



CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN
UNIDAS 10. PROBABILIDAD. 1. Métodos de conteo. 2. Números combinatorios. 3. Variaciones y permutaciones. 4. Combinaciones. 5. Experimentos aleatorios. Sucesos. 6. Operaciones con sucesos. 7. Frecuencia y probabilidad. 8. Regla de Laplace. 9. Propiedades de la probabilidad. 10. Probabilidad condicionada.	Del 2 de abril al 25 de abril.
EXAMEN 25 DE ABRIL	
UNIDAD 11 LÍMITES Y DERIVADAS. 11. Límite de una sucesión. 12. Límite de una función en el infinito. 13. Límite de una función en un punto. 14. Tasa de variación media. 15. Derivada de una función en un punto. 16. Derivadas de funciones elementales. 17. Operaciones con derivadas.	Del 26 de abril al 30 mayo.
EXAMEN 30 DE MAYO.	
UNIDAD 12. ESTADÍSTICA. 1. Muestras y frecuencias. 2. Gráficos estadísticos. 3. Medidas de centralización. 4. Medidas de posición. 5. Medidas de dispersión. 6. Variable estadística bidimensional. 7. Diagramas de dispersión. 8. Correlación. 9. La interpretación de gráficos relativos a estudios sociológicos.	31 de mayo al 16 de junio.
TRABAJO 16 DE JUNIO	



FIESTAS Y CELEBRACIONES	Día de la Comunidad de Madrid. Semana Cultural	
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	La calificación se establecerá a partir del análisis del aprendizaje y del progreso en las actividades y tareas realizadas por parte del alumnado. Para ello, el profesor tendrá en cuenta y calificará los siguientes aspectos del siguiente modo:	
	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	%
	Pruebas escritas	80
	Trabajo diario (Se valorará la entrega a tiempo de las actividades y ejercicios diarios realizados. También se tendrá en cuenta la participación, la atención y el interés en clase).	10
	Actividades complementarias (Se valorará el contenido, la presentación y la organización de los trabajos y/o actividades.) <ul style="list-style-type: none"> ✓ Serán dos, se entregarán necesariamente por el aula virtual de Educamadrid. ✓ La calificación será la suma de las dos actividades cada una valorada en 1 punto. ✓ La calificación máxima será de 1 punto, es decir, si un alumno en la primera actividad obtiene la máxima puntuación no será necesario que entregue la segunda. 	10
	TOTAL	100
✓ Cada día que no se presenten los ejercicios se restará 0,1 puntos de la nota del trabajo diario hasta un máximo de 1 punto.		

Firma del profesor/a

Fdo.: Ángel Rubio Díez.