



**MINUTA DE LA REUNIÓN COORDINADORES DE NODO DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL 30 DE JUNIO DE 2009  
SALA DE JUNTAS DE LA SECRETARÍA ACADÉMICA**

**Objetivo:** Presentar informe de comisiones por Nodo (actividades del DCB); admisión de nuevos miembros (actividades de la Red), presentación de los investigadores admitidos en la Red por nodo.

**PUNTO 1.- Lista de Asistencia**

Presentes:

- |                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| - CEPROBI.        | P. Vanegas                  |
| - CIBA            | D. Cortés (CONACYT-PNPC)    |
| - CIIDIR Oaxaca   | Y. Ortiz - Bienvenida-      |
| - CIIDIR Sinaloa. | H. González (CONACYT-PNPC-) |
| - ENMH            | C. Benítez (CONACYT-PNPC)   |
|                   | A. Zamorano –Bienvenido-    |
| - ENCB            | M. Jaramillo (CONACYT-PNPC) |
| - UPIBI           | C. Oliver                   |
| - CORIYP          | H. Necochea                 |
| - CORIYP          | L. Morales                  |

Unidades ausentes:

- |                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| - CICIMAR.          | I. Murillo (se disculpó)      |
| - CIIDIR Durango.   | J. N. Gurrola (CONACYT-PNPC-) |
| - CIIDIR Michoacán. | G. Herrera                    |
| - ESM               | A. Miliar                     |
| - CBG               | J. Narváez (CONACYT-PNPC-)    |

**PUNTO 2. Lectura y aprobación de las actas de las reuniones del 13 y 29 de mayo de 2009.**

La Dra. Yolanda Donají Ortiz Hernández dio lectura al acta de la reunión del 13 de mayo del presente año y la Dra. Claudia Benítez dio lectura al acta del 29 de mayo,. Se acordó corregir las actas en cuanto a algunos errores de semántica para su aprobación.

**PUNTO 3. Informe de las comisiones del DCB, por Nodo.**

**- CIBA**

La Dra. Cortés comentó que a los 5 aspirantes en su Centro, al Doctorado en Ciencias en Biotecnología., únicamente falta el resultado del CENLEX, del cual se tomarán dos habilidades por lo menos. Este examen se realizó el 26 de mayo.

Para el caso del alumno Héctor Luna Zendejas, expresó que en reunión con el Dr. Trujillo, el Maestro Necochea y la Dra. Jaramillo, el jueves 4 de junio, se acordó que se respetara el acuerdo que se tomará junto con el Dr. Fabila con

respecto al nombramiento de los dos directores. Este acuerdo se detalla en el punto 4. Se anexa la respuesta de la primera Directora de tesis del alumno Luna Zendejas:

“ ...

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA APLICADA

Tepetitla Tlaxcala a 25 de junio del 2009.

Dr. José Alberto Narváez Zapata  
Coordinador del Doctorado en Ciencias en Biotecnología  
P R E S E N T E

La presente para informarle que el pasado 23 de junio sostuvimos una videoconferencia entre el alumno de doctorado Héctor Santos Luna Zendejas, el **Dr. Juan Manuel González Prieto** y la que suscribe **Dra. Myrna Solís** donde, después de exponer los avances del trabajo de tesis que lleva el alumno Luna, el Dr. González Prieto acepto participar conmigo en la Dirección de tesis.

Además se reestructuró el trabajo y se plantearon nuevos objetivos, en específico la identificación molecular de los hongos micorrizicos arbusculares que se llevará a cabo bajo la dirección del Dr. González Prieto.

Por lo que el **comité tutorial** del alumno Luna Zendejas está conformado como sigue:

Directora de tesis: Dra. Maria Myrna Solís Oba, CIBA-IPN, Tlaxcala  
Director de tesis: Dr. Juan Manuel González Prieto, CBG  
Dra. Maria del Carmen Villegas Hernández; ENCB  
Dra. Melina López Meyer, CIIDIR Sinaloa  
Dr. Joel Díaz Reyes, CIBA-IPN, Tlaxcala  
Sin otro particular reciba un cordial saludo.

Atentamente  
Dra. Maria Myrna Solís Oba  
Profesora del CIBA-IPN, Tlaxcala

c. c. p. M. en C. Hugo Necochea. Coordinador de Operación de Redes de Investigación y Posgrado, IPN

c. c. p. Dra. Diana Verónica Cortés Espinosa. Coordinadora del nodo CIBA-IPN, Tlaxcala

c. c. p. Expediente

...”

#### - CIIDIR Sinaloa.

El Dr. González Ocampo comentó que el único aspirante al Doctorado es el alumno Juan Jesús Cruz López, con una calificación en el examen de admisión de 50/100, inglés pasó tres habilidades con una calificación de 80 puntos. El consenso de la Comisión de Admisión del CIIDIR Sinaloa es que no tiene el perfil para ingresar a este programa. Lo conminaron a prepararse para la siguiente convocatoria.

El caso del alumno Cristino Barush Negroe García, era un caso pendiente, se formalizó el segundo director de tesis, que junto con la Dra. Norma Leyva, será el Dr. Absalom Zamorano Carrillo de la ENMH.

#### - ENMH

La Dra. Claudia Benítez expresó que de los cuatro aspirantes al Doctorado, ya se tenía la documentación completa, el examen de admisión realizado, las

entrevistas. Solamente el alumno Álvaro Lechuga no aprobó el examen (40/100), ni la entrevista (60/100); los tres restantes si aprobaron.

Falta el examen de inglés de un alumno que ya aprobó, su examen lo realizó el 24 de junio en el CENLEX.

**- ENCB**

La Dra. Jaramillo dijo que solamente tenía un aspirante ya aceptado, la alumna María Elena Caselis, como directora de tesis, la Dra. María Elena Sánchez Pardo y como segunda directora, la Dra. Ana Lilia Becerra Arroyo del CIBA Tlaxcala.

**PUNTO 4. Informe de la reunión extraordinaria de los Nodos Activos con el Dr. Fabila, caso directores de tesis.**

Se informó de la reunión extraordinaria de coordinadores de nodo activo de la red de biotecnología del 12 de junio de 2009 cuyo **objetivo fue:** Situación del programa del Doctorado en Ciencias en Biotecnología en cuanto a la designación de director y co-director de tesis

**Lista de Asistencia fue:**

- CBG	José A. Narváez Zapata
- CIBA	Diana V. Cortés Espinoza
- CIIDIR Durango.	Agustín Meré (por J. N. Gurrola)
- CIIDIR Sinaloa.	Norma E. Leyva López
- ENMH	Claudia G. Benítez Cardoza
- ENCB	M. Eugenia Jaramillo Flores
- SIP	Luís H. Fabila Castillo
- CORIP/SIP	Hugo Necochea Mondragón

Uno de los acuerdos que se tomó es que solamente los dos casos de la ENMH, se respetarán como casos excepcionales:

Alumna Fabiola Rivera Ramírez  
Director 1 Dra. Irene Mendoza Lujambio (ENMH)  
**Director 2 Dr. (IMSS) S. N. I. II**

Alumna: Martha Patricia Martínez Araoz  
Director 1: Víctor Eric López y López (CIBA)  
Director 2: José Francisco Sánchez Ramírez (CICATA, Legaria)

Por así estar contemplado en la **estructura ejecutiva** del Doctorado en Ciencias en Biotecnología, el Comité Académico tiene la siguiente facultad (entre otras):

“Todas las decisiones académicas del programa se discutirán y acordarán en el seno de este órgano colegiado”.

