

	IESO "DEL CAMINO"
	<b>RESUMEN DE LA PROGRAMACIÓN PARA ENTREGAR AL ALUMNADO Y FAMILIAS</b>

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS ACADÉMICAS		PROFESOR: OLGA MARTÍNEZ PINILLA	CURSO: 21/22	GRUPO: 4º
PERIODO	DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE CONTENIDOS	PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN		RECUPERACIÓN
1ªEvaluación	<b>U.D 1:</b> Números reales. <b>U.D 2:</b> Polinomios y fracciones algebraicas. <b>U.D 3:</b> Ecuaciones, inecuaciones y sistemas.	<u><b>INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</b></u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se hará un seguimiento diario del trabajo de casa y de clase.</li> <li>Se realizarán como mínimo dos pruebas escritas por evaluación.</li> <li>Se evaluará el cuaderno.</li> <li>Se usará una rúbrica para el proyecto trimestral incluyendo un apartado de coevaluación.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Al finalizar la 1ª y 2ª evaluación:</b> Se hará un examen de recuperación al alumnado que no haya aprobado.</li> <li><b>En la convocatoria ordinaria:</b> El alumnado que tenga suspendida una evaluación, incluida la 3ª, hará un examen de dicha evaluación. Los que tengan dos o tres evaluaciones suspendas se examinarán de toda la asignatura.</li> <li><b>En la convocatoria extraordinaria:</b> La recuperación será siempre de toda la asignatura.</li> </ul>
2ªEvaluación	<b>U.D 4:</b> Funciones. Características. <b>U.D 5:</b> Funciones elementales. <b>U.D 6:</b> Semejanza. Aplicaciones. <b>U.D 7:</b> Trigonometría.	<u><b>CALIFICACIÓN:</b></u>  Para obtener la calificación de cada evaluación se valorarán: <ul style="list-style-type: none"> <li>Los <b>exámenes y trabajos</b> realizados (80%)</li> <li><b>Proyecto trimestral</b> (10%)</li> <li>La <b>actitud</b> (activa, participativa y trabajo de clase) y el <b>comportamiento</b> (respeto a las normas) (5%)</li> <li><b>Tareas</b> (2,5%)</li> <li><b>Cuaderno de clase</b> (2,5%)</li> </ul>		
3ªEvaluación	<b>U.D 8:</b> Geometría analítica. <b>U.D 9:</b> Estadística. <b>U.D 10:</b> Distribuciones bidimensionales. <b>U.D 11:</b> Combinatoria. <b>U.D 12:</b> Cálculo de probabilidades.	Solo se podrá ponderar si las notas de todos los exámenes alcanzan al menos el 2,5. Si en alguno de los exámenes de evaluación la nota es inferior a 2,5, el alumno/a tendrá que hacer la recuperación de dicha evaluación. La evaluación se considerará aprobada con un 5.		
		<u><b>NOTA FINAL ASIGNATURA:</b></u>		

	IESO "DEL CAMINO"
	<b>RESUMEN DE LA PROGRAMACIÓN PARA ENTREGAR AL ALUMNADO Y FAMILIAS</b>

	<p>En la <b>convocatoria ordinaria</b> la calificación definitiva será la media aritmética de las tres evaluaciones, siempre que estén las tres aprobadas o una suspendida con una nota superior a 4.</p> <p>En la <b>convocatoria extraordinaria</b> aprobarán la materia si obtienen al menos 5 puntos.</p>
<b>PLAN DE ATENCIÓN NO PRESENCIAL</b>	
<b>MODIFICACIONES EN LOS CONTENIDOS</b>	No se contemplan modificaciones.
<b>MODIFICACIONES EN LA METODOLOGÍA</b>	Uso constante de Classroom para la subida de actividades y recogida de tareas. Uso de Meet para las clases online y los exámenes.
<b>MODIFICACIONES EN LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN</b>	No se contemplan modificaciones.
<b>MODIFICACIONES EN EL SISTEMA DE RECUPERACIÓN</b>	No se contemplan modificaciones.
<b>LIBROS Y MATERIAL ESCOLAR Y TÉCNICO</b>	
<p><b>Libro de texto:</b> Matemáticas 4 Orientadas a las enseñanzas Académicas. Editorial Anaya (Aprender es crecer). <b>Fotocopias o material digital</b> facilitado generalmente <b>vía Classroom</b> entregados por la profesora.</p> <p><b>Cuaderno:</b> Es necesario para los apuntes de clase y las actividades que se vayan realizando.</p> <p><b>Otros materiales:</b> Calculadora científica, Chromebook.</p>	
<b>RECOMENDACIONES SOBRE EL SISTEMA DE ESTUDIO Y TRABAJO PERSONALES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>En clase:</b> El alumno/a estará atento a las explicaciones, teniendo en todo momento una actitud participativa, preguntando todas las dudas que le surjan.</li> <li>● <b>En casa:</b> Debe <b>estudiar a diario lo que se ha explicado en clase</b> y después hacer las actividades indicadas por la profesora.</li> </ul>	