



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Propuesta No. _____

Fecha de Evaluación: _____

Código de Evaluador: _____

Tiene conflictos de interés con la propuesta a evaluar: *Sí* _____ *No* _____

Indicar la categoría a la cual corresponde la propuesta a evaluar:

Programa para atender a estudiantes de séptimo (7°) a noveno (9°) grado: _____

Programa para atender a estudiantes de décimo (10°) y duodécimo (12°) grado: _____

Nombre de la universidad proponente: _____

Unidad Académica a la que está adscrito el programa: _____

Unidad Administradora de Fondos: _____

Centro regional o sede en la que se impartirá el programa: _____

Observaciones para el evaluador:

Establecer un puntaje del 1 al 5 para cada criterio y subcriterio a evaluar, según aplique. El puntaje se asignará de acuerdo con lo siguiente:

- 1 – Insuficiente
- 2 – Regular
- 3 – Satisfactorio
- 4 – Bueno
- 5 – Excelente

Las observaciones deben puntualizar deficiencias específicas e incorporar sugerencias de mejora en caso de que la propuesta sea seleccionada.

Firma con iniciales: _____



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Criterio 1. Diseño del programa <i>Nota: Contrastar con la visión, misión y objetivos de PISTA en el manual de procedimiento.</i>	Puntaje	Observaciones
Qué tan coherentes son los cursos y talleres con la visión, misión, metas, objetivos y perfil de egreso del programa.		
Subtotal Criterio 1		

Criterio 2. Convocatoria para jóvenes con talento académico	Puntaje	Observaciones
Indicar si el número de jóvenes talento presentado por el proponente es el óptimo de acuerdo con los objetivos del Programa.		
Perfil de egreso. El perfil de egreso es congruente con los objetivos y metas del plan de estudio propuesto y competencias del Siglo XXI.		
Subtotal Criterio 2		

Criterio 3. Proceso de selección	Puntaje	Observaciones
Proceso de selección de jóvenes talento propuesto. Los criterios y procedimientos en la selección de jóvenes talento son apropiados y garantizan una selección adecuada de acuerdo con el perfil de ingreso presentado.		
Es idóneo el equipo que participará en el proceso de selección. Evidencia contar con personal de apoyo y equipo suficiente.		
Subtotal Criterio 3		



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
 DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
 FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Criterio 4. Equipo de trabajo <i>Se requiere evaluar si el perfil profesional del personal propuesto ayudará al cumplimiento exitoso de las metas del programa.</i>		Puntaje	Observaciones
Coordinador académico	Experiencia comprobada en el desarrollo de currículos educativos.		
Coordinador de investigación	Experiencia comprobada en investigación y haber publicado en los diez (10) últimos años como investigador principal o asociado.		
Asistente administrativo	Experiencia en la coordinación de programas en la universidad.		
Coordinador estudiantil y de comunicación	Experiencia comprobada en evaluaciones psicoeducativas y en la educación de jóvenes preadolescentes.		
Facilitadores	Experiencia comprobada en docencia, investigación y extensión. Los facilitadores de curso deberán evidenciar por lo menos una publicación y/o ponencia en los últimos cinco (5) años en la hoja de vida.		
Carta de aval y aceptación	Evidencia el apoyo institucional al programa a través de las cartas de aval del equipo de trabajo y aceptación de estos.		
Subtotal Criterio 4			

Criterio 5. Procesos de enseñanza aprendizaje.		Puntaje	Observaciones
Evidencia en la programación sintética de los siguientes aspectos:	En qué medida se fomenta el desarrollo de las competencias del siglo XXI evidenciado en los objetivos de los cursos y talleres y la descripción de los contenidos de estos.		
	¿La metodología refleja los estándares indicados en el Manual de PISTA?		



