**PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL-CONVOCATORIA CIN-CONICET 2014**

**ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN AD-HOC**

|  |  |
| --- | --- |
| **Miembros presentes:**Teresita Alejandra Rojas (UNCa)Mercedes Campderrós (UNSL)Irma Sommerfelt (UBA)Manuel González (UNMdP)Martín Omar Bentura (CONICET)Marcela Alejandra Blanc (CONICET)María Emilia Kecskemeti (CONICET)Leandro Lo Preiato (CONICET)**Apoyo del CIN:**Silvia Mazza Carlos AbeledoMauricio Horn |  |

Siendo las 10 hs. del día 28 de abril de 2015, se reúne la Comisión Ad-Hoc con el objeto de tratar los recursos presentados en el marco de la Convocatoria PDTS CIN- CONICET 2014.

Se informa que, en el plazo estipulado se han recibido 67 recursos.

Analizados los recursos presentados, la Comisión Ad-Hoc recomienda lo consignado a continuación:

1. Hacer lugar a los recursos presentados y solicitar al Comité Evaluador la ampliación de dictamen de los siguientes casos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PDTS** | **TITULO** | **Director** |
| 29 | Determinación de actividad antioxidante en productos fruti-hortícolas de la región Gran La Plata | Mirífico, María Virginia |
| 115 | Desarrollo de una plataforma para la obtención biotecnológica de etanol de segunda generación | Beccaria,Alejandro José |
| 116 | Diseño, producción y gestión de sistemas socio-técnicos para el desarrollo inclusivo sustentable | Thomas,Hernan Eduardo |
| 132 | Desarrollo de una alternativa sustentable para el tratamiento de aguas residuales industriales. | Ayude,Maria Alejandra |
| 161 | El género Lotus spp como especie leguminosa clave, para una mejor produccion ganadera en ambientes restrictivos. | Ruiz,Oscar A. |
| 163 | Ahorro Domiciliario de Energía y Agua Potable en la Ciudad de la Rioja | Carbel,Enrique Darío |
| 176 | Aplicaciones de organismos y/o sus productos derivados en el manejo de plagas y enfermedades de cultivos agroindustriales de La Rioja | Benavente,Alba Maria Del Valle |
| 195 | Selección y evaluación de germoplasma para la recuperación productiva de aréas salinas de los Oasis irrigados de San Juan. | Villagra, Pablo Eugenio |
| 202 | Elaboración de harina de sorgo modificada reducida en taninos apta para celíacos a partir de materia prima regional | Sosa, Gladis Laura |
| 224 | Control de la Brucelosis bovina en establecimientos ganaderos de la región Este de la Provincia de Formosa. | Monzon,Carlos Manuel |
| 233 | Diagnóstico de las condiciones de empleo y socio-demográficas para la mejora del desarrollo local | Montes Cató,Juan Sebastian |
| 249 | El Conocimiento Botánico Tradicional como patrimonio natural y cultural de la comunidad de Abralaite, Jujuy | Vignale,Nilda Dora |
| 262 | Del territorio rural a la ciudad: características socioculturales, trayectorias de la migración y políticas públicas en relación a los pueblos indígenas en ámbitos urbanos | Balazote, Alejandro Omar |
