

## **ANEXO II**

### **INSTRUCCIONES PARA LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA PRESENTADOS A LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTO URUGUAY**

La Universidad del Alto Uruguay agradece su participación como evaluador/a en esta Convocatoria. A tales efectos, adjuntamos un proyecto para evaluar y un formulario donde le pedimos vuelque los resultados de su evaluación.

#### **Confidencialidad**

Tenga en cuenta que tanto la Institución como los evaluadores (pares) deben tratar el material que reciben en forma confidencial y respetar la propiedad intelectual y los derechos de los autores.

Su identidad como evaluador/a será tratada en forma reservada, en tanto que el informe que produzca será dado a conocer a los integrantes de la Comisión Ad Hoc prevista para la selección final de los proyectos.

#### **Conflicto de intereses**

Si usted tiene cualquier tipo de relación de parentesco, comercial, o profesional con los investigadores que participan en el proyecto - que pueda dar lugar a un conflicto de intereses- no podrá evaluar el proyecto. En tal caso deberá informar por nota manifestando el posible conflicto de intereses y eventualmente restituir la documentación del proyecto que le fuera enviada y comunicar a la UNAU a la brevedad para cumplir con los tiempos de evaluación previstos en la convocatoria.

#### **Calificación de la Presentación**

La evaluación está organizada en cuatro bloques, que refieren a distintos aspectos evaluados. En el Bloque 1 (Contenido de conocimiento científico y tecnológico del proyecto), Bloque 2 (Coherencia entre objetivos, metodología y plan de trabajo) Bloque 3 (Capacidad científico-tecnológica del Grupo de Trabajo) y Bloque 4 (Inserción en el Plan de Desarrollo). Los aspectos a evaluar se presentan en forma de proposiciones sobre las deberá expresar su nivel de acuerdo. Al final de cada bloque se deberá justificar, reflejando su opinión sobre los criterios evaluados en el bloque.

En el Bloque 4 (Inserción en el Plan de Desarrollo) se requiere que otorgue una evaluación cualitativa y su justificación (obligatoria).

Por último, se requiere que califique al proyecto como “Aceptable sin observaciones”, “Aceptable con observaciones” o “Rechazado” con sus Observaciones.

**Salvaguardia Ética y Ambiental:** Finalmente, le agradeceremos que informe en el último apartado previsto a tales efectos si Ud. considera que, en base a la información presentada, el proyecto pudiera generar impactos ambientales desfavorables, y/o vulnerar normas de bioética vigentes.

# FORMULARIO DE EVALUACIÓN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

**Código de Identificación del Proyecto Evaluado:** 0083-2022

**Nombre del/a Director/a del Proyecto Evaluado:** César Facundo Quirós Mercadal

## Bloque 1: Contenido de conocimiento científico y tecnológico del proyecto

Pondere su nivel de acuerdo para cada uno de los siguientes criterios indicando con una “X” en el casillero correspondiente:

<b>Criterios</b>	<i>Bajo</i>	<i>Medio</i>	<i>Alto</i>
1.1. La investigación propuesta contribuye al avance del conocimiento científico-tecnológico del campo de estudio			
1.2. La propuesta sugiere y explora conceptos originales			
1.3. Los antecedentes teóricos y empíricos expuestos son sólidos y exhaustivos			

En el siguiente espacio Ud. **debe justificar** la calificación otorgada, sobre la base de los criterios del bloque.

<b>Justificación:</b>          
---

## Bloque 2: Coherencia entre objetivos, metodología y plan de trabajo

Pondere su nivel de acuerdo para cada uno de los siguientes criterios indicando con una “X” en el casillero correspondiente:

<b>Criterios</b>	<i>Bajo</i>	<i>Medio</i>	<i>Alto</i>
2.1. Los objetivos de la investigación son claros			
2.2. La metodología a aplicar, el diseño de investigación y el plan de trabajo son coherentes con el alcance de los objetivos propuestos			
2.3. Los medios y recursos disponibles (infraestructura-equipamientos) son adecuados para alcanzar los objetivos			
2.4. Los resultados preliminares obtenidos por el grupo son consistentes con la línea de investigación propuesta			

En el siguiente espacio Ud. **debe justificar** la calificación otorgada, sobre la base de los criterios del bloque.

<b>Justificación:</b>
-----------------------

**Bloque 3: Capacidad científico-tecnológica del Grupo de Trabajo del proyecto**

Pondere su nivel de acuerdo para cada uno de los siguientes criterios indicando con una “X” en el casillero correspondiente:

<b>Criterios</b>	<i>Bajo</i>	<i>Medio</i>	<i>Alto</i>
3.1. Los antecedentes científico-tecnológico del Director son pertinentes para la realización del proyecto y aptos para la formación de recursos humanos (investigadores)			
3.2. Los antecedentes científico-tecnológico del Grupo de Trabajo son pertinentes para la realización del proyecto			
3.3. Composición disciplinar del Grupo de Trabajo para la realización del proyecto			

En el siguiente espacio Ud. **debe justificar** la calificación otorgada, sobre la base de los criterios del bloque.

<b>Justificación:</b>
-----------------------

**Bloque 4: Inserción en el Plan de Desarrollo**

Pondere su nivel de acuerdo para cada uno de los siguientes criterios indicando con una “X” en el casillero correspondiente:

<b>Criterios</b>	<i>Bajo</i>	<i>Medio</i>	<i>Alto</i>
4.1. Inserción del Proyecto en el contexto del Plan Anual de Desarrollo de Investigación y su articulación con los proyectos de investigación desarrollados y previstos en el marco del programa			
4.2. Perspectivas y enfoques futuros que tenga dicho tema			

En el siguiente espacio Ud. **debe justificar** la calificación otorgada, sobre la base de los criterios del bloque.

<b>Justificación:</b>
-----------------------

## APRECIACIÓN GLOBAL DEL PROYECTO

### *CALIFICACIÓN DEL PROYECTO*

La Calificación del Proyecto (CP) resultará de considerar las calificaciones para los Bloques 1 y 2 obtenidas en este formulario, calificando como “Aceptable sin observaciones”, “Aceptable con observaciones” o “Rechazado”. Indique con una “X” en el casillero correspondiente.

	<b>Aceptable sin observaciones</b>	<b>Aceptable con observaciones</b>	<b>Rechazado</b>
<b>Calificación del Proyecto</b>			

<b><u>Observaciones:</u></b>
------------------------------

### **Salvaguardia Ética y Ambiental**

Con base en la información presentada, indique con una “X” en el casillero correspondiente si considera que durante el desarrollo del proyecto, o como producto de los resultados previstos:

	<b>Si</b>	<b>No</b>
Se pueden generar impactos ambientales desfavorables		
Se pueden vulnerar normas bioéticas vigentes		

En el siguiente espacio Ud. podrá realizar comentarios sobre salvaguardia ética y ambiental:

**Comentarios:**

Firma y aclaración del Evaluador: \_\_\_\_\_

