


**CURSO 2ºD ESO TUTOR/A: José Baena García Semana: del 25 al 29 de mayo**

**Contacto con el tutor/a:** [pbagar@hotmail.es](mailto:pbagar@hotmail.es) [pjbagar@gmail.com](mailto:pjbagar@gmail.com)

ASIGNATURAS	PROFESOR/A	ACTIVIDADES OBLIGATORIAS	ACTIVIDADES VOLUNTARIAS	FECHA DE ENTREGA	OBSERVACIONES HERRAMIENTAS
LENGUA	Elena Proy	Tarea 1: corrección de sintagmas. Vídeos en Classroom.  Tarea 2: Continuamos repasando los sintagmas.  Os recuerdo que es en esta semana cuando debéis enviar la exposición oral de la lectura de este trimestre.		Tarea 1: martes 26 de mayo.  Tarea 2: jueves 28 de mayo.  Exposición oral: viernes 29 de mayo (fecha límite).	Actividades en Classroom.  Correo de consulta: <a href="mailto:elenaproj@iestorrealmenara.es">elenaproj@iestorrealmenara.es</a>
MATEMÁTICAS	Inés Morales	Tareas en <a href="#">ANEXO 2 ESO- 10 SEMANA</a>  Actividades de de recuperación de 1ª y 2ª Evaluación en classroom Actividades para recuperar la tercera evaluación de la pendiente de primero en classroom	Tareas en <a href="#">ANEXO 2 ESO- 10 SEMANA</a>	En classroom	En classroom
INGLÉS	Mercedes Raya	Unidad Integrada: - Tarea 1: elaborar una presentación en Powerpoint sobre 10 formas de ahorrar energía en el hogar.		29 DE MAYO	Classroom o <a href="mailto:mercedesraya@iestorrealmenara.es">mercedesraya@iestorrealmenara.es</a>

		- Tarea 2: leer un texto y contestar las preguntas.  <b>ANEXO FORMS OF ENERGY</b>			
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	<b>Enrique Manuel Romero S.</b>	<b>Tarea 1:</b> Desarrollo deportes de Verano. <b>Tarea 2:</b> Entrega de tarea- tabla mensual del mes de Mayo. Ver Classroom		Hasta el <b>31</b> de Mayo	<b>Classroom</b> santiagoromeroenrique9@gmail.com
<b>MÚSICA</b>	<b>Jorge Salas</b>	Grabar un vídeo en baja calidad tocando con la flauta u otro instrumento musical la partitura del ANEXO <a href="#">los picapiedra.jpg</a> Os recuerdo que con la flauta dulce el do agudo se toca tapando el 2º agujero y el de atrás y el re agudo se toca tapando solo el 2º agujero sin tapar el de atrás. También os recuerdo las duraciones de las figuras, que hay que respetar: redonda 4, blanca 2, negra 1, corchea 0'5.		Miércoles 3 de Junio	Grabar el vídeo en baja calidad para que ocupe poco espacio y enviarlo al email <a href="mailto:jorgesalas@iestorrealmenara.es">jorgesalas@iestorrealmenara.es</a>  No escribir el nombre de las notas musicales y respetar las duraciones de las figuras.
<b>TECNOLOGÍA</b>	<b>Antonio Martínez</b>	Seguimos en <b>Google Classroom</b> . Si no lo has hecho todavía, apúntate a la clase de Tecnología con el siguiente código: <b>3c4eyhi</b>  Todas las tareas están en classroom.			Para cualquier duda o consulta puedes contactar con el profesor a su nuevo correo: <a href="mailto:antoniomartinez@iestorrealmenara.es">antoniomartinez@iestorrealmenara.es</a>

		Los alumnos con la materia Tecnología pendiente de 1º han recibido una invitación en sus correos para unirse a la clase de pendientes.			
<b>EPVA</b>	<b>Nieves Muñoz</b>	<p><b>TRABAJAMOS CON CLASSROOM: Código de classroom: e24tdpx</b></p> <p><b>¡ATENCIÓN PENDIENTES!:</b> El alumnado con la asignatura EPVA pendiente de 1ºESO ha recibido un correo con la invitación y la explicación de la metodología para superar la asignatura además del código de la clase de classroom “Pendientes Plástica 1ºESO”, junto con la invitación. <b>Código de classroom: b3nms6t</b></p>		<p>Entrega de trabajo:</p> <p>1 de Junio</p>	<p><b>Código de classroom: e24tdpx</b></p> <p><b>Contactar por el correo:</b></p> <p><a href="mailto:nievesmunoz@iestorrealmenara.es">nievesmunoz@iestorrealmenara.es</a></p> <p>Gracias.</p>
<b>FRANCÉS</b>	<b>María Mancera</b>	Grabación de la lectura de la redacción de la semana anterior. No es necesario esperar a tener la corrección de la misma para hacerla, no se tendrían en cuenta los posibles fallos de la redacción. Sólo se valora la pronunciación. Practicad mucho antes de mandarla.		<p>SÁBADO 6 DE JUNIO</p> <p><a href="mailto:mariamancera@iestorrealmenara.es">mariamancera@iestorrealmenara.es</a> o Classroom</p>	
<b>GEOGRAFÍA E HISTORIA</b>	<b>Juan José Pozo Escalera</b>	Todas las actividades y tareas están desarrolladas y documentadas en nuestra G. Classroom		<p>Fechas en classroom</p>	<p>Podéis contactar conmigo a través de Hangouts, classroom, meet, así como a través del correo <a href="mailto:juanjosepozo@iestorrealmenara.es">juanjosepozo@iestorrealmenara.es</a></p>
<b>BIOLOGÍA FÍSICA Y QUÍMICA</b>	<b>José Baena García</b>	Unidad 7: La energía Página 140-141:		<p>29 de mayo</p>	<p><b>CONTACTAR</b></p> <p>Correo electrónico:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Actividades de “interpreta la imagen”</li> <li>- Actividades de “claves para empezar”</li> </ul> <p>Página 142-143: Apartado 1 ¿Qué es la energía?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copia la definición de energía.</li> <li>- Unidades para medir la energía.</li> <li>- Esquema del origen de la energía.</li> </ul> <p>Página 144: Apartado 2. Formas de presentarse la energía.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copia las definiciones de energía térmica, cinética, potencial y mecánica. Tipos de energía potencial. Definición de energía interna.</li> <li>- Actividades: 1, 2.</li> </ul> <p>Visualiza los enlaces de energía térmica, cinética, potencial y mecánica en youtube, que te aparece en Classroom.</p>			<p><a href="mailto:pepebaena@iestorrealmenara.es">pepebaena@iestorrealmenara.es</a></p> <p>Classroom: Clave: 3ia2d7e</p>
<b>VALORES ÉTICOS RELIGIÓN</b>	<b>Juan José Pozo Escalera (Valores éticos)</b>				