

## APLICACIONES DIDÁCTICAS DE GEOGEBRA – 2º ESO

En la página del departamento del IES Mata Jove encontrarás la información que necesitas para este curso:

- Los materiales que se utilizan en clase.
- La información inicial de curso.

### INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Los **instrumentos de evaluación** pueden concretarse en:

- Observación sistemática de la actitud y el trabajo diario en el aula. Nos permitirá valorar el interés, la participación, la constancia y el esfuerzo en la realización de tareas.
- Trabajos individuales o de grupo. Nos permitirán valorar su autonomía en el trabajo y su interés por la exploración de las posibilidades del programa.
- Prácticas específicas. Recogerán información referida al aprendizaje de los contenidos de la materia.

### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Para la **calificación trimestral** se valorarán tanto los conocimientos adquiridos, como la actitud y los hábitos de trabajo.

Los conocimientos, evaluados a través las prácticas específicas, supondrán el 70% de la calificación global, y se tendrá en cuenta:

- La destreza en el manejo del GeoGebra.
- El nivel de conocimientos generales del funcionamiento del programa adquirido.

La actitud y los hábitos de trabajo supondrán un 30% de la calificación global, para su valoración se tendrá en cuenta:

- El cuidado de los materiales y respeto por la organización del aula.
- La atención y participación en el aula, así como el interés por la materia.
- La constancia y el esfuerzo en la realización de las tareas y la colaboración en los trabajos de equipo.
- La presentación de las tareas en los plazos solicitados.

En caso de no obtener una evaluación positiva en alguno de los trimestres, el alumno podrá recuperar dicho trimestre entregando las prácticas no superadas (o no entregadas) antes de la evaluación final de junio.

La **calificación final de junio** será la media de las calificaciones obtenidas en cada trimestre.

### PRUEBA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE

El alumnado que obtenga una calificación negativa en la evaluación ordinaria de junio tendrá que realizar durante el verano una serie de prácticas propuestas por el Departamento y presentarse a la prueba extraordinaria de septiembre.

Para superar la materia el alumno deberá entregar el trabajo realizado y obtener una calificación igual o superior a 5 en la prueba extraordinaria de septiembre.