

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016 TRIMESTRE: OCTUBRE-DICIEMBRE
REPORTE DE SEGUIMIENTO**

DATOS DEL PROGRAMA								
PROGRAMA104 PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN								
UR Responsable: 519 CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA			UR's Participantes 122 COORDINACION GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA					
ALINEACIÓN								
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO					FOMENTAR LA INVERSIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN EN EL ESTADO, A TRAVÉS DE UNA POLÍTICA PÚBLICA QUE FAVOREZCA LA CONTINUIDAD DE LA APLICACIÓN DE RECURSOS, PROMUEVA LA FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL, VINCULE A LAS UNIVERSIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN CON EL APARATO PRODUCTIVO Y SE ENFOQUE EN PROPONER SOLUCIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS ESPECÍFICAS, PARA LA RESOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES PROBLEMAS DE LA ENTIDAD Y EL FORTALECIMIENTO DE LAS VENTAJAS COMPETITIVAS ESTATALES.			
EJE: CRECIMIENTO ECONÓMICO, COMPETITIVIDAD Y EMPLEO		TEMA: CIENCIA , TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN			OBJETIVO:			
SECTOR: DESARROLLO ECONÓMICO		SUBSECTOR: CIENCIA Y TECNOLOGÍA						
INDICADORES PARA RESULTADOS								
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO		7.AVANCE		
FIN	CONTRIBUIR AL DESARROLLO TECNOLÓGICO, CIENTÍFICO Y AL INCREMENTO DE LA INNOVACIÓN MEDIANTE EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN, BECAS PARA ESTUDIAR POSGRADOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE VINCULACIÓN	1 - INDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL 2 - EL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL ES UN INDICADOR ESTANDARIZADO EN UNA ESCALA DE 0 A 100, QUE FUE ELABORADO BAJO LA TÉCNICA ESTADÍSTICA DE COMPONENTES PRINCIPALES, EL ÍNDICE SE DIVIDE A SU VEZ EN 10 SUBÍNDICES, LOS CONTIENEN LAS 89 VARIABLES QUE EXPLICAN DICHO INDICADOR. 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADO 33.1200			HTTP://IMCO.ORG.MX/INDICES/#!/COMPETITIVIDAD_ESTATAL_2014/RESULTADOS/ENTIDAD/OAXACA		LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y POLÍTICAS EN EL ESTADO MEJORAN	
PROPOSITO	ESTUDIANTES E INVESTIGADORES SE BENEFICIAN CON EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN, BECAS PARA ESTUDIAR POSGRADOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE VINCULACIÓN PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL.	1 - PORCENTAJE DE BENEFICIARIOS QUE CALIFICAN LOS SERVICIOS BRINDADOS EN LOS NIVELES MUY BUENO Y EXCELENTE EN LAS ACCIONES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA 2 - (NÚMERO DE BENEFICIARIOS QUE CALIFICAN LOS SERVICIOS EN LOS NIVELES MUY BUENO Y EXCELENTE / NÚMERO TOTAL DE BENEFICIARIOS ENCUESTADOS) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - CALIDAD 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADA 80.0000			-INFORME TECNICO POR PROGRAMA INTEGRADO POR LA DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA EN LA PÁGINA WEB:www.cocyt.oaxaca.gob.mx		-CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS EN LAS CONVOCATORIAS EMITIDAS POR CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA.	
COMPONENTE 00	ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN REALIZADAS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS/NÚMERO DE ACCIONES DE GESTIÓN PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ----- 12.00 12.00 12.00 100.00 %			UR 519 INFORME TECNICO POR PROGRAMA INTEGRADO POR LA DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA		UR 519 CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS EN LAS CONVOCATORIAS EMITIDAS POR EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016 TRIMESTRE: OCTUBRE-DICIEMBRE
REPORTE DE SEGUIMIENTO

