicadas en vistas publicadas en Valor Inicial 2.00	Variación Porcentual Valor Programado 1.00 1.00 Valor Mensual	Linea Barrey	esultado de la	Meta -99.00

CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 5 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA P

		DATOS DEL F	PROGRAMA	Switch of Springliff Lea			n neargainn an leann.	
	Definición del programa				Beneficiarios			
Promover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human	nidades, ciencia, tecnología e	Población	Tipo		M	Н	Total
prientadas en dichos	de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además temas.	de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Ci	udadanos	59,989	65,988	125,977
					Recursos del Prog	rama		United Library
			Presupu Autoriz		supuesto odificado	Gasto	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	ición icado vs Gasto
			3,666,308 5,333,059		,333,059	3,941,177	1,391,882	
	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	DATOS DEL I	NDICADOR			to 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10		
Nivel			Resumen Narra	ivo				The althoung
COMPONENTE	Proyecto Innova en tu Colonia realizado.	9						
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descri	oción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de las personas atendidas en el	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.	((NPAPSI2020/NPAPSI2019)-1)*100	NPAPSI2020= atendidas en el	Número de personas año actual 2020, Número de personas	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de las personas atendidas en el proyecto Innova en tu Colonia.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.	((NPAPSI2020/NPAPSI2019)-1)*100	NPAPSI2020= Número de personas atendidas en el año actual 2020. NPAPSI2019= Número de personas atendidas en el año anterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

	Li	nea Base y Meta del Indicador				
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
ANUAL NPAPSI2020 - N	NPAPSI2020 - Número de personas atendidas en el año actual 2020.	Personas atendidas	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00
	NPAPSI2019 - Número de personas atendidas en el año anterior 2019.	Personas atendidas	1,000.00	1,000.00		

Mes			Resultado de la Meta		
Mes	Descripción de las Variables	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulad	
Noviembre	NPAPSI2020-Número de personas atendidas en el año actual 2020.	0.00	-100.00	0.00	
	NPAPSI2019-Número de personas atendidas en el año anterior 2019.	600.00			

Justificaciones Mensuales

DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 6 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

DATOS DEL F	ROGRAMA	HOEN RESERVE				
Definición del programa			Benefi	ciarios	A. Cieme	ALCOHOL:
romover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e rientadas en dichos temas.	Población	Tipo		M	H	Total
intadas en dichos temas.	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
			Recursos de	el Programa	AND THE REAL PROPERTY.	T SHUTEH MICHA
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		riación lificado vs Gasi
	3,666,3	08	5,333,059 3,941,1		1,391,882	

Nivel	DATOS DEL INDICADOR	
	Resumen Narrativo	
COMPONENTE	Proyecto Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología realizadas.	

Indicador Variación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del número de asistentes en el año actual y año anterior	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
de los asistentes atendidos en las JNCYT	anterior.		NA2020= Número de asistentes año actual 2020. NA2019= Número de asistentes año anterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

Frecuencia		Linea Base y Meta del Indicador				AND DESCRIPTIONS OF THE PARTY O
NAME OF STREET	Descripción de las Variables NA2020 - Número de asistentes año actual 2020,	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
	NA2019 - Número de asistentes año actual 2020.	Asistentes	125,977.00	5,000.00	0.00	0.00
	Tamero de disistentes ano antenor 2019.	Asistentes	125,977.00	5,000.00		

Mes	Descrip	Descripción de las Variables	HEROTER PROBLEM SERVICE CONTRACTOR OF THE	Resultado de la Meta		
Noviembre	NA2020-Número de asistentes año actual 2020.	Cion de las variables	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulad	
	NA2019-Número de asistentes año anterior 2019.		210.00	-98.67	-95.83	

Justificaciones Mensuales

SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS CON PARTICIPCION DEL ITCJ, UACH, UTCJ Y PÚBLICO EN GENERAL.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 7 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

20062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y	EQUILIBRIO RE	SIONAL - IN	NOVACIÓN - REFORMA DEL I	PODER, PARTICIPACIÓN	CHIDADANA	DEWOODVOU
Definición del programa	PROGRAMA		A TABLE VALUE (VIEW)		HURS SHE HEADING	DEMOCRACIA I
Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estada al			Benefic	clarios		
innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.		Tipo		M	I H T	Total
no reads of dichos lemas.	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
			Recursos de	l Programa	STATE OF THE PARTY	120,577
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		riación ificado vs Gasto
	3,666,36	08	5,333,059	3,941,177		91,882

Nivel		DATOS DEL INDICADOR	
	Proyecto de Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizado.	Resumen Narrativo	

Indicador Variación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	
de proyectos registrados.	proyectos registrados.	1)*100	NPR2020= Número de proyectos registrados en el año actual 2020. NPR2019= Número de proyectos registrados en eñ año anterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

recuencia	Linea Base y Meta del Indicador						
ANUAL	Descripción de las Variables NPR2020 - Número de proyectos registrados en el año actual 2020.	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta	
	NPR2019 - Número de proyectos registrados en el año anterior 2019.	Proyectos	60.00	50.00	0.00	0.00	
GERHARD SERVI	The state of the s	Proyectos	60.00	50.00		0.00	

Mes	Descripción de las Variables	Valor Managed	Resultado de la Meta		
oviembre NPR2020-Núme	NPR2020-Número de proyectos registrados en el año actual 2020.	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulad	
	NPR2019-Número de proyectos registrados en el año anterior 2019.	20.00	-66.67	-66.67	

