

## CD virtual IPATEC reunión 60, 06/9/22

Los consejeros presentes son Ma. Victoria Santos (MVS), Débora Beigt (DB), Pablo Salgado (PS), Martín Moliné (MM), María Cecilia Mestre (MCM), y Valeria Outes (VO), Andrea Trochine (AT). Natalia Fernandez (NF) ausente con aviso. Se procede al comienzo de la reunión virtual. Preside el director de IPATEC Diego Libkind (DL) siendo las 9:35 horas.

### El temario de la reunión:

Por cuestiones técnicas de google meet no se permite la grabación de la reunión.

- 1) Temas sobre tablas.
- 2) Definición fecha próxima reunión
- 3) CD CCT.
- 4) Novedades RRHH, pases e incorporaciones.
- 5) Novedades Infraestructura: Obras.
- 6) Comisión CICUAL. Informe.
- 7) Comisión CPA informe novedades.
- 8) Comisión Vehículos informe novedades.
- 9) Comité Seguridad y Salud en el Trabajo
- 10) Comisión comunicación.
- 11) Convocatorias construir y equipar Ciencia

---

### 1) Temas sobre tablas:

VO propone que quede plasmado en las actas del CD el listado de los equipos que se pidieron en el Equipar Ciencia

2) Se propone y se acepta la próxima reunión para el Jueves 13/10/2022 - 9:30 h.

### 3) CD CCT:

Se reunió el consejo asesor, fue Gustavo Villarosa. Se habló de tomar un proyecto piloto para mostrar el funcionamiento del consejo asesor. Se habló del Equipar Ciencia.

En mitad de octubre habría novedades del nuevo Director CCT, se está sustanciando el concurso.

4) Novedades RRHH, pases e incorporaciones.

Se aprobó pedido de ingreso como artículo 9 de José Candeias.

5) Novedades Infraestructura: Obras, informa el Director.

- Edificio CRELTEC: Cambio la estrategia y CONICET entregará los fondos faltantes. Se visitó con el referente de Seg. e Hig. Se está licitando el gas y el emplacado.
- Obras Turismo Científico-Educativo: Se instaló la estructura del invernadero 4 estaciones, se avanzó con automatización riego en invernadero convencional, se arregló pared de espacio de circulares IAE. Se planifica una reunión con autoridades del MINCyT y de la provincia para presentar a construir ciencia un proyecto multi-institucional (CIEFAP, SPLIF, CONICET, etc) del predio. VO comenta que hay un presupuesto para arreglar el piso de GEA, todavía restaría ver si es lo único que falta hacer.

6) Comisión CICUAL. Sin novedad, no hubo reuniones.

7) Comisión CPA informa VO novedades.

Aún no hay novedades sobre el concurso de CPA Profesional para el laboratorio de Cromatografía, Junta Técnica está terminando con evaluaciones de Promociones y en Octubre está previsto retomar las evaluaciones de ingresos.

Lamentablemente el CPA para Tareas de Geofísica renunció a partir del 05/09, no tuvimos preaviso. La idea sería intentar tramitar un reemplazo en CONICET.

El concurso para Técnico para vivero experimental y tareas de campo abrió el 23/08 y cierra este viernes 09/9, hasta el momento hay 20 postulaciones enviadas y varios trámites abiertos.

Se abrió la convocatoria Informes CPA 2022 el 07/09 y se va a extender hasta el 04/10 (incluyendo evaluación del Director). VO va a consultar si habrá actuación del Comité de Evaluación o no.

8) Comisión Vehículos informa novedades. DB comenta que están coordinando para buscar este mes en BA la camioneta Nissan (4x4) que se compró. Se está evaluando modificaciones al reglamento para incorporar, se presentarán en próxima reunión del CD.

9) Comité Seguridad y Salud en el Trabajo. Informa

-Capacitación de conducción. La fecha propuesta era lunes 26/09/2022 pero no se podrá desde INIBIOMA, ya estaba contemplado cambiarlo al 3/10/22 a confirmar. DB comenta que sería conveniente esperar la nueva camioneta (después del 12/10/22), CM lo va a proponer.

Modalidad: Teórica presencial en CCT 9 a 11 (Mariano pide salón), Práctica presencial circuito El Rebenque (12 a 13:30). Costo predio El Rebenque: 15.000AR\$ (estimado).

Vehículos: vehículo institucional IPATEC + vehículo institucional INIBIOMA (INIBIOMA podría destinar 2 camionetas dependiendo de disponibilidad por muestreos)

Participantes: Maximo 30 personas, 15 IPATEC + 15 INIBIOMA (cantidad estimada)

-Relevamiento de Cédulas Azules: 11 agentes IPATEC, posiblemente falten algunos.

