

**PROGRAMACIÓN REDUCIDA**

DEPARTAMENTO: Matemáticas	
MATERIA : Matemáticas	CURSO: 3º ESO
<b>CONTENIDOS</b>	
<p>Números          Potencias          Lenguaje algebraico          Ecuaciones de primer grado          Proporcionalidad. Porcentajes. Interés          Funciones          Funciones que tienen por gráfica una recta          Sistemas de ecuaciones          Radicales          Ecuaciones de segundo grado          Simetrías giros y traslaciones          Perímetros, áreas y volúmenes          Teorema de Pitágoras en el espacio. Teorema de Thales en el espacio          La esfera          Poliedros          Estadística          Probabilidad</p>	
<b>EVALUACIÓN</b>	
<p>En la evaluación del rendimiento de los alumnos de ESO intervendrán los siguientes elementos:          Registro directo de la actuación del alumno en clase, observada de manera sistemática por el profesor: Asistencia regular a clase. Participación en clase. Trabajos entregados.          Cuaderno de trabajo. Todo lo anterior con un peso del 30% aproximadamente. El resto de la nota se obtendrá mediante pruebas escritas.          Promoción:          Se tendrá en cuenta, a efectos de promoción, para aquellos alumnos que no hayan superado los objetivos mínimos en la evaluación ordinaria, el presentarse a la prueba extraordinaria y la elaboración del trabajo que el profesor o profesora le pudiera haber encomendado.</p>	
<b>METODOLOGÍA</b>	
<p>Exposición por parte del profesor.          Discusión entre profesor y alumnos y de los alumnos entre sí.          Trabajo práctico apropiado para consolidación y práctica de las destrezas y rutinas básicas.          Resolución de problemas, incluyendo la aplicación de las Matemáticas a las situaciones de la vida cotidiana</p>	
<b>RECURSOS</b>	
<p>Libro de texto: MATEMÁTICAS 3 E.S.O. Editorial TEIDE. Autores: E. Valles, J. M. Báyar y N. Margalef.          Cuaderno de trabajo .Calculadora científica. Material de dibujo.</p>	