Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023 SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciancia, tecnología e innovación, a través de actividades lúcticas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientades en dichos tentes.

Ición del Programa

ma presupuestario Ente Público

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD 2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:19 p. m

Página 1 de 15

(DA) Eje Rector - Tema - Tema Transversal que atiende el Programa Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos 106819 - Desconocimiento de la población del desarrollo de la ciencia y la tecnología en el Estado ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA POBLACIONES Cludadanos Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos Unidad de Medida Población Total 1,616,699 1,742,676 1,868,653 125,977 125,977 946,728 826,750 886,739 59,989 59,989 Hombres 855,937 921,925 789,949 65,988 65,988

E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Objetivos de Desarrolto Sostantiba. OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y formentar la innovación

Plan Nacional de Desarrollo

E311 - Ciencia y tecnología

Plear Estatal de Desarrollo 2022-2027
E20601001 - Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humandades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estiminar as ocaciones orientados en dichos temas.

PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología yhumanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado Programas de Mediano Plazo 2022 -2027

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

Modificado Mensual 10,256,335,34 Gasto 10,256,335,34 Modificado Acumulado

Indicadores con avance Indicadores sin avance

10,256,335,34

Gasto

0.00

Indicadores sin avance - Con justificación

INDICADORES DEL PROGRAMA

1.00

otal de Indicadores presentados al H. Congreso

10,256,335,34

SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

Página 2 de 15 PRBRREP368

ZERECCI - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA
Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades júdicas, de competencia y de investigación, además de estimujar las vocadones orientadas en dichos temas.

efinición del Programa ograma presupuestario Ente Público

	FUENTES DE HINANCIAMIENTO					
		Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
Descripcion				CEO 076 0E	8	650 876
RECURSOS	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	6.35%	650,876.35	650,876,35	.00	
RISCALES (INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES (INGRESOS P	INGRESOS PROPIOS 2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	93.65%	9,605,458.99	9,605,458,99	.00	9,605,458,

Página 3 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Presentados al Honorable Congreso del Estado

Definición del programa
res los ciudadenes del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecndogía e innovación, a través de actividades búdicas, de competencia y de 18 estimular las vocaciones orientadas en dichos temas. Descripción del indicador la ciudadamos del Mide la variación porcentual da ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto el año anterior Los ciudadanos tiene conocimiento del desarrollo de la ciencia y tecnología en el estado de chihuahua NIBE2023 - Ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual NIBE2022 - Ciudadanos del Estado beneficiados en el año 2021 Descripción de las Variables ((NIBE2023/NIBE2022)-1)*100 Mes de Marzo del 2023 Linea Base y Metas del Indicador DATOS DEL PROGRAMA Descripción de la Fórmula
((Ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual/Ciudadanos del Estado
beneficiados en el año 2021)-1y100 Personas atendidas Personas atendidas Unidad de Medida Pablación OBJETIVO ATENDIDA Presupuesto Autorizado Resumen Narrativo 10,256,335,34 ACUMULADO Clasificación Presupuesto Modificado Ciudadanos Ciudadanos Tipo 10,256,335.34 Valor Inicial 300.00 300,00 Variación Porcentual Método de Cálculo Recursos del Programa Beneficiarios Valor Programado 800.00 800.00 59,989,00 30.00 Gasto 0.00 Estratégico Tipo Linea Base 65,988,00 30.00 Variación Presup. Modificado vs Gasto × Dimensión Eficacia 10,256,335.34 125,977,00 60.00 Total Meta 0 Anual

> A

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

Página 4 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

Observations Mensual	Visores de Realidad Virtual en la Secundaria Foderat #2 Altavista el 14 y 16 Marzo.	Justificación Mensual	Ciudadanos del Estado beneficiados en el año 2021 800.00	Ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual	Variables del Indicador Valor Lograco del Indicador		Sagnimiento del Indicasto:	10,256,335,34 10,256,335,34 0.00	Presupuesto Autorizado Presupuesto Modificado Gasto	Recursos del Programa	ATENDIDA Ciudadarios 30.00	OBJETIVO Ciudadanos S9,989.00	Tipo III de Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, lecnología e imovación, a través de actividades Kidicas, de competencia y de Población Tipo III de Conocimiento de las humanidades, ciencia, lecnología e imovación, a través de actividades Kidicas, de competencia y de Población Tipo	Definición del programa Baneficiarios Baneficiarios	DATOS DEL PROGRAMA	ZEDESC 1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	423 - MATITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD	Mes de Marzo del 2023
			800.00	60.00	Valor Logrado del Mes			0.00	Gasto	cursos del Programa	30.00	59,989.00	=	Beneficiarios				
				-92.50 -92	Mensual Acum	Avances del Indicador		10,256,335,34	Variación Presup. Modificado vs Gasto		30.00	65,988,00	=					
				-92.50 0.00%	Acumulado Acum / Meta	dicador		,335,34	Rodificado vs Gasto		60.00	125,977.00	Total					

