



SEGUIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES EMITIDAS POR EL COMITÉ EXTERNO DE EVALUACIÓN

El Consejo de Administración del CIMAV, dio por presentado el Dictamen del Comité de Evaluación Externo del CIMAV, con la solicitud de atender sus recomendaciones.

No.	Descripción	Seguimiento				Situación	
1	Si bien el Centro ha tenido resultados sobresalientes en la generación de recursos propios, reiteró la necesidad de incrementar los recursos fiscales para poder mantener el alto desempeño del Centro. De no incrementarse los recursos fiscales, el Centro tendrá problemas en el futuro para realizar investigación en las áreas de alta visibilidad a nivel internacional contempladas en el plan de desarrollo institucional.	Presupuesto Recursos Fiscales				Atendido	
		Concepto	2008 (Ejercido) Millones de \$	2009 (Aprobado) Millones de \$	% 2009-2008		
		Rec. Humanos	86.2	92.7	7.6		
		Materiales	7.0	4.2	-39.3		
		Servs. Grales	25.8	15.1	-41.7		
		Transferencias (Becas)	1.0	1.0	0.0		
		Bienes muebles e inmuebles	1.5	0	-100.0		
		Obra Pública	0	0			
		Ayudas y Prov Económicas	0.0	0.13			
		Total	121.5	113.1	-6.9		



2	El Centro cuenta con líderes científicos con una clara trayectoria orientada hacia una mayor calidad en la investigación, por lo que recomendó al Centro que éste se convierta en el perfil deseable para la totalidad de la planta de investigadores.	Los criterios de permanencia establecidos en la propuesta del nuevo Estatuto del Personal Académico, actualmente en proceso de aprobación por la Dirección Adjunta de Asuntos Jurídicos del CONACYT, establecen el perfil requerido para el personal académico según nivel y categoría.	Atendido
3	Aún cuando se redujeron los tiempos de graduación para el doctorado, se insiste en la recomendación de continuar con ese esfuerzo. Por lo que recomendó realizar un análisis de las causas de este problema para enfocar las soluciones adecuadas.	<p>Durante el cuarto trimestre del 2008, la Dirección Académica a través del Departamento de Posgrado, llevaron a cabo un análisis por investigador para evaluar la carga académica, así como la situación de sus alumnos en cuanto a tiempos de graduación. En función de los resultados de este análisis, se establecieron límites en la asignación de alumnos por investigador, de acuerdo con su perfil y capacidad particular.</p> <p>Adicionalmente, se realizan las siguientes medidas:</p> <ul style="list-style-type: none">a) El Comité de Estudios de Posgrado revisa semestralmente la situación particular de los alumnos que han de graduarse en el periodo.b) Se establecen compromisos asesor-alumno relativos a fechas de examen de gradoc) Se incorporaron criterios específicos para incentivar la optimización del tiempo de graduación en los Lineamientos para el Otorgamiento de Estímulos vigente	Atendido



4	<p>Recomendó continuar con la política de que los estudiantes del Centro realicen estancias de investigación aprovechando las redes de colaboración que el CIMAV ha construido con instituciones del país como del extranjero.</p>	<p>Se realizaron 6 estancias en el extranjero de alumnos del Doctorado:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Electrochemical Engineering Research Laboratory, Ohio University. E.U.A. (1 alumno)2. Universidade Federal de Pernambuco. Centro de Ciencias Exatas e da natureza Departamento de Fisica. Brasil (3 alumnos)3. Université de POITIERS. Francia (1 alumno)4. Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Alemania (1 alumno)	Atendido
5	<p>Se recomienda mantener y ampliar el programa de estancias posdoctorales en el Centro usando el programa de CONACYT. Sin embargo es necesario que este programa sea complementado con recursos fiscales adicionales que permita incorporar científicos jóvenes del más alto nivel internacional.</p>	<p>Hasta la fecha no ha sido posible establecer un programa formal de esta naturaleza debido a las limitaciones presupuestales del ejercicio y a la necesidad de atender otras prioridades institucionales. Sin embargo, se ha aprovechado la convocatoria 2007-2008 del CONACYT para el Apoyo de Estancias Posdoctorales y Sabáticas, a través de la cual, a la fecha de este informe, 3 personas han realizado estancias posdoctorales en el Centro</p>	Atendido
6	<p>El CIMAV ha desarrollado e implementado esquemas exitosos de vinculación que han permitido generar tecnologías propias. Se recomienda como tendencia general que se incrementen los proyectos que implican desarrollo de tecnología para apoyo de la planta productiva del país.</p>	<p>Durante el 2008 se contó con 28 proyectos vigentes con la industria y el sector productivo.</p> <p>Uno de los proyectos que implicó desarrollo de tecnología para apoyo de la planta productiva del país, en particular a los Productores de Chile Chipotle de Cd. Camargo, Chihuahua, fue el desarrollo de un horno para de secado de chile chipotle.</p>	Atendido



7	Elaborar políticas y criterios para la mejor protección y explotación de la propiedad intelectual.	Se cuenta con el manual de "Políticas, Criterios y Lineamientos del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C. (CIMAV) en Materia de Propiedad Intelectual", cuyo propósito es normar las actividades que en esta materia han de observarse en el Centro. Dicho documento fue aprobado por el Consejo Directivo en su primera sesión ordinaria del 2005.	Atendido
---	--	---	----------