



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y
POSGRADO
COORDINACIÓN DE OPERACIÓN DE REDES
DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINADORES DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA
CORRESPONDIENTE A LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LOS MESES DE
DICIEMBRE DEL 2011 Y ENERO 2012, POR VIDEOCONFERENCIA. 27 DE ENERO DE 2012

Objetivos: Presentar avance de comisiones: proyecto de creación del Centro de Biotecnología; vinculación sector productivo con la Academia; presentar informe técnico-financiero, los proyectos en Red; Definición de fechas y planeación para el IV encuentro de investigadores y VIII Encuentro Nacional de Biotecnología.

PUNTO 1. LISTA DE ASISTENCIA

Unidades presentes en la Sala de videoconferencias de la ENMH

- CIIDIR Durango Ávila Reyes, José Antonio
- ENMH Pérez Ishiwara, David Guillermo (Coord. Red)
- ENMH Zamorano Carrillo, Absalom
- ENMH Salas Benito, Juan
- ESM Mendoza Lujambio, Irene
- ESIME ZAC Hernández Gómez, Luis Héctor
- UPIBI Oliver Salvador, María del Carmen
- CORIYP Necochea Mondragón, Hugo
- CORIYP Morales Ortiz, María de Lourdes

Unidades presentes desde su Unidad Académica:

- CBG López Reyes, Miguel Ángel
- CICATA QRO. Pless Elling, Reynaldo
- CIIDIR Michoacán Álvarez Bernal, Dioselina
- CIIDIR Sinaloa López Meyer, Melina

Unidades ausentes:

- CEPROBI Vanegas Espinoza, Pablo Emilio (Asistencia a evento)
- CIBA-Tlaxcala Cortés Espinosa, Diana Verónica
- CICATA Altamira Lois Correa, Jorge Aurelio
- CIIDIR Oaxaca Lagunez Rivera L
- ENCB Jaramillo Flores, María Eugenia

PUNTO 2. PRESENTACIÓN Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ACTA DE LA REUNIÓN DEL 13 DE NOVIEMBRE DEL 2011.

ACUERDO RBIO DICIEMBRE 2011-ENERO 2012-1. Los Coordinadores de la Red de Biotecnología, aprobaron el acta de la reunión del 27 de Enero de 2012, correspondiente a las actividades de la Red, realizadas en los meses de Diciembre 2011 y Enero 2012, con sus acuerdos.

PUNTO 3. INFORME DE COMISIONES:**3.1 PRIORIDADES DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA PARA 2012.**

El Maestro Hugo Necochea, pidió a la Red de Biotecnología, que estableciera en un programa anual, las prioridades 2012 y presentarlas a la SIP a través de la Coordinación de Operación de Redes de Investigación y Posgrado. Estas prioridades deberán estar contempladas en las funciones y objetivos del acuerdo de creación (REDES).

Por otro lado, dio a conocer la Convocatoria que emitió el CONACYT: "Fondo Sectorial de Investigación SER- CONACYT". Convocatoria cuyo tema es: "Talleres temáticos de Vinculación Redes temáticas de Investigación CONACYT y grupos científicos y tecnólogos mexicanos en el exterior". Expresó que la Red de Biotecnología formó un Comité de Vinculación Sector Productivo-Academia y esta Convocatoria esta alineada con los objetivos del III Encuentro, pidió atenderla.

3.2 PLANEACIÓN DEL VIII ENCUENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y DEL IV ENCUENTRO DE MIEMBROS DE LA RED.

El Dr. Pérez Ishiwara hizo una breve reseña del VII Encuentro Nacional de Biotecnología y II Encuentro de Miembros de la Red de Biotecnología, en estos eventos el CIIDIR Durango asume el compromiso de organizar el VIII Encuentro Nacional de Biotecnología y ser sede del IV Encuentro de la Red de Biotecnología. El Dr. Pérez Ishiwara invitó al Director de dicho Centro para formalizar esta organización.

