



Universidad de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ALBA LETICIA CARRILLO MONTEVERDE
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 27 de Agosto de 2010
Reunión no. _1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. David Delepine
Dr. Mauro Napsuciale Mendivil
Dr. Gabriel López Castro

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

El tema propuesto es susceptible de ser desarrollado en el tiempo restante y adecuado para el nivel de Maestría

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

Fenomenología de Modelos extendidos

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

15 días

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Diciembre 2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. David Delepine

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

Dr. Gabriel López Castro

Alba Leticia Carrillo Monteverde
Alumna

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>

Current Folder: **INBOX**[Sign Out](#)[Compose](#) [Addresses](#) [Folders](#) [Options](#) [Search](#) [Help](#) [Calendar](#)[SquirrelMail](#)[Message List](#) | [Delete](#)[Previous](#) | [Next](#)[Forward](#) | [Forward as Attachment](#) | [Reply](#) | [Reply All](#)

Subject: Re: ***FORMACION DE COMITES DE SEGUIMIENTO
ACADEMICO...ALUMNOS DE MAESTRIA.****

From: delepine@fisica.ugto.mx

Date: Mon, April 19, 2010 6:55 pm

To: docencia@fisica.ugto.mx

Cc: delepine@fisica.ugto.mx ([more](#))

Priority: High

Options: [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#)

Buenas tardes,

solicito como miembro al CSA de Alba Leticia Carrillo Monteverde al Dr. Mauro Napsuciale.

Saludos cordiales,

David Delepine

> Buenas tardes Dr. Delepine :

>

>

> Como lo marca el plan de estudios de la Maestria en en Fisica,
> necesitamos que formen el Comité de Seguimiento Académico del siguiente
> alumno del cual usted es Asesor:

>

>

>

> - Alba Leticia Carrillo Monteverde

>

>

>

> El Comité deberá estar formado de la siguiente manera:

>

>

> 1.- Por el Director o el Co-director (No ambos).

>

> 2.- Un investigador puede ser interno o externo al programa académico.

>

>

>

> Espero contar con su respuesta a más tardar el día 14 de Mayo.

>

>

>

> Cualquier duda estoy a sus órdenes.

>

>

>

>

>



Universidad de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional y del Centenario de la Revolución Mexicana"

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ALBA LETICIA CARRILLO MONTEVERDE
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 10:00 hrs. del día 28 de Enero de 2011
Reunión no. _2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

- Dr. David Delepine
Dr. Mauro Napsuciale Mendivil
Dr. Gabriel López Castro

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

La estudiante informó sobre las actividades realizadas el pasado semestre en docencia y en documentación sobre física de partículas.

Sobre el tema de avance de tesis, el comité que es mínimo aunque ya tiene una idea de lo que va a hacer.

El comité recomienda que la estudiante se reúna con mayor frecuencia con su asesor (al menos una vez por semana) para avanzar más rápidamente y terminar en el plazo previsto (Agosto 2011)

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Requiere dedicar todo su tiempo al avance de su tesis

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No

Congreso: Si _____

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: 30 Julio 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. David Delepine

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

Dr. Gabriel López Castro

Alba Leticia Carrillo M.

Alba Leticia Carrillo Monteverde
Alumna

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ALBERTO BERMEO HERNÁNDEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 9:00 hrs. del día 15 de Diciembre de 2010
Reunión no. _2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Luis Arturo Ureña López
Dr. Miguel Vargas Luna

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- = Reforzar su conocimiento sobre aspectos fundamentales de la física general y en particular de su tema de tesis.
- Mostró avances en su trabajo y logró familiarizarse con las técnicas principales.
- El plan de trabajo es adecuado para el próximo semestre.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Por ser su último semestre.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No _____

Congreso: Si

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

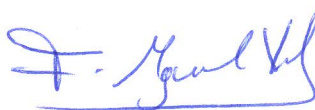
1 mes

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Junio/2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:



Dr. Luis Arturo Ureña López



Dr. Miguel Vargas Luna



Alberto Bermeo Hernández
Alumno



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ALBERTO BERMEO HERNANDEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 9:30 hrs. del día 30 de Julio de 2010
Reunión no. _1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Francisco Miguel Vargas Luna
Dr. Luis Arturo Ureña López

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Modificación del calendario para lograr presentación de resultados preliminares en evento de gravitación en Noviembre.
- Tener el objetivo de lograr una estancia mixta en el próximo semestre.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

Sí. Cosmología y otra más

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

1 semana

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Diciembre /2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Francisco Miguel Vargas Luna

Dr. Luis Arturo Ureña López

Alberto Bermeo Hernández
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 , Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ALBERTO BERMEO HERNÁNDEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 12:00 hrs. del día 24 de Mayo de 2011
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2011

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Miguel Vargas Luna
Dr. Luis Arturo Ureña López

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Jun
- Muestra avance en el trabajo numérico y conceptual, por lo que se pide que presente una primera versión terminada de la tesis a ~~para~~ finales de junio.

