

## INFORME DE ACTIVIDADES ESTUDIANTES AUXILIARES DE PREGRADO POSGRADO

RESOLUCION DE VINCULACION No.:						088	Del A	ño:	2021
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	Karol Juliette Rojas Lotero				C.C. No.:	1.006.396.918			
PERIODO DEL INFORME:		Desde: 27	05	2021	Hasta:	26	06	2021	
			Día	Mes	Año		Día	Mes	Año

## INFORMACIÓN GENERAL DE LA VINCULACION

OBJETIVO DE LA VINCULACION: MODELAMIENTO MATEMÁTICO DE FENÓMENOS								
FÍSICOS QUE OCURREN CUANDO EL AGUA SE MUEVE EN EL SUELO, UTILIZANDO								
ECUACIONES DIFERENCIALES.								
PERIODO DE VINCULACION	Fecha	27	05	2021	Fecha Terminación	26	11	2021
VINCOLACION	inicio	Día	Mes	Año		Día	Mes	Año

## 1. DETALLE DE LA EJECUCIÓN

No.	ACTIVIDAD ESPECÍFICA (Incluir cada Actividad tal como aparece en la resolución)	ACTIVIDADES EJECUTADAS	AVANCE/ ESTADO DE EJECUCIÓN (Incluir porcentaje de avance por cada actividad ejecutada en el periodo de actividades, y acumulada)  Periodo (%) Acumulada a la fecha		
				<u>(%)</u>	
1	Revisar bibliografía especializada	Véase numeral 2 del documento adjunto	15	15	
2	Estudiar al menos tres fenómenos físicos del movimiento de líquidos en medios porosos.	Véase numeral 2 del documento adjunto	15	15	
3	Estudiar las diferentes consideraciones para la formulación de los modelos matemáticos.	Véase numeral 2 del documento adjunto.	15	15	
4	Desarrollar e implementar un programa en c++ para la solución del modelo planteado.	Véase numeral 3, con el título de "MÉTODO DE EULER"	15	15	

5	Escribir artículo con la revisión bibliográfica revisada	Se está en el proceso de revisión bibliográfica para dar soporte al artículo. También, se escribió el informe tipo artículo en LaTex	5	5
6	Modelar matemáticamente uno de los fenómenos estudiados	Se avanzó conociendo algunos modelos en la revisión bibliográfica. (véase numeral 2 del documento adjunto).	5	5
7	Elaboración de un informe final.	Ver documento adjunto	15	15
8	Validar la solución del modelo matemático estudiado y comparar los resultados	Se presentará en otros informes.	0	0

En constancia de lo anterior, se firma el presente informe el 14 de Junio de 2021.

Firma Estudiante Auxiliar Nombre:

Karol Juliette Rojas Lotero. C.C 1.006.396.918 Vo.Bo. Docente a cargo Nombre:

John Jairo Leal Gómez C.C. 79623305 de Bogotá