

Séptima Práctica Dirigida Grupo N°3

ANÁLISIS Y MODELAMIENTO NUMÉRICO I CM4F1 B

Profesor Ángel Enrique Ramírez Gutiérrez.

Aldo Luna Bueno

Alejandro Escobar Mejia

Carlos Aznarán Laos

Brian Huaman Garcia

Khalid Izquierdo Ayllon

Carlos Malvaceda Canales

Facultad de Ciencias

Universidad Nacional de Ingeniería

4 de julio del 2023

Lista de N° de pregunta / estudiante

1. ¿Cuál es la principal función del sistema circulatorio?

2. ¿Qué diferencia hay entre el sistema sanguíneo abierto y cerrado?

3. ¿Qué es la hemoglobina y cuál es su función?

4. ¿Qué es la presión arterial y cómo se mide?

5. ¿Qué es el flujo sanguíneo y qué factores lo afectan?

6. ¿Qué es la fibrinólisis y cuál es su importancia?

7. ¿Qué es la coagulación sanguínea y cómo se regula?

8. ¿Qué es la anemia y cuáles son sus causas?

9. ¿Qué es la hipertensión arterial y cómo se trata?

10. ¿Qué es el infarto de miocardio y cómo se previene?

11. ¿Qué es la insuficiencia cardíaca y cuáles son sus síntomas?

12. ¿Qué es la enfermedad coronaria y cómo se diagnostica?