

Proyectando

(Del lado de allá)

Pedro R. D'Argenio

UN Córdoba – CONICET (AR) Saarland University (DE)

<http://www.cs.famaf.unc.edu.ar/~dargenio/>



FACAS 2018 - La Falda



PICT - FONCYT - ANPCYT

Tipos de presentación:

- ❖ Equipos de Trabajo
- ❖ Equipos de Reciente Formación
- ❖ Jóvenes

Categorías:

- ❖ Temas Abiertos
- ❖ Plan Argentina Innovadora 2020
- ❖ Internacional Raíces

Otras líneas

- ❖ PICTO (PICT Orientados)
- ❖ PICT Start Up
- ❖ PICT-E (PICT Equipamientos)
- ❖ RC (Reuniones Científicas)

PICT - FONCYT - ANPCYT

Tipos de presentación:

- ❖ Equipos de Trabajo
- ❖ Equipos de Reciente Formación
- ❖ Jóvenes

Categorías:

- ❖ Temas Abiertos
- ❖ Plan Argentina Innovadora 2020
- ❖ Internacional Raíces

Otras líneas

- ❖ PICTO (PICT Orientados)
- ❖ PICT Start Up
- ❖ PICT-E (PICT Equipamientos)
- ❖ RC (Reuniones Científicas)

Admisibilidad y Acreditabilidad

- ❖ Admisibilidad (Administrativo)
- ❖ Acreditación Curricular (Coordinadores)
 - ❖ Pertinencia:
 - ❖ Ok / Pasa a otra área / Multidisciplinario
 - ❖ Acreditación (Investigador Responsable / Grupo Responsable)
 - ❖ Formado
 - Doctor o méritos equivalentes
 - ❖ Activo:
 - 2 publicaciones (journal o conferencias reconocidas) en los últimos 5 años

Admisibilidad y Acreditabilidad

- ❖ Admisibilidad (Administrativo)
- ❖ Acreditación Curricular (Coordinadores)
- ❖ Pertinencia:
 - ❖ Ok / Pasa a otra área / Multidisciplinario
- ❖ Acreditación (Investigador Responsable / Grupo Responsable)
 - ❖ Formado
 - Doctor o méritos equivalentes
 - ❖ Activo:
 - 2 publicaciones (journal o conferencias reconocidas) en los últimos 5 años

TICE
(nuestra área)

Proceso de evaluación

- ❖ Los coordinadores buscan pares evaluadores
- ❖ Idealmente 3 pares evaluadores (y como mínimo 2)
- ❖ Al menos un evaluador residente en Argentina
- ❖ Al menos un evaluador residente en el exterior

Proceso de evaluación: Criterios

- ❖ **Bloque 1:** Contenido de conocimiento científico y tecnológico del proyecto
 - ❖ La investigación propuesta contribuye al avance del conocimiento científico-tecnológico de su campo de estudio
 - ❖ La propuesta sugiere y explora conceptos originales
 - ❖ Los antecedentes teóricos y empíricos expuestos son sólidos y exhaustivos
- ❖ **Bloque 2:** Coherencia entre objetivos, metodología y plan de trabajo
 - ❖ Los objetivos de la investigación son claros
 - ❖ La metodología a aplicar, el diseño de investigación y el plan de trabajo son coherentes con el alcance de los objetivos propuestos
 - ❖ Los medios y recursos disponibles (infraestructura-equipamiento) son adecuados para alcanzar los objetivos
 - ❖ Los resultados preliminares obtenidos por el grupo son consistentes con la línea de investigación propuesta

Proceso de evaluación: Criterios

- ❖ **Bloque 3:** Capacidad científico-tecnológica del Grupo Responsable del proyecto.
 - ❖ Evaluador:
 - Capacidad temática para llevar a cabo el proyecto
 - ❖ Coordinadores:
 - ❖ Antecedentes del IR:
 - Producción científica e Impacto / Formación de RRHH / Dirección de Proyectos / Transferencia y Patentes
 - ❖ GR:
 - 1 integrante para no restar / Antecedentes del mejor

Selección (sólo Temas Abiertos)

- ❖ Comisión Ad Hoc
 - ❖ 6 o 7 miembros representando diversas áreas + Coordinadores
 - ❖ Revisión de evaluaciones
 - ❖ Mayor atención a los de mayor dispersión
 - ❖ Producción de un orden de méritos
 - ❖ Línea de corte y “nube”
 - ❖ Criterios para la nube

Selección (sólo Temas Abiertos)

- ❖ Comisión Ad Hoc
 - ❖ 6 o 7 miembros representando diversas áreas + Coordinadores
 - ❖ Revisión de evaluaciones
 - ❖ Mayor atención a los de mayor dispersión
 - ❖ Producción de un orden de méritos
 - ❖ Línea de corte y “nube”
 - ❖ Criterios para la nube

Otras comisiones ad hoc para Raíces,
Argentina Innovadora y Multidisciplinarios

Otras fuentes de financiamiento

- ❖ PIP y RC (CONICET)
- ❖ Movilidad Internacional
 - ❖ Bilaterales
 - ❖ MinCyT
 - ❖ CONICET
 - ❖ STICAMSud
 - ❖ RISE (Comisión Europea)
- ❖ Financiamiento Institucional (SECyT-UNC, UBACyT, ...)
- ❖ Financiamiento Provincial

Proyectando

(Del lado de allá)

Pedro R. D'Argenio

UN Córdoba – CONICET (AR) Saarland University (DE)

<http://www.cs.famaf.unc.edu.ar/~dargenio/>



FACAS 2018 - La Falda

