

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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 PROGRAMATICA							
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: 3967889

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
511,168.00	30,881.28	1,572.00	540,477.28	89,032.45	105,819.53	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						194,851.98	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
121,418.69	108,569.53	105,819.53	105,819.53	105,819.53	97.47	

DATOS DEL INDICADOR					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
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				
GESTIÓN	EFICIENCIA	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	2021	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.00			T1+T2+T3+T4	2.00	
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: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
 DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ACTIVIDAD: 1923-COLOCAR BECA DE POSGRADO PARA MUJER INDÍGENA DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD (PNPC)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
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:	3967889			
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2				
4,956.00	0.00	0.00	4,956.00	0.00	1,135.25	0.00	0.00			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,135.25		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado				
1,956.00		1,135.25		1,135.25		1,135.25				
Ejercido								% de Ejercido Vs. Modificado		
								100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE BECAS PARA MUJERES INDIGENAS 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			
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO			
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 INDIGENAS 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	2021		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	0.00	16.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	16.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00	
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 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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:	3967889	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
84,600.00	0.00	0.00	84,600.00	1,678.02		8,396.11		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				10,074.13		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
22,950.00		28,736.11		8,396.11		8,396.11		8,396.11		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								29.22		
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	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
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 REGISTRADAS									
Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2018		VALOR		7.00		AÑO	2021		
								VALOR		
								7.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		7.00		0.00		T1+T2+T3+T4	7.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	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
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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: 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:	3967889

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
				3,459.47	10,898.73	0.00	0.00
232,902.00	0.00	30,881.28	202,020.72	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			14,358.20

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
72,000.00	10,898.73	10,898.73	10,898.73	10,898.73	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	TASA DE VARIACIÓN DE EXPEDIENTES DE VINCULACIÓN INTEGRADOS			Número de indicador :	2025		
Definición :	MIDE LA TASA DE VARIACIÓN DE EXPEDIENTES DE VINCULACIÓN INTEGRADOS EN EL AÑO ACTUAL CON RESPECTO AL PERIODO ANTERIOR						
Método de Cálculo :	(((NÚMERO DE EXPEDIENTES INTEGRADOS AÑO OBSERVADO / NÚMERO DE EXPEDIENTES INTEGRADOS AÑO BASE)-1)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	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	2021	VALOR	9.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	3.00	3.00	2.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	3.00			T1+T2+T3+T4	4.00	
METAS ALCANZADAS	1.00	1.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	33.33	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	22.22	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 33.33 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

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

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

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

ACTIVIDAD:

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:	3967889	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
2,981,152.60	0.00	0.00	2,981,152.60	730,807.62		877,237.70		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,608,045.32
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
748,169.65		877,237.70		877,237.70		877,237.70		
						Ejercido		
						877,237.70		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						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 :	(NÚMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS/NÚMERO 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	EFICIENCIA	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	8.00		AÑO	2021	
							VALOR	
							8.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.00		1.00		2.00		3.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00		1.00					
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							8.00	
							T1+T2+T3+T4	
							3.00	
							T1+T2+T3+T4	
							0.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

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		001-FOMENTO DE LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN		001-FOMENTO DE LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA 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:			3967889	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	6,000,000.00	0.00	6,000,000.00	0.00	1,693,500.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				1,693,500.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,693,500.00		1,693,500.00		1,693,500.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS			Número de indicador :	2026			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE EVENTOS DEL PROYECTO FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, 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 INNOVACIÓN 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	EFICIENCIA	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, TECNOLOGIA 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 CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN".				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS							
Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2018		VALOR	8.00		AÑO	2021	
							VALOR	
							120.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	8.00		21.00		91.00		T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	8.00						T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00	42.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	525.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								35.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 525.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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: 622-DEMANDA DE INVESTIGACIÓN PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE E INCLUYENTE PRIORIZADA

ACTIVIDAD: 1928-REALIZAR LA REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO Y DE ADMINISTRACIÓN DEL FIDEICOMISO DENOMINADO "FONDO MIXTO- CONACYT GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA"

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
104-FOMENTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN		04-PRIORIZACION DE DEMANDAS DE INVESTIGACIÓN PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE E INCLUYENTE		000-- -			001-REALIZAR LAS REUNIONES DEL COMITÉ TÉCNICO Y DE ADMINISTRACIÓN DEL FIDEICOMISO DENOMINADO "FONDO MIXTO- CONACYT GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA "			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	3967889	
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		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		nan
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE REUNIONES REALIZADAS				Número de indicador :	1213				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE REUNIONES REALIZADAS CON RESPECTO A LAS PROGRAMADAS									
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE REUNIONES REALIZADAS/NÚMERO DE REUNIONES PROGRAMADAS)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL FONDO MIXTO CONACYT - GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA BAJO RESGUARDO EN EL DEPARTAMENTO DE PROGRAMACIÓN ADSCRITO A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/COCITE/MEDIOS-DE-VERIFICACION/					EL COMITÉ TÉCNICO Y DE ADMINISTRACIÓN CUMPLE CON QUORUM.					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE REUNIONES REALIZADAS CON RESPECTO AL NÚMERO DE REUNIONES PROGRAMADAS									
Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2018	VALOR	2.00		AÑO	2021	VALOR	2.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4		2.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.00			T1+T2+T3+T4		1.00			
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: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. FRANCISCO CORREA BARRERA
DIRECTOR DE INSTRUMENTACIÓN DE FONDOS

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. HERMENEGILDO VELÁSQUEZ AYALA
DIRECTOR GENERAL