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 1	GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA	1 - PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS 2 - (ACTIVIDADES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACTIVIDADES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE ACTIVIDADES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ---- 12.00 12.00 12.00 100.00 %			UR 519 INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCION DE INSTRUMENTACION DE FONDOS DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 519 CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y METEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLES	
COMPONENTE 01	EVENTO DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN REALIZADO	1 - PORCENTAJE DE EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN REALIZADOS 2 - [(NÚMERO DE EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN REALIZADOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE EVENTOS DE PROMOCIÓN, DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN REALIZADOS	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 122 ---- 5.00 5.00 5.00 100.00 % 519 ---- 7.00 7.00 24.00 342.86 %			UR 122 NOTA DEL EVENTO PUBLICADA EN EL PORTAL DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA http://www.cgemsyscyt.oaxaca.gob.mx/ UR 519 INFORME TECNICO POR PROGRAMA INTEGRADO POR LA DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 122 QUE SE EMITA CONVOCATORIA POR PARTE DEL ORGANISMO ORGANIZADOR DE CADA OLIMPIADA DE CONOCIMIENTO UR 519 APROBACIÓN DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	
ACTIVIDAD 1	ACCIÓN DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA 2 - [(NÚMERO DE ACCIONES DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA REALIZADO/ (NÚMERO DE ACCIONES DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE ACCIONES DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ---- 7.00 23.00 24.00 104.35 %			UR 519 INFORME TÉCNICO DEL PROGRAMA EN LA DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 519 QUE LA CONVOCATORIA 2016 SEA APERTURADA POR EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	
ACTIVIDAD 2	EVENTO	1 - PORCENTAJE DE EVENTOS REALIZADOS 2 - (NÚMERO DE EVENTOS REALIZADOS/NÚMERO DE EVENTOS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE EVENTOS REALIZADOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 122 ---- 5.00 5.00 5.00 100.00 %			UR 122 PUBLICACION DE RESULTADOS POR OLIMPIADA EN EL PORTAL DE LA COORDINACION GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 122 PARTICIPACION DE PLANTELES DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016 TRIMESTRE: OCTUBRE-DICIEMBRE
REPORTE DE SEGUIMIENTO**

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE 7.AVANCE			
COMPONENTE 02	BECA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO OTORGADA	1 - PORCENTAJE DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO OTORGADAS 2 - [(NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO OTORGADAS REALIZADO/ (NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO OTORGADAS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO OTORGADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 122 ---- 42.00 42.00 0.00 0.00 % 519 ---- 40.00 40.00 35.00 87.50 %	UR 122 NOTA DEL EVENTO PUBLICADA EN EL PORTAL DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA http://www.cgemsyscyt.oaxaca.gob.mx/ UR 519 FORMALIZACIÓN DE LAS BECAS, EN EL DEPARTAMENTO DE BECAS ADSCRITO A LA DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 122 QUE SE EMITA LA CONVOCATORIA CORRESPONDIENTE Y EXISTA SOLICITUD POR PARTE DE LAS INSTITUCIONES PARA REALIZAR LAS ACTIVIDADES UR 519 EMISIÓN DE LA CONVOCATORIA SUJETA A DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA				
ACTIVIDAD 1	BECA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO	1 - PORCENTAJE DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO 2 - [(NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO REALIZADO/ (NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ---- 40.00 8.00 8.00 100.00 %	UR 122 PUBLICACION EN EL PORTAL DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA http://www.cgemsyscyt.oaxaca.gob.mx/ UR 519 PUBLICACIÓN DE RESULTADOS POR CONVOCATORIA POR EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA, DISPONIBLE EN EL EXPEDIENTE DEL PROGRAMA EN EL DEPARTAMENTO DE BECAS DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 122 EXISTENCIA DE CONVOCATORIA EMITIDAS POR EMBAJADAS, ORGANISMOS INTERNACIONALES Y AGENCIAS DE COOPERACION INTERNACIONAL UR 519 APERTURA DE LA CONVOCATORIA ANUAL POR EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA				
ACTIVIDAD 2	BECA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD PARA LA INCORPORACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS PARA EL FORTALECIMIENTO REGIONAL	1 - PORCENTAJE DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD PARA LA INCORPORACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS PARA EL FORTALECIMIENTO REGIONAL 2 - [(NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD PARA LA INCORPORACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS PARA EL FORTALECIMIENTO REGIONAL REALIZADO/ (NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD PARA LA INCORPORACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS PARA EL FORTALECIMIENTO REGIONAL PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE BECAS PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO DE CALIDAD PARA LA INCORPORACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS PARA EL FORTALECIMIENTO REGIONAL- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ---- 32.00 32.00 27.00 84.38 %	UR 122 PUBLICACION EN EL PORTAL DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGIA http://www.cgemsyscyt.oaxaca.gob.mx/	UR 122 EMISIÓN DE LA CONVOCATORIA POR PARTE DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA				