El Dr. Ávila Reyes confirmó el compromiso que el CIIDIR Durango contrajo con la Red de Biotecnología y pidió autorización para llevar a cabo los eventos en la Ciudad de Mazatlán como sede, ya que tiene una mayor oferta de hospedaje. Por otro lado el CIIDIR Durango va a organizar la PHIL anual de Durango y quiere ver si empatan estos tres eventos, de ser así se tendrían que llevar a cabo en la Ciudad de Durango y para solucionar el hospedaje, tendría que ver la posibilidad de apartarlo con mucho tiempo. Además la fecha de los eventos tendría que ser en octubre para que no sea en fin de año, en que se satura el hospedaje. Además anunció que ya se tiene diseñado y contemplado para COFAA el programa del VIII Encuentro Nacional de Biotecnología.

El Dr. Pérez Ishiwara dijo que habrá que contemplar la primera quincena de octubre para definir los días. Pidió al Dr. Ávila que nombrara un Comité Organizador para el VIII Encuentro de la Red de Biotecnología y todos los Coordinadores de Nodo de la Red, serán subcomités de apoyo, quienes verán los dos eventos. Para el IV Encuentro de la Red, el Dr. Pérez Ishiwara dijo que va a pedir un mayor recurso, mediante el

Proyecto SIP 2012 “Desarrollo de proyectos en el ámbito de las redes de investigación del IPN”, dado que el evento va a ser fuera del D. F. Pidió que se socializaran los eventos entre los miembros de la Red.

ACUERDO RBIO DICIEMBRE 2011-ENERO 2012-2. Los Coordinadores de la Red de Biotecnología aprobaron que el CIIDIR Durango nombrara un Comité Organizador para el VIII Encuentro Nacional de Biotecnología y un subcomité, teniendo como integrantes a los Coordinadores de Nodo de la Red y miembros que deseen participar, para apoyo en la organización.

ACUERDO RBIO DICIEMBRE 2011-ENERO 2012-3. Los Coordinadores de la Red de Biotecnología aprobaron que para el IV Encuentro de la Red, el Dr. Pérez Ishiwara sea el Coordinador: y los Coordinadores de Nodo de la Red se integrarán en forma obligatoria para apoyo de toda la organización. Se acordó socializar los eventos VIII Encuentro Nacional de Biotecnología y el IV Encuentro de la Red de Biotecnología, entre sus miembros.

3.3 DE LA CREACIÓN DEL CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA.

PUNTO PENDIENTE

3.4 VINCULACIÓN SECTOR PRODUCTIVO-ACADEMIA.

El Dr. Pérez Ishiwara expresó que en el III Encuentro de la Red en Noviembre del 2011, se formó un Comité de Vinculación Sector Productivo-Academia y la Convocatoria de CONACYT que presentó el Maestro Hugo Necochea, se adapta a los objetivos que planteó dicho Comité.

Se levantó un acta con las actividades que va a realizar este Comité, entre ellas la creación de una base de datos sobre el tipo de productos que puede ofrecer la RED, presentarlos al ICyT D. F. para ver qué proyectos puede apoyar.

El Dr. Hernández Gómez envió un documento al Comité, el 25 de Diciembre de 2011, marcando tres Sectores: CONACYT, ICyT D. F. y Hospital 1° de Octubre del ISSSTE.

CONACYT. Con proyectos de Innovación (Sector Industrial- Sector Investigación).

ICyT D. F. Habló con la Dra. América Padilla, y comunicó que pretende una reunión con una Red Industrial que requiera proyectos con la Red de Biotecnología, para sacar un proyecto adelante. Pidió que este Comité marcara una fecha para reunirse con la Dra. Padilla.

Hospital 1° de Octubre. Quiere vincularse con la Red en proyectos de salud.

El Dr. Reyes dijo que la minuta del acta que se levantó en noviembre de 2011, está circulando entre los miembros del Comité, falta determinar actividades que van a realizar cada uno.