Y como acuerdo principal, es el siguiente:

**ACUERDO RBIO/DCB 12-06-2009-ÚNICO.** El Comité Académico del Doctorado en Ciencias en Biotecnología (Programa en Red), en reunión con el Dr. Fabila, Secretario de Investigación y Posgrado y el M. C. Hugo Necochea Mondragón, Coordinador de Operación de Redes de Investigación y Posgrado acordaron que los co-directores que se designen dentro del Doctorado en Ciencias en Biotecnología, se nombrarán con el Núcleo Académico Básico (dos de diferente Nodo) hasta que se sature el Núcleo con al menos dos alumnos por profesor, y posteriormente, y solo en caso de excepción, **por no haber par académico** dentro de este cuerpo docente, el Comité Académico del Doctorado autorizará la designación de asesores externos. Esta situación favorecerá el ingreso y permanencia de este programa en el PNPC del CONACYT.

**PUNTO 5. Presentación del listado de los investigadores aceptados en la red de Investigación de Biotecnología del IPN, por Nodo. Incorporación de nuevos Nodos y nombramiento de coordinadores de Nodo de estas Unidades Académicas, para su asistencia a estas reuniones.**

Se anexa el acta de instalación del Comité Técnico Académico con los miembros que participaron en la Convocatoria para incorporarse a las Redes de Investigación del IPN.

Se envió oficio a los Directores de las nuevas Unidades Académicas participantes, para que se nombre al Coordinador que va a asistir a las reuniones de la RED.

**PUNTO 6. Asuntos Generales y próximos pasos.**

En esta reunión se incorporaron dos Coordinadores de Nodo:

- Dra. Yolanda Donají Ortiz Hernández                      CIIDIR Oaxaca
- Dr. Absalom Zamorano Carrillo                                ENMH

La Dra. Benítez se retiró de la Coordinación del Nodo de la ENMH, siendo el miembro decano de la Red de Biotecnología, los Coordinadores de Nodo y la Coordinación de Operación de Redes de Investigación y Posgrado, le agradecen su valiosa participación dentro de la Red y del Doctorado en Red, ya que coordinó el examen del Seminario I de las Generaciones B 2008 y A 2009, presencial y por videoconferencia. ¡¡¡¡¡ GRACIAS Y FELICIDADES!!!!

La Dra. Benítez expresó su agradecimiento por haber participado como coordinadora de nodo, en lo subsiguiente será miembro distinguido de la Red Bio. En otro asunto expresó que aun faltaba nombrar al profesor que va a ingresar el programa de Doctorado en Ciencias en Biotecnología a la Plataforma del CONACYT. Por unanimidad se nombró a la Dra. María Eugenia Jaramillo Flores quien integró todo el documento, para que el lunes 6 de junio en horario determinado para el IPN se reuniera con los demás miembros de los

programas que van a ingresar al PNPC del Instituto. El lugar de la Reunión será en el CIDETEC.

Se trató el caso del ingreso a estas reuniones de Red a los nuevos Nodos y se acordó que para las decisiones del DCB tuvieran voz, sin voto. Estos Nodos son: CICATA Altamira, Legaria y Querétaro; CIITEC; ESFM; ESIME Zacatenco; UPIICSA y UPIIG.

El M. en C. Hugo Necochea les informó del proyecto para movilidad de investigadores, para fomentar los proyectos en red, designado para cada una \$ 150 000.00 (ciento cincuenta mil pesos 00/100 M. N.). Este punto se trató con referencia al número de miembros y nodos participantes, para decidir un evento académico y cómo distribuir el Fondo que otorgará la Dirección de Investigación. El Nodo de la ENMH, entregará el proyecto a la Dirección de Investigación para que éste administre el fondo.

Se nombró la Comisión para organizar un evento académico y se decidió que las Unidades ubicadas en el D. F. por la facilidad de comunicación fueran las integrantes de esta Comisión: ENCB, UPIBI, ESM y ENMH (Coordinadora).

La reunión concluyó a las 12:40 horas.