

Introducción a la Agenda de concertación







Agenda de concertación

La agenda de concertación es donde se evidencia el calendario de las AEAE (actividades de enseñanza, aprendizaje y evaluación) y las TIA (tareas interactivas de aprendizaje). En este espacio, el docente propone las actividades a realizar para todo el semestre. Además, aparece la semana en la que se realizará cada actividad, la fecha de inicio y de finalización, y el porcentaje de evaluación.

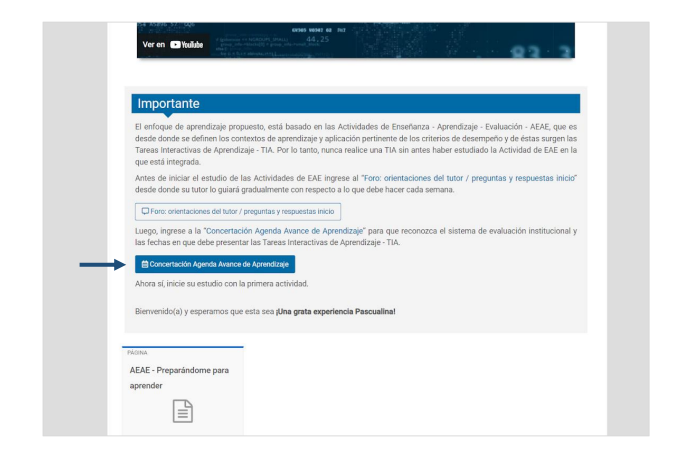
A continuación, encontrará todos los pasos para consultarla.

Al ingresar al módulo académico de aprendizaje, encontrará varias pestañas. Haga clic en la pestaña "Inicio".



Baje con el *scroll* hasta encontrar el botón "Concertación Agenda Avance de Aprendizaje" y haga clic en él.

Recuerde que la agenda de concertación se encuentra únicamente en la unidad de inicio y es transversal a todos los módulos académicos.



Una vez dé clic, le aparecerá la pantalla de "Concertación Agenda Avance de Aprendizaje".

Lea atentamente la información, ya que allí es donde se evidencia el contenido que va a aprender durante todo el semestre.

Concertación Agenda Avance de Aprendizaje

Regresar a la página anterior

Este Módulo Académico de Aprendizaje - MAA está conformado por **Dos** unidades didácticas, las cuales desarrollan **Dos** actividades de enseñanza - aprendizaje - evaluación - AEAE, que se ejecutan a través de las Tareas Interactivas de Aprendizaje - TIA, que son las acciones de autoformación que deberá llevar a cabo.

Tenga en cuenta que el sistema le permite iniciar las TIA en cualquier momento del calendario lectivo, ya que esto permite respetar su ritmo de aprendizaje. Sin embargo, las orientaciones complementarias del Tutor se irán dando semanalmente en la medida en que se desarrolla el cronograma lectivo. A través del "Foro: orientaciones del tutor / Preguntas y respuestas inicio" podrá aclarar las dudas que tenga de las TIA que debe realizar.

La evaluación del módulo se hará de manera ponderada; cada Tarea Interactiva de Aprendizaje aporta un valor porcentual a la nota acumulativa final. La escala de calificación es de 0.0 a 5.0, siendo 3.0 la nota mínima de aprobación.

A continuación se presentan las Tareas Interactivas de Aprendizaje que debe realizar al inicio del módulo; revise las **Fechas límite**, planifique su tiempo y procure anticiparse al cumplimiento de las mismas. La clave del éxito es la disciplina.

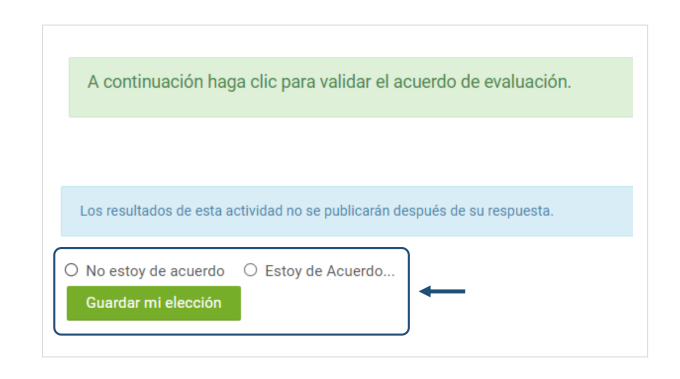
Posteriormente, baje y lea la tabla de "Programa de estudio semanal", en la cual encontrará las actividades de aprendizaje (con su evaluación) y las tareas interactivas de aprendizaje, que va a realizar por semana. Cada porcentaje sumará el 100 % de la nota.