El Dr. Pérez Ishiwara pidió convocar a una reunión con el Comité de Vinculación Sector Productivo-Academia, el 7 de Febrero, por videoconferencia, para determinar actividades que van a realizar sus integrantes. El Dr. Pedro Alberto Vázquez Landaverde ofreció hacer una base de datos con las líneas que trabajan cada uno y ver que se puede ofrecer a los Sectores antes mencionados.

3.5 DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN RED: Informe técnico-financiero.

El Dr. Pérez Ishiwara comunicó que el informe técnico-financiero que solicitó en la reunión anterior, deberá estar listo para entregarse a la Dirección de Investigación, que en breve lo va a requerir. En reunión de Coordinadores de Red, éstos solicitaron que se asignara un número a cada megaproyecto, para enviar el reporte requerido. Los Coordinadores de proyecto tendrán que hacer dicho informe y enviarlo a la Dirección de Investigación SIP:

Área Vegetal	M. López Meyer del CIIDIR-Sinaloa
Área Alimentos	J. Yáñez Fernández de la UPIBI
Área Salud:	
Proyecto I	I. Mendoza Lujambio ENMH
Proyecto II	J. Salas Benito de la ENMH

La Dra. Mendoza Lujambio, expresó que ya tiene el informe, pero quiere someter a consideración un imponderable como lo es la salida del Dr. Rodríguez Pérez del CCBG, que salió del proyecto y quiere saber si el recurso que él ejercía lo puede distribuir entre los demás participantes.

El Dr. Pérez Ishiwara pidió a la Dra. Mendoza que le envíe la carta renuncia, el nivel de participación del Dr. Rodríguez, y la petición de distribuir el recurso entre los participantes del proyecto, para entregarlos al Dr. Balmori para su determinación.

3.6. PUNTOS RELEVANTES DEL DCB.

PUNTO PENDIENTE

PUNTO 4. PARÁMETROS QUE SE TIENEN QUE ESTABLECER, PARA RENOVAR EL NOMBRAMIENTO DE MIEMBRO DE LA RED.

El Dr. Pérez Ishiwara expresó que de acuerdo a los “Lineamientos para la creación y Operación de Redes de Investigación y Posgrado” y en reunión de Coordinadores de Red, se unificaron los criterios de evaluación para la renovación del nombramiento de miembros de la Red, cuya vigencia es de 2009-2012, estos son: haber participado en al menos un encuentro; participar en proyectos en Red o Multidisciplinarios y participar en hasta dos redes IPN.

En el caso de la Red de Biotecnología se tendrá que ponderar además los participantes en el Doctorado en Ciencias en Biotecnología (DCB) y si no han cumplido con los criterios anteriores, condicionar su participación en el Núcleo Académico Básico. Esta disposición sería por única ocasión y para no meter en serios problemas al programa de DCB, debido a que se tiene que evaluar en fin de año ante el CONACYT, debiendo cubrir el número de profesores que se requiere por Nodo Activo.

ACUERDO RBIO DICIEMBRE 2011-ENERO 2012-4. Los Coordinadores de la Red de Biotecnología aprobaron que los criterios de evaluación para la renovación del nombramiento de miembros de la Red fueran: haber participado en al menos un encuentro; participar en proyectos en Red o Multidisciplinarios y participar en hasta dos redes IPN. Para los profesores participantes en el Doctorado en Ciencias en Biotecnología (DCB) y que no han cumplido con los criterios anteriores, los Coordinadores de la Red hacen una recomendación a la Coordinación del programa y a los Coordinadores de los Nodos Activos: **condicionar su participación en el Núcleo Académico Básico por única ocasión.**

PUNTP 5. CONCLUSIONES Y PRÓXIMOS PASOS.

La Dra. Mendoza Lujambio informó que aun puede recibir CD de los posters no entregados, que se exhibieron en el III Encuentro de la Red y presentarlos como producto del Encuentro. Propuso que el CD se suba a la página de Redes:

<http://www.redesinvestigacion.ipn.mx/biotecnologia>

La reunión concluyó a las 13:00 horas.