 INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA DE ENVIGADO	EVALUACIÓN DEL JURADO	Código: F-PI-027
		Versión: 01
		Página 1 de 2


Fecha de la evaluación

TITULO DEL TRABAJO DE GRADO:	
CODIGO DEL TRABAJO DE GRADO	
Nombre completo de los estudiantes	Firma
JURADO: _____	

Evaluación de acuerdo al logro de las competencias en el ámbito de lo ético, estético y epistemológico. Para calificar tenga en cuenta la siguiente escala.

5	Sobresaliente	2	Poco satisfactorio
4	Bueno	1	Deficiente.
3	Aceptable	S.I.	Sin información en caso de no tener criterios de evaluación

1. DIMENSIÓN ÉTICA	5	4	3	2	1	S.I
Utiliza citas directas e indirectas en el informe final.						
Hace referencia a diferentes autores e investigaciones						
2. DIMENSIÓN ESTÉTICA	5	4	3	2	1	S.I
Manejo de un lenguaje técnico acorde a su formación						
Expresa correctamente sus ideas de manera escrita						
Los objetivos están claramente definidos						
Cumple con las normas ICONTEC para la presentación del informe final.						
Maneja adecuadamente su expresión verbal.						
Responde de manera concreta, coherente y segura las inquietud planteadas por el jurado						
Es organizada y dinámica la socialización del trabajo						
3. DIMENSIÓN EPISTEMOLÓGICA	5	4	3	2	1	S.I
El problema está claramente delimitado						
Conoce el estado de arte del trabajo desarrollado						
Evalúa de manera crítica el contenido y solidez de las teorías y conceptos utilizados en el trabajo.						

 INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA DE ENVIGADO	EVALUACIÓN DEL JURADO	Código: F-PI-27
		Versión: 01
		Página 2 de 2

Examina la validez de los métodos utilizados en el trabajo.						
Confronta la teoría con el contexto del trabajo.						
Maneja los recursos disponibles para el desarrollo del trabajo.						
Posee capacidad de indagar, analizar y procesar la información						
Los objetivos propuestos son alcanzados						
Sustenta científica y tecnológicamente los procesos realizados en el trabajo						
Aplica tecnología acorde al desarrollo de su trabajo.						
Cumple a cabalidad con las etapas propuestas.						
Desarrolla alternativas de solución innovadoras en el trabajo						
Los modelos, planos, diagramas, diseños expresan claramente la funcionalidad del prototipo presentado.						
La metodología utilizada promueve la solución de problemas						
Reconoce las limitaciones de los resultados obtenidos de acuerdo con el contexto en que se realizó						
La discusión es coherente con los objetivos y los resultados obtenidos						
La solución planteada es técnica y económicamente factible.						
Establece conclusiones claras y coherentes de acuerdo a los resultados y alcance del trabajo.						
VALORACIÓN FINAL						

Marque con una X lo que corresponda la evaluación general del trabajo de grado.

Aprobado () Aprobado con modificación () Reprobado ()
Mención Especial () Laureado ()

Observaciones:
