



# Universidad Autónoma del Carmen

## Coordinación Administrativa de Planeación

Ciudad del Carmen, Cam, a 27 de julio de 2009

C.P. Jose Francisco Varela Del Rivero  
Director de Subsidios a Universidades  
Direccion General de Educacion Superior Universitaria  
S.E.S./S.E.P.  
P R E S E N T E.



En la atención a su oficio de fecha 24 de Julio de 2009, tengo a bien entregarle el "Informe de Resultados de los Fondos Extraordinarios" correspondiente al Proyecto **"Modelo de Asignación al Subsidio Federal Ordinario (CUPIA 2007)"** en el ejercicio **2007.**

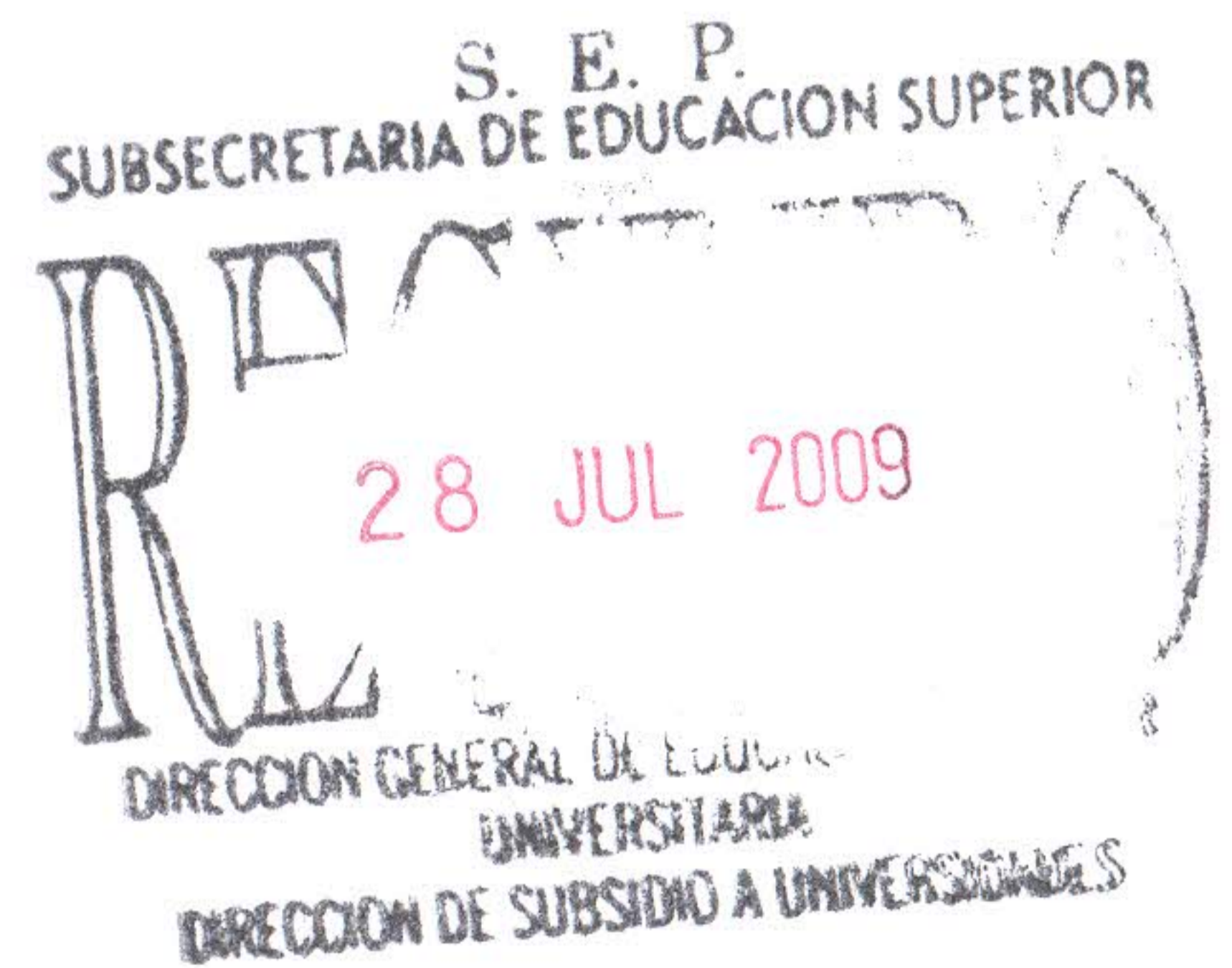
Sin otro particular quedo a sus atenciones por cualquier información al respecto.

"Por la Grandeza de México"

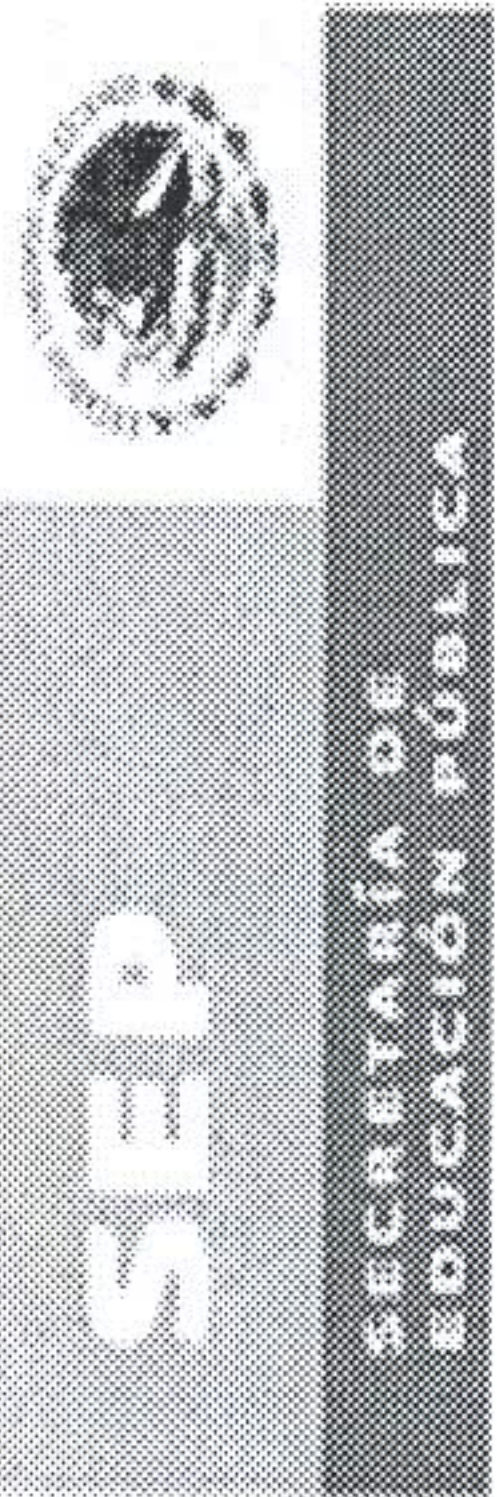
Ing. Guadalupe de la Cruz Benitez  
Coordinador



Coordinación Administrativa  
de Planeación



C.c.p. Dra. Sonia Reynaga Obregón.- Directora General de Educación Superior Universitaria, SES/SEP  
C.c.p. Mtro. Sergio Augusto López Peña.- Rector



**SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA**  
INFORME DE RESULTADOS DE LOS FONDOS EXTRAORDINARIOS



**NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:** Universidad Autónoma del Carmen  
**NOMBRE DEL FONDO:** Fondo para el Modelo de asignación al Subsidio Federal Ordinario (Fórmula CUPIA) 2007  
**NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL:** Formula CUPIA UNACAR 2007

**OBJETIVO GENERAL:** Consolidar el laboratorio de Ciencias Ambientales (CEISPPA)

**PROYECTOS PARTICULARES**

No	NOMBRE	META	% DE META ALCANZADA	MONTO ASIGNADO	MONTO EJERCIDO	MONTO POR EJERCER
1	Consolidación y adecuación del laboratorio de Ciencias Ambientales (CEISPPA)	Coadyuvar al programa de la licenciatura en Ingeniería Química a la obtención del nivel 1 de Calidad otorgado por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES)	100.00%	1,683,212.00	1,683,212.00	0.00
<b>GRAN TOTAL</b>				<b>1,683,212.00</b>	<b>1,683,212.00</b>	<b>0.00</b>
				<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.00%</b>

**INFORME PORMENORIZADO DEL ALCANCE DE METAS**

El laboratorio de Ciencias Ambientales ha coadyuvado con el Modelo Educativo basado en Experiencias de Aprendizaje para que los alumnos de la licenciatura en Ingeniería Química realicen prácticas de campo, esta parte ha beneficiado al otorgamiento del Nivel 1 de Calidad por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior. (CIEES). Así mismo cabe resaltar que esta Facultad pertenece a la DES-DAIT que representa el 29.1% de la Matricula Estudiantil de los Programas Educativos Evaluables y además en esta DES, a la fecha ya se han evaluado el 80% de los Programas Educativos por parte de los CIEES.

**TESORERO GENERAL Y/O ADMINISTRADOR DE FINANZAS**  
 C. P. Gustavo Fuentes Benitez

**DIRECTOR DE PLANEACIÓN**  
 Ing. Guadalupe de la Cruz Benitez

**RECTOR**  
 Mtro. Sergio Augusto López Peña

**ORGANO DE CONTROL INTERNO**  
 C. P. C. Maricruz Nájera Ríos

La información contenida en este formato y la documentación fuente, son responsables de la Institución quien la resguardara para cualquier aclaración a las Instituciones de la Fiscalización, Cámara de Diputados del H. Consejo de la Unión y SEP entre otros.