Dr
- Trabaja para la preparación del Capítulo 5, que es una parte importante de tu formación.

- Presentar su examen de graduación en Agosto/2011.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Debe graduarse a más tardar en Agosto/2011.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No _____

Congreso: Si

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

2 semanas

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Ninguna.

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Miguel Vargas Luna

Dr. Luis Arturo Ureña López

Alberto Bermeo Hernández
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ANTONIO HERRERA MARTIN
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 09:00 hrs. del día 2 de Junio de 2011
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2011

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José de Jesús Bernal Alvarado
Dr. Luis Arturo Ureña López

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- El tema de tesis es adecuado a las capacidades del estudiante y al perfil del programa de estudios.
- Equilibrar la relevancia de los componentes del trabajo, la parte numérica y la parte de física-matemática.
- Se aprueba la calendarización de actividades y se sugiere una reunión del CSA a mitad del próximo semestre.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

Sí. Curso de Gravitación y Cosmología

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Sí

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

2 semanas

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: 15/Octubre/2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

J. Bernal A.

Dr. José de Jesús Bernal Alvarado

L. A. U. L.

Dr. Luis Arturo Ureña López

A. H. M.

Antonio Herrera Martín
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, http://www.fisica.ugto.mx



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: ANTONIO HERRERA MARTIN
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 9:00 hrs. del día 08 de Diciembre de 2011
Reunión correspondiente: Sem. Enero-Junio 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Luis Arturo Ureña López
Dr. José de Jesús Bernal Alvarado

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Solventar las dudas y cuestionamientos surgidos durante la presentación del CSA.
- Aumentar la revisión bibliográfica de la literatura especializada y básica relacionadas con su tema de estudio.
- Concentrarse en la generación de resultados físicos preliminares, en el mes de Enero 2012.
- Incrementar su capacidad de trabajo.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Preferencia en algunas materias de Física

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

2 semanas.

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

Mayo/2012

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

L. A. Ureña

Dr. Luis Arturo Ureña López

J. Bernal

Dr. José de Jesús Bernal Alvarado

ah

Antonio Herrera Martin
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 , Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



**INSTITUTO DE FÍSICA
UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO**

Loma del Bosque S/N, Fracc. Lomas del Campestre. Tel. (477) 7885100
C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 Fax. (477) 7885100 Ext. 8410
Internet: docencia@fisica.ugto.mx

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: BALDER ARTURO VILLAGOMEZ BERNABE

Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 17 DE AGOSTO DE 2007, 17:00 hrs., SALA DE JUNTAS.

Reunión no. 1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. MODESTO SOSA AQUINO

DR. GERARDO MORENO LÓPEZ

Recomendaciones del Comité:

1) Tomar asignaturas sobre temas de
computación, radiaciones y física nuclear.

2) Definir en este mes el trabajo de tesis

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos a tomar en cuenta para la siguiente inscripción del alumno:

1. Además del continuar con el Plan de Estudios, decir si el CSA solicita que su tutorado tome alguna materia optativa, en caso de ser si, anotar una descripción breve del tópico a cubrir.

Si, Programacion en CT7, Física Nuclear, Física de Radiaciones.

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X _____

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

tiene el semestre muy cargado de materias

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia

Si _____

No _____

Congreso

Si X _____

No _____

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)

Asistir al congreso de Física de Radiaciones en Puebla

4. Fecha tentativa de próxima reunión: Dic. 2007

Modesto Sosa Aquino

DR. MODESTO SOSA AQUINO

Gerardo Moreno López

DR. GERARDO MORENO LÓPEZ



INSTITUTO DE FÍSICA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

Loma del Bosque S/N, Fracc. Lomas del Campestre. Tel. (477) 7885100
C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 Fax. (477) 7885100 Ext. 8410
Internet: docencia@fisica.ugto.mx

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: VILLAGOMEZ BERNABE BALDER ARTURO

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 14 DE ENERO DE 2008, 14:30 hrs., SALA DE JUNTAS.

Reunión no. 2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. GERARDO MORENO LÓPEZ

DR. MODESTO SOSA

DR. MARCO ANTONIO REYES SANTOS

Recomendaciones del Comité:

Delimitar el entrenamiento con el programa de simulación

Efectuar el experimento tan pronto como sea posible.

