



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



AGENDA DE LA PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA DE
COORDINADORES DE NODO DE LA RED DE COMPUTACIÓN
Y RED DE NANOCIENCIA Y MICRO NANOTECNOLOGÍAS

LUGAR: CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN (CIC)
SUM.- SALA DE USOS MÚLTIPLES
Av. Juan de Dios Bátiz s/n esq. Av. Miguel Othón de Mendizábal,
Col. Nueva Industrial Vallejo, Delegación Gustavo A. Madero, C. P. 07738,
Ciudad de México.

FECHA: **miércoles 15 de enero de 2020**

HORA: 17:00 a 19:00 h (hora del Centro)

17:00-17:10. PUNTO 1. Lista de asistencia.

17:10-17:15. PUNTO 2. Presentación y en su caso aprobación del Orden del Día.

17:15-17:20. PUNTO 3. Presentación y en su caso aprobación del Acta de la reunión de diciembre de 2020.

17:20-18:00. PUNTO 4. Seguimiento de las líneas de acción de las redes.

- a) Ratificación del calendario de reuniones 2020. CORyP
- b) Nombramiento o ratificación de los coordinadores de nodo. CORlyP
- c) Avance de los resultados de las redes y plan de trabajo 2020. CORlyP
- d) Avances sobre la publicación del primer libro de la RNMN. Dr. Eduardo San Martín
- e) Avances sobre la publicación del segundo libro de la RNMN. Dr. Eduardo San Martín y Representantes de Área
- f) Calendarización de las fechas de integración y envío del segundo libro de la RNMN. Dr. Eduardo San Martín y Representantes de Área
- g) Acciones para organizar y difundir la elaboración de un libro de la Red de Computación. Dr Marco Antonio Sánchez
- h) Análisis de las propuestas de ficha curricular de los integrantes de las redes. CORIYP y Coordinadores

18:00-18:10. PUNTO 5. Convocatoria de proyectos multidisciplinarios y transdisciplinarios de investigación científica y desarrollo tecnológico. CORlyP

18:10-18:20. PUNTO 6. Avance sobre la reunión de Coordinadores de Red para la elaboración de una propuesta de convocatoria especial de redes. Dr. Hugo Necochea

18:20 – 18:40. PUNTO 7. Avance sobre la definición de proyectos para aumentar la colaboración en las redes. Dr. Marco Antonio Ramírez.

18:40 – 18:50. PUNTO 8. Presentación de informe de las comisiones de trabajo

- a) Comisión de Admisión RNMN y REDCOM.
- b) Doctorado de la RNMN.

18:50 – 19:00. PUNTO 9. Asuntos generales.