



2° ENCUESTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010

2° ENCUESTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO- NANOTECNOLOGIA

Los días 21 y 22 de octubre del 2010, se llevó a cabo el 2° Encuentro de miembros de la Red de Nanociencias y Micro-Nanotecnología, Evento organizado de acuerdo al Proyecto SIP-20103014: “Desarrollo de Proyectos en el ámbito de las Redes de Investigación del IPN”. Fue atendido por el Coordinador de la Red el Dr. Gerardo Cabañas. Como apoyo estuvo la Coordinación de Operación de Redes de Investigación y Posgrado de la SIP.

La asistencia fue de 83 investigadores miembros de la Red de Nanociencias y Micro-Nanotecnología.

Los objetivos del 2° Encuentro son:

Primero. Fomentar la participación conjunta de los miembros de las Red en la realización de objetivos planteados en el acuerdo de creación.

Como estrategias para lograr estos dos puntos:

1. Se impartieron 3 conferencias invitadas por investigadores nacionales de la UAM, CINVESTAV e INAOE.
2. Se invitó a Expositores del CONACYT, FONCICYT, ICyT DF y CFE para informar sobre los Esquemas de Financiamiento con los que cuentan.
3. Se presentó un avance de 3 Proyectos de la Red, con la finalidad de dar a conocer el estado en que se encuentra y generar el interés de otros miembros de la Red para participar en ellos.
4. Se realizó una exhibición de Posters, con información relevante del trabajo que están realizando los investigadores miembros de la Red.
5. Se presentaron expositores de las Empresas Grupo Craso, Farmaquimia yCia. SP films, quienes dieron a conocer los intereses de estas empresas en temas relacionados con la Nanotecnología.
6. Se formaron mesas de trabajo las propuestas de nuevos proyectos de investigación. Los resultados de sus deliberaciones fueron dados a conocer por medio de una presentación.

Las mesas formadas deliberaron sobre los temas de:

Mesa 1. Nanoencapsulación de fármacos, con participantes de

UPIBI	1
CICATA LEGARIA	3
ESFM	1
ENCB	2
CICATA QRO	2
TOTAL	9

Mesa 2. Fibras Poliméricas y Nanocompositos, con participantes de

CICATA QRO	5
CNMN	1
ENCB	1
TOTAL	7

Mesa 3. Biosensores para Alimentos, con participantes de

CIBA TLAX	4
ENCB	1
CNMN	1

**2° ENCUENTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA
EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010**



ESIME ZACATENCO	3
CIITEC	1
ESIQIE	1
ESFM	1
TOTAL	11

MESA 4. Celdas Solares Nanoestructuradas, con participantes de

CNMN	3
CIBA	2
CIITEC	2
CICATA QRO	1
ESFM	1
ESIME AZC	1
TOTAL	10

7. Se recabó una lista de los miembros de la Red interesados en la creación del Doctorado en Nanotecnología.

Se agrega los anexos 1 y 2.

**2º ENCUESTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA
EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010**



Anexo 1

Agenda de trabajo

La agenda de trabajo para los días 21 y 22 de octubre de 2010.

Dia 21 de Octubre

9.30 -10.00 Inauguración

10.00-12.00 Conferencias

10.00-10.30

“Propiedades y Aplicaciones de Algunos Sistemas Nano estructurados Basados en Bismuto, Plata y oro” Dr. Emmanuel Haro Poniatowski, UAM Iztapalapa .

10.40-11.10

“Nanoestructuras Dielectricas y Metalicas para filtros Solares” Dr. Ciro Falcony Guajardo, CINVESTAV.

11.20-11.50

“Tecnología Polymems INAOE y Desarrollo de Microestructuras” Dr. Wilfrido Calleja Arriaga, INAOE

12.00-13.30 Expositores de Esquema de Financiamiento (ICyt DF, CONACYT, FONCICYT,CFE)

13.30 -14.30 Comida

14.30-16.00 Exhibición de Posters.

16.00-17.00 Avances de los Proyectos de la Red

17.00-18.30 Nuevas Propuestas de Proyectos de Red y grupos sobre Tópicos Especiales .

Dia 22 de Octubre

10.00-11.30 Expositores de Empresas

(Cia. SP films, VITRO,Owens Corning, CONDUMEX, FARMAQUIMIA)

11.30 -13.30 Mesas sobre Nuevas Propuestas de proyectos de Red.

13.30-14.30 Comida

14.30-16.30 Continuación de las Mesas.

16.30-17.30 Conclusiones.

17.30-18.00 Clausura

**2º ENCUESTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA
EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010**



Anexo 2

Lista de Asistencia.