Empezar la escritura de la tesis

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos a tomar en cuenta para la siguiente inscripción del alumno:

1. Además del continuar con el Plan de Estudios, decir si el CSA solicita que su tutorado tome alguna materia optativa, en caso de ser si, anotar una descripción breve del tópico a cubrir.

No

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

Debe dedicar tiempo completo a su tesis.

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia Si _____

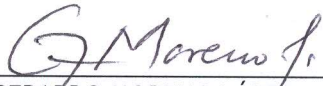
No X

Congreso Si _____

No X

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa de próxima reunión: MAYO 2008



DR. GERARDO MORENO LÓPEZ



DR. MARCO ANTONIO REYES SANTOS



DR. MODESTO SOSA AQUINO



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: BENJAMIN RAZIEL JARAMILLO ÁVILA
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 19:00 hrs. del día 28 de Enero de 2010, Sala B
Reunión no. _1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil
Dr. David Delepine

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Continuar con los Metas a corto plazo: estudio transición de fase
en el modelo Susy 4 Generación

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



Universidad
de Guanajuato

**“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si X

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si X

No

Congreso: Si X

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

3 meses

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: 1^o Julio. 2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

Dr. David Delepine

Benjamin Raziel Jaramillo Ávila
Alumno



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: BENJAMIN RAZIEL JARAMILLO ÁVILA
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 28 de Julio de 2010
Reunión no. _2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. David Delepine
Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

i) El problema está bien definido y el tiempo disponible es adecuado.

ii) Que continúe con su trabajo de investigación.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si X

No _____

Congreso: Si X

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

1 mes

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

1/DIC/2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:



Dr. David Delépine



Dr. Mauro Napsuciate Mendivil



Benjamín Raziél Jaramillo Ávila
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 , Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”**

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: CLAUDIA ELENA FERREIRO CORDOVA

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FISICA

Lugar y fecha de reunión: 8:00 hrs. del día 13 de Agosto de 2009, sala de juntas del Edificio A

Reunión no. _1_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dra. Isabel Delgadillo Cano

Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

El comité está de acuerdo con la propuesta del plan de trabajo a realizar

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Se proyecta realizar una estancia en el extranjero

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si ✓

No _____

Congreso: Si ✓

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

6 meses

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

Diciembre 2009

Enero 2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

[Signature]
Dra. Isabel Delgadillo Cano

[Signature]
Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel

[Signature]
Claudia Elena Ferreiro Córdova
Alumna



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: CLAUDIA ELENA FERREIRO CÓRDOVA

Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA

Lugar y fecha de reunión: 9:00 hrs. del día 19 de Enero de 2010, sala de juntas del Edificio A

Reunión no. _2_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel

Dra. Isabel Delgadillo Cano

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

El comité está de acuerdo con los avances presentados, recomendando cuidar los tiempos establecidos para alcanzar las metas propuestas.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No X

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Se recomienda que la estudiante se concentre en el desarrollo de tesis para concluir a tiempo

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No X

Congreso: Si ✓

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Junio 2010

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Alejandro Gil-Villegas Montiel
Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel

Isabel Delgadillo Cano
Dra. Isabel Delgadillo Cano

Claudia Elena Ferreiro Córdova
Alumna



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: CLAUDIA ELENA FERREIRO CÓRDOVA
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: : hrs. del día 14 de Enero de 2011
Reunión no. _4

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel
Dra. Isabel Delgadillo Cano

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- 1) Continuar con el plan de Trabajo expuesto
- 2) El comité está de acuerdo con el calendario expuesto por alumna y asesor con la recomendación de concluir ~~en agosto~~ a mediados del semestre.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: marzo 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Alejandro Gil-Villegas Montiel

Dra. Isabel Delgadillo Cano

Claudia Elena Ferreiro Córdova
Alumna

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: DAVID ALEJANDRO MEDINA SÁNCHEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: Sala de juntas del Edificio A, 8:00 hrs., del día jueves 13 de Enero de 2011.
Reunión No.: 1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez
Dr. Gerardo Moreno López

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

1. Concluir los cursos obligatorios de maestría.

2. Iniciar el plan de trabajo de acuerdo a lo expuesto.

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100, Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópicos a cubrir.

No.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si X

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No X


Congreso: Si X

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Junio de 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:


Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez


Dr. Gerardo Moreno


David Alejandro Medina Sánchez
Alumno

Current Folder: **INBOX**[Compose](#) [Addresses](#) [Folders](#) [Options](#) [Search](#) [Help](#) [Calendar](#)[Sign Out](#)[SquirrelMail](#)[Message List](#) | [Delete](#)[Previous](#) | [Next](#)[Forward](#) | [Forward as Attachment](#) | [Reply](#) | [Reply All](#)**Subject:** FORMACION DE COMITES DE SEGUIMIENTO ACADEMICO**From:** "Gerardo Gutierrez Juarez" <ggutj@fisica.ugto.mx>**Date:** Tue, November 30, 2010 5:14 pm**To:** docencia@fisica.ugto.mx**Priority:** High**Options:** [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#)

Lic. Laura Durón Macias
Coordinacion de Docencia

En respuesta a su amable correo electrónico, en el que se me solicita conforme el me permito proponer el Comité de Seguimiento Académico (CSA) de David Alejandro Medina Sánchez, me permito sugerir el siguiente CSA:

1. Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez
2. Dr. Gerardo Moreno López investigador de la División de Ciencias e Ingenierías-Campus León.

