



2010-2016

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)
EJERCICIO FISCAL 2015

DATOS DEL PROGRAMA						
PROGRAMA	12	PROMOCIÓN DEL DESARROLLO	UR	446	UNIVERSIDAD DEL MAR	
ALINEACIÓN						
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO						
EJE: CRECIMIENTO ECONÓMICO, COMPETITIVIDAD Y EMPLEO		TEMA: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		OBJETIVO: 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.		
OBJETIVO ESTRATÉGICO: GENERAR PROFESIONISTAS ORIENTADOS A LA CONSERVACIÓN, DESARROLLO Y EXPLOTACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES DE MÉXICO EN LO GENERAL Y DE OAXACA EN LO PARTICULAR, DESPERTANDO EN LOS JOVENES EL AMOR Y EL RESPETO AL TRABAJO, LA MENTALIDAD TECNOLÓGICA Y CIENTÍFICA, EL ESPÍRITU EMPRENDEDOR Y EL SENTIDO DE SOLIDARIDAD Y CORRESPONSABILIDAD SOCIAL.		PLAN ESTRATÉGICO SECTORIAL:				
FINALIDAD: DESARROLLO SOCIAL						
RESULTADOS						
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1. Denominación 4. Dimensión 7. Meta anual	2. Método de cálculo 5. Frecuencia	3. Tipo 6. Sentido		
FIN	INCENTIVAR EL APROVECHAMIENTO ADECUADO DE LAS POTENCIALIDADES REGIONALES	1-NÚMERO DE INVESTIGACIONES CON APLICACIÓN REGIONAL Y ESTATAL 2-SUMATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ENCUENTRAN EN DESARROLLO 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 68.0000			4. PADRÓN DE PROYECTOS CON RELEVANCIA REGIONAL APROBADOS Y CON FINANCIAMIENTO	AUTORIZACIÓN DE ASCENSOS PARA RECONOCER EL INCREMENTO EN LA HABILITACIÓN DE LOS PROFESORES-INVESTIGA
PROPÓSITO	GENERAR PROFESIONISTAS ORIENTADOS A LA CONSERVACIÓN, DESARROLLO Y EXPLOTACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES DE MÉXICO, EN GENERAL Y DE OAXACA, EN PARTICULAR; DESPERTANDO EN LOS JÓVENES EL AMOR Y EL RESPETO AL TRABAJO, LA MENTALIDAD TECNOLÓGICA Y CIENTÍFICA, EL ESPÍRITU EMPRENDEDOR Y EL SENTIDO DE SOLIDARIDAD Y CORRESPONSABILIDAD SOCIAL.	1-PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE APROBARON EL EGEL (CENEVAL) DE LICENCIATURA 2-(ALUMNOS CON RESULTADO DE DESEMPEÑO SOBRESALIENTE/TOTAL ALUMNOS QUE PRESENTARON EL EXAMEN)*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - CALIDAD 5 - OTRO(especifique) 6 - ASCENDENTE 7 - 63.0000			RESULTADO DE EXÁMENES EGEL DEL CENEVAL NÚMERO DE EGRESADOS Y TITULADOS POR COHORTE GENERACIONAL NÚMERO DE POSGRADOS RECONOCIDOS EN EL PNPC DE CONACYT	INCREMENTO SOSTENIDO DEL PRESUPUESTO AUTORIZACIÓN DE PLAZAS PARA AMPLIAR LA OFERTA EDUCATIVA AMPLIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA OTORGAR APOYOS QUE FOMENTEN EL ACCESO Y LA RETENCIÓN DE ALUMNOS EN IES PÚBLICAS



2010-2016

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)
EJERCICIO FISCAL 2015

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.Denominación	2. Método de cálculo	3. Tipo		
		4.Dimensión	5.Frecuencia	6.Sentido		
		7.Meta anual				
COMPONENTE	INCREMENTAR LA INVERSIÓN Y FOMENTO PRODUCTIVO PARA EL SECTOR PRIMARIO Y PROMOVER EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL E INFRAESTRUCTURA.	1-MAYOR NUMERO DE ASESORIAS EN PROYECTOS PRODUCTIVOS 2-(NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y HUMANÍSTICA VINCULADOS CON LOS SECTORES EN EL AÑO N / TOTAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y HUMANÍSTICA EN DESARROLLO EN EL AÑO N) * 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7 - 39.0000			DOCUMENTOS EN FÍSICO Y ELECTRÓNICO DEBIDAMENTE ACEPTADOS POR LAS ENTIDADES CORRESPONDIENTES.	RECURSOS FINANCIEROS OPORTUNOS Y SUFICIENTES CONTINUIDAD EN LAS POLÍTICAS DE DESARROLLO
ACTIVIDAD	VINCULACIÓN CON LOS SECTORES	1-MAYOR NUMERO DE ASESORIAS EN PROYECTOS PRODUCTIVOS 2-(NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y HUMANÍSTICA VINCULADOS CON LOS SECTORES EN EL AÑO N / TOTAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y HUMANÍSTICA EN DESARROLLO EN EL AÑO N) * 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7 - 39.0000			DOCUMENTOS EN FÍSICO Y ELECTRÓNICO DEBIDAMENTE ACEPTADOS POR LAS ENTIDADES CORRESPONDIENTES	RECURSOS FINANCIEROS OPORTUNOS Y SUFICIENTES CONTINUIDAD EN LAS POLÍTICAS DE DESARROLLO