GUIA 1

**PRIMERA PARTE: APROXIMACIÓN GLOBAL AL TEXTO**

Alumno: Facundo Gabriel León

Anexo 1

1\_

A\_ Los temas de lo que trataría el libro es sobre Calculo, Geometría, y también Algebra.

B\_ Supongo que el lector debería de tener una buena base en matemáticas entes de afrontar el libro

C\_ Para mí el propósito general del miso es convertir al estudiante en participante activo en la evolución de las ideas y que no quede como mero observador pasivo de los resultados.

2\_

El debate basa sobre que camino seguir para entender cálculo, uno puede ser el estudio completo de los números reales; otro puede ser, llevar las aplicaciones del cálculo apelando a la intuición.

3\_

El autor incluyo dos partes, ya que la primera influye también en la segunda profundizando y agregando temas

4\_

En la segunda parte se desarrollaría un poco mas la practica, agregando algebra lineal, teoremas y aplicación de calculo

Anexo 2

1\_

Las tres partes en la que se divide el libro son: Análisis Lineal; Análisis no Lineal; Temas especiales

2\_

A\_ Parte 1: temas de cuadro 1-5

Parte 2: temas de cuadro 6-12

Parte 3: temas de cuadro 13-15

B\_

1\_ La lógica es la capacidad del ser humano para determinar si algo es cierto o falso

2\_ Yo creo que los distintos temas del libro se relacionan por ejemplificación/ contextualización/ analogía/ generalización/ clasificación.

3\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Anexo 1: Calculus - Volumen I** | **Parte del prefacio según** [**Cuadro 2**](https://docs.google.com/document/d/1Rtigvo_XseyzadqSq-L7wGVjoN2tI9hU/edit#bookmark=id.bcbpg8irs07h) |
| Párrafo 1 (primera parte) | **TEMA + PROPÓSITO** |
| Párrafo 2 (primera parte) | TEMA + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 3 (primera parte) | DESTINATARIO + TEMA |
| Párrafo 1 (segunda parte) | TEMA + PROPOSITO |
| Párrafo 2 (segunda parte) | TEMA + ORGANIZACIÓN + DESTINATARIO |
| Párrafo 3 (segunda parte) | ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 4 (segunda parte) | AGRADECIMIENTO |
| Párrafo 5 (segunda parte) | AGRADECIMIENTO |

|  |  |
| --- | --- |
| **Anexo 2: Calculus - Volumen II** | **Parte del prefacio según Referencia Teórica 1 (pág. 5)** |
| Párrafo 1 | **TEMA + PROPÓSITO + DESTINATARIO** |
| Párrafo 2 | ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 3 | TEMA + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 4 | TEMA + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 5 | TEMA + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 6 | TEMA + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 7 | DESTINATARIO + ORGANIZACIÓN |
| Párrafo 8 | ORGANIZACIÓN + DESTINATARIO |
| Párrafo 9 | AGRADECIMIENTOS |
| Párrafo 10 | AGRADECIMIENTOS |

Anexo 3

1\_

Esa afirmación me parece cierta. Yo pienso que sí es posible aplicarla a una lengua extranjera, pero se necesita de mucho conocimiento previo y de práctica sobre la lengua, llegar a entenderla como una lengua materna.

2\_

A\_ Si, reconozco varias palabras, tratan sobre el tema del libro

B\_ El texto es el prefacio sobre el tema del libro que es: “Calculo con aplicación y computación”

C\_ yo creo que el párrafo 1 sus etapas son: TEMA + DESTINATARIO

Y el párrafo 2 sus etapas son: Tema + Organización