En espera de haber cumplido con mi deber, quedo de usted para cualquier aclaración.

Atentamente
Gerardo Gutiérrez Juárez
Departamento de Ingeniería Física
División de Ciencias e Ingenierías-Campus León
Universidad de Guanajuato

[Delete & Prev](#) | [Delete & Next](#)Move to:



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: David Alejandro Medina Sánchez

Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA

Lugar y fecha de reunión: 10:30 hrs. del día 15 de Septiembre de 2011

Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2011

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Carlos Herman Wiechers Medina

Dr. Carlos Villaseñor Mora

Dr. Gerardo Gutierrez Juárez

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Que empiece con la escritura de la tesis. Ampliar más la discusión de la glicosia. Estudiar el espectro de absorción de glicosia. Estudiar el efecto de la cambio de densidad en función de la concentración del nitrato de cobre (II).

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Debe terminar la maestría

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si X

No _____

Congreso: Si X

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

6 (seis) meses

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Diciembre 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Carlos Herman Wiechers Medina

Dr. Carlos Villaseñor Mora

Dr. Gerardo Gutierrez Juárez

David Alejandro Medina Sánchez
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: DAVID ALEJANDRO MEDINA SANCHEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 26 de Enero de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Enero-Junio 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Carlos Villaseñor Mora
Dr. Carlos H. Wiechers Medina

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Realizar tramites para titulación, el trabajo ya esta terminado

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

No

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Ya se va a graduar

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No

Congreso: Si

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: _____

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Carlos Villaseñor Mora

Dr. Carlos H. Wiechers Medina

David Alejandro Medina Sánchez
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: José Antonio Hernández Valencia
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 10:00 hrs. del día 06 de Septiembre de 2011
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2011

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Marco Antonio Reyes Santos
Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Realizar un trabajo de investigación basado en la publicación de Reyes et al., Phys. Lett. A 375 (2004) 2195, y en los siguientes dos trabajos
B. Mielnik, Jour. Math. Phys. 25 (1984) 3387
D. J. Fernandez C., Lett. Math. Phys. 8 (1984) 337.

para desarrollar una factorización alternativa para el Hamiltoniano de un potencial hidrogenoide.

Durante este primer semestre el alumno deberá desarrollar y comprender el álgebra de esos 3 artículos.

Durante el segundo semestre del trabajo de tesis el alumno realizará y concluirá el objetivo de este proyecto.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, http://www.fisica.ugto.mx



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si *

No _____

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No *

Congreso: Si *

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Diciembre 2011 ó Enero 2012.

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Marco Antonio Reyes Santos

Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez

José Antonio Hernández Valencia
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: JOSE ANTONIO HERNANDEZ VALENCIA
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 02 de Febrero de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Enero-Junio 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Marco Antonio Reyes Santos
Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Que acabe los cálculos, y escriba su tesis de grado, para presentarla al final del semestre.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100, Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No último semestre

En caso negativo, justificarlo brevemente.

El estudiante se encuentra en el último semestre.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No

Congreso: Si

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Julio 2012

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Marco Antonio Reyes Santos

Dr. Gerardo Gutiérrez Juárez

José Antonio Hernández Valencia
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100, Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: JOSUE ADIN MINGUELA GALLARDO
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:30 hrs. del día 26 de Enero de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Enero-Junio 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José Luis Lucio Martínez
Dr. Leonardo Álvarez Valtierra

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Proponer la redirección del trabajo de tesis en base un título y objetivos más concretos.