| 286 | Polímeros de Interés Industrial a partir de Recursos Renovables: Resinas Fenólicas Modificadas con Ligninas | Nicolau, Verónica Viviana |
| 296 | Estimación y monitoreo de las emisiones de oxido nitroso en cultivos agricolas | Piñeiro, Gervasio |
| 300 | Acceso a la justicia - Políticas públicas con perspectiva etaria y de género: ¿Cómo construir herramientas para enfrentar los obstáculos? | González,Manuela Graciela |
| 325 | Escenarios de daños por sismos cercanos para el Gran San Miguel de Tucumán | Abascal, Liliana Del Valle |
| 331 | Estrategias combinadas para reducir el daño de patógenos fúngicos sobre el cultivo de trigo, girasol y olivo | Carrera, Alicia Delia |
| 416 | FUNCIONAMIENTO DE VEGAS DE ALTA MONTAÑA, PROVISIÓN DE AGUA, Y VULNERABILIDAD A CAMBIO CLIMÁTICO, USO ANTRÓPICO Y GANADERÍA | Grau,Héctor Ricardo |
| 422 | Los riesgos psicosociales en el trabajo. Relevamiento de la percepción y vivencias por parte de los trabajadores asalariados con vistas a su prevención. | Ferrari, Liliana Edith |
| 447 | Mujeres, ciudadanía y trabajo sexual en San Juan. | Varela, Cecilia |
| 463 | Innovación Tecnológica orientada a la Producción Pública de Medicamentos Pediátricos | Ramírez Rigo,María Veronica |
| 469 | Rol epidemiológico del manipulador de alimentos en la transmisión de Campylobacter termotolerantes y Salmonella spp. y su asociación con casos de diarrea en niños de sectores socialmente vulnerables | Frizzo, Laureano Sebastián |
| 488 | RECURSOS NATURALES: Variaciones Patrimoniales Modificativas y su impacto en la información contable | Pahlen, Ricardo J. M. |
| 492 | Valorización de un residuo agroindustrial: generación de bioproductos a partir de escobajo | Kurina-Sanz, Marcela Beatriz |
| 502 | Pesca artesanal y Turismo ecológico. Reinterpretando nuestro mar | Noceti,Maria Belén |
| 508 | Optimización de la soldadura de aceros inoxidables dúplex para aplicaciones en la industria energética. | Surian,Estela Silvia |
| 527 | Prácticas agrícolas andinas y de agricultura orgánica: integración de las mismas en el uso de la tierra en una comunidad indígena del valle de Yocavil | Sampietro Vattuone, Maria Marta |
| 549 | Diseño de dispositivos para el tratamiento y purificación de aguas contaminadas. | Caracciolo, Nestor |
| 554 | Tecnologías de pequeña escala para el tratamiento in situ de aguas residuales domésticas. | Diaz,Adriana Alejandra |
| 561 | Ciencia y Tecnología en la Conservación de Humedales: educación para la conservación y uso de aplicaciones informáticas para organizar datos biológicos con participación comunitaria y gubernamental | Canziani,Graciela Ana |
| 576 | DESARROLLO DE TURBINA HIDROCINÉTICA PARA EMPRENDIMIENTOS FLUVIALES Y MARITIMOS EN LA PATAGONIA AUSTRAL | León,Horacio Leonardo |
| 601 | Puesta en funcionamiento del primer Centro de Expedición de moluscos bivalvos en la costa del Golfo San José (Península Valdés) | Castaños,Cecilia |

