



Pauta Evaluación Concurso VRID SEMILLA

La Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo, en adelante VRID, a través de la Dirección de Investigación y Creación Artística, le solicita considerar la siguiente pauta para evaluar el proyecto recibido.

En este proceso de evaluación el postulante no conocerá la identidad del evaluador asignado.

En caso de existir cualquier **conflicto de interés**, este debe ser notificado inmediatamente a la VRID de tal forma que se pueda designar otro evaluador y no retrasar el proceso de evaluación.

1. Antecedentes (a completar por VRID)

Código del Proyecto	
Nombre del Proyecto	
Investigador Responsable (alumno)	
Repartición	

2. Escala de Evaluación

A continuación, se describen las características y puntajes que deben ser considerados para calificar cada uno de los criterios requeridos. Se considera solo un decimal.

Puntos	Categoría	Definición
5	Excelente	La propuesta cumple y/o aborda de manera sobresaliente todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión.
4 a 4,9	Muy Bueno	La propuesta cumple y/o aborda de manera destacada todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión.
3 a 3,9	Bueno	La propuesta cumple y/o aborda de manera competente los aspectos relevantes del criterio en cuestión pero no se destaca y requiere algunas mejoras.
2 a 2,9	Regular	La propuesta cumple y/o aborda de manera general los aspectos relevantes del criterio en cuestión, pero existen deficiencias relevantes.
1 a 1,9	Deficiente	La propuesta no cumple y/o aborda los aspectos relevantes del criterio en cuestión.
0 a 0,9	No Califica	La propuesta no cumple y/o aborda el criterio bajo análisis o no puede ser evaluada por falta de antecedentes o información incompleta.



4. Comentarios Evaluador

En la siguiente sección debe comentar y justificar los puntajes asignados a las diferentes dimensiones del proyecto, detallando indicaciones y comentarios que orienten al postulante a mejorar su propuesta.

Dimensión	Comentarios e Indicaciones
Investigación	
Impacto	
Viabilidad	
Interdisciplinariedad	

Otras consideraciones:

--