NO	NOMBRE	UNIDAD ACADEMICA
1	AGUILAR MENDEZ MIGUEL ANGEL	CICATA LEGARIA
2	GUZMAN MENDOZA JOSE	CICATA LEGARIA
3	REGUERA RUIZ EDILSO FRANCISCO	CICATA LEGARIA
4	SAN MARTIN EDUARDO	CICATA LEGARIA
5	ZAPATA TORRES MARTIN GUADALUPE	CICATA LEGARIA
6	AGUILAR HERNANDEZ JORGE	ESFM
7	CALDERON BENAVIDEZ HECTOR ALFREDO	ESFM
8	CHAVEZ RIVAS FERNANDO	ESFM
9	MEJIA GARCIA CONCEPCION	ESFM
10	ORTEGA CERVANTES GERARDO	ESFM
11	ORTIZ LOPEZ JAIME	ESFM
12	PEREZ TREJO LEONOR	ESFM
13	RODRIGUEZ JUAN IGNACIO	ESFM
14	RUEDA MORALES GABRIELA LOURDES	ESFM
15	TIRADO GUERRA SALVADOR	ESFM
16	TUFIÑO VELAZQUEZ MIGUEL	ESFM
17	CHANONA PEREZ JOSE FRANCISCO	ENCB
18	JIMENEZ JUAREZ ROGELIO	ENCB
19	REYES ARELLANO ALICIA	ENCB
20	TAMARIZ MASCARUA JOAQUIN	ENCB
21	ZEPEDA VALLEJO GERARDO	ENCB
22	ALFARO HERNANDEZ SALVADOR	ESIQIE
23	VAZQUEZA ROMERO PATRICIA	ESIQIE
24	ZUÑIGA MORENO ABEL	ESIQIE
25	COREA TELLEZ MONICA DE LA LUZ	ESIQIE
26	GOMEZ YAÑEZ CARLOS	ESIQIE
27	GONZALEZ HUERTA ROSA DE GUADALUPE	ESIQIE
28	GUZMAN VARGAS ARIEL	ESIQIE
29	HERNANDEZ PICHARDO MARTHA LETICIA	ESIQIE
30	MANZO ROBLEDO ARTURO	ESIQIE
31	MARTINEZ ORTIZ MARIA DE JESUS	ESIQIE

**2º ENCUESTO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA
EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010**



32	NAVARRO CLEMENTE MARIA ELENA	ESIQIE
33	PAREDES CARRERA SILCIA PATRICIA	ESIQIE
34	REZA SAN GERMAN CARMEN	ESIQIE
35	TREJO VALDEZ MARTIN DANIEL	ESIQIE
36	VALENZUELA ZAPATA MIGUEL ANGEL	ESIQIE
37	ZEIFERT BEARIZ	ESIQIE
38	CALVA CHAVARRIA PRIMO ALBERTO	ESIME ZACATENCO
39	CAMPOS SILCA IVAN ENRIQUE	ESIME ZACATENCO
40	ESPINA HERNANDEZ JOSE	ESIME ZACATENCO
41	MARTINEZ TRINIDAD JOSE	ESIME ZACATENCO
42	MITCHTCHENKO ALEXANDRE	ESIME ZACATENCO
43	STOLIK ISAKINA SUREN	ESIME ZACATENCO
44	MUÑOZ AGUIRRE NARCIZO	ESIME AZCAPOTZALCO
45	NINO DE RIVERA LUIS	ESIME CULHUACAN
46	CUENCA ALVAREZ RICARDO	CIITEC
47	DIAZ SE LA TORRE SEBASTIAN	CIITEC
48	GARCIA HERNANDEZ MARGARITA	CIITEC
49	GARCIA MURILLO ANTONIETA	CIITEC
50	JUAREZ LOPEZ FERNANDO	CIITEC
51	ANDRACA ADAME JOSE ALBERTO	CNMN
52	ARZATE VAZQUEZ ISRAEL	CNMN
53	LARTUNDO ROJAS LUIS	CNMN
54	MARTINEZ GUTIERREZ HUGO	CNMN
55	MARTINEZ RIVAS ADRIAN	CNMN
56	MENDEZ MENDEZ JUAN VICENTE	CNMN
57	MORENO RUIZ LUIS ALBERTO	CNMN
58	MUNGUIA CERVANTES JACOBO E.	CNMN
59	ORTEGA AVILEZ MAYAHUEL	CNMN
60	RAMOS TORRES CLAUDIA	CNMN
61	VICTOR HUGO PONCE PONCE	CIC
62	RAMIREZ SALINAS MARCO ANTONIO	CIC
63	DOUDA JANNA	UPIITA
64	JIMENEZ PEREZ JOSE LUIS	UPIITA
65	GARCIA SERRANO LUZ	ESIT
66	GONZALEZ DIAZ CESAR ANTONIO	ESM
67	PADILLA MARTINEZ ITZIA IRENE	UPIBI
68	YAÑEZ FERNANDEZ JORGE	UPIBI

**2° ENCUENTRO DE LA RED DE NANOTECNOLOGIA Y MICRO-NANOTECNOLOGIA
EFECTUADO EL DIA 21 y 22 DE OCTUBRE 2010**



69	CHALE LARA FABIO FELIPE	CICATA ALTAMIRA
70	LOPEZ MARURE ARTURO	CICATA ALTAMIRA
71	DOMINGUEZ CRESPO MIGUEL ANTONIO	CICATA ALTAMIRA
72	TORRES HUERTA AIDE	CICATA ALTAMIRA
73	FLORES VELA ABELARDO	CICATA ALTAMIRA
74	RODRIGUEZ GONZALEZ EUGENIO	CICATA ALTAMIRA
75	ORDUÑA DIAZ ABDU	CIBA TLAX
76	DELGADO MAQUIL RAUL	CIBA TLAX
77	LOPEZ GAYOU VALENTIN	CIBA TLAX
78	BARCEINAS SANCHEZ JOSE DOLORES	CICATA QRO
79	GARCIA GARCIA ADRIAN LUIS	CICATA QRO
80	HUERTA RUELAS JORGE	CICATA QRO
81	MORALES SANCHEZ EDUARDO	CICATA QRO
82	NIETO PEREZ MARTIN DE JESUS	CICATA QRO
83	NUÑEZ PEREZ JOSE CRUZ	CITEDI TIJUANA