Justificaciones Mensuales

SE PUBLICAN LOS GANADORES DE ATHENA 2020 PARA EL EVENTO NACIONAL TENIENDO COMO GANADORES POLY BIOAPAVIFLEX Y BALAM.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 8 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DES	DATOS DEL I	PROCRAMA		STATE OF THE PARTY	MALINE CAMBINATION	than and the second	
	Definición del programa	DATOODEL	FROGRAMA				L Walley	
Promover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado el accesión del				Beneficiarios			
nnovación, a través prientadas en dichos		de estimular las vocaciones	Población Tip	0		M	н	Total
mentadas en dichos	temas.		OBJETIVO	Ciuda	adanos	59,989	65,988	125,977
					Recursos del Progr	ama		NAMES OF THE OWNER, WHEN
			Presupuesto Presupuesto Modifi 3,666,308 5,333			Gasto	Var	
					3,059	3,941,177	IV ATTEMPT THE TOTAL PROPERTY OF	1,391,882
Nivel		DATOS DEL I	INDICADOR					
			Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Proyecto de Feria de Innovación Tecnológica realizado.					HATTISCHELLER PROJECTED	TERROR DUNISHOUSE	
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador				Unidad de Medida		DV TENERS TO SERVE	
Nombre del Indicador ariación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula	Descripción d		Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenc
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores.	Fórmula ((NPG2020/NPG2019)- 1)*100	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de	proyectos ctual 2020.	Unidad de Medida Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	THE STATE WHEN THE REAL PROPERTY.
Nombre del Indicador ariación porcentual proyectos inadores.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar	proyectos ctual 2020.	Variación	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	HOTE COMPLETE THE COURT	Marie State (Artist Concession
Nombre del Indicador ariación porcentual proyectos inadores.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar a del Indicador	proyectos ctual 2020. proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	THE STATE WHEN THE REAL PROPERTY.
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos inadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ad NPG2019= Número de ganadores en el año ar a del Indicador Unidad de Medida	proyectos ctual 2020, proyectos nterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION D Linea Ba	EFICACIA	Frecuenc ANUAL Meta
Nombre del Indicador ariación porcentual a proyectos anadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar a del Indicador Unidad de Medida Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad 3.00	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual a proyectos anadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar à del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos nterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION D Linea Ba	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual a proyectos anadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar à del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad 3.00	GESTION D Linea Ba	EFICACIA	Meta
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos inadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020. NPG2019 - Número de proyectos ganadores en el año anterior 2019.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar à del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad 3.00 3.00	GESTION D Linea B:	EFICACIA	Meta 0.00
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos anadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020. NPG2019 - Número de proyectos ganadores en el año anterior 2019. Descripción de las Variables NPG2019 - Número de proyectos ganadores en el año anterior 2019.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta SEGUIMIENTO Al	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar à del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad 3.00	GESTION D Linea B: 0.00	EFICACIA ase esultado de la N	Meta 0.00
Nombre del Indicador la riación porcentual e proyectos anadores. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores. Descripción de las Variables NPG2020 - Número de proyectos ganadores en el año actual 2020. NPG2019 - Número de proyectos ganadores en el año anterior 2019.	((NPG2020/NPG2019)- 1)*100 Linea Base y Meta U SEGUIMIENTO Al	NPG2020= Número de ganadores en el año ao NPG2019= Número de ganadores en el año ar à del Indicador Unidad de Medida Proyectos Proyectos	proyectos ctual 2020, proyectos aterior 2019.	Variación Porcentual Valor Programad 3.00 3.00	GESTION D Linea B:	EFICACIA ase esultado de la Migente	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 9 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, D	DATOS DEL I			ER SHEWS BEING DESCRIPTION			
	Definición del programa				Beneficiarios			
romover, divulgar y nnovación, a través	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las hum	nanidades, ciencia, tecnología e	Población Tipo		Delicitatios			
rientadas en dichos		is de estimular las vocaciones	OBJETIVO		adanos	M 59,989	Н	Total
					Recursos del Progra	2.0000000000000000000000000000000000000	65,988	125,977
			Presupuesto	Presu	THE REPORT OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T	IIId		
					ficado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Ga	
			3,666,308	5,33	3,059	3,941,177	1,391,882	
		DATOS DEL I	NDICADOR		PANEL BAR SHOWN TO THE			and the second
Nivel	ACRES OF STREET STREET, STREET		Resumen Narrativo					
COMPONENTE	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.							
Nombre del Indicador			- (C. P. B.		10			
ariación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de	la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	
e los asistentes endidos en la	Es el comparativo del año actual con el año anterior de los asistentes de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencias y Artes.	((NA2020/NA2019)-1)*100	NA2020=Número de asi actual 2020. NA2019= Número de as	stentes en el año	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
CA.			anterior 2019.				10	N.
CA.		Linea Base y Meta	anterior 2019.	nesswork en	APPENDING TO SERVICE STATES			
Frecuencia	Descripción de las Variables	Linea Base y Meta	anterior 2019.		Valor Programado			
Frecuencia ANUAL	NA2020 - Número de asistentes en el año actual 2020		anterior 2019.	Valor Inicial	Valor Programado			Meta
Frecuencia ANUAL			anterior 2019. a del Indicador Jnidad de Medida		Valor Programado 1,000.00 1,000.00	Linea Ba		Meta 0.00
Frecuencia ANUAL	NA2020 - Número de asistentes en el año actual 2020		anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Asistentes Asistentes	Valor Inicial	1,000.00			
Frecuencia ANUAL	NA2020 - Número de asistentes en el año actual 2020 NA2019 - Número de asistentes en el año anterior 2019	SEGUIMIENTO A	anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Asistentes Asistentes	Valor Inicial	1,000.00	0.00		0.00
Frecuencia ANUAL Mes	NA2020 - Número de asistentes en el año actual 2020 NA2019 - Número de asistentes en el año anterior 2019 Descri		anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Asistentes Asistentes	Valor Inicial	1,000.00	0.00	esultado de la M	0.00
Frecuencia ANUAL	NA2020 - Número de asistentes en el año actual 2020 NA2019 - Número de asistentes en el año anterior 2019	SEGUIMIENTO A	anterior 2019. a del Indicador Unidad de Medida Asistentes Asistentes	Valor Inicial	1,000.00	0.00	esultado de la Migente	0.00

EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 4 DE DICIEMBRE.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 10 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL P	ROGRAMA		STEED STREET STREET	STEEL STATE OF THE	ME IF DU SE DIGON		
	Definición del programa				Beneficiarios		OF STREET		
romover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human	idades, ciencia, tecnología e	Población	Tipo		l M	н	Total	
ientadas en dichos	de delividades iddicas, de competencia y de investigación además.	de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Ciudad	anos	59,989	65,988	EN HISTORIAN PROPERTY OF	
			ne and a wife of	Volvine 1965000 Epopulate	Recursos del Program		00,988	125,977	
			Presupuesto	Presupi	Charles of the special property of				
			Autorizado		MALESCAPE OF THE PARTY OF THE P	Gasto		ariación odificado vs Gas	
		F	3,666,308	5,333	059	,941,177			
				0,000	,,,,,,	,541,177		,391,882	
		DATOS DEL II	NDICADOR		Amountain with the State		TO A STREET OF THE		
Nivel	成为他们的特殊的企业是是一种通过可能的企业。		Resumen Narrativo						
	Edición de la revista digital.	armo pre a see gang lina see and	in the state of th						
ACTIVIDAD									
	3.0								
Nombre del	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	Red treatment of the second se							
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripció	n de la Fórmula	Unidad de Medida				
riación porcentual edición de la	Es el comparativo con el año anterior del número de ediciones de la revista publicada. ((TER2020/TER2019)-1)*100		TER2020= Total de ediciones en el año actual 2020. TER2019= Total de ediciones en el año anterior 2019.		Variación (Porcentual	Tipo GESTION	Dimensió	TO A SHIP STORE SHIP SHIP	
vista digital.						GESTION	EFICACIA	ANUAL	
新加速工作的		Linea Base y Meta							
Frecuencia	Descripción de las Variables		Jnidad de Medida	Valor Inicial	I V-I - D	GARCHEN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN			
ANUAL	TER2020 - Total de ediciones en el año actual 2020.	HATCH COLOR SERVICE SERVICES SECTIONS	Ediciones	2.00	Valor Programado	Linea Ba	S0	Meta	
	TER2019 - Total de ediciones en el año anterior 2019.		Ediciones	2.00	1.00	0.00		0.00	
				2.00	1.00				
	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	SEGUIMIENTO A	LINDICADOR	建 加强设计				allone 8 Section	
Mes Descripción de las Variables						Resultado de la Meta		Meta	
Mes	TER2020-Total de ediciones en el año actual 2020.				Valor Mensual	Trimestre Vigente		Acumulado	
	i Liveveo- i otal de ediciones en el ano actual 2020				0.00	-100.00		-100.00	
Noviembre					140700000				
	TER2019-Total de ediciones en el año anterior 2019.				2.00		1		
		Justificaciones	Mary and the		2.00				

CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 11 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DE	DATOS DEL	PROGRAMA		(A)		the second second	Company of the Compan
romover, divulgar v	Definición del programa				Beneficiarios			
novación, a través	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las huma de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además temas.	nidades, ciencia, tecnología e	Población Tipo		The second secon	M	Н	
ientadas en dichos	temas.	de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Ciud	adanos	59,989	65,988	Total
					Recursos del Progra	200000000000	03,966	125,977
			Presupuesto	Presu	puesto			riación
	,		Autorizado		ificado	Gasto		riacion dificado vs Ga
			3,666,308	5,33	33,059	3,941,177		391,882
WAR WAR		DATOS DEL	INDICADOR	Well and State of Well And				
Nivel			Resumen Narrativo			医高色医神经病		M. Brain
	Recopilación de la información de la revista digital.							
ACTIVIDAD								
Nombre del								
Indicador riación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de	la Eérmula	Unidad de Medida			
avance de edición	Es el comparativo del año actual con el año anterior de avance de contenido de la revista.	((ACR2020/ACR2019)-	ACR2020= Avance de co	ontenido de la	Variación	Tipo	Dimensión	Frecuenc
Fig. 1. Company of the Company of th	The state of the state.	1)*100						AAHIAA
la revista.		1) 100	revista año actual 2020.		Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
ia revista.		1) 100	ACR2019= Avance de co	ontenido de la		GESTION	EFICACIA	ANUAL
		1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	ACR2019= Avance de co revista año anterior 2019	ontenido de la		GESTION	EFICACIA	ANUAL
Frecuencia	Descripción de las Variables	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de co revista año anterior 2019 a del Indicador	ontenido de la).	Porcentual			ANOAL
Frecuencia ANUAL	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020.	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de co revista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida	ontenido de la). Valor Inicial	Porcentual Valor Programado	Linea Ba		Meta
Frecuencia ANUAL	Descripción de las Variables ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020. ACR2019 - Avance de contenido de la revista año anterior 2019.	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de co revista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado			
Frecuencia ANUAL	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020.	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	ontenido de la). Valor Inicial	Porcentual Valor Programado	Linea Ba		Meta
Frecuencia ANUAL	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020.	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Ba		Meta
Frecuencia ANUAL	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020. ACR2019 - Avance de contenido de la revista año anterior 2019.	Linea Base y Met A SEGUIMIENTO A	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado 1.00 1.00	Linea Ba	ise .	Meta 0.00
Frecuencia ANUAL	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020. ACR2019 - Avance de contenido de la revista año anterior 2019. Descrip	Linea Base y Met	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Ba	esultado de la l	Meta 0.00
Frecuencia ANUAL Mes	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020. ACR2019 - Avance de contenido de la revista año anterior 2019. Descripc ACR2020-Avance de contenido de la revista año actual 2020.	Linea Base y Met A SEGUIMIENTO A	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado 1.00 1.00	Linea Ba	esultado de la f	Meta 0.00
Frecuencia ANUAL Mes	ACR2020 - Avance de contenido de la revista año actual 2020. ACR2019 - Avance de contenido de la revista año anterior 2019. Descrip	Linea Base y Met A SEGUIMIENTO A	ACR2019= Avance de corevista año anterior 2019 a del Indicador Unidad de Medida Avance de contenido Avance de contenido	Valor Inicial	Valor Programado 1.00 1.00 Valor Mensual	Linea Ba 0.00 R Trimestre Vi	esultado de la f	Meta 0.00 Meta Acumulado

