

## 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



		шаагат рторияст	a opoloti ao g.a.	de <b>S</b>	ISTEMAS
Opción de grado:	Pasantía	Participación relevante	Plan de negocios	Trabajo de grado	Monografía
				X	
Nombre del estudiante(s) :	Weynder German Aguirre Betancour				
Director opción de grado:	(sugerido) N/A				
Investigador principal: *	N/A				
Nombre del proyecto:	Aplicación web que mediante el uso de redes neuronales artificiales resuelve				
Jurado evaluador:	problemas de optimización no lineal (germath.js) Oscar Fabian Patiño Perdomo y Jesús Emilio Pinto Lopera				
CDITEDIOS DE EVALUACIÓN (A curanda 040 da 2040 A distriba C4 9 mané munto 4)					Máximo
Los criterios aplican según la opción de grado)				Valoración	puntaje
1. Originalidad.	8	10			
2. Pertinencia	15	20			
3. Coherencia	8	10			
4. Impacto	15	20			
5. Calidad	8	10			
6. Adecuación formal de la propuesta.				13	15
7. Viabilidad				14	15
			Puntaje total:	81	100
Observaciones: La única aun en este momento, sin				•	•
Ciudad y fecha de entreg	a de la evaluac	ión: 17 de novier	nbre de 2020		
Concepto**					

	19921	Him
1	Jurado	evaluador
-		

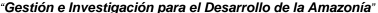
Nota: La originalidad no aplica para modalidad Participación relevante en proyectos de investigación. \* Aplica para el caso de participación relevante en proyectos de investigación.

APLAZADO





APROBADO \_X\_



RECHAZADO

Calle 17 Diagonal 17 con carrera 3F Barrio El Porvenir Tel. 8-4358231. Web site www.udla.edu.co Email pisistemas @uniamazonia.edu.co; Florencia – Caquetá