-Personal para solicitar conexión de teléfonos a internet: 23, se adjunta listado relevado.

-Botiquines: Se consiguieron relevamientos de marzo (Risiko) y agosto de 2022 (miembros del comité). Se detectan que faltan al menos 5 botiquines (en especial edificios nuevos) y que gran

parte del material está vencido (se adjunta archivo). Falta que los miembros del comité de SeH cada grupo terminen de chequear el contenido de los botiquines.

-Protocolo accidentes: se esperan novedades de CCT, se hizo reclamo vía asesor SeH. Se está investigando tema becarios agencia (tienen como ART Prevención), las respuestas recibidas no son claras en cuanto a quienes avisar para las gestiones en caso de ser necesarias.

-Protocolo de residuos: se discutieron puntos a mejorar o ampliar, se espero tener nueva versión en la siguiente reunión de SST.

-Otros: se necesita un representante de GEA que reemplace a Andres Barbosa

#### 10) Comisión comunicación.

En cuanto a las novedades del área de comunicación, se comenzaron a tener más y mejores noticias/posteos en redes. Se logró llegar a los 2000 seguidores en Instagram, (inicialmente 1425), se seguirá sumando y ampliando la comunicación en este aspecto.

Se comenzó a implementar la visita a los diferentes espacios de trabajo y laboratorios que conforman el IPATEC. De esta forma se intenta facilitar el trabajo de los/las investigadores/as en cuanto a recopilar noticias y novedades para comunicar. La semana pasada se visitó parte del laboratorio CRELTEC en Salmonicultura donde se tomaron fotografías del proceso de secado del bagazo junto al equipo de la Dra. Victoria Santos para luego poder armar una noticia y comunicar esta línea de trabajo.

La semana pasada se recibió la visita de autoridades de la UNCo al predio de Salmonicultura, quienes visitaron las instalaciones y se habló de los avances del proyecto de "Circuito Turístico Científico-Educativo", se tomaron fotografías para luego ser comunicado en medios y redes sociales. Este proyecto será declarado de interés Municipal.

Por último, se está trabajando con la gente de BALC para participar en el evento (del 03 al 10 de octubre) mostrando líneas de investigación; como así también con la FermentFest (del 18 al 20 de noviembre) que lidera la Dra. Lucia Alvarez, en este último también se declaró de interés para la ciudad.

#### 11) Convocatorias Equipar

El CCT envió una lista de equipos a priorizar incluyendo 3 del PATEC (el 1, 2 y 3 listados abajo). De esta lista CONICET priorizó el 1 (1 lugar) y otros 5 de otras instituciones; dejó en 7mo lugar el detector de masas de GC como priorizado (este no había sido incluido en la lista del CCT a CONICET, si en la de UNCo en esta instancia). Además se incluyeron para solicitar a la UNCo los equipos listados abajo (1 al 4).

PEDIDO CCT CONICET: (prioridad IPATEC)

- 1) Espectrómetro de masas de alta resolución (LC-MS de tipo Orbitrap) (Quedó en primer lugar prioridad CCT) (CRELTEC, MABves, IAE). Quedó prioridad 1 CONICET.
- 2) Sistema de ultra-enfriamiento con resguardo de temperatura y monitoreo continuo (CRELTEC, MABves). No quedó priorizado en CONICET.
- 3) Medidor de tamaño y forma de partículas (difracción láser 0,01 a 3500 micrones) (GEA, Mabves). No quedó priorizado en CONICET.

PEDIDO EQUIPAR UNCo: (prioridad IPATEC).

- 1) Ecosonda multihaz con perfilador de sustrato, liviano y de pequeño porte instalable en embarcaciones (GEA).
- 2) Analizador de tamaño y morfología de partículas, permite determinaciones de tamaño de partículas por difracción Láser entre 0.01 - 3500 um (GEA, MABves).
- 3) Equipo multielemental de fluorescencia de rayos x de mesa (GEA).
- 4) Detector de masas de tipo triple cuadrupolo (TSQ 9610 Thermo) para su instalación en el cromatógrafo gaseoso TRACE 1310 (Thermo, 2019) **(Quedó prioridad 7 CONICET)**. (CRELTEC).

Se recomienda analizar los criterios de selección de equipos (a nivel instituto) para próximas convocatorias. Se propone por unanimidad una reunión extraordinaria, invitando a referentes de grupos no representados en el CD para discutir estos criterios a adoptar en convocatorias de equipamiento futuras (p.ej., MVS propone la realización de reuniones, con presencia de todos los investigadores del instituto, en caso de nuevas convocatorias, a fin de establecer orden de prioridades a nivel institucional). Fecha a definir en noviembre.

Siendo las 11:40 am se finaliza la reunión.

Firma consejeros

MM  
MVS  
AT  
MCM  
PS