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 12 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

of American	OGIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMIA, INNOVACIÓN, DESARRI	DATOS DEL F			短途, DA B P E YA DE			A OF COLUMN STATE OF THE STATE	
	Definición del programa				KARENTEIN AND STITLE	Beneficiarios			
Promover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidade	es, ciencia, tecnología e	Población	Tipo		beneficiarios			
prientadas en dichos		stimular las vocaciones	OBJETIVO	· · · p·	Ciudad		M	н	Total
		-			Cludae	MARKET AND A STATE OF THE STATE	59,989	65,988	125,977
		ł	Presupues	to		Recursos del Progr	rama		
		I	Autorizad		Presup Modifi		Gasto		riación dificado vs Gas
			3,666,308	8	5,333	,059	3,941,177	1,	391,882
Nivel		DATOS DEL II	NDICADOR				Historia Control		
			Resumen Narrative	0					
	Ejecución de Proyecto Innova en tu Colonia.						DESERTED RESIDENT		SAME DEPARTS
ACTIVIDAD									
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Description	án do la E		Unidad de Medida		Marketon and Salar	
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades	Descripción del Indicador	Fórmula NEP2020/NEP2019)-	Descripcion NEP2020= Númer	ro de event	órmula os	Variación	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	THE COURT OF STREET
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las		NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer	ro de event el año actua ro de event	os I 2020.	The state of the		Dimensión EFICACIA	Frecuenci
Nombre del Indicador ariación porcentual a actividades alizadas,	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N	NEP2020/NEP2019)- 1)*100	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en e	ro de event el año actua ro de event	os I 2020.	Variación		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Nombre del Indicador ariación porcentual actividades alizadas,	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en e	ro de event el año actua ro de event	órmula os Il 2020. os or 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual actividades alizadas,	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020.	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en e del Indicador	ro de event el año actua ro de event	ormula ps I 2020. ps or 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION O Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades salizadas.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en el del Indicador Inidad de Medida	ro de event el año actua ro de event	os I 2020. os or 2019. Valor Inicial 12.00	Variación Porcentual Valor Programad 12.00	GESTION	EFICACIA	
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades alizadas,	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020.	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en el del Indicador Inidad de Medida Eventos Eventos	ro de event el año actua ro de event	ormula ps I 2020. ps or 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programad	GESTION O Linea B	EFICACIA	ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades alizadas,	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020. NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019.	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en el del Indicador Inidad de Medida Eventos Eventos	ro de event el año actua ro de event	os I 2020. os or 2019. Valor Inicial 12.00	Variación Porcentual Valor Programad 12.00 12.00	GESTION O Linea B 0.00	EFICACIA	Meta 0.00
Nombre del Indicador ariación porcentual e actividades alizadas. Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas. ((N Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020. NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019.	NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Meta U SEGUIMIENTO AL	NEP2020= Númer programados en e NEP2019= Númer programados en el del Indicador Inidad de Medida Eventos Eventos	ro de event el año actua ro de event	os I 2020. os or 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programad 12.00	GESTION O Linea B 0.00	EFICACIA	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 13 de

3 de 22 PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DE	DATOS DEL	PROGRAMA	Water Darker Company			Some Start Start	
	Definición del programa							国然高型特别
Promover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human	nidades, ciencia, tecnología e	Población Tipo		Beneficiarios			
orientadas en dichos		de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Ciuda		M	Н	Total
			OBSETTIVO	Ciuda	- Washington - Was	59,989	65,988	125,977
			Presupuesto		Recursos del Progra	ma		
			Autorizado	Presup Modif		Gasto		riación dificado vs Ga
			3,666,308	5,333	3,059	3,941,177	- Statement Communication	391,882
DEN PUREN		DATOS DEL	INDICADOR				The state of the s	****
Nivel			Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD	Organización del Proyecto Innova en tu Colonia.							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador			(A)	Unidad de Medida			
		Formula			omada de medida		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	他然后是100mm
Variación porcentual	Es el comparativo del año actual con el año anterior del púmero de	Fórmula ((NIEP2020/NIEP2019)-	Descripción de			Tipo	Dimensión	Frecuenc
	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes.	Formula ((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	Descripción de NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019.	instituciones s en el año actual instituciones	Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	THE PERSON NAMED IN COLUMN
Variación porcentual le instituciones educativas y otros articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes.	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019.	instituciones s en el año actual instituciones	Variación	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF	THE PRESENTATION OF THE
/ariación porcentual le instituciones ducativas y otros articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019.	instituciones s en el año actual instituciones	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
/ariación porcentual le instituciones iducativas y otros articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior	Variación Porcentual	GESTION Linea B;	EFICACIA	ANUAL
Variación porcentual de instituciones educativas y otros participantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador Unidad de Medida	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	Frecuenci ANUAL Meta 0.00
/ariación porcentual le instituciones iducativas y otros articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado 10.00	GESTION Linea B;	EFICACIA	ANUAL
/ariación porcentual le instituciones iducativas y otros articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año	Linea Base y Met actual 2020. anterior 2019. SEGUIMIENTO A	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado 10.00	GESTION Linea Ba	EFICACIA	Meta 0.00
rariación porcentual e instituciones ducativas y otros articipantes. Frecuencia ANUAL Mes	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año Descripción de las Variables	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met actual 2020. anterior 2019. SEGUIMIENTO A	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado 10.00	GESTION Linea Ba 0.00	EFICACIA ase esultado de la l	Meta 0.00
rariación porcentual e instituciones ducativas y otros articipantes. Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes. Descripción de las Variables NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año	((NIEP2020/NIEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met actual 2020. anterior 2019. SEGUIMIENTO A ción de las Variables año actual 2020.	NIEP2020= Número de educativas participantes 2020. NIEP2019= Número de educativas participantes 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	instituciones s en el año actual instituciones s en el año anterior Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado 10.00 10.00	GESTION Linea Ba	EFICACIA ase esultado de la ligente	Meta 0.00

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 14 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PORTE DA SEL PORTE.