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016 TRIMESTRE: OCTUBRE-DICIEMBRE
REPORTE DE SEGUIMIENTO

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE 03	VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON EL SECTOR EDUCATIVO Y PRODUCTIVO REALIZADA	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON EL SECTOR EDUCATIVO Y PRODUCTIVO REALIZADAS 2 - [(NÚMERO DE ACCIONES DE VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON EL SECTOR EDUCATIVO Y PRODUCTIVO REALIZADAS REALIZADO/ (NÚMERO DE ACCIONES DE VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON EL SECTOR EDUCATIVO Y PRODUCTIVO REALIZADAS PROGRAMADO))*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE ACCIONES DE VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON EL SECTOR EDUCATIVO Y PRODUCTIVO REALIZADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ----- 10.00 10.00 9.00 90.00 %				UR 519 INSTRUMENTOS JURÍDICOS DISPONIBLES EN EL DEPARTAMENTO JURÍDICO DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 519 APERTURA DE CONVOCATORIAS DE LOS PROGRAMAS DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	
ACTIVIDAD 1	ESQUEMA DE COLABORACIÓN	1 - PORCENTAJE DE ESQUEMAS DE COLABORACIÓN 2 - [(NÚMERO DE ESQUEMAS DE COLABORACIÓN REALIZADO/ (NÚMERO DE ESQUEMAS DE COLABORACIÓN PROGRAMADO))*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE ESQUEMAS DE COLABORACIÓN-*				UR 519 CONVENIOS DE COLABORACIÓN Y CONTRATOS DISPONIBLES EN EL DEPARTAMENTO JURÍDICO DEL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	UR 519 APERTURA DE CONVOCATORIAS DE PROGRAMAS DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	
COMPONENTE 04	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APROBADO POR CONVOCATORIA O NÚMERO DE INSTITUCIONES BENEFICIADAS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APROBADOS POR CONVOCATORIA O NÚMERO DE INSTITUCIONES BENEFICIADAS 2 - [(NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APROBADOS POR CONVOCATORIA O NÚMERO DE INSTITUCIONES BENEFICIADAS REALIZADO/ (NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APROBADOS POR CONVOCATORIA O NÚMERO DE INSTITUCIONES BENEFICIADAS PROGRAMADO))*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APROBADOS POR CONVOCATORIA O NÚMERO DE INSTITUCIONES BENEFICIADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 519 ----- 1.00 1.00 0.00 0.00 %				UR 519 INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA SECRETARÍA ADMINISTRATIVA DEL FONDO MIXTO - CONACYT GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA.	UR 519 DISPONIBILIDAD DE RECURSOS ESTATALES Y FEDERALES SEGÚN ANEXO DE EJECUCIÓN ANUAL	
ACTIVIDAD 1	APERTURA, SEGUIMIENTO Y PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA FOMIX	1 - PORCENTAJE DE CONVOCATORIAS 2 - [(NÚMERO DE CONVOCATORIAS REALIZADO/ (NÚMERO DE CONVOCATORIAS PROGRAMADO))*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE CONVOCATORIAS-*				UR 519 INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA SECRETARÍA ADMINISTRATIVA DEL FONDO MIXTO - CONACYT GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA.	UR 519 DISPONIBILIDAD DE RECURSOS PARA COMPLEMENTAR LA APORTACIÓN FEDERAL OTORGADA POR CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	