1. Hacer lugar a los recursos presentados y solicitar una nueva evaluación designando otro Comité Evaluador para los siguientes casos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PDTS | Titulo | DIRECTOR |
| 95 | Diagnóstico hidrológico-ambiental del área de desarrollo norte de la ciudad de santa fe | D´Elia, Mónica Patricia |
| 99 | Hacia una pesquería artesanal sustentable en tierra del fuego: aplicando el enfoque ecosistémico | Fernández ,Daniel Alfredo |
| 206 | Desarrollo de técnicas de base inmunológica para el diagnóstico de la infección por el virus de la leucemia bovina (blv) | Gutiérrez, Silvina Elena |
| 213 | Un planetario para bahía blanca | Ortega, Néstor Francisco |
| 231 | Estudio de procesos avanzados de oxidación aplicados al tratamiento de aguas residuales de la industria farmacéutica | Barbero,Bibiana Patricia |
| 258 | Diseño y desarrollo de nuevos inhibidores de la telomerasa en modelos de cáncer pulmonar. | Gomez,Daniel |
| 360 |  Planeamiento óptimo en sistemas de salud | Bandoni, José Alberto |
| 370 | Herramientas para el manejo sustentable de la pesca artesanal en el partido de la costa (buenos aires) | Volpedo,Alejandra Vanina |
| 376 | Estudio de la capacidad de la mutante rcsc11 de atenuar la virulencia de salmonella typhimurium: desarrollo de vacunas vectores para el control de infecciones bacterianas en la poblacion argentina | Delgado,Monica Alejandra |
| 386 | Produccion sustentable de enzimas proteolíticas de origen fúngico para el tratamiento de subproductos de la industria cárnica | Albertó,Edgardo Omar |
| 437 | Robots educ@tivos usados para la enseñanza de la programación en escuelas secundarias | Banchoff Tzancoff,Claudia Mariana |
| 446 | Impacto de la contaminación ambiental en el desarrollo de los programas de uso sustentable y su incidencia sobre las economías regionales | Poletta,Gisela Laura |
| 450 | Diagnósticos dosc. Diagnósticos organizacionales sistémico-cibernéticos. | Porebski, Roberto Juan |
| 482 | Desarrollo y evaluación de diferentes composiciones de feromona sexual para el monitoreo de adultos de la oruga cogollera Spodoptera frugiperda, principal plaga del cultivo de maíz en Argentina | Guerenstein,Pablo Gustavo |
| 532 | Desarrollo de Técnicas Analíticas basadas en LIBS (Laser Induced Breakdown Spectroscopy) y LV-enose (Laser Vaporization electronic Nose) para la detección de Indicadores de riesgo de la transmisión de la Enfermedad de Chagas y metales pesados en matrices organicas. | Rinaldi,Carlos Alberto |
| 629 | De la mesada a la clínica: del diagnóstico molecular de infecciones a la búsqueda de nuevos agentes inmuno-terapéuticos. | Pasquinelli,Virginia |
| 652 | Estudio y desarrollo sustentable de estrategias de tratamiento de efluentes hidrocarbonados de barcos del puerto de Mar del Plata (mdp) | Murialdo,Silvia Elena  |