STREET, SHOTTE	SUMERZION DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMIA, INNOVACIÓN, DES	DATOS DEL	PROGRAMA	THE PERSON NAMED IN					
	Definición del programa			s to both					
Promover, divulgar y	posicionar en los eludados de 115					Beneficiarios	HODAY SELECTION		
nnovación, a través	de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además temas.	de estimular las vocaciones	CHERT COLUMN STATE OF THE RESERVE OF	Tipo			M	Н	Total
mentadas en dichos	temas,	se communa las vocaciones	OBJETIVO		Ciudad	lanos	59,989	65,988	
						Recursos del Progra		05,566	125,977
			Presupues	sto	Presupi		ana		
			Autorizad		Modifi		Gasto		Variación
			3,666,30	10	E LA TLA A Legelatina			Presup. N	lodificado vs Gas
			5,000,30	,,,	5,333	,059	3,941,177		1,391,882
Nivel	新兴和政府等的特殊的制度的 医胃管神经管炎	DATOS DEL	INDICADOR	STATE					
MINE			Resumen Narrativ	/0					
	Ejecución de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología.	and the second of the second s			WEIGHT FEED AND AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF				
ACTIVIDAD	Techologia,								
	M 150W =								
Nombre del									
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	FA				Unidad de Medida		A Park Tiller Warden	
Nombre del Indicador ariación porcentual	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula ((NEP2000MF52044))		ión de la Fó	rmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensid	n Frecuenc
Nombre del Indicador ariación porcentual e las actividades	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT	((NEP2020/NEP2019)-	NEP2020= Núme	ro de evento	rmula s	Variación	Tipo GESTION	Dimensio	
Nombre del Indicador ariación porcentual	Es el comparativo del año actual con el año enterior del .		NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme	ero de evento el año actual ero de evento	rmula s 2020.				
Nombre del Indicador ariación porcentual a las actividades alizadas en las	Es el comparativo del año actual con el año enterior del .	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e	ero de evento el año actual ero de evento	rmula s 2020.	Variación			SINGH III SANSARAM
Nombre del Indicador ariación porcentual las actividades alizadas en las ICYT	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT	((NEP2020/NEP2019)-	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e	ero de evento el año actual ero de evento	rmula s 2020.	Variación			Sill All Hall Share and the last
Nombre del Indicador riación porcentual las actividades alizadas en las CYT	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	rmula s 2020. s or 2019.	Variación Porcentual	GESTION	EFICACI	A ANUAL
Nombre del Indicador viriación porcentual las actividades alizadas en las CYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	rmula s 2020. s or 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICACI	A ANUAL Meta
Nombre del Indicador ariación porcentual e las actividades alizadas en las NCYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	mula s 2020. s s or 2019. Valor Inicial 300.00	Variación Porcentual Valor Programado 6.00	GESTION	EFICACI	A ANUAL
Nombre del Indicador viriación porcentual las actividades alizadas en las CYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	rmula s 2020. s or 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual Valor Programado	GESTION Linea B	EFICACI	A ANUAL Meta
Nombre del Indicador ariación porcentual las actividades alizadas en las ICYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	mula s 2020. s s or 2019. Valor Inicial 300.00	Variación Porcentual Valor Programado 6.00	GESTION Linea B	EFICACI	A ANUAL Meta
Nombre del Indicador viriación porcentual las actividades alizadas en las CYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020. NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	mula s 2020. s s or 2019. Valor Inicial 300.00	Variación Porcentual Valor Programado 6.00 6.00	GESTION Linea B 0.00	EFICACI	Meta 0.00
Nombre del Indicador viriación porcentual las actividades alizadas en las CYT Frecuencia ANUAL	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020. NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019. Descripción de las Variables NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	mula s 2020. s s or 2019. Valor Inicial 300.00	Variación Porcentual Valor Programado 6.00	GESTION Linea B 0.00	EFICACI	Meta 0.00
Nombre del Indicador riación porcentual las actividades alizadas en las CYT Frecuencia ANUAL Mes	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en las JNCYT Descripción de las Variables NEP2020 - Número de eventos programados en el año actual 2020. NEP2019 - Número de eventos programados en el año anterior 2019.	((NEP2020/NEP2019)- 1)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	NEP2020= Núme programados en e NEP2019= Núme programados en e ta del Indicador Unidad de Medida Eventos Eventos	ero de evento el año actual ero de evento el año anterio	mula s 2020. s s or 2019. Valor Inicial 300.00	Variación Porcentual Valor Programado 6.00 6.00	GESTION Linea B 0.00	EFICACI.	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS CON PARTICIPCION DEL ITCJ, UACH, UTCJ Y PÚBLICO EN GENERAL.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 15 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMIA, INNOVACIÓN, DE	DATOS DEL			Surface Community	To Chapter Without	DESCRIPTION OF STREET	
	Definición del programa				Beneficiarios			
romover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humar	nidades, ciencia, tecnología e	Población Tipo		beneficiarios			
ientadas en dichos		de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Ciudad		M	Н	Total
				Cludat		59,989	65,988	125,977
			Presupuesto		Recursos del Progra	ma		
			Autorizado	Presup Modifi		Gasto	Presup. Mod	iación ificado vs Ga
			3,666,308	5,333	,059	3,941,177	1,3	91,882
Nivel		DATOS DEL I	INDICADOR	Zajes Zajeso i si	Market II of Large Course	STATE OF THE STATE	South the test that	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
Wei			Resumen Narrativo					
ACTIVIDAD	Coordinación de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología.			CONTROL OF CONTROL OR	DE LOTADO DA COMBENZA SE AND		ON THE PROPERTY OF THE PARTY OF	
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula			Unidad de Medida			
riación porcentual	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	((NIEP2020/NIEP2019)-	Descripción de la			Tipo	Dimensión	Frecuen
instituciones ucativas	instituciones educativas participantes.	1)*100	NIEP2020= Número de in educativas participantes e 2020.	en el año actual	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUA
			NIEP2019= Número de in educativas participantes e 2019.	stituciones en el año anterior				3
CTY		Linea Base y Met	educativas participantes e 2019.	stituciones en el año anterior				
Frecuencia	Descripción de las Variables		educativas participantes e 2019.	en el año anterior Valor Inicial	Valor Programado	Lines R		
Frecuencia ANUAL	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año	actual 2020.	educativas participantes e 2019. a del Indicador	en el año anterior	Valor Programado			Meta
ANUAL		actual 2020.	educativas participantes e 2019. a del Indicador Unidad de Medida	valor Inicial	Valor Programado	Linea Ba		Meta 0.00
Frecuencia ANUAL	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año	actual 2020.	educativas participantes e 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	Valor Inicial 25.00	10.00			
Frecuencia ANUAL	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año	actual 2020. anterior 2019.	educativas participantes e 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	Valor Inicial 25.00	10.00	0.00		0.00
Frecuencia ANUAL	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año Descrip	actual 2020, anterior 2019. SEGUIMIENTO A	educativas participantes e 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones Instituciones	Valor Inicial 25.00	10.00	0.00	esultado de la N	0.00
Frecuencia ANUAL Mes	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año	sactual 2020, anterior 2019, SEGUIMIENTO A ción de las Variables año actual 2020,	educativas participantes e 2019. a del Indicador Unidad de Medida Instituciones	Valor Inicial 25.00	10.00	0.00	esultado de la N igente /	0.00 eta

ENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS CON PARTICIPCION DEL ITCJ. UACJ, UACH, UTCJ Y PUBLICO EN GENERAL.

