

IES HIPATIA

Plan de trabajo y evaluación del tercer trimestre

Departamento de Matemáticas
Curso 19/20

MATERIA: MATEMÁTICAS CCSS II

CURSO: 2º BACHILLERATO B

ALUMNO/A:

Calificación de las evaluaciones 1ª y 2ª	
---	--

TAREAS

- Tarea 1. Realización de ejercicios propuestos a través de classroom.
- Tarea 2. Realización vía online de un examen final del curso, con posibilidad de recuperación para aquellos alumnos con calificación negativa.

Para la correcta evaluación de las distintas tareas, el profesor podrá requerir al alumno a través de video conferencia las aclaraciones que considere oportunas así como la explicación de los procedimientos seguidos. En caso de no responder correctamente, la tarea no podrá recibir calificación positiva.

CONTENIDOS

- Trimestres 1º y 2º:
 - Bloque de Probabilidad
 - Bloque de Estadística
 - Bloque de Álgebra
- Tercer trimestre:
 - Bloque de Análisis

METODOLOGÍA

- A través de Classroom se propone al alumnado que realice la tarea en un plazo, pudiendo este solicitar las aclaraciones y explicaciones que necesite.
- Explicaciones teóricas, resoluciones de ejercicios tipo y resolución de dudas a través de ZOOM.

TEMPORALIZACIÓN

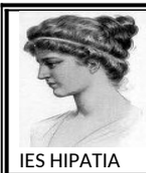
- Cada tarea de classroom se publicará con el correspondiente plazo de entrega.

RÚBRICA DE EVALUACIÓN

TAREA 1	Máximo un punto sobre la calificación de 1ª y 2ª evaluación	Se valorará la entrega de las tareas dentro del plazo previsto junto con la correcta realización de las actividades.
TAREA 2	Máximo un punto sobre la calificación de 1ª y 2ª evaluación	Se valorará la entrega de las tareas dentro del plazo previsto junto con la correcta realización de las actividades.

*Si en casa no disponen de los medios necesarios deben ponerlo en conocimiento de su profesor.

**Para la correcta evaluación de las distintas tareas, el profesor podrá requerir al alumno a través de video conferencia las aclaraciones que considere oportunas así como la



Plan de trabajo
y
evaluación del tercer trimestre

Departamento de Matemáticas
Curso 19/20

explicación de los procedimientos seguidos. En caso de no responder correctamente, la tarea no podrá recibir calificación positiva.