



MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL  
UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

NIT: 891190346-1



UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS

Formato de evaluación propuesta opción de grado



INGENIERÍA  
de SISTEMAS

Opción de grado:	Pasantía	Participación relevante	Plan de negocios	Trabajo de grado	Monografía
				<b>x</b>	
Nombre del estudiante(s) :	Weynder German Aguirre Betancour				
Director opción de grado:	(sugerido) N/A				
Investigador principal: *	N/A				
Nombre del proyecto:	"Uso de redes neuronales, metodologías ágiles, y software libre para el desarrollo de una herramienta que solucione problemas de programación lineal (Germath.js)".				
Jurado evaluador:	Sergio Enrique Hernandez Rubio y Jesús Emilio Pinto Lopera				
CRITERIOS DE EVALUACIÓN (Acuerdo 019 de 2019 Artículo 64-8 parágrafo 1) Los criterios aplican según la opción de grado)				Valoración	Máximo puntaje
1. Originalidad.				4	10
2. Pertinencia				19	20
3. Coherencia				4	10
4. Impacto				19	20
5. Calidad				5	10
6. Adecuación formal de la propuesta.				4	15
7. Viabilidad				8	15
Puntaje total:				68	100
Observaciones: Los dos primeros objetivos no son aceptables en un proyecto. Confunde Metodología de implementación de software.					
Ciudad y fecha de entrega de la evaluación:					
Concepto**					
APROBADO ____		RECHAZADO ____		APLAZADO <b>X</b>	

*Sergio Enrique Hernandez Rubio*  
Jurado evaluador

Nota: La originalidad no aplica para modalidad Participación relevante en proyectos de investigación.

\* Aplica para el caso de participación relevante en proyectos de investigación.

\* Con metodología de desarrollo de proyecto

\*\* Si el puntaje total es:  
< 50 RECHAZADO  
≥ 50 and < 70 APLAZADO  
≥ 70 APROBADO



"Gestión e Investigación para el Desarrollo de la Amazonia"

Calle 17 Diagonal 17 con carrera 3F Barrio El Porvenir

Tel. 8-4358231. Web site [www.udla.edu.co](http://www.udla.edu.co)

Email [pisistemas@uniamazonia.edu.co](mailto:pisistemas@uniamazonia.edu.co)

Florencia - Caquetá

