

INFORME DE AVANCE DE GESTIÓN FINANCIERA ENERO - DICIEMBRE DE 2007
 AVANCE DE METAS PRESUPUESTARIAS

CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE EDUCACION SUPERIOR DE ENSENADA, B.C.
 (Cifras presupuestarias en términos de gasto devengado)

CLAVE			DENOMINACIÓN	UNIVERSO DE COBERTURA	UNIDAD DE MEDIDA	METAS ANUALES				PRESUPUESTO (Pesos)					
ENTIDAD	AI	UR				Original		Alcanzada al 31 DE Dic		Porcentaje de Cumplimiento	Original	Modificado	Ejercido al 31 de dic.	Porcentaje de Ejercicio	
						Absoluta	Porcentual	Absoluta	Porcentual					Alc/ Orig	Ejer/Orig
9ZW			TOTAL DE LA ENTIDAD TOTAL DE ACTIVIDADES INSTITUCIONALES NO ASOCIADAS A METAS TOTAL DE ACTIVIDADES INSTITUCIONALES ASOCIADAS A METAS												
			MISION: Generar conocimiento t tecnología que contribuya a la solución de problemas universales, nacionales y regionales, realizando investigaci'n básica y aplicada y formandorecursos humanos a nivel posgrado en ciencias biológicas, físicas, de la información del mar y de la tierra dentro de un marco de responsabilidad ética y liderazgo en beneficio de la sociedad..												
	004		REALIZAR INVESTIGACIÓN CIENTIFICA Y PROPORCIONAR SERVICIOS CIENTÍFICOS OBJETIVO: Generar conocimiento científico, así como su difusión en el ámbito nacional e internacional. META: Elevar el nivel de vida de la sociedad mediante el producto de las actividades de investigación científica.	154 Publicaciones	Publicaciones	166	103.7	152	94.9	91.6					
			INDICADOR DE RESULTADOS: Publicaciones												
			FÓRMULA:(([166] Publicaciones en el 2007 entre el total [185] de investigadores) x 100) / ([154] Publicaciones arbitradas en el 2006 entre el total [178] de investigadores)												
			INDICADOR DE RESULTADOS: Indice de autosuficiencia	23 000 000 Pesos	Pesos	26,000,000	117.5	66,588,720	235.5	256.1					
			FÓRMULA:(([26] Recursos propios / [292] Recursos totales) en el 2007 x 100) / ([23.0] Recursos propios / [303.6] Recursos totales) en el 2006												
	008		FORMAR RECURSOS HUMANOS EN CENTROS PUBLICOS DE INVESTIGACION OBJETIVO: Fortalecer la capacidad científica y tecnológica en el ámbito nacional META: Incrementar el número de investigadores en ciencia y tecnología	85 Alumnos Graduados	Alumno	86	97.3	102	115.5	118.6					
			INDICADOR DE RESULTADOS: Índice de alumnos graduados												
			FORMULA: (([86] Alumnos graduados en el 2007 entre total de [185] investigadores) X 100) / ([85] Alumnos graduados en el 2006 entre total de [178] investigadores)												
* DATOS DEL CIERRE-PRELIMINAR															