



Introducción a la Agenda de avance



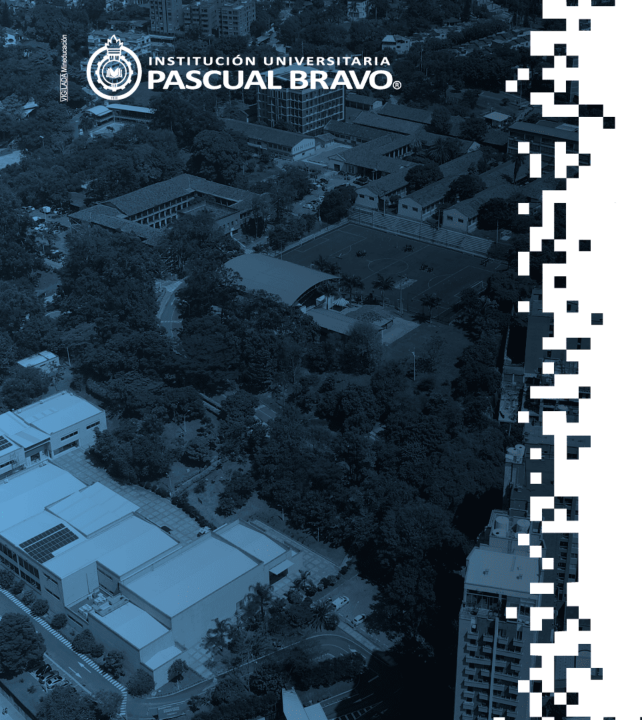




Agenda de avance

La agenda de avance es una herramienta donde el docente evidencia el calendario de las AEAE (actividades de enseñanza, aprendizaje y evaluación) y las TIA (tareas interactivas de aprendizaje) para cada unidad didáctica del módulo académico de aprendizaje.

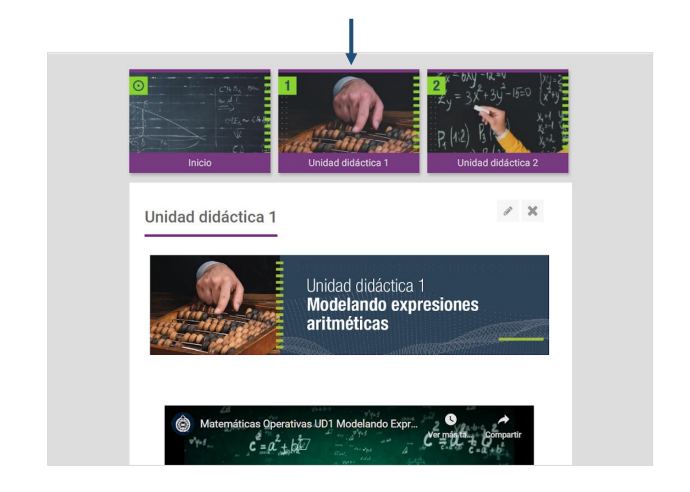
A continuación, encontrará los pasos para consultarla.



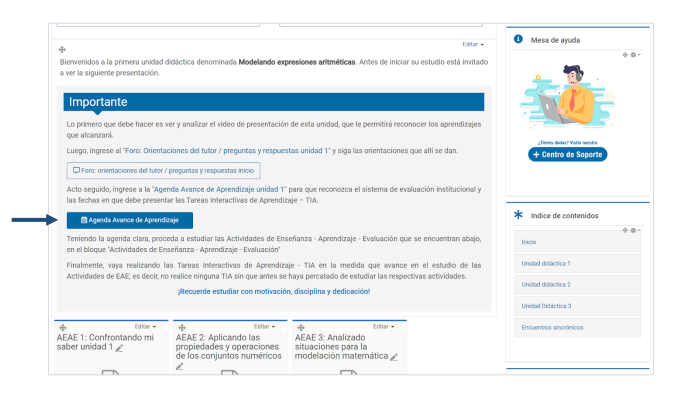
Nota:

Para este tutorial, tomaremos como ejemplo la unidad 1. Sin embargo, tenga en cuenta que debe realizar este proceso para cada una de las unidades dispuestas en el módulo.

Al ingresar al módulo académico de aprendizaje, encontrará dispuestas las pestañas de cada unidad del curso. Realice clic en la pestaña "Unidad 1".



Una vez dentro, baje con el scroll hasta el botón "Agenda Avance de Aprendizaje" y haga clic en él. Lea atentamente la información allí dispuesta.