Presentar avances para la próxima reunión.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Está fuera de la DCI

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No _____

Congreso: Si _____

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4 meses

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Mayo 2012

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. José Luis Lucio Martínez

Dr. Leonardo Álvarez Valtierra

Josué Adin Minguella Gallardo
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>

Current Folder: **INBOX**[Sign Out](#)[Compose](#) [Addresses](#) [Folders](#) [Options](#) [Search](#) [Help](#) [Calendar](#)[SquirrelMail](#)[Message List](#) | [Unread](#) | [Delete](#)[Previous](#) | [Next](#)[Forward](#) | [Forward as Attachment](#) | [Reply](#) | [Reply All](#)

Subject: LUCIO ***FORMACION DE COMITES DE SEGUIMIENTO
ACADEMICO...ALUMNOS DE MAESTRIA.****

From: "J.L. Lucio" <pplucio@gmail.com>

Date: Wed, April 13, 2011 5:35 pm

To: docencia@fisica.ugto.mx ([more](#))

Priority: Normal

Options: [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#) | [Add to Address Book](#)

Laura:

El comite de seguimiento para Adin propongo que este
compuesto por:

Dr Jose Luis Lucio Martinez
Dr Leonardo Alvarez

Saludos

lucio

2011/4/13 <docencia@fisica.ugto.mx>

> Buenas Tardes Dr. Lucio:

>

> Como lo marca el plan de estudios de la Maestria en en Fisica,
> necesitamos que formen el Comité de Seguimiento Academico del siguiente
> alumno del cual usted es Asesor:

>

>

> - Josue Adin Minguela Gallardo

>

>

>

> El Comité deberá estar formado de la siguiente manera:

>

>

> 1.- Por el Director o el Co-director (No ambos).

>

> 2.- Un investigador puede ser interno o externo al programa academico.

>

>

>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: JOSUE ADIN MINGUELA GALLARDO
Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:30 hrs. del día 04 de Agosto de 2011
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2011

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Leonardo Álvarez Valtierra
Dr. José Luis Lucio Martínez

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

PARA LA PROXIMA REUNION SE ESPERA QUE
CONOZCA EN DETALLE LA PARTE TEORICA Y
AVANCES EXPERIMENTALES DEL PROYECTO.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

REALIZARA ESTANCIA EN EL QENAM

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No _____

Congreso: Si _____

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

UN SEMESTRE

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: 05 / Diciembre / 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Leonardo Álvarez Valtierra

Dr. José Luis Lucio Martínez

Josué Adin Minguella Gallardo
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: JOSUE ADIN MINGUELA GALLARDO
Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 17:30 hrs. del día 07 de Agosto de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Leonardo Álvarez Valtierra
Dr. José Luis Lucio Martínez

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Terminar de escribir la tesis

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No _____

Congreso: Si

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: _____

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Leonardo Álvarez Valtierra



Dr. José Luis Lucio Martínez



Josué Adin Minguela Gallardo
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>

[Message List](#) | [Unread](#) | [Delete](#) [Previous](#) | [Next](#) [Forward](#) | [Forward as Attachment](#) | [Reply](#) | [Reply All](#)

Subject: Re: Presentación CSA
From: "Leonardo Alvarez-Valtierra" <leoav@fisica.ugto.mx>
Date: Thu, August 16, 2012 10:40 am
To: "Adin Minguela" <josue.adin@gmail.com>
Cc: docencia@fisica.ugto.mx ([more](#))
Priority: Normal
Options: [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#) | [Add to Address Book](#)

Hola Adin,
Quede bastante satisfecho con tus respuestas, era basicamente lo que esperaba. De manera, que no tengo algun comentario adicional mas que te prepares bien para tu defensa de tesis de maestria, que me imagino va a ser bastante buena.
Recibe saludos cordiales!
Leonardo.
pd. Laura, no se si necesitas algo mas de parte mia para que la hoja que llena el CSA quede completa?

2012/8/16 Adin Minguela <josue.adin@gmail.com>

> Hola Dr, le envío las respuestas
>
>
>
> El 15 de agosto de 2012 12:55, Leonardo Alvarez-Valtierra <
> leoav@fisica.ugto.mx> escribió:
>
> Hola Adin,
>>
>> Ya revise tu presentacion de CSA. Te mando un pequenno archivo con
>> las preguntas que me surgieron. En base a tus respuestas le hare llegar a
>> docencia mis sugerencias para que queden acentadas en papel.
>>
>> Recibe saludos!
>> Leonardo.



“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: MARCELA CASTRO MONSIVAIS
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 12:00 hrs. del día 29 de Enero de 2010,
Reunión no. 1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Teodoro Córdova Fraga
Dr. Jesús Bernal Alvarado

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

La estudiante deberá comenzar inmediatamente su trabajo de tesis.