1. Hacer lugar al recurso presentado por el Director del PDTS Nro 291, debido a la detección de una inconsistencia entre el dictamen impreso y la versión digital. Esta Comisión Ad-Hoc corrige el puntaje en el ítem IV correspondiendo 16 puntos por lo que asigna un puntaje total de 76 puntos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PDTS** | **TITULO** | **DIRECTOR** |
| 291 | Obtener corderos pesados con el genotipo Magrario para agregar valor a la producción de carne ovina | Picardi,Liliana Amelia |

1. Rechazar los recursos presentados con los argumentos que se detallan en los Anexos 1 al 17, para los siguientes casos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PDTS** | **TITULO** | **DIRECTOR** |
| 28 | Abastecimiento energético de una casa-tipo en la Patagonia argentina | Rodriguez,Carlos Ramiro |
| 86 | Análisis de las iniciativas de Economía Social y Solidaria en la ciudad de Santa Fe (2010-2014). Desarrollo de un mercado solidario. | Azerrad, María Rut |
| 93 | Desarrollo de kit diagnóstico de leishmaniasis visceral | Deschutter, Jorge Enrique |
| 110 | Anfibios como centinelas del uso de agroquímicos en los arrozales de la provincia deSanta Fe: actividades de extensión y difusión. | Attademo, Andrés Maximiliano |
| 127 | Caracterización y planeamiento de circuitos innovativos | Levín,Pablo Enrique |
| 166 | Elaboración de mapas de riesgo por contaminación del aire en zonas críticas de la Provincia de Buenos Aires. Desarrollo de indicadores y simulación de escenarios potenciales de riesgo sobre la población | Porta, Atilio Andres |
| 238 | Desarrollo de un modelo de producción de leche innovador destinado a mejorar la calidad de vida de los trabajadores | Baudracco,Javier |
| 246 | INVESTIGACIÓN / ACCIÓN PARA LA URBANIZACIÓN, REGULARIZACIÓN E INTEGRACIÓN SOCIO-TERRITORIAL DE ASENTAMIENTOS INFORMALES Y/O PRECARIOS EN EL MARCO DE LA LEY 14449 DE ACCESO JUSTO AL HÁBITAT EN EL MUNICIPIO DE LANÚS. | Cordara,Christian |
| 287 | Depresión laguna Chasicó-Salinas Chicas: Impacto en los recursos y áreas productivas regionales de los cambios hidroclimatológicos actuales y perspectivas mediante el estudio de las variaciones ocurridas en los últimos 1000 años. | Gómez,Eduardo Alberto |
| 293 | Geoconservación y geoturismo en el Área Provincial Protegida Bosque Petrificado-comunidad de Valcheta, Región Línea Sur de Río Negro | Vejsbjerg, Laila |
| 318 | Dispositivo Integral de Prácticas Culturales en contextos de encierro de la provincia de Santa Fe | Valdettaro,Sandra Catalina |
| 332 | REUTILIZACIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBONES ACTIVADOS DESTINADOS A LA ADSORCIÓN DE CONTAMINANTES EN MATRICES AMBIENTALES | Odetti,Héctor Santiago |
| 484 | DESARROLLO Y APLICACIÓN TECNOLÓGICA-SOCIAL PARA EL MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AGUA Y ESTADO TROFICO DEL EMBALSE RÍO TERCERO (CÓRDOBA), SUS TRIBUTARIOS Y CUENCA DE APORTE | Rodriguez,María Claudia |
| 499 | Desarrollo de alimentos de alto valor nutritivo para grupos vulnerables de zonas de altura de Tucumán | Samman,Norma |
| 504 | BIOSENSOR DE CORTISOL BASADO EN NANOPARTÍCULAS DE ORO RECUBIERTAS DE POLIANILINA | Vivas,Adriana Beatriz |
| 544 | MEDICIÓN DE FACTORES CLAVE DE CONVIVENCIA Y DESARROLLO SOCIAL en el ámbito de la ciudad de La Plata | Alonso, Aldo Hernán |
| 588 | Escuela y Conflictividad como Cuestión Social. Intervenciones pedagógicas e institucionales en las escuelas que posibilitan la promoción de derechos, la participación, los vínculos democráticos entre las generaciones y la resolución pacífica de los conflictos frente a problemáticas complejas de las familias y del contexto. | Arias, Ana Josefina |

No siendo para más, se da por terminada la reunión.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 29 de abril de 2015.-

**Anexo 1 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 028

El recurrente Dr. Carlos Ramiro Rodríguez plantea que “el presente descargo, tiene como objeto aclarar la información probablemente no brindada de manera suficientemente clara, o bien acercar alguna información adicional, no consignada anteriormente…”. Considerando que en esta instancia no corresponde el agregado de nueva información y que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 2 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 086

El recurrente Mg. María Rut Azerrad plantea que “el proyecto ha recibido una calificación total de 93 puntos pero solicita la ampliación de la información brindada y la revisión del puntaje otorgado…”. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 3 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 093

El recurrente Dr. Jorge Deschutter solicita reconsideración en la evaluación de los ítems II, IV, V y VI y adjunta una copia impresa de su CVAR que no coincide con el oportunamente presentado, en tal caso, su análisis implicaría la aceptación de información complementaria. Considerando que en esta instancia no corresponde el agregado de nueva información; que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 4 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 110

El recurrente Dr. Andrés Attademo solicita reconsideración de los puntajes en los ítems IV y V referidos a la relación con los adoptantes. De la lectura de las cartas de compromiso de los adoptantes no se desprende una clara modalidad de participación. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 5 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 127

El recurrente Dr. Pablo Enrique Levin solicita reconsideración de los puntajes en todos los ítems por considerar que la disminución de puntajes respecto del máximo no se encuentra justificada. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 6 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 166

El recurrente Dr. Atilio Andrés Porta solicita “justificación de puntajes en los ítems I y II y en los restantes los evaluadores argumentan que el puntaje asignado se debe a que no se propone resolución para el problema planteado”. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 7 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 238