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
 DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
 FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



	En qué medida integra la diferenciación educativa en cada uno de los cursos y talleres de la propuesta.		
	En qué medida planea utilizar una metodología inductiva con aplicaciones prácticas.		
	En qué medida integra la utilización de la tecnología en los cursos y talleres.		
	En qué medida enfatiza la profundidad y complejidad de los conceptos abordados sobre su amplitud.		
	En qué medida se contemplan las observaciones para brindar realimentación a los facilitadores de jóvenes con talento.		
	En qué medida el mecanismo de evaluación propuesto es claro y pertinente al programa de jóvenes con talento.		
	Contenido de cursos y talleres, incluye área temática, objetivo general y específicos, competencias del siglo XXI, metodología, tiempo y materiales requeridos.		
	Subtotal Criterio 5		

Criterio 6. Recursos y facilidades para el buen desempeño del programa. <i>Evaluar que las facilidades plasmadas en la propuesta sean las adecuadas para este tipo de programa.</i>	Puntaje	Observaciones
De acuerdo con la descripción presentada de las facilidades e infraestructuras, ¿existe disponibilidad y funcionalidad de estas? Verificar que cumplan con las condiciones de seguridad, insumos, suministros y equipos.		
Infraestructura		
Recursos tecnológicos		
Equipos		
Bases de datos disponibles para que los participantes prendan a utilizarlas para hacer investigaciones.		
Material Didáctico		

Firma con iniciales: _____



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
 DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
 FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Alimentación		
Seguro Estudiantil		
Subtotal Criterio 6		

Criterio 7. Seguridad	Puntaje	Observaciones
Plan de seguridad. Son apropiadas las medidas propuestas para asegurar la seguridad de los jóvenes talento mientras se encuentran en las instalaciones del programa y en las actividades relacionadas.		
Instalaciones		
Personal de Seguridad		
Plan de seguridad		
Sistema de entrada y salida		
Subtotal Criterio 7		

Criterio 8. Oportunidades de mejoramiento y espacios para la actualización continua para jóvenes talento, acudientes y facilitadores.	Puntaje	Observaciones
Capacitaciones para facilitadores. Medida en que las capacitaciones se enfocan en la educación de niños y jóvenes talentosos, metodologías de enseñanza y manejo de grupo.		
Capacitaciones para acudientes. Medida en que las capacitaciones se enfocan en temas relacionados a la preadolescencia y a la adolescencia, enfocados en temas de jóvenes talentos.		
Evaluaciones de facilitadores. Medida en que los formatos de evaluaciones y autoevaluaciones son cónsonos con el objetivo del programa.		
¿Se indica cómo se realizará la mentoría entre pares?		
Subtotal Criterio 8		



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Criterio 9. Investigación <i>Evaluar la pertinencia y viabilidad del plan de investigación propuesto.</i>	Puntaje	Observaciones
Propone una línea de investigación que pueda desarrollarse en el programa.		
Son involucrados los actores de PISTA en las investigaciones que enfatizan el conocimiento sobre talento académico.		
Subtotal Criterio 9		

Criterio 10. Presupuesto	Puntaje	Observaciones
Es congruente el presupuesto detallado para la ejecución del plan propuesto.		
Subtotal Criterio 10		

Criterio 11. Productos		Puntaje	Observaciones
Vinculación	Evaluar la factibilidad de las acciones de vinculación propuestas.		
	Evaluar la viabilidad de obtener los recursos externos propuestos.		
Metas de otros recursos económicos externos.	Verificar si las metas propuestas son factibles y cónsonas con la propuesta.		
Metas	Las metas presentadas están alineadas al programa.		
Subtotal Criterio 11			



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
 DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
 FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Criterio 12. Autoevaluación	Puntaje	Observaciones
Evaluar la factibilidad del plan de autoevaluación del programa presentado y el diseño y planificación del proceso de autoevaluación.		
Subtotal Criterio 12		

Calcule el puntaje total para esta propuesta: puede usar el documento de Excel que se facilitó para calcularlo.

Criterio	Subtotal para criterio	Puntaje obtenido	Ponderación	Puntaje final
Criterio 1	5		10%	
Criterio 2	10		2%	
Criterio 3	10		8%	
Criterio 4	30		20%	
Criterio 5	45		20%	
Criterio 6	40		10%	
Criterio 7	25		5%	
Criterio 8	20		5%	
Criterio 9	10		5%	
Criterio 10	5		5%	
Criterio 11	20		5%	
Criterio 12	5		5%	
Total	225		100%	

Bajo Potencial (0% - 49%): _____ Buen Potencial (50% - 75%): _____ Alto Potencial (76% - 100%): _____

Se recomienda esta propuesta para adjudicación de fondos: Sí ___ No ___

Firma con iniciales: _____



CONVOCATORIA PÚBLICA PROGRAMA PISTA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA



Señale los riesgos presentes y futuros inherentes a la propuesta:

Comentarios sobre la propuesta:

.....
Nombre del Evaluador

.....
Firma del Evaluador

Firma con iniciales: _____