
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: PLANES DE MEJORAMIENTO		Versión 01	Página 1 de 1

ASIGNATURA /ÁREA/ NÚCLEO	NÚCLEO LÓGICO MATEMÁTICO	GRADO:	MODELO PENSAR 10-11 301-302
PERÍODO	SEGUNDO	AÑO:	2025
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

DESEMPEÑOS:

- Usar argumentos geométricos para resolver y formular problemas en contextos matemáticos y en otras ciencias.
- Describir y modelar fenómenos periódicos del mundo real usando relaciones.
- Desarrollar habilidades para razonar, interpretar y resolver situaciones que se modelan con el uso de triángulos.
- Construir y manipular representaciones de objetos bidimensionales y tridimensionales, además de aprender sobre sus características, relaciones y transformaciones.
- Comprender el espacio y el plano por medio de la observación de patrones y regularidades, así como al razonamiento geométrico.

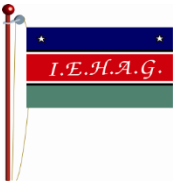

ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFÍA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN:

MATEMÁTICAS

1. Revisar junto con el docente las actividades faltantes en el cuaderno y las realizadas durante las clases. El cuaderno de Matemáticas que no esté al día con las actividades realizadas en el segundo periodo no será tenido en cuenta para la revisión del plan de mejoramiento. Recuerde que el material necesario puede encontrarlo en el sitio web www.fabianescobar.com

Para desarrollar el plan de mejoramiento del segundo periodo, es fundamental revisar las actividades pendientes. Dicho plan estará alineado con los logros y tareas no alcanzadas durante las 10 semanas anteriores. En el caso de Matemáticas, las actividades del plan se diseñarán en función de los logros no obtenidos. Es esencial que sigas la ruta propuesta y recuerdes concertar con el docente las actividades a realizar.

PASO 1: Ingrese a www.google.com y en la barra de búsqueda escriba [fabianescobar.com](http://www.fabianescobar.com)

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ	Código	
	Proceso: CURRICULAR		
Nombre del Documento: PLANES DE MEJORAMIENTO		Versión 01	Página 2 de 1

Google fabianescobar.com

Todo Videos Noticias Imágenes Maps Shopping Libros Más Herramientas

FE fabianescobar.com
https://www.fabianescobar.com

Fabian Escobar
Un sitio de aprendizaje didáctico en línea · ¡Bienvenidos a mi sitio web! · ¿Las matemáticas son aburridas y difíciles? · ¿Qué hay en este lugar? · Nuestra ...

Física
Es por esto que estamos aquí, comencemos el estudio de la ...

Lecturas
La literatura hace parte de nuestras vidas, es capaz de ...

Pensamiento Matemático
¡Bienvenidos a la sección de Pensamiento Matemático! Aquí ...

Variable Matemática
¡Bienvenidos a la sección de Variable Matemática! En este ...

Incógnita
Interpretar la variable como un número cuyo valor o valores ...

PASO 2: Una vez ingrese al sitio web identifique el botón de “**IE HECTOR ABAD**”



Fabian Escobar Inicio **IE Héctor Abad** Pensamiento Matemático Variable Matemática Lecturas Física 日本語 Acerca de mí

IE Héctor Abad

ESTUDIANTES CON PÉRDIDAS ACADÉMICAS DE PRIMER, SEGUNDO Y TERCER



PASO 3: Diríjase a los planes de mejoramiento del **segundo periodo de matemáticas** accediendo a través del acceso de Google Drive.



**PLANES DE MEJORAMIENTO DEL SEGUNDO PERIODO MATEMÁTICAS
MODELO PENSAR 301 Y 302 EN EL SIGUIENTE ENLACE:**

<https://drive.google.com/drive/folders/1AmSVsDcdDAEcZ9Ftu4nMhY6LkM-4ReU2?usp=sharing>

NO OLVIDE CONCERTAR CON EL DOCENTE FABIAN ESCOBAR ACERCA DE QUÉ PUNTOS DEBE REALIZAR.

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: PLANES DE MEJORAMIENTO		Versión 01	Página 3 de 1

PASO 4: Una vez ingrese al link **realice únicamente las actividades de matemáticas que el Docente le haya informado previamente**. Si quiere conocer de manera escrita que actividades debe realizar o tiene dudas de la misma, puede escribir un correo electrónico a fabianescobar@iehectorabadgomez.edu.co

BIBLIOGRAFIA:

Modelo Pedagógico Pensar, Año 3 Fase 1
 Caminos del Saber 11, Editorial Santillana
 Álgebra y Trigonometría de Swokowski, 12 Edición
 Para acceder al material de consulta visitar www.fabianescobar.com

METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN

- El trabajo se debe presentar en hojas de block, a mano, con letra legible y buena ortografía.
- No debe tener tachones ni enmendaduras.
- Recuerde que la recuperación consta de dos etapas, la primera es el trabajo escrito y la segunda la sustentación al Docente.
- Valoración a cada uno de los aspectos relacionados en las actividades prácticas de este plan.
- Acompañamiento individual si lo requiere para despejar inquietudes.
- Valoración al taller evaluativo del cierre del plan de mejoramiento

DOCENTES DEL NÚCLEO: FABIAN ESCOBAR

OBSERVACIONES:

FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN
NOMBRE DEL EDUCADOR(A)	FIRMA DEL EDUCADOR(A)
FIRMA DEL ESTUDIANTE	FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA