



# Colegio Sagrada Familia

Siervas de San José

C/ Francisco Carratalá Cernuda, 13

03010- ALICANTE

Tfno: 965 25 28 75

Fax: 965 24 05 62

CURSO	MATERIA												
<b>CONTENIDOS</b>	<b>CRITERIOS DE CALIFICACIÓN</b>												
<p>Tema 0. Tecnología y el proceso tecnológico</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. El perfil del tecnólogo y los centros de investigación tecnológica</li><li>2. Fases del proyecto técnico</li><li>3. Diseño de prototipos</li><li>4. El informe técnico</li><li>5. Evaluación del proceso creativo, del diseño y la construcción.</li><li>6. Proceso de fabricación industrial de un producto.</li><li>7. Comercialización, marketing y distribución de un producto</li></ol> <p>Tema 1. Comunicación y expresión gráfica</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Instrumentos de dibujo</li><li>2. Escala de un dibujo.</li><li>3. Acotación normalizada de un dibujo</li><li>4. Sistemas de representación</li><li>5. Vistas de un objeto tridimensional</li><li>6. Representación en perspectiva caballera e isométrica</li></ol> <p><b>TEMA 2 MATERIALES</b></p>	<table border="1"><tbody><tr><td rowspan="3">BLOQUE 1</td><td>CUADERNO</td><td>10%</td></tr><tr><td>DEBERES</td><td>15%</td></tr><tr><td>ACTITUD, COMPORTAMIENTO Y PUNTUALIDAD</td><td>5%</td></tr><tr><td rowspan="2">BLOQUE 2</td><td>TRABAJO Y/O PROYECTO</td><td>15%</td></tr><tr><td>PRUEBAS ESCRITAS</td><td>55%</td></tr></tbody></table> <p>Se tendrá en cuenta:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. CUADERNO (será portfolio):<ol style="list-style-type: none"><li>a. Presentación adecuada, corrección de ejercicios y el número de ejercicios realizados, ortografía...</li><li>b. Entrega puntual de los trabajos</li></ol></li><li>2. DEBERES:<ol style="list-style-type: none"><li>a. Presentación puntual (el día en el que se pide)</li></ol></li><li>3. ACTITUD, COMPORTAMIENTO Y PUNTUALIDAD:<ol style="list-style-type: none"><li>a. Interés, pizarra, preguntas orales, ejercicios voluntarios y de la plataforma SM</li></ol></li><li>4. TRABAJO Y/O PROYECTO:<p>En 1º se realizará un proyecto interdisciplinar (ámbito científico-tecnológico) por evaluación. En 2º, 3º y 4º se realizará cada evaluación algún trabajo individual.</p></li><li>5. PRUEBAS ESCRITAS<p>Se realizará un control por evaluación.</p></li></ol>	BLOQUE 1	CUADERNO	10%	DEBERES	15%	ACTITUD, COMPORTAMIENTO Y PUNTUALIDAD	5%	BLOQUE 2	TRABAJO Y/O PROYECTO	15%	PRUEBAS ESCRITAS	55%
BLOQUE 1	CUADERNO		10%										
	DEBERES		15%										
	ACTITUD, COMPORTAMIENTO Y PUNTUALIDAD	5%											
BLOQUE 2	TRABAJO Y/O PROYECTO	15%											
	PRUEBAS ESCRITAS	55%											



# Colegio Sagrada Familia

Siervas de San José

C/ Francisco Carratalá Cernuda, 13

03010- ALICANTE

Tfno: 965 25 28 75

Fax: 965 24 05 62

1. Origen y obtención de los materiales
2. Clasificación de los materiales
3. Propiedades de los materiales
4. Impacto ambiental de los materiales
5. Aprovechamiento y reciclado de materiales

## CRITERIOS DE PROMOCIÓN

La nota final se obtendrá con la media de las notas reales de las tres evaluaciones.

Si la nota media resultante, es mayor o igual a 5 y no hubiera tenido durante el curso más de una evaluación suspendida, se supera la materia.

Si por el contrario es menor que 5 o hubiera suspendido 2 o más evaluaciones, tendrá que realizar un control en junio, por cada una de las evaluaciones suspendidas. Si este control no se superase, tendrá que realizar el examen extraordinario de mínimos.

Si hay que redondear, se redondeará al alza siempre y cuando tenga aprobado el bloque 1 de los criterios de calificación (cuaderno, deberes, actitud).