El recurrente Dr. Javier Baudracco solicita una nueva evaluación del proyecto por investigadores relacionados a la problemática abordada. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 8 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 246

El recurrente Arq. Christian Cordara Pur solicita reconsideración a la evaluación. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 9 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 287

El recurrente Dr. Eduardo Alberto Gómez reclama que la fundamentación dada por los evaluadores en varios puntos sugiere la no comprensión cabal de la propuesta. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 10 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 293

La recurrente Dra. Layla Vejsbjerg solicita reconsideración a la evaluación fundamentando el pedido en la dificultad que ofrece una evaluación integral de un proyecto de investigación sustentado en la interdisciplinariedad y que a su vez propone la aplicación en el corto plazo. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 11 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 318

La recurrente Dra. Sandra Catalina Valdettaro plantea objeciones a la evaluación de los ítems II, IV y VI. En relación a la composición del equipo de trabajo agrega información de los *curriculum vitae* de integrantes del grupo colaborador, cuyo análisis implicaría la aceptación de incorporación extemporánea de información. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 12 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 332

El recurrente Dr. Héctor Santiago Odetti aduce que en el “Art. 18 del Reglamento PDTS CIN-CONICET no se especifica que uno de los criterios a seguir el rechazo de un proyecto sea el explicitado en la evaluación del proyecto antes mencionado, a saber: Considere que serán rechazados aquellos proyectos que alcancen un puntaje inferior a 60 por ciento en cualquiera de los ítems”, se informa que dicho criterio se encuentra explicitado en el Formulario de Evaluación que figura como Anexo 3 de la Resolución de Comité Ejecutivo CIN 1003/14. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 13 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 484

La recurrente Dra. María Claudia Rodríguez considera que algunos ítems de la evaluación han sido subvalorados, objeta la valoración de los ítems I, III, IV, V y VI y en el caso del ítem III agrega información adicional que no puede ser tenida en cuenta por ser extemporánea. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 14 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 499

La recurrente Dra. Norma Samman reclama el puntaje de la evaluación del proyecto en los ítems I y III. Aporta nuevas aclaraciones de la metodología y de los destinatarios del proyecto, las que no pueden ser tomadas en cuenta por ser extemporáneas. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 15 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 504

La recurrente Dra. Adriana Beatriz Vivas solicita reconsideración en el ítem IV, adjuntando un detalle del mecanismo de adopción y escalamiento comercial y cartas de los posibles adoptantes, lo que no puede ser tomado en cuenta porque constituye agregado extemporáneo de documentación. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 16 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 544

El recurrente Dr. Aldo Hernán Alonso reconoce la omisión en la presentación de aspectos considerados relevantes y que adiciona en esta oportunidad, posibilitan una mejor apreciación del proyecto por lo que solicita una revisión de la decisión adoptada. Acceder a lo solicitado implica efectuar un análisis de información adicional cuya presentación es extemporánea y no está prevista en la presente convocatoria. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.

**Anexo 17 – Dictamen de Comisión Ad-Hoc**

PDTS Nº 588

La recurrente Dra. Ana Josefina Arias, argumenta que la idea proyecto con los mismos objetivos y metodología de trabajo ya había sido pre-aprobada y en cuanto al proyecto considera que la evaluación realizada a cada uno de los ítems es poco pertinente y se encuentra poco justificada. Se informa a la recurrente que en la etapa IP no se realizó una evaluación sino solamente una selección de aquellas que podrían considerarse una propuesta de Proyecto de Desarrollo Tecnológico y Social, lo que habilitó al paso a la siguiente etapa de presentación de proyectos, los que si son sometidos a un proceso de evaluación por Comité Evaluador. Considerando que el acta de evaluación no adolece de defectos de forma; y está debidamente justificada la asignación de puntaje en cada ítem, esta Comisión Ad-Hoc aconseja no hacer lugar al recurso presentado.