

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016

DATOS DEL PROGRAMA								
PROGRAMA144 INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA								
UR Responsable:	550 UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE LA MIXTECA	UR's Participantes	538 NOVAUNIVERSITAS-OCOTLAN					
UR's Participantes	542 UNIVERSIDAD DE CHALCATONGO		543 UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA					
	544 UNIVERSIDAD DE LA COSTA		545 UNIVERSIDAD DE LA SIERRA JUAREZ					
	546 UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR		547 UNIVERSIDAD DEL ISTMO					
	548 UNIVERSIDAD DEL MAR		549 UNIVERSIDAD DEL PAPALOAPAN					
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:				
OBJETIVO ESTRATÉGICO:	CONTRIBUIR AL DESARROLLO TECNOLÓGICO, CIENTÍFICO Y AL INCREMENTO DE LA INNOVACIÓN MEDIDOS POR LA MEJORA EN LA POSICIÓN EN EL RANKING NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ELABORADO POR EL FORO CONSULTIVO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, A.C.							
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.META ANUAL			
FIN	CONTRIBUIR AL DESARROLLO TECNOLÓGICO, CIENTÍFICO Y AL INCREMENTO DE LA INNOVACIÓN MEDIDOS POR LA MEJORA EN LA POSICIÓN EN EL RANKING NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ELABORADO POR EL FORO CONSULTIVO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, A.C.	1 - RANKING NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN 2 - EL RANKING CTI SE CONSTRUYÓ CON 10 DIMENSIONES Y 58 INDICADORES, TODOS ELLOS RELATIVIZADOS Y ALGUNOS COMPUESTOS; EL MARCO DE REFERENCIA EN TÉRMINOS DE TÉCNICA ESTADÍSTICA ES LA METODOLOGÍA DE ESTANDARIZACIÓN EN EL REGIONAL INNOVATION SCOREBOARD 2012. POR OTRA PARTE, PARA CALCULAR LOS PESOS DE CADA INDICADOR Y DIMENSIÓN, SE APLICÓ LA TÉCNICA DE ANÁLISIS MULTIVARIADO DE COMPONENTES PRINCIPALES. FINALMENTE, SE REALIZA UN ANÁLISIS DE CLUSTERIZACIÓN, QUE PERMITE IDENTIFICAR LAS DISTINTAS CAPACIDADES 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 30.0000				HTTP://WWW.FOROCONSULTIVO.ORG.MX/FCCYT3/INDEX.PHP/PUBLICACIONES/INDICADORES-ESTADISTICAS-Y-DIAGNOSTICOS	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y METEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLES	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016**

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.META ANUAL			
PROPOSITO	LA COMUNIDAD CIENTIFICA Y LA POBLACION DEL ESTADO SE BENEFICIAN CON EL DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN.	1 - PORCENTAJE DE SATISFACCION DE LA COMUNIDAD CIENTIFICA 2 - (NÚMERO DE BENEFICIARIOS SATISFECHOS / TOTAL DE BENEFICIARIOS ENCUESTADOS) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - CALIDAD 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 60.0000 1 - PORCENTAJE DE CONTRIBUCIÓN DE LAS INVESTIGACIONES A LOS PROBLEMAS PRIORITARIOS DEL ESTADO 2 - (NÚMERO DE INVESTIGACIONES GENERADAS EN LA IES VINCULADAS A PROBLEMAS PRIORITARIOS DEL PED / TOTAL DE INVESTIGACIONES GENERADAS EN LA IES) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 42.0000	-www.utm.mx/transparencia	-LAS CONDICIONES ECONÓMICAS, SOCIALES Y POLITICAS SE MANTIENEN ESTABLES EN EL ESTADO. ,LA INVESTIGACION CIENTIFICA ES UNA PRIORIDAD DE INVERSION. ,EXISTE INTERES DE LAS INSTITUCIONES RESPECTO A LA INVESTIGACION CIENTIFICA.				
COMPONENTE 01	SERVICIO DE INVESTIGACION GENERADO	1 - PORCENTAJE DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN GENERADOS 2 - [(NÚMERO DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN GENERADOS REALIZADO/ (NÚMERO DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN GENERADOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR NÚMERO DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN GENERADOS UR 538 ----- 5.00 542 ----- 4.00 543 ----- 13.00 544 ----- 2.00 545 ----- 14.00 546 ----- 20.00 547 ----- 2.00 548 ----- 91.00 549 ----- 75.00 550 ----- 120.00 TOTAL ----- 346.00	UR 538 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 542 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 543 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR LA VICERECTORIA ACADEMICA UR 544 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 545 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR LA VICERECTORIA ACADEMICA UR 546 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR LAS DIRECCIONES DE INSTITUTOS UR 547 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 548 INFORME TECNICO DE RESULTADO EMITIDO POR EL CONSEJO DE INVESTIGACION UR 549 INFORME TÉCNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 550 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA	UR 538 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACIÓN UR 542 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 543 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 544 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 545 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 546 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 547 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 548 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 549 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION UR 550 EXISTE EL INTERES, LAS CAPACIDADES Y LOS MEDIOS SUFICIENTES PARA DESARROLLAR INVESTIGACION				



**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2016**

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR				MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.META ANUAL 7.META ANUAL		
ACTIVIDAD 1	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y HABILITACIÓN DE INVESTIGADORES	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y HABILITACIÓN DE INVESTIGADORES DESARROLLADOS 2 - [(NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y HABILITACIÓN DE INVESTIGADORES DESARROLLADOS REALIZADO/ (NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y HABILITACIÓN DE INVESTIGADORES DESARROLLADOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y HABILITACIÓN DE INVESTIGADORES DESARROLLADOS-* UR 548 ----- 181.00 TOTAL ----- 181.00			UR 538 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 542 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 543 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 544 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 545 INFORMES TECNICOS DE RESULTADOS EMITIDOS POR VICERECTORIA ACADEMICA UR 546 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR LAS DIRECCIONES DE INSTITUTOS UR 547 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 548 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 549 INFORME TÉCNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA UR 550 INFORME TECNICO DE RESULTADOS EMITIDO POR VICE RECTORIA ACADEMICA	UR 538 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO. UR 542 EXISTEN LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO UR 543 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO UR 544 EXISTEN LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO UR 545 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO UR 546 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO. UR 547 EXISTEN LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO. UR 548 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO. UR 549 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO. UR 550 EXISTE LAS CONDICIONES IDEALES PARA EL DESARROLLO DEL QUEHACER CIENTIFICO.	