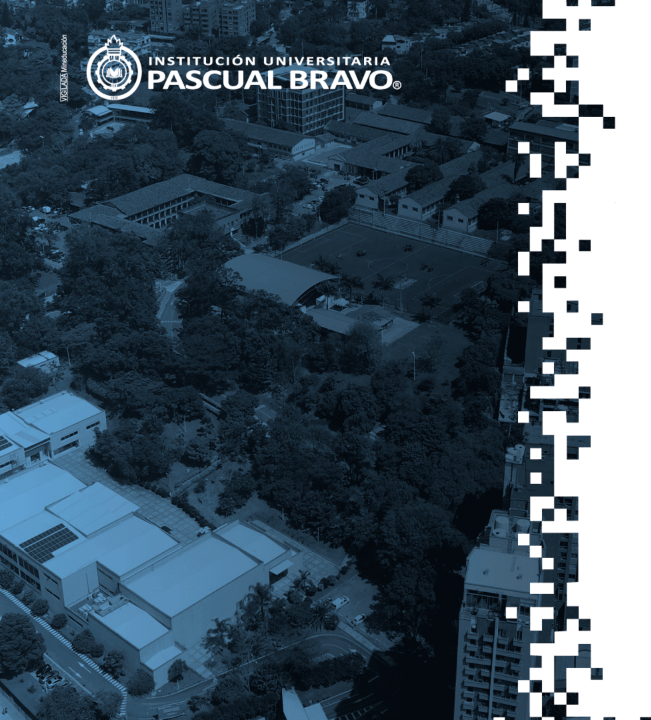
A continuación se presenta la **PROGRAMACIÓN DE ESTUDIO SEMANAL** propuesta, de que trata el artículo 55 del reglamento estudiantil, artículado con la Agenda Avance de Aprendizaje del presente curso, con el que dará cuenta de las Tareas Interactivas de Aprendizaje, sumativas y formativas.

Programación de estudio semanal				
Módulo	Matemáticas Operativas	Periodo Académico	2022-2	
Grupo	102	Tutor	MARCO TULIO MESA CARDONA	
Semanas	Rango de Fechas Inicio - Fin	Unidad Didáctica	N° de la Actividad de EAE y título y TIA	PORCENTAJE
1	01-08-2022 07-08-2022	1	AEAE 1 INICIO: Confrontando mi saber unidad 1. TIA 1. Encuesta: Confrontando mi saber Unidad 1.	0%
2	08-08-2022 21-08-2022	1	AEAE 2: Aplicando las propiedades y operaciones de los conjuntos numéricos. TIA 1. Cuestionario: Conjuntos numéricos y aplicación de sus propiedades	5%
3	15-08-2022 21-08-2022	1	AEAE 3: Analizando situaciones para la modelación matemática. TIA 1. Cuestinario y Tarea: Análisis de situaciones problema modeladas con expresiones aritméticas	5%
4	22-08-2022 28-08-2022	1	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 1. TIA 1. Cuestionario: Reconociendo lo aprendido unidad 1	15%
4	22-08-2022 28-08-2022	1	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 1. TIA 2. Tarea: Mi portafolio unidad 1	5%
5	29-08-2022 04-09-2022	2	AEAE 1 INICIO: Confrontando mi saber unidad 2. TIA 1. Encuesta "Confrontando mi saber algebraico	0%
5	29-08-2022 04-09-2022	2	AEAE 2: Factorizando expresiones algebraicas en situaciones reales. TIA 1. Cuestionario. Utilizando las propiedades de las expresiones algebraicas.	5%
6	05-09-2022 11-09-2022	2	AEAE 3: Solucionando situaciones problema en contexto con ecuaciones de dos o tres incógnitas y cuadrática. TIA 1. Cuestionario. Solución de situaciones contextuales con ecuaciones de dos o tres incógnitas y cuadráticas	5%
6	05-09-2022 11-09-2022	2	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 2. TIA 1. Cuestionario: Reconociendo lo aprendido unidad 2	15%
6	05-09-2022 11-09-2022	2	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 2.TIA 2. Tarea: Mi portafolio unidad 2	5%
7	12-09-2022 19-09-2022	3	AEAE 1 INICIO: Confrontando mi saber unidad 3. TIA 1. Encuesta Confrontando mi saber trigonométrico.	0%
7	12-09-2022 19-09-2022	3	AEAE 2: Reconociendo los triángulos rectángulos y sus razones trigonométricas. TIA 1. Cuestionario. Reconocimiento de triángulos rectángulos y sus funciones.	8%
7	12-09-2022 19-09-2022	3	AEAE 3: Modelando ecuaciones trigonométricas. TIA 1. Tarea. Modelación de ecuaciones trigonométricas con Ley del seno y del coseno.	7%
8	19-09-2022 24-09-2022	3	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 3. TIA 1. Cuestionario: Reconociendo lo aprendido unidad 3	20%
8	19-09-2021 24-09-2022	3	AEAE 4 FIN: Reconociendo lo aprendido unidad 3. TIA 2. Tarea: Mi portafollo unidad 3	5%
	1			1

Una vez realizada la lectura, encontrará en la parte inferior los botones "No estoy de acuerdo", "Estoy de acuerdo" y "Guardar mi elección". Con ellos validará el acuerdo con la evaluación. Elija una de las opciones, según corresponda, y guarde su elección.

Con esto finalizará el proceso de la agenda de concertación.





Créditos

Coordinación General: Ramiro Antonio Lopera

Validación pedagógica: Sandra Patricia Hoyos Sepúlveda

Creación del guion: Catalina Hurtado Vásquez, Natalí Tabares

Ramírez y Demetrio Adrián Meza Bernal

Corrección de estilo: Reis Ríos

Diseño gráfico: Natalí Tabares Ramírez

Producción Multimedia: Demetrio Adrián Meza Bernal

Validación diseño/multimedia: Diana María Velásquez García

Centro de soporte y mesa de ayuda: Catalina Hurtado Vásquez



EFIECES!

Unidad de Educación Digital





Tradición Transformación Innovación



Alcaldía de Medellín

iencia, Tecnología e Innovación