

¿Qué encuentro en un aula virtual?

En el aula virtual de Moodle podrá encontrar materiales tales como documentos y multimedias, fundamentales para su formación, así como foros para comunicarse con el tutor del curso y con sus compañeros; también hay espacios para enviar tareas y ver las calificaciones y la lista de los participantes.

1. Lo primero que verá en el aula será el nombre del curso con una información general: metodología, evaluación, cronograma y el programa del curso. En caso de que no esté dicha información, puede solicitarla al tutor. En la parte superior derecha está el enlace de Zoom para ingresar a las clases en tiempo real con su tutor según la hora acordada (figura 1) (vea el tutorial **Entorno Zoom para estudiantes**).

The screenshot shows the Moodle interface for the course 'Álgebra y Trigonometría'. At the top, there are navigation links: Inicio, Mis Cursos, Este curso, and Tutoriales. A breadcrumb trail indicates the path: Cursos > Pregrado > Facultad de Ingeniería > Presencial > Cursos 2019-1 > PRES-Álgebra y trigonometría > IMS-100-14, IMS-101-14 Grupo 14 > Inicio. Below this is a menu of weeks from 'Inicio' to 'Semana 16', with 'Inicio' selected. To the right, a Zoom meeting card displays the title 'Zoom', the virtual class schedule 'Horario clases virtuales' (Viernes 8:00 a 10:00 a.m.), the Zoom URL 'https://udea.zoom.us/j/495963304', and a link for 'Grabaciones' (Ver grabaciones). At the bottom right, there is an 'Administración' link. In the center, a 3D diagram shows a coordinate system with x, y, and z axes and a green wireframe cube.

Figura 1

2. En la sección de inicio de cada aula verá los siguientes foros: **novedades**, donde el profesor dispondrá información relacionada con el desarrollo del curso; **cafetería**, donde podrá comunicarse con sus compañeros de clase; y **preguntas al tutor**, mediante el cual podrá enviar todas las dudas académicas que tenga (figura 2).

Presentación

Matemáticas: Álgebra y Trigonometría







-  Foro de Novedades
-  Foro de preguntas al tutor
-  Foro de cafetería
-  Estrategias de evaluación


Figura 2

3. En cada unidad tendrá acceso a los materiales de estudio, así como a los espacios para enviar las actividades y realizar autoevaluaciones para confirmar lo aprendido (figura 3).



Clase 5 Productos notables, factorización y racionalización.

- **Productos notables**
- **Factorización**

Recursos




Material de estudio


-  Módulo 6
-  Ejercicios Capítulo 3.

Para practicar

Intenta resolver los ejercicios propuestos 4b, 4d, 4g y 4k del Capítulo 3 del texto guía.

 Guía de Autoevaluación No 3: Polinomios, productos notables y factorización

Actividad evaluativa

-  Quiz No 1

Referencias bibliográficas

Buriticá, B. (2010), Álgebra y trigonometría, 4.ª ed., Medellín, Universidad de Antioquia (Programa Ude@), pp. 75-107 (texto guía).

Figura 3

4. Para hacerles seguimiento a sus notas, diríjase al bloque **Administración**, ubicado en la parte derecha del aula, donde verá el botón **Calificaciones**

(figura 4).

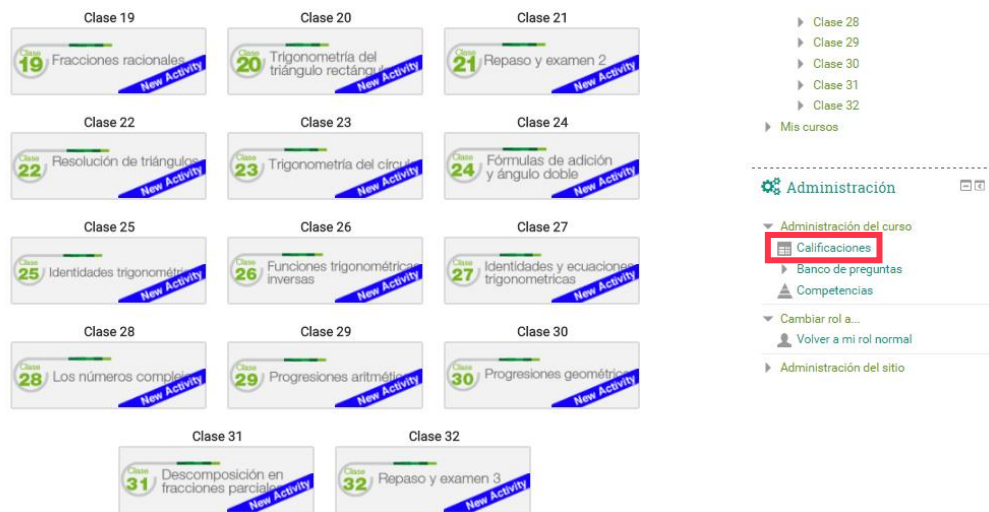


Figura 4

5. Al hacer clic en el botón **Calificaciones** verá un resumen de las notas de las actividades que ha realizado (figura 5).

Ítem de calificación	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Aporta al total del curso
Semilla Matemáticas 2016-2					
Evaluaciones					
Quiz No 1	-	0-5	-	-	-
Parcial N° 1	-	0-5	-	-	-
Quiz No 2	-	0-5	-	-	-
Parcial N° 2	-	0-5	-	-	-
Quiz N° 3	-	0-5	-	-	-
Parcial N° 3	-	0-5	-	-	-
Taller de seguimiento	-	0-5	-	-	-
Total Evaluaciones Media ponderada de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.	-	0-5	-	-	-
Guía de Autoevaluación 7	-	0-10	-	-	-
Guía de autoevaluación 16	-	0-10	-	-	-
Guías de autoevaluación					
Guía de Autoevaluación No 4: El polinomio cuadrático.	-	0-5	-	-	-
Guía de Autoevaluación No 13: Otras identidades trigonométricas	-	0-5	-	-	-

Figura 5

6. Por último, en el panel **Navegación** haga clic en el botón **Participantes** (figura 6) para ver la lista de los estudiantes, así como información de los mismos y

del tutor del curso (figura 7).



Figura 6

Participantes

Mis cursos: Ude@pública | Mostrar usuarios que han estado inactivos durante más de: Selecionar período | Lista de usuarios: Resumen

Rol actual: Todos los participantes

Todos los participantes:5

Nombre: Todos A B C D E F G H I J K L M N Ñ O P Q R S T U V W X Y Z
Apellido(s): Todos A B C D E F G H I J K L M N Ñ O P Q R S T U V W X Y Z

Imagen del usuario	Nombre / Apellido(s)	Ciudad	País	Último acceso al curso
	Ude@ Monica Diaz	Medellin	Colombia	10 horas 59 minutos
	Luisa Fernanda Zuluaga Estrada	Medellin	Colombia	87 días 1 hora
	Pablo Pérez	Medellin	Colombia	89 días 1 hora
	Alexandra Hoyos	Medellin	Colombia	90 días 18 horas
	Pedro Pérez	Medellin	Colombia	Nunca

Figura 7