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

5.00

30/11/2020

Hoja No. 16 de

22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

		DATOS DEL I	DDOCDAMA		A Company					
	Definición del programa	DATOS DEL I	PROGRAMA							
Promover divulgar v						Beneficiarios				
innovación, a través	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además el competencia y de investigación, además el competencia y de investigación.	idades, ciencia, tecnología e	Población	Tipo		o 19 strategy strategy to	M	Н		Total
orientadas en dichos	temas.	de estillidiai las vocaciones	OBJETIVO		Ciuda	danos	59,989	65,9	88	125,977
					E SEE	Recursos del Prog	ama			
			Presupue		Presup				Vari	ación
			Autoriza	ido	Modif	icado	Gasto	Presi	up. Modif	icado vs Gasi
			3,666,3	08	5,333	3,059	3,941,177		1,39	1,882
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		DATOS DEL	INDICADOR	2500 5000						
Nivel			Resumen Narrat	ivo						A COUNTY OF THE PARTY OF THE PA
	Participación en el Proyecto Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.									
ACTIVIDAD	•	9								
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descrip	ción de la Fó	rmula	Unidad de Medida	Tipo	Dim	ensión	Frequenci
Nombre del Indicador Variación porcentual le proyectos participantes en la			Descrip NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en	ero de proyec el año actual ero de proyec	tos 2020. tos	Unidad de Medida Variación Porcentual	Tipo GESTION	A CO. THE PARTY OF	ensión CACIA	Frecuencia
Nombre del Indicador //ariación porcentual le proyectos articipantes en la	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)-	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en	ero de proyec el año actual ero de proyec	tos 2020. tos	Variación		A CO. THE PARTY OF		The state of the second second
Nombre del Indicador 'ariación porcentual e proyectos articipantes en la	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos	Variación	GESTION	A CO. THE PARTY OF		ANUAL
Nombre del Indicador /ariación porcentual de proyectos participantes en la ase nacional.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional.	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en ta del Indicador	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos r 2019.	Variación Porcentual Valor Programa	GESTION do Line	a Base		Meta
Nombre del Indicador /ariación porcentual e proyectos articipantes en la ase nacional.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional. Descripción de las Variables	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en ta del Indicador Unidad de Medid	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos r 2019. Valor Inicial	Variación Porcentual	GESTION do Line	EFI		ANUAL
Nombre del Indicador ariación porcentual e proyectos articipantes en la ise nacional.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020.	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en ta del Indicador Unidad de Medid Proyectos Proyectos	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos r 2019. Valor Inicial 5.00	Variación Porcentual Valor Programa 3.00	GESTION do Line	a Base		ANUAL
Nombre del Indicador /ariación porcentual le proyectos articipantes en la ase nacional. Frecuencia ANUAL	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en ta del Indicador Unidad de Medid Proyectos Proyectos	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos r 2019. Valor Inicial 5.00	Variación Porcentual Valor Programa 3.00 3.00	GESTION do Line	a Base	CACIA	Meta 0.00
Nombre del Indicador Variación porcentual le proyectos participantes en la ase nacional.	Descripción del Indicador Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional. Descripción de las Variables NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020. NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.	Fórmula ((NPP2020/NPP2019)- 1)*100 Linea Base y Met SEGUIMIENTO A	NPP2020= Núm participantes en NPP2019= Núm participantes en ta del Indicador Unidad de Medid Proyectos Proyectos	ero de proyec el año actual ero de proyec el año anterio	tos 2020. tos r 2019. Valor Inicial 5.00	Variación Porcentual Valor Programa 3.00	GESTION do Line	a Base	CACIA	Meta 0.00

Justificaciones Mensuales

SE PUBLICAN LOS GANADORES DE ATHENA 2020 PARA EL EVENTO NACIONAL TENIENDO COMO GANADORES POLY BIOAPAVIFLEX Y BALAM. POR CAMBIOS EN LA CONVOCATORIA SOLO SE TIENEN TRES PROYECTOS

NPP2019-Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.

