

# Acta Consejo directivo 13 de julio 2022

Siendo las 9.30 hs del día de la fecha, se reúnen los integrantes del Consejo Directivo de CCT Rosario del Conicet, con la presencia de:

Dra. Sandra Fernández (Directora CCT) SF

Dra. Nora Calcaterra (Vicedirectora IBR) NC

Dr. Pablo Granitto (Director CIFASIS) PG

Dr. Raúl Bolmaro (Director IFIR) RB.

Dra. Sandra Signorella (Directora IQUIR) SS

Dra. Sandra Contreras (Directora IECH) SC

Dra. Ana Rosa Pérez (Directora IDICER) ARP

Dr. Javier Fedele (Director CURDIUR) JF

Dra. Cristina Carrillo (Directora IFISE) CC

Dr. Adrián Ascolani (Director IRICE)

Como invitados

Ing. Javier Martínez (Coordinador CCT Rosario) JM

Dra. Patricia San Martin (Vicedirectora IRICE) PS

Preside la reunión Dra. Sandra Rita Fernández.

A las 9.30 hs. Habiendo quórum (10 miembros del CD), se da por iniciada la reunión con los Consejeros presentes.



La Dra. Fernández en primer lugar comenta que llegaron dos nuevas resoluciones, referidas a los concursos de dos nuevos directores de Unidades Ejecutoras.

La del Dr. Fabio Busnengo, por la unidad ejecutora IFIR y la Dra. Patricia Patricia San Martin por la unidad ejecutora IRICE.

Continua con cuestiones ligadas al orden del día:

-Informe sobre programa Construir Ciencia:

SF, comenta que se llenó el formulario general (n°1) con datos solicitados, por ejemplo: fundamentación, dominio de la tierra, certificaciones, planimetría, etc. Se adjuntó aval de dirección y de consejo directivo. Si en esta etapa, el proyecto es seleccionado, MINCYT hará un análisis más exhaustivo y se completará la presentación.

-Resultados programa Equipar Ciencia.

El equipo seleccionado para CCT Rosario, fue el LC-MS, es decir el primer equipo que se encontraba en el orden de mérito. La firma del convenio la hace CONICET central. Estamos a la espera de novedades.

-Informa que ya está enviada la Postulación de "Investigador principal" al Dr. Oscar Bottasso, al premio Houssay, mención Trayectoria.



Continúa comentando acerca del viaje institucional realizado a Entre Ríos, al Encuentro MINCYT- UNER. Bajo la temática "Producción y uso de la información estratégica para la gestión en ciencia, tecnología e innovación". Realiza una breve descripción de la jornada.

Aprovecha para comentar respecto del pedido que la Secretaría de Ciencia y técnica de la provincia de Santa Fe, está haciendo circular, y que está relacionada a un relevamiento de equipamiento de los organismos. Este relevamiento es preciso y necesario. Propone entonces, pensar en la idea de armar una comisión, para relevar información, hacer un seguimiento, etc. NC propone crear una base de datos de equipamiento para conocimiento de la oferta de posibles estudios de la comunidad científica de Rosario.

SF, comenta que el día lunes 11 de julio junto a la Dra. Cristina Carrillo realizaron un viaje institucional a Buenos Aires, en busca de aval para la ejecución del plan maestro y la presentación realizada en el proyecto Construir Ciencia.

Entre los encuentros que mantuvieron, se reunieron con Presidencia, Gerencia de Vinculación Tecnológica, Gerencia de Asuntos Legales y el área de Comunicación. Conversaron acerca de nuevos proyectos y convenios, muestras itinerantes, así como fortalecer la idea de trabajar la imagen regional del CCT Rosario.

Notas Recibidas por la unidad ejecutora IECH.

Se le cede la palabra a la Dra. Sandra Contreras, para que exponga la nota enviada y su solicitud. En la nota solicita la posibilidad de conectar a la red del CCT Rosario al instituto IECH. Actualmente el instituto cuenta



con internet de Fibertel, y con la finalidad de tener mejor servicio e integración, busca el aval para que el CCT le brinde el mismo. También presenta los presupuestos solicitados a 3 proveedores de conectividad.

Por unanimidad se decide qué el instituto continúe con la conectividad como hasta ahora, y a fin de año, en el mes de diciembre (fecha en que finaliza la partida presupuestaria), y a partir del 1 de enero del año 2023, el pago se ejecutará con el presupuesto del CCT.

Se aprueba entonces, reasignar fondos del CCT para la conectividad-proveedor Transdatos al instituto IECH y se baje la excepcionalidad que tiene el IECH para servicio de conectividad de su partida presupuestaria.

SF y JM comentan que, en el día de hoy, se encuentra en el predio del CCT, la unidad móvil de Astro Laboral que realiza exámenes médicos periódicos a agentes de riesgo de determinadas unidades ejecutoras.

Se continua con el análisis de técnicas de distribución de Intereses de PUE.

JM, expone un pp, y realiza la presentación junto con la CPN Daniela Imperiale, para comentar las propuestas y alternativas de distribución de intereses de PUE.

Recuerda a los presentes que de acuerdo a la circular 4/17, los intereses generados conformarán un fondo cuya titularidad recaerá en el/la director/a del CCT, y este deberá atender las prioridades establecidas con el aval del CD. Además, recuerda también que en el año 2020 el directorio dispuso crear rendiciones de intereses de PF según el origen de los fondos R31 R32 según sean intereses de proyecto o intereses de funcionamiento. Disposición que en el CCT Rosario se implementó en el 2021. Permaneciendo el remanente de los intereses al momento de la división, en forma común como intereses de funcionamiento, en tanto que los intereses de proyecto se comienzan a acumular en ese año.

Por último recuerda la propuesta de distribución del 25% para CCT y 5% para unidades sin PUE – como ser el instituto CURDIUR que se trató en la reunión anterior.

Se aprueba el acuerdo de un porcentaje del 5% para aquellas unidades que no disponen de PUE (CURDIUR) y un porcentaje del 25% para los proyectos comunes del CCT.

Se presentan dos opciones de distribución:

Alternativa n°1: participación del % en los intereses de PF respecto del capital inicial.

Alternativa n° 2: participación del % en los intereses de PF respecto del capital disponible.

Ambas alternativas no resultan de conformidad, y PG junto con NC solicitan se definan los porcentajes de distribución a partir de considerar los desembolsos y gastos anuales, proyectándose a la fecha de acuerdo a una tasa de referencia anual.

Queda pendiente elevar una nueva propuesta de distribución de porcentajes evaluando si es factible discriminar año por año los intereses generados.





SC toma la palabra y solicita utilizar por adelantado parte del monto que te tocaría a su unidad, ya que precisa con urgencia realizar arreglos de cielorraso y mobiliario de guardado en su instituto. Se autoriza a realizar este pago, a referencia de la futura distribución.

Ante este planteo, se analiza el procedimiento de implementación de las solicitudes de gastos.

La propuesta a discutir es: presentar una nota de autorización, a los fines de informar, no de autorizar, la ejecución de fondos. Por unanimidad se decide que a partir de ahora los directores informan el gasto que realicen, no precisarán de la autorización del CD, pero sí precisará que se informe al mismo, con el fin de tener un mejor control y seguimiento respecto de los fondos disponibles. Queda pendiente la formalización de un procedimiento.

Seguidamente, se le cede la palabra a Iris Álvarez y a Diego Serra para que comenten los Avances del laboratorio de Preparación de muestras. Mediante una presentación pp, comentan acerca de lo ya realizado con el presupuesto recibido y comenta lo que estaría faltando, como ser, la compra de insumos básicos, elementos específicos y materiales comunes.

Se solicita la aprobación de 2.200.000\$, para su finalización.

# PRESUPUESTO SOLICITADO PARA SU APROBACIÓN

RUBRO	DESCRIPCION	COSTO	
INSTALACION DE CAMPANA	Cable trifásico, caños PVC , hierro estructural Mano de obra Trabajo de herrería Taller del IFIR		200.000 \$ 330.000 \$
EQUIPOS DE SEGURIDAD Y MOBILIARIO	Lavaojo portatil, tubo y detector CO <sub>2</sub> , matafuego heladera, aire acond., mesada con bacha, sillas	3.000 usd	
GASTOS DE IMPORTACION	Despacho Aduana del Secador de Punto Critico	1.200 usd	
EQUIPOS MENORES, BÁSICOS PARA EL FUNCIONAMIENTO	Balanza analítica Platina térmica Estufa (para polimerizar resinas) Centrifuga (para Eppendorf) Agitador orbital Microscopio óptico (habria uno a disposición en otro laboratorio cercano del CCT)	8.000 usd	
TOTAL	1 usd: 134.75 \$	12.200 usd	530.000 \$
TOTAL aprox. y redondeado		2,200,000 \$	

El CD propone debatir esta solicitud y se informará luego la decisión.

JM toma la palabra y comenta la necesidad de hacer una actualización de la red de gas en el predio. Litoral Gas debe inspeccionar la red, incluido los edificios de INTI, INDEAR, DAT, y hacer un relevamiento de equipos, redes, etc.

lucor

Si bien se seguirá avanzando, JM a fines informativos quería comentar la situación.

Siendo las 13:00 hs se da por finalizada la reunión,

A A

4