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Página 5 de 15 Fecha de impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

Presentados al Honorable Congreso del Estado

Mes de Marzo del 2023

10,256,335,34	12	0,00	10,256,335.34	10,256,335,34	
Variación Presup. Modificado vs Gasto	Variación Pres	Gasto	Presupuesto Modificado	Presupuesto Autorizado	
		Recursos del Programa	Recurso		
60.00	30.00	30.00	Ciudadanos	ATENDIDA	
125,977.00	65,988,00	59,989.00	Ciudadanos	ONTETIVO	
Total	=	=	Тіро	Población	vosicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecndogía e imovación, a través de actividades túdicas, de competencia y de 3 de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas,
		Beneficiarios	Be		Definición del programa
				DATOS DEL PROGRAMA	DATOS DI
				ZERSZC1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	XENS2C1-SOCIALI
				429 - INSTITUTO DE IMNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	429 - NSTTUTO DE MAIO

Responsable del Programa

Mitro. Roberto Chacon Gomez Jefe de Departamento

rrales del Programa Presupuestario en el Período

SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

Página 6 de 15

Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Ente Público

ción del Programa

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, esí como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.

ue atlande el Progra Ciudadanos Sujeto de apoyo Ciudadanos Ciudadanos 106820 - Insuficiente fornento y fortalecimiento para el desarrollo de las Pymes de I+D+I, así como recurso humano especializado. POBLACIONES Ciudadanos Sujeto de apoyo Ciudadanos Sujeto de apoyo Ciudadanos Ciudadanos Total 1,867,153 1,868,653 1,865,153 1,500 944,978 933,576 946,728 750

933,577

750

920,175 1,000 921,925

(DA)

Eje Rector - Tema - Tema Transversal

OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación

Objetivos de Desarrollo Sostenible

E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Plan Nacional de Desarrollo

E311 - Ciencia y tecnología

mas de Mediano Plazo 2022 -2027

Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027

iento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación

E20601002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financia

PS08080001 - Desarrollar, retener y atraer talento que permita incrementar la productividad y competitividad de las empresas PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

otal de Indicadores presentados al H. Congreso 37,037,066,84 Modificado 37,037,066,84 Indicadores con avance INDICADORES DEL PROGRAMA Indicadores sin avance 37,037,066.84 37,037,066,84 Indicadores sin avance - Con justificación Gasto 0.00

1.00

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m.

Página 7 de 15

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZERRISCI - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatad de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, esí como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.

ma que atlesda el Programa 106820 - Insuficiente fomento y fo	ortalecimiento para el desarrollo de las Pyrr	106820 - Insuficiente forcento y fortalecimiento para el desarrollo de las Pymes de I+D+I, así como recurso humano especializado.					
		FUENTES DE FINANCIAMIENTO					
Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
URSOS DEL ESTADO	RECURSOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	6.87%	2,543,026.61	2,543,026.61	.00	2,543,026,61
RESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROP	INGRESOS PROPIOS 2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	93.13%	34,494,040.23	34,494,040.23	.00	34,494,040.23
		Total de presupuesto	%od.oo!	37,037,060,84	37,037,066.84	.00.	37,037,056,84

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Página 8 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

