

ACTA REUNIÓN CD DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN BIOINGENIERÍA Y BIOINFORMÁTICA (IBB-CONICET-UNER)

Siendo las 15:05 horas del viernes 16 de diciembre de 2022, en reunión híbrida vía *Google Meet* y en el aula 1 de posgrado del Centro de Medios (*campus Oro Verde*), se da inicio a la **7^{ma} Reunión ordinaria** del CD del IBB del año 2022 con el siguiente temario:

Temario 7^{ma} reunión ordinaria del CD del IBB:

1. Aprobación del acta de la 6^{ta} reunión ordinaria 2022
2. Avances en la reestructuración de la página web del IBB propuesta por la Dra. Sigot y el Dr. Cabrera
3. Ingreso al Campus OV de Investigadores/as y Becarios/as durante el receso estival
4. Avances en la obra de refacciones del área de cultivo celular y criopreservación
5. Informe sobre reunión de diciembre del CD del CCT Santa Fe
6. Informe sobre el ingreso a la CIC del Dr. Ariel Aptekmann al IBB

Antes del inicio de la reunión el director solicita la incorporación del tema:

7. Informe sobre la incorporación de la Dra. Mercedes Zacarías del INTEC al IBB

Temas propuestos por el CD del IBB

8. Dr. G. Schlotthauer: Visita de la Sra. Subsecretaria de Federalización de la Ciencia, Tecnología e Innovación, Dra. Luz Lardone y su equipo y el Sr. Secretario de Ciencia y Tecnología de la Prov. de Entre Ríos Ing. Qco. Jorge Gerard.

Se encontraron presentes al inicio de la reunión:

1. Dr. Sebastián Ubal (virtual)
2. Biong. Leandro Mayrata (presencial)
3. Dr. Juan Manuel Cabrera (presencial)
4. Dr. José Biurrun Manresa (presencial)
5. Dr. Víctor Hugo Casco (director-presencial)
6. Dr. Gastón Schlotthauer (presencial)
7. Secretaría del IBB: TGU Celina M. Perassi

Ausentes con aviso: Dras. Valeria Sigot y Paola Catatafamo

1. Se aprueba la versión 1.0 del acta de la 6^{ta} reunión ordinaria 2022 que fue revisada por el CD vía Google Drive compartido.
2. En relación con las modificaciones de la página web del IBB, el Dr. Cabrera realiza una demostración de los avances alcanzados en base a la información suministrada por los/as distintos/as responsables de los grupos que conforman el IBB. Se discuten varios criterios posibles en relación como considerar la inclusión de colaboradores externos, CPAs, etc., así como aspectos técnicos y sobre la conveniencia de incluir información sobre las disponibilidades de equipamiento,

STANs, publicaciones etc. Luego se acordó que estos puntos más que discutirse en una reunión de CD del IBB, convendría hacer una reunión más técnica para terminar de definir la información a consignar.

3. El director informa que la facultad permanecerá abierta durante la primera semana de enero por lo que en los horarios que establezca la facultad (probablemente entre las 09:00 y las 15:00 hs.) Las/os investigadoras/es, becarias/os y CPAs podrán acceder a sus lugares de trabajo. Asimismo, si hay animales, el acceso al bioterio deberá ser coordinado con la Sec. Técnica para que se informe a Cs. Agropecuarias el acceso por el portón de entrada. Lo propio se estableció para los controles que puedan requerir el clúster de cómputo y los laboratorios que tengan equipos de refrigeración.
4. Se informó que con los fondos remanentes del rubro de financiamiento especial: "Obras menores" se completaron las obras de refacción del área de Cultivo celular micro fabricación y criopreservación.
5. Se informaron los temas tratados en la reunión del CD del CCT Santa Fe (ver minuta en el anexo de la presente acta).
6. Se informó que de los dos ingresos a la CIC del año 2021 (la Dra. Aucar por el programa de fortalecimiento I+D+i y el Dr. Aptekmann en la convocatoria general), sólo había ingresado el Dr. Ariel Aptekmann. El director del IBB comentó que se había reunido con él la semana pasada en Bs. As. para corroborar que una vez que CONICET habilite su alta tomaría posesión del cargo, lo que fue confirmado por el investigador. El director destacó que el investigador que aportará a las líneas de bioinformática lo cual es importante ya que hasta ahora no hemos podido consolidar esa línea de trabajo.
7. El director del IBB informó que había mantenido una reunión con la Dra. Mercedes Zacarías, quien actualmente se encuentra trabajando en calidad de Pasante y que manifestó que estaba decidida a solicitar su pase del INTEC al IBB. En dicha reunión se le explicó que previamente a formalizar su solicitud el plan de trabajo deberá ser analizado por el CD del IBB para evaluar que éste se encuadre en las líneas del Instituto, antes de que el director avale la solicitud.
8. Finalmente, el director comentó lo tratado el día 15/12/2022 durante la visita que realizaron la Sra. Subsecretaria de Federalización de la Ciencia, Tecnología e Innovación, Dra. Luz Lardone y su equipo y el Sr. Secretario de Ciencia y Tecnología de la Prov. de Entre Ríos Ing. Qco. Jorge Gerard. Además de la recorrida de las instalaciones del IBB en la FIUNER, se le solicitó su intervención en la convocatoria "Construir Ciencia" para viabilizar la posibilidad de que el edificio propio del IBB pueda incorporarse a lo planificado por el MINCyT en el 2023.

Siendo las 16,35 hs, y habiendo completado el tratamiento del temario, se da por concluida la reunión.

Sebastián Ubal

Leandro Mayrata

Juan Manuel Cabrera

José Biurrún Manresa

Gastón Schlotthauer

Víctor Hugo Casco

Anexo

Temario Reunión del CD del CCT Santa Fe [05-12-2022]

Informes

- [1] Viaje del director del CCT - Santa Fe a Bs. As.
- [2] Proyectos AGENCIA
- [3] Reglamento CD

Temas nuevos

- [1] Canon UTN
- [2] PIP 2023-2025 – Presentación Fichas CEYSTE hasta 07/12
- [3] Fondos existentes UE
- [4] Acuerdo de Transferencia de Material CONICET-Institut Pasteur de Montevideo
- [5] Brigada de voluntarios para incendios forestales en el predio

Prórroga de proyectos

Temas propuestos por directores

Minuta de la reunión del CD del CCT [05-12-2022]

Informes

- [1] El director informó que el resultado de sus trámites en CONICET CABA fue decepcionante, como nunca, no encontró respuestas a prácticamente ninguno de sus reclamos-inquietudes. En lo económico para lo que resta del año no hay más fondos disponibles (sic 0\$). No obstante, señaló que con la aprobación del presupuesto 2023, la partida CyT estaría beneficiada por lo que hay buenas perspectivas.

También anunció que el microscopio electrónico adquirido para instalar en el SESEGRIN será inaugurado por la Dra. Franchi el 06/02/2023 por lo que los directores/as de las UUEE del CCT posiblemente tengan la oportunidad de mantener una reunión con ella ese día.

Se solicitó que los fondos de INNOVAT se administren desde Sta. Fe, lo cual es posible, aunque esto está supeditado a que la administrativa (Virginia) acepte extender su jornada laboral de 6 a 8 hs.

Informó que el sistema ROECyT no está funcionando, aunque en el MINCyT le aseguraron que ya se había aprobado el régimen de transferencias al exterior para el equipamiento científico. Informó que probablemente hay una demora de la implementación del mecanismo por parte del Banco Central de la República Argentina.

- [2] Con relación a los proyectos de la AGENCIA informó que hay dos convocatorias activas PICT-E que está habilitado sólo para quienes no lo hicieron en el año 2018 pues los fondos son un remanente de ese programa y PICT-RO (reparación u optimización de equipamiento. Ambos programas cierran en marzo de 2023.
- [3] Se informó que finalmente el Directorio del CONICET aprobó el reglamento del CCT. Se elevará a las UUEE cuando llegue la resolución.

Temas nuevos

- [1] El CD del CCT aprobó incrementar un 48% el canon. Se aclaró que esto tendrá validez por los próximos 6 meses.
- [2] Se informó que la coordinadora del CCT cuenta con la información de los fondos remanentes de cada UUEE y en breve nos la enviarán para que podamos terminar de ejecutar los presupuestos de las diferentes cuentas de cada instituto.
- [3] Se informó que el próximo 07/12 vence la presentación Fichas CEYSTE para los PIP 2023-2025
- [4] Se aprobó la transferencia de Material CONICET-Institut Pasteur de Montevideo (no se informó cual era el equipamiento pues el Instituto del CCT y el Pasteur ya habían acordado la modalidad.
- [5] Se informó la creación Brigada de voluntarios para incendios forestales en el predio compuesta por 25 miembros del CCT, así como la adquisición de equipos e infraestructura para dicha finalidad.

Temas propuestos por directores

La Dra. Chan (IAL) informó que había participado en la comisión de ciencia y tecnología creada por la Gerencia de Vinculación Tecnológica de CONICET y que en dicha reunión se había informado que en relación con Incubadores de EBT va a llegar una consulta a las distintas UUEE de si se declaran como incubadores de EBT. No dio muchas precisiones pero explicó que para poder constituirse como Incubadores de EBT quienes estén interesados deberán tener un plan de negocios y otros requisitos de cierta complejidad.

La Dra. Muñoz de Toro (ISAL) solicitó que en la reunión de la mesa de enlace UNL – CCT Sta. Fe se evalúe la posibilidad de que su Instituto pueda recibir servicios de internet del CCT. El director comentó que en las mediciones de máxima congestión el predio contaba con un superávit de unos 32 Mbs por lo que si se consiguiesen fondos para el tendido de la fibra óptica no habría inconvenientes en proveer de ese servicio al ISAL.