Fecha de Actualización

30/11/2020

22

Hoja No. 17 de

PRBRREP368

		429-INSTITUTO DE INNOVA				THE SECOND SECOND	III DA ESCUE		e all the second second
E062C1/E207T4 - S	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DE	ESARROLLO SUSTENTABLE Y	EQUILIBRIO RE	GIONAL -	NNOVACIÓN - F	EFORMA DEL PODE	PARTICIPACIO	Alcohologica	
BETTER TOTAL	HILL THE COLUMN TO SERVE THE SERVE T	DATOS DEL I	PROGRAMA			EL CAMA DEL LODE,	, PARTICIPACIO	N CIUDADANA	Y DEMOCRACIA
	Definición del programa								
Promover, divulgar y	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las huma de actividades júdicas, de competencia y do investigación	anidades ciencia tecnología e	Población			Beneficiarios			
prientadas en dichos	de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además temas.	de estimular las vocaciones	OBJETIVO	Tipo			M	H	Total
			OBJETIVO		Ciuda	danos	59,989	65,988	125,977
						Recursos del Prog	rama	THE REAL PROPERTY.	
			Presupue Autoriza		Presu	licado			arlación
			A CONTRACTOR OF STREET		Modi	icado	Gasto	Presup. Mo	dificado vs Gast
			3,666,3	08	5,33	3,059	3,941,177		,391,882
Nivel		DATOS DEL I	NDICADOR	1. July 19.				1 2 CF 3 m 1 1 1 m	
Nivei			Resumen Narrat	ivo					Section for the section of
ACTIVIDAD	Organización del Proyecto Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.					111			
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula				Unidad de Medida		No. of the Control of	
/ariación porcentual le proyectos	Es el comparativo del año actual con el año anterior del púmero de	((NPI2020/NPI2019)-1)*100		ción de la			Tipo	Dimensión	Frecuencia
nscritos.	proyectos inscritos.	((** 12010)-1) 100	NPI2020= Núme en el año actual NPI2019= Núme en el año anterio	2020. ro de prove		Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
Frecuencia		Linea Base y Meta	a del Indicador	HUDVESTON				Total Internation	
ANUAL	Descripción de las Variables		Jnidad de Medida		Valor Inicial	Valor Programad	o Linea B	200	
ANOAL	NPI2020 - Número de proyectos inscritos en el año actual 2020.	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	Proyectos	SEWARD ELECTRICATE	70.00	60.00	0.00		Meta
	NPI2019 - Número de proyectos inscritos en el año anterior 2019.		Proyectos	_	70.00	60.00	0.00	*	0.00
		SEGUIMIENTO AL	I MOICEDAS			00.00			
		OLGOIMIENTO AL	LINDICADOR						THE PARTY CAN
Mes	Descrip	oción de las Variables					F	Resultado de la	Meta
Noviembre	NPI2020-Número de proyectos inscritos en el año actual 2020.					Valor Mensual	Trimestre V	'igente	Acumulado
	NPI2019-Número de proyectos inscritos en el año anterior 2019.					0.00 70.00	-100.0	0	-72.86

Justificaciones Mensuales

EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 18 de

6.00

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - S0	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONÓMÍA, INNOVACIÓN, DES	SARROLLO SUSTENTABLE	EQUILIBRIO REG	IONAL - INNOVACIÓN -	REFORMA DEL PODER	PARTICIPACIÓ		ADDRESS OF THE
	在2015年,1918年前,1940年至1950年1850年中的1950年	DATOS DEL I	PROGRAMA		KEI OKWIA BEL POBER	PARTICIPACIO	N CIUDADANA	DEMOCRACIA
	Definición del programa				Beneficiarios			STATE OF STREET
innovación, a través	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las human	idades, ciencia, tecnología e	Población	Tipo	Delicitatios			
orientadas en dichos		de estimular las vocaciones	OBJETIVO		adanos	M	Н	Total
			Mary Mileting was	ASS SHIP IN THE REAL PROPERTY.		59,989	65,988	125,977
			Presupues	to Procu	Recursos del Progr puesto	ama		
			Autorizad	CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE P	ficado	Gasto		riación dificado vs Gas
			3,666,30	8 5,33	3,059	3,941,177	1,	391,882
	· 图象是1975年2月15日 - 1975年1975年1975年1975年1975年1975年1975年1975年	DATOS DEL I	NDICADOR	BANK BANK BUT BANK				
Nivel			Resumen Narrativ					PHE AL
ACTIVIDAD	Ejecución del Proyecto Feria de Innovación Tecnológica.				and the company of th			
Nombre del								
Indicador /ariación porcentual	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripc	ón de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenci
e proyectos articipantes.	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	((NPP2020/NPP2019)- 1)*100	NPP2020= Núme participantes en e NPP2019= Núme participantes en e	año actual 2020	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL
		Linea Base y Meta		TOTAL WATER BY TAXABLE PROPERTY.	NAME OF THE PARTY	SWIDTEN STATE		
Frecuencia	Descripción de las Variables		Inidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programad			
ANUAL	NPP2020 - Número de proyectos participantes en el año actual 2020.	ACCOUNT OF THE PARTY OF THE PARTY OF	Proyectos	6.00	5.00	100000000000000000000000000000000000000		Meta
	NPP2019 - Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.		Proyectos	6.00	6.00	0.00		-16.67
	Martin Commence of the Commenc		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	0.00	6.00			
		SEGUIMIENTO A	INDICADOR		ALL PARLIES		EL COMPANY DO STORY	
Mes	Descripc	ión de las Variables				F	lesultado de la	Meta
Noviembre	NPP2020-Número de proyectos participantes en el año actual 2020	STATE OF THE PARTY			Valor Mensual	Trimestre V	igente	Acumulado
	NPP2019-Número de proyectos participantes en el año actual 2020	10			0.00	166.6	7	166.67

Justificaciones Mensuales

EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.

NPP2019-Número de proyectos participantes en el año anterior 2019.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 19 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y DATOS DEL P	PROGRAMA	THE REAL PROPERTY.	The state of the s			an observati
Definición del programa romover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e inovación, a través de actividades júdicas, de competencia y de investigación	SOURCE SANGEN		Benefi	ciarios		
ovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones ntadas en dichos temas.		Tipo		M M	H	Total
	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA		Recursos de	l Programa	ROSE IN MENTION DISCOURS	mental market in the contract of
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		iación ificado vs Gasi
	3,666,3	08	5,333,059	3,941,177		91,882

Nivel		Resumen Narrativo	
Organia It - I		Resulter Narrativo	
TIVIDAD Organización de	Proyecto Feria de Innovación Tecnológica.		
ITVIDAD			
MOAD			

Indicador	Descripción del Indicador			Unidad de Medida			
Variación porcentual de proyectos	Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de	Fórmula ((NPI2020/NPI2019)-1)*100	Descripción de la Fórmula		Tipo	Dimensión	Frecuencia
nscritos.	proyectos inscritos.	(100)	NPI2020= Número de proyectos inscritos en el año actual 2020. NPI2019= Número de proyectos inscritos en el año anterior 2019.	Porcentual	GESTION	EFICACIA	ANUAL

Frecuencia	Descripción de las Variables	Linea Base y Meta del Indicador			CARACTER CALL STREET AND DE	
ANUAL	NPI2020 - Número de proyectos inscritos en el año actual 2020.	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
	NPI2019 - Número de proyectos inscritos en el año anterior 2019.	Proyectos	25.00	25.00	150.00	150.00
TOTAL STREET,	transie de proyectos inscritos en el ano antenor 2019.	Proyectos	10.00	10.00	100.00	150.00

