



GOBIERNO DEL ESTADO
DE OAXACA



CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

INDICADORES DE RESULTADOS

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

PRIMER TRIMESTRE 2023



Gobierno del Estado

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN EL ESTADO APROVECHANDO LOS RECURSOS PÚBLICOS Y PRIVADOS PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO SOCIAL SUSTENTABLE E INCLUYENTE.-
ALINEACIÓN PED:

EJE: 01-OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL

TEMA: 01-EDUCACIÓN

OBJETIVO: 12-IMPULSAR EL DESARROLLO TECNOLÓGICO, CIENTÍFICO Y LA INNOVACIÓN HACIA EL APROVECHAMIENTO PRODUCTIVO DE LAS POTENCIALIDADES DE LAS DISTINTAS REGIONES DEL ESTADO.

ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA FORMACIÓN Y ATRACCIÓN DE CAPITAL HUMANO Y TECNOLÓGICO DE ALTO NIVEL QUE CONTRIBUYA AL DESARROLLO SUSTENTABLE DE OAXACA Y SUS REGIONES.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-GESTIONAR BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO A TRAVÉS DE LAS CONVOCATORIAS DEL CONACYT.

UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
FIN: CONTRIBUIR EN EL IMPULSO DEL DESARROLLO TECNOLÓGICO, CIENTÍFICO Y LA INNOVACIÓN HACIA AL APROVECHAMIENTO PRODUCTIVO DE LAS POTENCIALIDADES DE LAS DISTINTAS REGIONES DEL ESTADO.

PROPÓSITO: INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL ESTADO DE OAXACA.

COMPONENTE: 619-BECA ENFOCADA AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDAD DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL ASIGNADA

ACTIVIDAD: 250-COLOCAR BECA PARA REALIZAR ESTUDIO DE POSGRADO EN EL EXTRANJERO DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD (PNPC)

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		01-ASIGNACIÓN DE BECAS ENFOCADAS AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL		000--			001-COLOCAR BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO EN EL EXTRANJERO DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD (PNPC)				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	4132148
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
506,524.00	410,988.23	2,763.17	914,749.06	487,242.71		0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										487,242.71	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
120,887.55		529,112.61		487,242.71		487,242.71		487,242.71		92.09	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre:	PORCENTAJE DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO COLOCADAS			Número de indicador:	1808						
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO COLOCADAS CON RESPECTO A LAS SOLICITADAS										
Método de Cálculo:	(NÚMERO DE BECAS COLOCADAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO/ NÚMERO DE BECAS SOLICITADAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADOS DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DEL PROGRAMA EN LA PÁGINA WEB OFICIAL DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y EL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. REGISTROS ADMINISTRATIVOS UBICADOS EN EL DEPARTAMENTO DE BECAS DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/COCITE/MEDIOS-DE-VERIFICACION					LOS ESTUDIANTES TIENEN EL INTERÉS DE APLICAR A LA CONVOCATORIA ANUAL PARA BECAS AL EXTRANJERO DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO									
Unidad de medida:		25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2017		VALOR		4.00		AÑO	2023		VALOR	2.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		2.00		0.00		T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0%

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

PRIMER TRIMESTRE 2023



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA FORMACIÓN Y ATRACCIÓN DE CAPITAL HUMANO Y TECNOLÓGICO DE ALTO NIVEL QUE CONTRIBUYA AL DESARROLLO SUSTENTABLE DE OAXACA Y SUS REGIONES.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-GESTIONAR BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO A TRAVÉS DE LAS CONVOCATORIAS DEL CONACYT.

UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 619-BECA ENFOCADA AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDAD DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL ASIGNADA
1923-COLOCAR BECA DE POSGRADO PARA MUJER INDÍGENA DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD (PNPC)

ACTIVIDAD:

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		01-ASIGNACIÓN DE BECAS ENFOCADAS AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL		000--		002-COLOCAR BECAS DE POSGRADO PARA MUJERES INDÍGENAS DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD (PNPC)	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	4132148

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
5,200.00	0.00	250.64	4,949.36	749.36	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							749.36

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
1,000.00	749.36	749.36	749.36	749.36	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE BECAS PARA MUJERES INDÍGENAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD NACIONAL COLOCADAS			Número de indicador :	2023		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE BECAS PARA MUJERES INDÍGENAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD NACIONAL COLOCADAS CON RESPECTO A LAS SOLICITADAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE BECAS COLOCADAS PARA MUJERES INDÍGENAS DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD/NÚMERO DE BECAS SOLICITADAS PARA MUJERES INDÍGENAS DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DEL PROGRAMA EN LA PÁGINA WEB OFICIAL DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. HTTPS://WWW.CONACYT.GOB.MX/INDEX.PHP/EL-CONACYT/CONVOCATORIAS-Y-RESULTADOS-CONACYT				LAS MUJERES INDÍGENAS TIENEN EL INTERÉS DE PARTICIPAR EN LA CONVOCATORIA ANUAL DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE BECAS PARA MUJERES INDÍGENAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD NACIONAL COLOCADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	VALOR	16.00	AÑO	2023	VALOR	16.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	16.00	0.00	T1+T2+T3+T4	16.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.
PRIMER TRIMESTRE 2023



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 05-IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE ALTO IMPACTO EN LOS SECTORES ESTRATÉGICOS EN LAS REGIONES DEL ESTADO.
LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-IMPULSAR EL DESARROLLO DE PROYECTOS Y PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CON INVERSIÓN PÚBLICO-PRIVADA EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES, RECURSOS HÍDRICOS, AGROPECUARIO, FORESTAL, BIODIVERSIDAD Y MEDIO AMBIENTE, ENTRE ALGUNOS, QUE PERMITIRÁN DETONAR LA COMPETITIVIDAD DEL ESTADO.
UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 620-VINCULACIÓN EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ENTRE SECTOR FORMALIZADA
ACTIVIDAD: 1924-REGISTRAR PATENTE ENFOCADA EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA

PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		02-FORMALIZACIÓN DE LAS VINCULACIONES EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ENTRE SECTORES		000--		001-REGISTRAR PATENTES ENFOCADAS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	4132148

PRESUPUESTO ANUAL

Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
86,600.00	0.00	1,762.67	84,837.33	11,252.33	0.00	0.00	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	11,252.33

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD

Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
18,400.00	16,637.33	11,252.33	11,252.33	11,252.33	67.63

DATOS DEL INDICADOR

Nombre :	PORCENTAJE DE PATENTES REGISTRADAS			Número de indicador :	2024
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE PATENTES APROBADAS CON RESPECTO A LAS SOLICITADAS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE PATENTES APROBADAS AL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA/NÚMERO DE PATENTES SOLICITADAS POR EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL)*100				

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACION

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL DEPARTAMENTO JURÍDICO DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	EXISTE INTERÉS EN GENERAR INVENCIÓNES POR PARTE DE LAS INSTITUCIONES DE NIVEL MEDIO SUPERIOR, SUPERIOR, CENTROS DE INVESTIGACIÓN PÚBLICO, MICRO, PEQUEÑA, MEDIANAS EMPRESAS, ASÍ COMO INVENTORES O INVESTIGADORES INDEPENDIENTES ENFOCADAS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.
--	---

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE PATENTES APROBADAS AL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE

AÑO	2018	VALOR	7.00	AÑO	2023	VALOR PROGRAMADO ANUAL	7.00
-----	------	-------	------	-----	------	------------------------	------

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD

METAS	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD				CUMPLIMIENTO DE METAS
	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	7.00	T1+T2+T3+T4 7.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 0.00
METAS ALCANZADAS	7.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 7.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
 DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
 DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

PRIMER TRIMESTRE 2023



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 05-IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE ALTO IMPACTO EN LOS SECTORES ESTRATÉGICOS EN LAS REGIONES DEL ESTADO.
LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-IMPULSAR EL DESARROLLO DE PROYECTOS Y PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CON INVERSIÓN PÚBLICO-PRIVADA EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES, RECURSOS HÍDRICOS, AGROPECUARIO, FORESTAL, BIODIVERSIDAD Y MEDIO AMBIENTE, ENTRE ALGUNOS, QUE PERMITIRÁN DETONAR LA COMPETITIVIDAD DEL ESTADO.
UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 620-VINCULACIÓN EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ENTRE SECTOR FORMALIZADA
ACTIVIDAD: 1925-ELABORAR EXPEDIENTE DE VINCULACIÓN ENTRE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN CON EL SECTOR PRODUCTIVO

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		02-FORMALIZACIÓN DE LAS VINCULACIONES EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ENTRE SECTORES		000- -			002-ELABORAR EXPEDIENTES DE VINCULACIÓN ENTRE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN CON EL SECTOR PRODUCTIVO				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 4132148	
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
235,302.00	0.00	17,098.78	218,203.22	23,601.22		0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										23,601.22	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
40,700.00		23,601.22		23,601.22		23,601.22		23,601.22		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : TASA DE VARIACIÓN DE EXPEDIENTES DE VINCULACIÓN INTEGRADOS											
Definición : MIDE LA TASA DE VARIACIÓN DE EXPEDIENTES DE VINCULACIÓN INTEGRADOS											
Método de Cálculo : (((NÚMERO DE EXPEDIENTES INTEGRADOS EN EL PERIODO ACTUAL OBSERVADO / NÚMERO DE EXPEDIENTES INTEGRADOS EN EL PERIODO BASE OBSERVADO)-1)*100											
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		TASA		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
REGISTROS ADMINISTRATIVOS BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO JURÍDICO Y DE LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.					LAS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y EL SECTOR PRODUCTIVO, SE BENEFICIAN DEL PROGRAMA Y TIENEN INTERÉS DE PARTICIPAR.						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE EXPEDIENTES INTEGRADOS PARA LA VINCULACIÓN											
Unidad de medida: 25 - NÚMERO											
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2018		VALOR		6.00		AÑO	2023		VALOR	6.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.00		4.00		0.00		T1+T2+T3+T4		6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
 DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
 DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

PRIMER TRIMESTRE 2023



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 04-FORTALECER LA PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CTL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 03-REALIZAR EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CTL.

UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 621-EVENTO DE FOMENTO DE LA CULTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ORGANIZADO

ACTIVIDAD: 1926-REALIZAR EVENTO DEL PROYECTO "FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN" EN OAXACA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		03-ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE FOMENTO DE LA CULTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		000 - -		001-REALIZAR EVENTOS DEL PROYECTO "FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN" EN OAXACA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	
						MUJERES:	0	
						TOTAL:	4132148	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
3,704,860.98	0.00	0.00	3,704,860.98	432,617.83	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				432,617.83				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
772,648.73		432,617.83		432,617.83		432,617.83		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				432,617.83		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS			Número de indicador :	2026			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS CON RESPECTO A LO SOLICITADO							
Método de Cálculo :	(NUMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS/NUMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN SOLICITADAS)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
INFORME TÉCNICO DEL PROGRAMA, UBICADO EN LA UNIDAD DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/COCITEI/MEDIOS-DE-VERIFICACION/				EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA APERTURA CONVOCATORIA "FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN".				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS							
Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2018		VALOR	12.00		AÑO	2023	
							8.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.00	3.00	2.00	CUMPLIMIENTO DE METAS		8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.
PRIMER TRIMESTRE 2023



UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

PROGRAMA		SUBPROGRAMA		ESTRUCTURA PROGRAMATICA			
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		03-ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE FOMENTO DE LA CULTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		001-FOMENTO DE LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		001-FOMENTO DE LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	
		PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	4132148
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,019,763.90	0.00	2,019,763.90	964,380.43	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				964,380.43			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		964,380.43		964,380.43	964,380.43	964,380.43	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS			Número de indicador :	2026		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS CON RESPECTO A LO SOLICITADO						
Método de Cálculo :	(NUMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION REALIZADOS/NUMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN SOLICITADAS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
INFORME TÉCNICO DEL PROGRAMA, UBICADO EN LA UNIDAD DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/COCITEI/MEDIOS-DE-VERIFICACION/				EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA APERTURA CONVOCATORIA "FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN".			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2018	VALOR	12.00	AÑO	2023	VALOR	14.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	14.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	14.00	0.00	0.00	0.00	14.00		
METAS ALCANZADAS	11.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	78.57	0.00	0.00	0.00	11.00		
					PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
					78.57		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 78.57 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
 DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
 DIRECTORA GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 519 - CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.
PRIMER TRIMESTRE 2023



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 04-FORTALECER LA PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CTL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 03-REALIZAR EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CTL

UE: 001-CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 621-EVENTO DE FOMENTO DE LA CULTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ORGANIZADO
 1927-REALIZAR ACTIVIDAD DERIVADA DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES EN OAXACA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		03-ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE FOMENTO DE LA CULTURA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		000--		002-REALIZAR ACTIVIDADES DERIVADAS DEL "PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES" EN OAXACA.			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	4132148
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES EN OAXACA REALIZADAS				Número de indicador :	2027			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES EN OAXACA REALIZADAS CON RESPECTO A LAS SOLICITADAS								
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES REALIZADAS/NÚMERO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES SOLICITADAS)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
NO APLICA					ESTA UNIDAD EJECUTORA DE GASTO, NO GENERA UN PRODUCTO INSTITUCIONAL ALINEADO A ESTA ACTIVIDAD POR LO QUE EN EL EJERCICIO NO SE DESTINARÁ RECURSO.				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE FOMENTO A VOCACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN NIÑOS Y JÓVENES EN OAXACA REALIZADAS								
Unidad de medida:	25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2017		VALOR		1.00		AÑO	2023	
								VALOR	
								1.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LIC. MARTHA PATRICIA TOLEDO HERNANDEZ
 DIRECTORA DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 MTRA. XHUNAXHI FERNANDA MAU GOMEZ
 DIRECTORA GENERAL