En la agenda de avance encontrará los propósitos y orientaciones de cada tarea interactiva de aprendizaje (TIA).

Área personal

Mis Cursos

Centro de soporte

Educación continua

Página Principal > Cursos > Pregrado > 2022-2 > Gestión Logística > 2022-2_Mat_Op_G102 > Unidad didáctica 1 > Agenda Avance de Aprendizaje Unidad 1

Propósito

Esta TIA tiene como propósito que usted reconozca el sistema de evaluación y los compromisos adquiridos con la realización de las Tareas Interactivas de Aprendizaje – TIA en relación con las fechas de inicio y entrega de esta unidad

Orientaciones

Esta unidad didáctica está conformada por **cuatro** Actividades de EAE desde donde se contextualizan las TIA para su realización. Las Tareas Interactivas de Aprendizaje - TIA, son las acciones de autoformación que deberá realizar.

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 o Tutora se irán dando semanalmente en la medida en que se desarrolla el cronograma lectivo. A través del "Foro: Orientaciones del tutor / Preguntas y respuestas unidad 1" podrá aclarar las dudas que tenga de las Tareas que debe realizar.

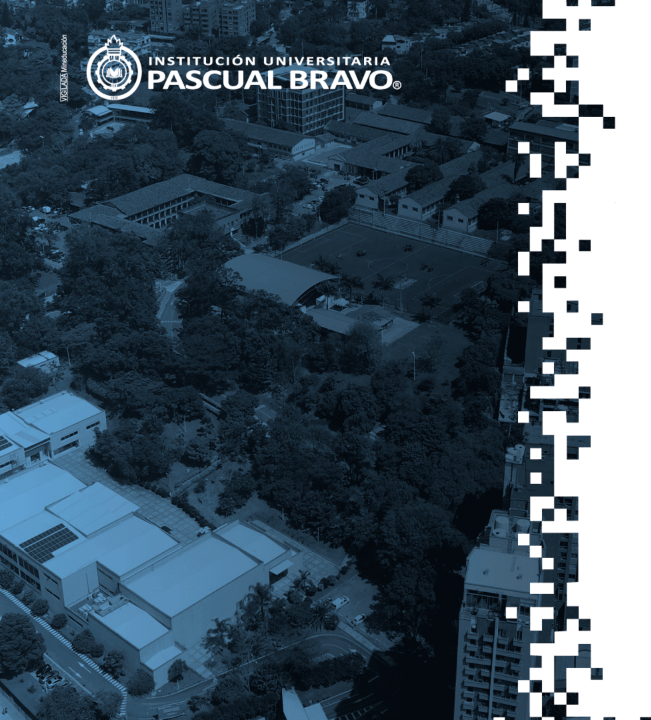
La evaluación de la unidad se hará de manera ponderada; cada Tarea Interactiva de Aprendizaje aporta un valor porcentual a la nota acumulativa final. La escala de calificación es de 0.0 a 5.0, siendo 3.0 la nota mínima de aprobación.

A continuación se presentan las Tareas Interactivas de Aprendizaje que debe realizar; 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 observe la tabla "Agenda de Avance de la Unidad Didáctica", en la cual encontrará las actividades de aprendizaje (con su evaluación) y las tareas interactivas de aprendizaje, la dedicación en horas, la fecha de inicio y finalización, y los respectivos porcentajes que suman el 100 % de la nota.

En las actividades y tareas, puede interactuar con los enlaces de cada una de ellas.

UNIDAD DIDÁCTICA	ACTIVIDAD DE EAE	TIA	DEDICACIÓN MÍNIMA EN HORAS	FECHA INICIO	FECHA LÍMITE	VALOR PORCENTUAL
Modelando expresiones aritméticas	AEAE 1: Confrontando mi saber unidad 1	Encuesta: Confrontando mi saber Unidad 1 - Modelando expresiones aritméticas	1	01-08- 2022	08-08- 2022	0%
	AEAE 2: Aplicando las propiedades y operaciones de los conjuntos numéricos	Cuestionario: Conjuntos numéricos y aplicación de sus propiedades	25	09-08- 2022	21-08- 2022	5%
	AEAE 3: Analizado situaciones para la modelación matemática	Tarea: Análisis de situaciones problema modeladas con expresiones aritméticas	25	15-08- 2022	21-08- 2022	5%
	AEAE 4: Reconociendo lo aprendido unidad 1	Cuestionario: Reconociendo lo aprendido unidad 1	1	22-08- 2022	28-08- 2022	15%
		Tarea: Mi portafolio unidad 1	5	22-08- 2022	28-08- 2022	5%



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