

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

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

CUARTO 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	74,114.68	90,602.24	494,680.44	89,032.45	105,819.53	171,092.37	128,736.09
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							494,680.44

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
102,897.69	128,736.09	128,736.09	128,736.09	128,736.09	100.00	

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	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	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	5.00	T1+T2+T3+T4	5.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	250.00	

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.
CUARTO TRIMESTRE 2021



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	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
4,956.00	1,650,883.72	248.42	1,655,591.30	0.00	1,135.25	957.06	1,282,037.60
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,284,129.91

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
1,000.00	1,653,498.99	1,282,037.60	1,282,037.60	1,282,037.60	77.53		

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	Sentido Esperado		
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. 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	16.00	0.00	T1+T2+T3+T4	16.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	16.00	0.00	T1+T2+T3+T4	16.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	17.00	T1+T2+T3+T4	17.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	106.25	

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.
CUARTO TRIMESTRE 2021



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 05-IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE ALTO IMPACTO EN LOS SECTORES ESTRATÉGICOS EN LAS REGIONES DEL ESTADO.
 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.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

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							
84,600.00	54,355.00	45,762.83	93,192.17	1,678.02		8,396.11							
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4							
				41,050.67		42,067.37							
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									
				93,192.17									
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado							
20,000.00		42,067.37		42,067.37		42,067.37							
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado							
				42,067.37		100.00							
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						
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO						
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, ASI 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		7.00		0.00		T1+T2+T3+T4		7.00		
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		32.00		T1+T2+T3+T4		32.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		457.14		

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.
CUARTO TRIMESTRE 2021



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 05-IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE ALTO IMPACTO EN LOS SECTORES ESTRATÉGICOS EN LAS REGIONES DEL ESTADO.
 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.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

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
 1925-ELABORAR EXPEDIENTE DE VINCULACIÓN ENTRE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN CON EL SECTOR PRODUCTIVO

ACTIVIDAD:

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	30,500.34	30,208.59
232,902.00	0.00	157,834.87	75,067.13	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			75,067.13

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
55,702.00	30,208.59	30,208.59	30,208.59	30,208.59	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

REGISTROS ADMINISTRATIVOS BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO JURÍDICO Y DE LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	SUPUESTO
	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	3.00	2.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
METAS ALCANZADAS	1.00	1.00	3.00	1.00	T1+T2+T3+T4	6.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	33.33	100.00	50.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	66.67	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 50.00 %

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.
CUARTO TRIMESTRE 2021



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

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	6,190,000.00	190,000.00	6,000,000.00	0.00		1,693,500.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				741,032.91		1,582,387.95		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				4,016,920.86
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		3,565,467.09		1,582,387.88		1,582,387.95		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				1,582,387.95		44.38		
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 :	(NÚMERO DE EVENTOS DE FOMENTO REGIONAL PARA EL DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN REALIZADOS/NÚMERO 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 TECNOLOGÍA 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		21.00		91.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00	42.00		28.00		32.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	525.00		133.33		35.16		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								85.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 35.16 %

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.
CUARTO TRIMESTRE 2021



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		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	532,353.75	180,158.94	3,333,347.41	730,807.62		877,237.70			
						EJERCIDO T3			
						820,572.95			
						EJERCIDO T4			
						904,729.14			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						3,333,347.41			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
902,369.25		904,729.14		904,729.14		904,729.14			
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, TECNOLOGIA 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				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		T1+T2+T3+T4	8.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00	1.00		2.00		3.00		T1+T2+T3+T4	8.00
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.
CUARTO 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	EJERCIDO T4
0.00	100,000.00	0.00	100,000.00	0.00	0.00	0.00	100,000.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							100,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100.00		
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	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	50.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

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

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