No requiere llevar materias optativas

Deberá trabajar en la redacción de los primeros capítulos de su tesis

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia:

Si

No

Congreso:

Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

1 mes

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: _____

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Jesús Bernal Alvarado

Dr. Teodoro Córdova Fraga

Marcela Castro Monsiváis
Alumna

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: MARCELA CASTRO MONSIVAIS
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 06 de Agosto de 2010
Reunión no. _2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José de Jesús Bernal Alvarado
Dr. Teodoro Córdova Fraga

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

La estudiante presenta un avance importante de su trabajo de tesis

Debe iniciar la escritura del trabajo final

Debe concluir una serie de mediciones para redondear sus resultados.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



Universidad
de Guanajuato

*“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”*

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: MARCELA CASTRO MONSIVAIS

Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA

Lugar y fecha de reunión: 18:00 hrs. del día 19 de Agosto de 2009, sala de juntas del Edificio A

Reunión no. _1_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. TEODORO CORDOVA FRAGA

DR. MODESTO SOSA AQUINO

DR. JOSÉ DE JESUS BERNAL A.

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

_____ INICIAR LA REVISION DE LA TEORIA Y LOS FUNDAMENTOS DEL AREA DE LA LINEA DE INVESTIGACION _____

_____ DEFINIR A LA BREVEDAD EL TEMA DE TESIS _____

_____ REALIZAR TRABAJO EXPERIMENTAL RELACIONADO A LA DETERMINACION DE MEDIDAS DOSIMETRICAS _____

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

_____SI, SOBRE EL TEMA DE FISICA DE
RADIACIONES_____

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si x

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si x

No

Congreso: Si x

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

_____3 MESES_____

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: _____1 DE DICIEMBRE DE 2009_____

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

DR. TEODORO CORDOVA FRAGA

DR. MODESTO ANTONIO SOSA AQUINO

DR. JOSE DE JESUS BERNAL ALVARADO

MARCELA CASTRO MONSIVAIS
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, http://www.fisica.ugto.mx

1. Además del continuar con el Plan de Estudios, decir si el CSA solicita que su tutorado tome alguna materia optativa, en caso de ser si, anotar una descripción breve del tópico a cubrir.

optica cuantica

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No _____

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia

Si _____

No _____

Congreso

Si _____

No _____

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)

1 mes.

4. Fecha tentativa de próxima reunión:

Miércoles 2 Julio 2008

DR. JOSÉ LUIS LUCIO MARTÍNEZ

DR. DAVID DELEPINE



**INSTITUTO DE FÍSICA
UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO**

Loma del Bosque S/N, Fracc. Lomas del Campestre. Tel. (477) 7885100
C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 Fax. (477) 7885100 Ext. 8410
Internet: docencia@fisica.ugto.mx

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: MIGUEL MARTÍNEZ DORANTES
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 07 DE AGOSTO DE 2008, 17:30 hrs., SALA DE JUNTAS.
Reunión no. _1_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. DAVID DELEPINE
DR. JOSÉ LUIS LUCIO MARTÍNEZ

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al alumno lo siguiente:

*Que siga trabajando, que escriba un
manuscrito para su posible publicación
y que escriba su tesis.*

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos a tomar en cuenta para la siguiente inscripción del alumno:

1. Además del continuar con el Plan de Estudios, decir si el CSA solicita que su tutorado tome alguna materia optativa, en caso de ser si, anotar una descripción breve del tópico a cubrir.

NO

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia

Si

No

Congreso

Si

No

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)


4. Fecha tentativa de próxima reunión:

Dic. 2008

Una vez terminada la reunión firman los presentes:



DR. DAVID DELEPINE



DR. JOSÉ LUIS LUCIO MARTÍNEZ



MIGUEL MARTÍNEZ DORANTES
Alumno



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RAFAEL HERNANDEZ JIMENEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRIA EN FISICA
Lugar y fecha de reunión: 18:00 hrs. del día 23 de Enero de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Enero-Junio 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Ramón Castañeda Priego
Dr. José Socorro García Díaz

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Proyecto de tesis de maestría está claramente definido.
- Para este semestre se espera encarar la solución analítica al problema y su vinculación a sistemas dinámicos, para un modelo cosmológico particular.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

3 Semanas

4. Fecha tentativa para la próxima reunión: Junio 2012

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Ramón Castañeda Priego

Dr. José Socorro García Díaz

Rafael Hernández Jiménez
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RAFAEL HERNANDEZ JIMENEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 18:30 hrs. del día 23 de Agosto de 2012
Reunión correspondiente: Sem. Agosto-Diciembre 2012

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José Socorro García Díaz
Dr. Ramón Castañeda Priego

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

• Se le recomienda que por Noviembre presente via electronica sus avances del problema de la teoria de Barber via sistemas lagrangianos. tanto a nivel clasico como cuantico.