SEGUIMIENTO DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado

Mes de Marzo del 2023

		429 - INSTITUTO DE INNO	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD	D					
		ZEB63CT+ CIENCIA, TEC	ZE963C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION						
		DATOS DE	DATOS DEL PROGRAMA						
	Definición del programa					Beneficiarios			
o científico y tecnológico el dicados a la investigación.	o científico y lecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los dicados a la investigación.	nológica, así como el desarrollo de los	Población		Tipo		=	I	Total
			OBJETIVO		Sujeto de apoyo		1,000.00	1,000,00	2,000.00
			ATENDIDA		Sujeto de apoyo		1.00	0.00	1.00
						Recursos del Programa	grama		
			Presupuesto Autorizado	ortzado	Presupuesto Modificado	ido	Gasto	Variación Presup	Variación Presup, Modificado vs Gasto
			37,037,066,84	34	37,037,066.84		0.00	37,0:	37,037,066,84
		DATOS DE	DATOS DEL INDICADOR						
			Resumen Narrativo	Vo					
SITO	Fomento y fortalecimiento para el desarrollo de las Pymes de Investigación, Desarrollo e Innovación, así como recurso humano especializado.	recurso humano especializado,							
ndicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descri	Descripción de la Fórmula		Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia
sobayados	Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	(TPA/TPS)*100 (Tota	(Total de proyectos apoyados/Total de proyectos solicitados)*100	el de proyectos solicitados)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual
		Linea Base y M	Linea Base y Metas del Indicador						
	Descripción de las Variables	Un	Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial		Valor Programado	Linea Base	Meta
T	TPA - Total de proyectos apoyados		Proyectos	ACUMULADO	10.00		12.00	100	100
	TPS - Total de proyectos solicitados		Proyectos	CONSTANTE	10.00		12,00	100	

A

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

Página 9 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

H Total 1,000.00 2,000.00 0,000 1.00 Variación Presup, Modificado vs Gasto 37,037,066,84 Avances del Indicador	Observacione Mensual	Justificación Manarus		8.33	Acumulado	View Country of the	Seguinients del Indicador	37,037,066,84 37,037,066,84 0.00 37,037,066,84	Presupuesto Autoritzado Presupuesto Modificado Gasto Variación Presup. Modificado vs Ga	Recursos del Programa	_			Definición del programa Benficiarios	DATOS DEL PROGRAMA	ZERBSCT - CRENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	425 - MISTITUTO DE BANDVACION Y COMPETITIVIDAD	Mes de Marzo del 2023
--	----------------------	-----------------------	--	------	-----------	---------------------	---------------------------	--	---	-----------------------	---	--	--	--------------------------------------	--------------------	--	--	-----------------------

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Presentados al Honorable Congreso del Estado

Mes de Marzo del 2023

Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

Página 10 de 15 PRBRREP368

Definición del programa la científica y tecnológica estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los dicados a la investigación. Población OBJETIVO ATENDIDA Sujeto de apoyo Sujeto de apoyo Presupuesto Modificado Recursos del Programa Beneficiarios 1,000.00 1.00 1,000.00 0.00 I Variación Presup. Modificado vs Gasto

Responsable del Programi

37,037,066,84

37,037,066,84

0.00

37,037,066.84

2,000.00 Total

1.00

rales del Programa Presupuestario en el Período

Mtro. Roberto Chacen Gomez Jefe de Departamento

SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Reconced y estimular la labor cientifica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnológics en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Cencia y Tecnologia. Convocatorias y Publicaciones.

Ente Público ma presupuestario ión del Programa

> Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023 429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD 2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m.

Página 11 de 15

(DA) atiende el Progra Ciudadanos Investigadores Ciudadanos Ciudadanos 106821 - Vinculación insuficiente entre academia-gobierno-industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual. Descripción POBLACIONES Investigadores Ciudadanos Investigadores Ciudadanos Ciudadanos Ciudadanos Unidad de Medida Población 1,867,743 1,868,653 1,866,743 910 946,142 946,462 946,728 644 320 920,601 921,281 921,925

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Eje Rector - Tema - Tema Transversal

OD08 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación Objetivos de Desarrollo Sostenible

Plan Nacional de Desarrollo

E311 - Ciencia y tecnología

E20601002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financia niento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación

Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027

PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología yhumanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado

683,709.68 % de gasto / modificado PRESUPUESTO DEL PROGRAMA 683,709,68 Gasto

RESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES res presentados al H. Congreso INGRESOS PROPIOS 2E064C1 - VÍNCULACION CIENTÍFICA Y TECNOLOGICA Indicadores con avance 0.00 INDICADORES DEL PROGRAMA Porcentaje 100,00% 100.00% Indicadores sin avance 683,709.68 683,709.68 683,709.68 683,709.68 Indicadores sin avance - Con justificación Gasto .00 Varición 683,709.68 683,709.68

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Página 12 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

