

Asignatura/área	Designación del material propuesto. Tareas, seguimiento, procedimiento de entrega si procede, etc	Indique la información que corresponda	
		Libro de texto	Material disponible en internet (web del centro, blog)
LENGUA**	<p>Realizar las actividades del cuaderno de LECTURA de las siguientes unidades:</p> <p>UNIDAD 30. TEXTOS INFORMATIVOS. NOTICIAS.</p> <p>Actividades 1, 2, 3 (página 88), 4, 5, 7, 8, 9 (página 89).</p> <p>UNIDAD 31. TEXTOS COTIDIANOS. INSTRUCCIONES DE USO.</p> <p>Actividades 1, 2 (página 90), 3 (página 91), 4, 5, 6, 7 (página 92), 8, 9, 10, 11, 12 (página 93).</p> <p>UNIDAD 32. TEXTOS INFORMATIVOS. NORMAS.</p> <p>Actividades 1, 2 (página 94), 3, 4, 5, 6, 7 (página 95).</p> <p>UNIDAD 33. TEXTOS PROFESIONALES. ANUNCIOS.</p> <p>Actividades 1, 2 (página 96), 3, 4, 5, 7, 8 (página 97).</p>		

	<p>UNIDAD 34. TEXTOS INFORMATIVOS. ARTÍCULOS DE VIAJES.</p> <p>Actividades 1, 2 (página 98), 3, 4, 5, 6, 8 (página 99)</p> <p>IMPORTANTE: os podéis organizar para hacer las actividades en función del resto de trabajo de las demás asignaturas. No tenéis un plazo de entrega.</p> <p>Para cualquier tipo de aclaración los alumnos se pueden poner en contacto conmigo en la siguiente dirección de correo electrónico: nuestrosuperprofedelengua@gmail.com.</p>		
<p>MATEMÁTICAS**</p>	<p>Vamos a repasar continuar repasando los porcentajes. Para ello, vais a hacer los problemas de la relación titulada Porcentajes 2, que podéis encontrar en el siguiente enlace:</p> <p>http://casildamates.blogspot.com/2020/03/fichas-ejercicios-ambito-cientifico_20.html?m=1</p> <p>Cada día tenéis que hacer cinco problemas, hacerle una foto y enviarla a mi correo.</p> <p>También podeis consultar cualquier duda. Mi correo es el siguiente correo: pedropablotrayamar@gmail.com</p>		
<p>INGLÉS**</p>	<p><u>ACTIVIDADES INGLÉS 2º PMAR. SEMANA 23-27 MARZO</u></p> <p>Cada semana los alumnos tendrán que usar el libro de texto y la página web www.liveworksheets.com Para el acceso correcto a esta web, se adjunta un tutorial.</p> <p><u>Día 23/3/20:</u></p>	<p>X</p>	<p>X</p>

	<p>- www.liveworksheets.com Cuaderno: hacer fichas 1 y 2</p> <p><u>Día 24/3/20:</u></p> <p>- www.liveworksheets.com Cuaderno: hacer fichas 3 y 4.</p> <p><u>Día 25/3/20:</u></p> <p>- www.liveworksheets.com Cuaderno: hacer fichas 5 y 6</p> <p><u>Día 26/3/20:</u></p> <p>- www.liveworksheets.com Cuaderno: hacer ficha 7.</p> <p><u>Día 27/3/20:</u></p> <p>- www.liveworksheets.com Cuaderno: hacer fichas 8 y 9.</p>		
FÍSICA Y QUÍMICA**	<p>Vamos a continuar haciendo ejercicios de Dinámica. Para ello, vais a hacer los problemas de la relación titulada Dinámica 2, que podéis encontrar en el siguiente enlace:</p> <p>http://casildamates.blogspot.com/2020/03/fichas-ejercicios-ambito-cientifico-20.html?m=1</p> <p>Os recomiendo que el martes hagáis cinco ejercicios y el jueves, el resto. Cada vez que terminéis alguna actividad, hacerle una foto y enviarla a mi correo.</p> <p>También podéis consultar cualquier duda. Mi correo es el siguiente:</p> <p>correo:pedropablotrayamar@gmail.com</p>		
GEOG. E H.**	El mismo trabajo que he puesto en LENGUA**		
	Las mismas actividades que el grupo de referencia		