• Presente su avance en los seminarios de estudiantes

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

Temas de gravitación

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No

Congreso: Si

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

en Diciembre a enero
presente su tesis

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. José Socorro García Díaz

Dr. Ramón Castañeda Priego

Rafael Hernández Jiménez
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



**INSTITUTO DE FÍSICA
UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO**

Loma del Bosque S/N, Fracc. Lomas del Campestre. Tel. (477) 7885100
C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 Fax. (477) 7885100 Ext. 8410
Internet: docencia@fisica.ugto.mx

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RAFAEL CARLOS REYNAGA LÓPEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 05 DE AGOSTO DE 2008, 11:00 hrs., SALA DE JUNTAS.
Reunión no. _1_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. JOSÉ SOCORRO GARCÍA DÍAZ
DR. TEODORO CÓRDOVA FRAGA

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al alumno lo siguiente:

- *Curso de Gravitación*
- *Revise artículos sobre el tema.*

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos a tomar en cuenta para la siguiente inscripción del alumno:

Gravitaciones

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

Debe finalizar trabajo

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia Si _____

No X

Congreso Si X

No _____

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa de próxima reunión:

Enro 2009

Una vez terminada la reunión firman los presentes:

DR. JOSÉ SOCORRO GARCÍA DIAZ

DR. TEODORO CÓRDOVA FRAGA

Rafael Reynaga

RAFAEL CARLOS REYNAGA LÓPEZ
Alumno



Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RAFAEL CARLOS REYNAGA LÓPEZ

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 11 de Diciembre de 2008, sala de juntas del Edificio B

Reunión no. 2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. JOSÉ SOCORRO GARCÍA DÍAZ

DR. TEODORO CÓRDOVA FRAGA

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- 1.- Tener lo mas relevante de la bitácora de trabajo en el mes de febrero, ya escrito en formato científico, (Latex 2E)
- 2.- Seguir con el plan de trabajo ya sobre el modelo a analizar

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100
Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>





Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No X ✓

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No _____

Congreso: Si ✓

No _____

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

abril

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

DR. JOSÉ SOCORRO GARCÍA DÍAZ

DR. TEODORO CORDOVA FRAGA

Rafael Reynaga

RAFAEL CARLOS REYNAGA LÓPEZ
Alumno

León, Gto., a 11 de DIC de 2008

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100
Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>





Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RAFAEL CARLOS REYNAGA LÓPEZ

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 9:30 hrs. del día 07 de Agosto de 2009, sala de juntas del Edificio B

Reunión no. _4_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José Socorro García Díaz

Dr. Teodoro Córdova Fraga

Dr. Oscar Miguel Sabido Moreno

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

*Se libera el marco de trabajo de tesis,
solo se pide recomendar el trabajo con el asesor*

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópic a cubrir.

no

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si _____

No

Congreso: Si _____

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

se formaron

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:



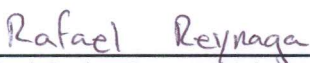
Dr. Teodoro Córdova Fraga



Dr. José Socorro García Díaz



Dr. Oscar Miguel Sabido Moreno



Rafael Carlos Reynaga López
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RENE ANGELES MARTÍNEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 17:00 hrs. del día 29 de Julio de 2010
Reunión no. _1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. José Torres Arenas
Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

Continuar su trabajo de investigación.

Multiple horizontal lines for additional notes or signatures.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

Modelo Estándar

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si X

No

En caso negativo, justificarlo brevemente.

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si X

No

Congreso: Si X

No

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

1 mes

4. Fecha tentativa para la próxima reunión:

20/enero/2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

José Torres A.
Dr. José Torres Arenas

Mauro Napsuciale Mendivil
Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

René Ángeles Martínez

René Ángeles Martínez
Alumno

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: RENE ANGELES MARTÍNEZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 18:00 hrs. del día 02 de Febrero de 2011
Reunión no. _2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil
Dr. José Torres Arenas

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Continuar con su trabajo de tesis
- Iniciar la escritura de la tesis

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100 ,Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>



Universidad
de Guanajuato

**"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"**

1. Además de continuar con el Plan de Estudios, indicar si el CSA solicita que su estudiante tome alguna materia optativa, en caso de ser afirmativo, describir brevemente el tópico a cubrir.

NO

2. El estudiante, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si

No X

En caso negativo, justificarlo brevemente.

Tiene necesidad de trabajar solo en su tesis

3. Si hubiera posibilidad de que el estudiante tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia: Si

No X

Congreso: Si

No X

En caso positivo para estancia, ¿Cuál sería el tiempo máximo autorizado para la misma? (Esto incluye becas mixtas)

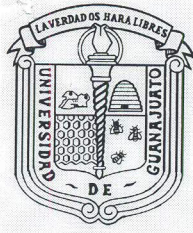
4. Fecha tentativa para la próxima reunión: 1 / Agosto / 2011

Una vez terminada la reunión firmaron los presentes:

Dr. Mauro Napsuciale Mendivil

Dr. José Torres Arenas

René Ángeles Martínez
Alumno



INSTITUTO DE FÍSICA
UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

Loma del Bosque S/N, Fracc. Lomas del Campestre. Tel. (477) 7885100
C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 Fax. (477) 7885100 Ext. 8410
Internet: docencia@fisica.ugto.mx

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: SANTIAGO ARCEO DÍAZ
Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA
Lugar y fecha de reunión: 28 DE JULIO DE 2008, 10:00 hrs., SALA DE JUNTAS.
Reunión no. _1_

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. LUIS ARTURO UREÑA LÓPEZ
DRA. ANA LAURA BENAVIDES OBREGÓN

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al alumno lo siguiente:

- Descripción detallada de modelos básicos de gases ideales. (mezclas binarias relativistas y no-relativistas)
- Tomar un curso de Cosmología.
- Presentación de resultados parciales en siguiente reunión de CSA.
- De limitar propuesta original respecto a trabajo ya reportado en la literatura
- Evaluación ~~de~~ muy positiva de exposición en 1era. Reunión de CSA.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos a tomar en cuenta para la siguiente inscripción del alumno:

1. Además del continuar con el Plan de Estudios, decir si el CSA solicita que su tutorado tome alguna materia optativa, en caso de ser si, anotar una descripción breve del tópico a cubrir.

Curso de Cosmología

2. El alumno, ¿podrá ser ayudante en el siguiente periodo?

Si _____

No

En caso de respuesta negativa, favor de justificarlo.

Aunque en caso necesario puede ser ayudante de Cosmología

3. Si hubiera posibilidad de que el alumno tome una estancia o asista a un congreso el CSA autoriza:

Estancia Si _____

No

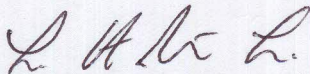
Congreso Si

No _____

En caso de respuesta positiva para estancia, ¿cuál sería el tiempo máximo de autorización de la misma? (Esto incluye becas mixtas)

4. Fecha tentativa de próxima reunión: Enero/2009

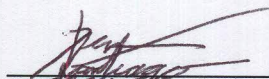
Una vez terminada la reunión firman los presentes:



Dr. Luis Arturo Ureña López



Dra. Ana Laura Benavides Obregón


Santiago Arceo Díaz
Alumno



Universidad
de Guanajuato

“2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana”

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: SANTIAGO ARCEO DÍAZ

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 10:00 hrs. del día 16 de Diciembre de 2008, sala de juntas del Edificio B

Reunión no. 2

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DRA. ANA LAURA BENAVIDES OBREGÓN

DR. LUIS ARTURO UREÑA LÓPEZ

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Se observa maduración del estudiante y avance en el trabajo de tesis.

- Debe comenzar la escritura de su tesis, por el avance se espera que la termine a tiempo (Agosto/2009)

- Para la siguiente reunión, presentar la versión escrita de su tesis de maestría

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100
Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>





Universidad
de Guanajuato

"2010. Año del Bicentenario de la Independencia Nacional
y del Centenario de la Revolución Mexicana"

ACTA DE COMITÉ DE SEGUIMIENTO ACADÉMICO

Nombre del alumno: CELIA DEL CARMEN ESCAMILLA RIVERA

Grado de estudios que cursa: MAESTRÍA EN FÍSICA

Lugar y fecha de reunión: 11:00 hrs. del día 16 de Diciembre de 2008, sala de juntas del Edificio B

Reunión no. 1

Miembros del Comité de Seguimiento Académico:

DR. DAVID DELEPINE

DR. LUIS ARTURO UREÑA LÓPEZ

De acuerdo al numeral 44 de la fracción VI de los lineamientos de Posgrado de la Maestría y Doctorado en Física, el cual señala que la tarea principal de este comité es evaluar el trabajo global del estudiante y recomendar acciones a seguir junto con su asesor de tesis y una vez que se presenta el grado de avance y/o el plan de trabajo por parte del estudiante el comité recomienda al estudiante lo siguiente:

- Celia muestra un buen comienzo del estudio de su trabajo de tesis y una programación de su desarrollo acorde con las expectativas de su caso.

- Se recomienda, en concordancia con el calendario presentado por Celia, que en la próxima reunión de CSA se presenten resultados de los modelos cosmológicos estudiados.

- Felicitamos a Celia por su presentación, y le deseamos felices fiestas decembrinas.

La Coordinación de Docencia solicita al CSA su opinión sobre los siguientes aspectos que serán tomados en cuenta para la siguiente inscripción del estudiante:

DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, CAMPUS LEÓN

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre C.P. 37150 León, Gto., Ap. Postal E-143 C.P. 37000 Tel. (477) 788-5100
Fax: (477) 788-5100 ext. 8410, <http://www.fisica.ugto.mx>