Presentados al Honorable Congreso del Estado

Mes de Marzo del 2023

		Moo or mains and some							
		429 - JNSTITUTO DE	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD	6					
		ZERGACE - VINCULA	ZERRACE - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	GA.					
		DATE	DATOS DEL PROGRAMA						
	Definición del programa					Beneficiarios			
r la labor cie	r la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a la de clencia y tecnologia, convocatoria y Publicaciones.	manencia en el Sistema Estatal de Investigac	ción, a Población		Tipo		=	н	Total
			OBJETIVO	Inve	Investigadores		320.00	680,00	1,000.00
			ATENDIDA	Invi	Investigadores		0.00	0.00	0.00
						Recursos del Programa	ma		
			Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado		Gasto	Variación Presu	Variación Presup. Modificado vs Gasto
			683,709.68	68	683,709.68		0.00	88	683,709,68
		DATE	DATOS DEL INDICADOR						
			Resumen Narrativo	tivo					
SITO	Impulsar la vinculación entre-academia-gobierno-industria y sociedad en el estado, así como la cultura de la propiedad intelectual	de la propiedad intelectual.							
ndicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descr	Descripción de la Fórmula		Métada de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia
le actividades cas realizadas	is: Milde la variación porcentual de actividades cientificas y tecnológicas realizadas en el año actual so contra las actividades científicas y lecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	((ACTR2023/ACTR2022)-1)*100	((Actividades científicas y tecnológicas realizades en el año actual 2022/Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2021)-1) 100	ógicas realizadas en el año actua ;nológicas realizadas en el año a		Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual
		Linea Ba	Linea Base y Metas del Indicador						
	. Descripción de las Variables		Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial		Valor Programado	Linea Base	Weta
1	ACTR2023 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2022	12022	Investigadores	ACUMULADO	1.00		500.00	0	0
п	ACTR2022 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2021	rr 2021	Investigadores	CONSTANTE	1.00		500,00		

Página 13 de 15 Fecha de Impresión 22/05/2023 03:41:25 p, m

PRBRREP368

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado

Mes de Marzo del 2023

Observaci	Justicae	Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2021	Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2022	Variables del Indicador		Seguiment						labor científica y fecnológica que realizan las y los investigadores y tecnológos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a l de Ciencia y fecnología, Convocatorias y Publicaciónes.	Definición del programa	DATOS DE	ZEI64C1 - VINCJILACION O	429 - NSȚITUTO DE IMOV	THE OWN THE PARTY OF THE PARTY
Observacione Mensual	Justificación Mensual					Seguintento del Indicador	683,709.68	Presupuesto Autorizado		ATENDIDA	OBJETIVO	Población		DATOS DEL PROGRAMA	2E864C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	429 - INSTITUTO DE IMMOVACION Y COMPETITIVIDAD	
							683,709.68	Presupuesto Modificado	Recun	Investigadores	Investigadores	Про					
		0.00	0.00	Valor Logrador de i mes	•		0.00	Gasto	Recursos del Programa	0.00	320,00	=	Beneficiarios				
			0.00	Mensual	Avances			Variación Pr		0.00	680.00	×					
			0.00 0.00%	Acumulado Acum / Meta	Avances del Indicador		683,709,68	Variación Presup. Modificado vs Gasto		0.00	1,000.00	Total					



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES Presentados al Honorable Congreso del Estado Mes de Marzo del 2023

Página 14 de 15 Fecha de impresión 22/05/2023 03:41:25 p. m

PRBRREP368

Mes de Marzo del 2023	DATOS DEL PROGRAMA DAMESIÓN 8 OBJETIVO	Tipo Tripo Investigadores	Baneficiarios M 320,00	H	Total 1,000,00
cnológica qua realizan las y los invastigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a dogia, Convocatorias y Publicaciones.	Población	Tipo	=	I	Total
	OMITALBO	Investigadores	320,00	680.00	1,000.00
	ATENDIDA	Investigadores	0.00	0.00	0.00
		Recurso	Recursos del Programa		
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presu	Variación Presup. Modificado vs Gasto
	683,709,68	683,709.68	0.00	6	683,709.68

rrales del Programa Presupuestario en el Período

Mitro. Roberto Chacón Gomez Jefe de Departamento

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO DE INDICADORES

Presentados al Honorable Congreso del Estado

Fecha de Impre

Página 15 de 15 ón 22/06/2023 03:41:25 p, m

PRBRREP368

Mes de Marzo del 2023

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa
r la labor cientifica y tecnológica que realizan las y los investigacion, a lacinólogos en el territorio estatal, es l como su permanencia en el Sisiema Estatel de Investigación, a latid de Ciencia y Tecnologia, Convocatorias y Publicaciones.

Población OBJETIVO ATENDIDA Presupuesto Modificado Investigadores Recursos del Programa 320.00 0.00 680.00 Variación Presup. Modificado vs Gasto 0.00 ×

1,000.00 Total

0.00

683,709.68

683,709.68

0,00

683,709,68

Responsable del Ente Público

Director General del Instituto Mtro. Raúl Varela Tena