RELIGIÓN/VE			
EDUCACIÓN FÍSICA	Las mismas actividades que el grupo de referencia		
MÚSICA/PLÁSTIC A	<p>EPVA:</p> <p>Tarea: Qué veo desde mi ventana: coloca la lámina, el papel de témpera o el folio en posición horizontal, dibuja el marco de una ventana de tu casa, dentro de ese espacio (y no por fuera) dibuja lo que ves desde tu ventana. Que no sea inventado, es un dibujo realista y no interpretativo, mirando la realidad, es decir, lo que ves cuando te asomas. Técnica libre: preferiblemente con témpera, si no con lápices de colores, o con ceras u otra que sepas hacer. Recuerda que en el resultado no se vea el lápiz del dibujo inicial (borra antes de aplicar el color). Escanea o le haces una foto y <u>envías el jueves 26 de marzo al correo trayaplas@gmail.com</u> Importante: escribe en asunto por este orde: curso, grupo, nombre y las siglas de los dos apellidos, no hace falta que escribas nada más.</p> <p>MÚSICA</p> <p>Para las actividades de esta semana utilizaremos YOUTUBE.</p> <p>1) FLAUTA. Vamos a empezar a practicar una serie de melodías, utilizando un tutorial de flauta que he encontrado en Youtube. Ya veremos cómo lo evalúo. A lo mejor más adelante os propongo grabar un vídeo interpretando alguna melodía.</p> <p>1ª Canción: “Scarborough fair”. Pincha aquí:</p>		

[Scarborough fair - Tutorial flauta con partitura | Karaoke instrumental](#)

- Practicáis la canción utilizando el tutorial (es fácil)
- Buscar información sobre esta canción (de dónde procede, quién la ha interpretado, etc)

2) **TEMA 3.- EL BARROCO.** Mira y escucha este vídeo con atención. Haz un resumen de todo lo que se explica. Es importante que lo tengas todo claro. La semana que viene os pondré alguna audición con un cuestionario, a ver si sois capaces de responder.

<https://www.youtube.com/watch?v=5lIDEwa-Hp0&t=232s>

3) Ahora vais a escuchar una obra de **Georg Friedrich Händel** (la semana pasada buscasteis su biografía), **"Zadok the Priest"**. ¿A qué os suena la primera parte de la obra?

[G.F. Handel - 'Zadok the Priest' - Academy of Ancient Music](#)

Espero tu respuesta, junto con **el resumen del vídeo y la información de la canción de flauta.** Me lo mandas a mi correo con nombre, apellidos y grupo

musica.trayamar@gmail.com

TECNOLOGÍA	<p style="text-align: center;">Instrucciones Semana 23 a 29 de Marzo</p> <ol style="list-style-type: none">1. Como la semana pasada en el aula virtual se irán publicando las instrucciones, teoría y fecha de entrega de cada una de las tareas a realizar. La dirección del aula es https://principal.iestrayamar.es/moodle, apartado tecnología 2º ESO, Tema 5 mecanismos..2. Por tanto, los alumnos deberéis acceder al aula virtual con vuestro usuario y contraseña tal y como hemos hecho en clase. Si lo habéis olvidado o no podéis entrar podéis escribir un correo a profesordetecnologias@gmail.com si sois de 2ºA o 2ºC y a tecnotrayamar@gmail.com si sois de 2ºB.3. La forma de trabajo será la misma de la semana pasada. Tenéis que ir haciendo los ejercicios o tareas que se os pidan y posteriormente subirlas al aula virtual. IMPORTANTE: Para cada ejercicio va a haber una fecha máxima de entrega, de forma que, si os pasáis de fecha, NO PODRÉIS ENTREGAR EL EJERCICIO. La fecha de entrega la podéis poder ver haciendo clic sobre el ejercicio a entregar.4. Una vez entregados los ejercicios, los corregiremos y os indicaremos los fallos. Al pulsar el apartado calificaciones del aula virtual, podréis ver la calificación y los comentarios al ejercicio que habéis realizado. De esta forma trabajaremos lo más parecido a como lo hacemos en clase.5. También en PASEN se pondrá la nota de los ejercicios, de esta forma recibiréis un mensaje para que sepáis que ya están corregidos.6. Insisto, para cualquier otra duda, o problema con la plataforma podéis escribirnos a los correos antes mencionados profesordetecnologias@gmail.com (alumnos de 2ºA		

	y 2°C) o en el correo tecnotrayamar@gmail.com, (alumnos de 2°B).		