



**Instituto de Investigaciones en Biodiversidad y Medioambiente**

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Acta de la 9° reunión ordinaria del Consejo Directivo del INIBIOMA

El CD se reúne el jueves 30 de noviembre 2023 a las 9 horas en la Sala de Consejo Directivo del INIBIOMA

**Presidente:** Dra. Cintia Souto(CS) vice directora INIBIOMA .

**Consejeros presentes:**

Gabriela Reiner (GR)

Marcelo Aizen (MA)

María Laura Suarez (MLS)

María Paz Tapella (MPT)

Marina Stecconi (MS)

Pedro Temp Temporetti (PT)

Romina Vidal Russell (RVR) Ausente

Vera Lucía López (VLL) Ausente

## **1. Informe equipo dirección**

Se solicitó al CONICET un complemento presupuestario para finalizar el año y fue asignado.

Se asignó un presupuesto para reparar el sistema de refrigeración de HPLC del Laboratorio de Muestras Limpias del INIBIOMA con los fondos de la Fundación Williams.

Respecto a las elecciones de renovación de CD del INIBIOMA se acuerda que los becarios y becarias no renuevan representantes, dado que las elecciones de los actuales representantes se realizaron en octubre del año 2022 y el mandato finaliza en octubre del año 2024.

Karina Speziale explica su participación en las reuniones de la Comisión Nacional Asesora para la Conservación y Utilización Sostenibles de la Diversidad Biológica (CONADIBIO), de la Secretaría de Ambiente de la Nación. En este sentido, explica que esta trabajando como representante de la ASAE en el relevamiento de indicadores de biodiversidad. Las actualizaciones implican un relevamiento de estado de ecosistemas.

También quieren que las estrategias de biodiversidad las realice un solo organismo, centralizado. A este requerimiento, Karina propone ofrecer al INIBIOMA como organismo que coordine.

Sobre la consulta que involucra, Karina informa que el financiamiento lo brinda el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) que es la red mundial de la ONU para el desarrollo. El acuerdo marco se llevaría a cabo a través de Vinculación Tecnológica del CONICET Patagonia Norte.

Se discute la importancia de proponer al INIBIOMA y se acuerda, llegado el caso, ser la institución responsable de la estrategia nacional de biodiversidad.

-La oficina de la Carrera de Personal de Apoyo del CONICET informó que Damián Rajoy fue seleccionado para ingresar en la carrera del personal de apoyo del INIBIOMA como técnico en informática.

-El 3 de noviembre los directores del INIBIOMA junto a Ariel Mayoral y Luca Alarcon (CPA de campo y mantenimiento) visitaron las sedes del INIBIOMA en Junin y San Martin de los Andes. En Junín se hicieron reparaciones de electricidad y se hizo un relevamiento de las instalaciones eléctricas. Se compraron materiales para resolver cuestiones eléctricas. Se está coordinando con ambos CPAS la organización de otro viaje para avanzar en las reparaciones ELECTRICAS.

En ambas sedes se conversó que, en la medida de las posibilidades, se acompañará en la formación de su propio instituto.

También se reunieron con los directivos del CEAN y AUSMA y se discutieron sobre los problemas de infraestructura y los lugares de trabajo de los científicos y científicas del INIBIOMA.

-Se llevó a cabo una reunión con las autoridades del CRUB y se habló sobre los acopios de residuos peligrosos en las sedes de Junín y SMA. El CRUB gestionará cómo resolver y sistematizar el retiro de residuos peligrosos, entre otros temas.

-Se compraron las chapas para reparar el techo del Laboratorio Ecotono.

-Respecto al presupuesto 2024, se acuerda en continuar asignando presupuesto para la Comisión contra la Violencia Laboral y de Genero del INIBIOMA.

## **2- Nota**

Se evalúa la nota, y se acuerda en facilitar las sillas, mesa, pintura y botiquín. Respecto a la electricidad, gas y recarga de matafuego será coordinado con las autoridades de la AUSMA.

De acuerdo a lo solicitado por Marina Stecconi en relación a las necesidades de la oficina de Botánica en el mes septiembre de 2023, presentará una nota a la administración del CRUB y reclamará las reparaciones solicitadas.

## **3-Acta acuerdo INIBIOMA IPATEC**

Pedro Temporetti explica que el equipo Laser de Ablación y digestor de muestras por microondas, se adquirió a través de Equipar Ciencia 1 y pertenece a INIBIOMA e IPATEC. El objetivo es que el equipo preste servicios a los grupos de investigación y a la comunidad.

El acta acuerdo que se presentó en el temario fue elaborada por Esteban Balseiro y sobre esa acta se trabajó en el reglamento, el uso, condiciones, etc.

Se proyecta inscribirlo en el registro nacional de grandes equipos y de esta forma estar disponible para generar recursos, asesorías, entre otros.

El acta acuerdo tiene los primeros lineamientos para uso y funcionamiento, posteriormente se asignarán dos técnicos CPA de INIBIOMA y dos de IPATEC para elaborar un manual de uso y ampliar la información.

El CD avala el acta acuerdo, el cual será firmado por los directores de ambos institutos.

4- El tema sobre el informe de evaluación de CPA se tratará en la próxima reunión de Consejo Directivo.