Mes Noviembre	Descripción de las Variables	Vol. 1	Resultado de la Meta		
	NPI2020-Número de proyectos inscritos en el año actual 2020.	Valor Mensual	Trimestre Vigente	Acumulad	
	NPI2019-Número de proyectos inscritos en el año anterior 2019.	0.00	60.00	60.00	

Justificaciones Mensuales

EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 20 de 22 PRBRREP368

Mes de Noviembre del 2020

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SC	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESAI	RROLLO SUSTENTABLE Y	EQUILIBRIO REGIO	ONAL - INNOVACIÓN - F	REFORMA DEL PODER	, PARTICIPACIÓ	N CIUDADANA	DEMOCRACIA			
制度型高速阻		DATOS DEL P	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			SHE PERSON					
	Definición del programa				Beneficiarios		Maria Dikara III.				
Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.			Población	Tipo		M	н	Total			
			OBJETIVO Ciudad		adanos	59,989	65,988	125,977			
				Derville Tressing	Recursos del Progr	ama		D 228 24			
			Presupuesto Presupu Autorizado Modific				Variación Presup. Modificado vs Ga				
			3,666,308 5,33		3,941,177		1,391,882				
	大型的人名 10名 10名 103 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	DATOS DEL II	NDICADOR					以 是公司起			
Nivel			Resumen Narrativo								
ACTIVIDAD	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.										
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripció	ón de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuenc			
/ariación porcentual le las actividades ealizadas.	Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.	((NAR2020/NAR2019)- 1)*100	NAR2020= Número realizadas en el añ NAR2019= Número realizadas en el añ	o de actividades o actual 2020, o de actividades	Variación Porcentual	GESTION	EFICACIA	THE HISTORY OF THE PARTY OF THE			
		Linea Base y Meta	del Indicador	ENTRE DE LA COMPANSION							
Frecuencia	Descripción de las Variables		Inidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programac	o Linea E	ase	Meta			
ANUAL	NAR2020 - Número de actividades realizadas en el año actual 2020.		Actividades	10.00	10.00	0.00)	0.00			
	NAR2019 - Número de actividades realizadas en el año anterior 2019.		Actividades	10.00	10.00	_					
		SEGUIMIENTO A	LINDICADOR					HEREN THE STATE OF			
Mes		·····································				Resultado de la Meta		Meta			
	Descripcion de las variables				Valor Mensual	al Trimestre Vigente		Acumulado			
Noviembre	NAR2020-Número de actividades realizadas en el año actual 2020.	in de las variables			vaior mensuar	Trimestre '	/igente	Acumulado			

Justificaciones Mensuales

TALLERES DE INFANTILES

Fecha de Actualización

30/11/2020

22

Hoja No. 21 de

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

THE PARTY OF THE P	OCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DE	DATOS DEL I	PROGRAMA			Williams Controllary	SECTION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF	and the land of th	
	Definición del programa				Beneficiarios				
Promover, dívulgar y nnovación, a través	posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humas	nidades, ciencia, tecnología e	Población Tip	0	Denenciarios	M			
nnovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.			OBJETIVO	Ciudad	ianos	59,989	65,988	Total	
			ENGLANCE OF THE PARTY OF THE PA	EVEN CONTRACTOR	Recursos del Progra	VP (NATIONAL)	03,900	125,977	
			Presupuesto Presupu		puesto		Variación		
			Autorizado	Modifi	cado	Gasto		resup. Modificado vs Ga	
1 7-5 1 2-5 1 Parent			3,666,308 5,333		3,059 3,941,177		1,391,882		
		DATOS DEL I	NDICADOR	And the second of the second					
Nivel			Resumen Narrativo						
	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.								
ACTIVIDAD									
Nombre del									
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción d	e la Fórmula	Unidad de Medida				
ariación porcentual e las instituciones	Es el comparativo del año actual con el año anterior de las ((NIEP2020/NIEP2019)- instituciones educativas participantes.		NIEP2020= Número de	instituciones	Variación Porcentual	Tipo GESTION	Dimensión EFICACIA	Frecuenc	
ducativas articipantes.	1)*100	educativas participante 2020.	s en el año actual			Litonoin	ANOAL		
articipatites.		NIEP2019= Número de educativas participante 2019.	instituciones s en el año anterior						
		Linea Base y Meta							
Frecuencia	Descripción de las Variables	Complete and the second of the second	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Lines Bar	U.S. O.S.		
ANUAL	NIEP2020 - Número de instituciones educativas participantes en el año	actual 2020.	Instituciones	5.00	Valor Programado Linea Base 5.00 0.00		e and a	Meta 0.00	
	NIEP2019 - Número de instituciones educativas participantes en el año	anterior 2019.	Instituciones	5.00	5.00	- 0.00		0.00	
		SEGUIMIENTO A	LINDICADOR	Collegan substitute	SI CLORO CASTE DEL DE LA				
	Descripción de las Variables				Valor Mensual Talente		Resultado de la Meta		
Mes	Descrip	ción de las Variables					ente .	Acumulado	
Mes Noviembre		ción de las Variables						100.00	
	NIEP2020-Número de instituciones educativas participantes en el	año actual 2020.			5.00	100.00		100.00	
		año actual 2020.			5.00 5.00	100.00	ORIGINAL PROPERTY	100.00	

TALLERES DE INFANTILES

Mes de Noviembre del 2020

Fecha de Actualización

30/11/2020

Hoja No. 22 de 22

PRBRREP368

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA P

DATOS DEL F	ROGRAMA		地区外 国际发展的国际		THE CHARLES	SHE STORES	
Definición del programa	Beneficiarios						
romover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e novación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones rigatadas en dichos tomas	Población	Tipo		M	Н	Total	
ientadas en dichos temas.	S OBJETIVO Ciudadano		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977	
	Recursos del Programa						
~	Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
	3,666,308		3,666,308 5,333,059		3,941,177	1.3	91,882

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeily Dominguez Ruvalcaba

Directora General