

CURSO 3º ESO C TUTOR: Carlos Ruiz García

Contacto con el tutor/a:

ASIGNATURAS	PROFESOR/A	ACTIVIDADES OBLIGATORIAS	ACTIVIDADES VOLUNTARIAS	FECHA DE ENTREGA	OBSERVACIONES HERRAMIENTAS
LENGUA	Raquel Zambrano	lectura de página 132 – 134 (repaso del CD, CI). Actividades página 133(6,7,8) y de la página 134 (9y 10)		Viernes 20 de marzo	Las actividades se enviarán al email: rachel_zo@hotmail.com En formato word señalando en el asunto nombre del alumno y curso
MATEMÁTICAS	María del Mar Arjona	TAREA 1.REVISIÓN CUADERNO DE CLASE. Repasar, antes que nada, ya varios alumnos/as no han asistido a clase esta semana, que se tienen todos los ejercicios en la libreta al día, corregirlos con ayuda del solucionario, y preguntar las dudas que surjan. Estos son los ejercicios que hasta ahora hemos hecho al completo del tema de SISTEMAS DE ECUACIONES: -Sustitución: pag 128:1. Pag 136:2 - Igualación: pag 129:2. Pag 136:3. -Reducción: pag 130: 3. Pag 136:4 -Transformar previamente: pag 131: 4.		-Los ejercicios de la TAREA 2 Y TAREA 3 deben ser enviados a las profesora escaneados o fotografiados antes del viernes día 20 . - Los ejercicios de la TAREA 4 deben ser enviados a las profesora escaneados o fotografiados antes del lunes 23 de Marzo a las 14:00 h	-Todas estas tareas serán enviadas a las familias a través de ipasen y plataforma classroom. - Contactar con la profesora en el caso de necesitar ayuda.

		<p>-Tipos de soluciones de un sistema de ecuaciones: pag 136:7</p> <p>-Sistemas de ecuaciones no lineales: pag 132:1. Pag 137:12. -</p> <p>TAREA 2. RESOLVER SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES.</p> <p>Realizar los ejercicios 8 y 9 de la página 136.</p> <p>TAREA 3. RESOLVER SISTEMAS DE ECUACIONES NO LINEALES. Realizar los ejercicios 10 pag 136 y ejercicio 11 de la página 137. -</p> <p>TAREA 4: PROBLEMAS DE SISTEMAS DE ECUACIONES. Realizar las actividades 13, 14, 15, 16 y 17 de la página 137.</p>			
INGLÉS	Juan Manuel Villatoro	<p>Martes Página 76 leer texto, buscar en diccionario y copiar las palabras que no sepan del texto. Copiar los ejemplos del texto de Infinitive y Gerund. Ejercicios 2, 3 y 4.</p> <p>Miércoles Página 77. Primero buscary hacer una lista de verbos que obligan al lsiguiente a ir con ING o TO y copiarla. Ejercicios de la página 77: 6, 7,8 y 9.</p> <p>Jueves Página 160 ejercicios 1, 2, 3y4.</p> <p>Viernes Página 160 ejercicios 5,</p>	A través de google classroom actividades de refuerzo, explicaciones y listening.	viernes 20 a partir de las 14h	juanenglishtorrealmenara@gmail.com . Aplicación google classroom para aquellos que no están en la aplicación aun. Código de clase gif56hw

		6, 7 y 8			
EDUCACIÓN FÍSICA	David Morales	Entrar en el blog, pinchar en 3ºESO y ver el vídeo de “Informe Robinson: Carolina Marín”. Responder las preguntas y enviarlas por iPasen	Propón un vídeo de un deportista que admires y elabora un cuestionario para ese vídeo. Adjunta el enlace y las preguntas	Act.Oblig: 18/03 Act.Volun: 19/03	Blog: navegamosporlaeducacionfisica.blogspot.com Contacto: Pasen/iPasen a través de “Comunicaciones” a David Morales
TECNOLOGÍA	Mª del Mar Cambil de Jodra	Tecnología: Realizar las actividades del ANEXO del documento “Circuitos eléctricos”.	Realizar la actividad del ANEXO del documento “Crucigrama electricidad”	Tecnología: Obligatoria: 19 marzo.Voluntaria: 20 marzo	Tecnología: Libro de texto y web www.tuclasedetecnologiaonline.es Contactar por Pasen/iPasen y/o por la dirección de correo de la profesora martecno2019@gmail.com
TALLER DE VIDEOJUEGOS	Antonio Martínez	los alumnos tienen que terminar de hacer las actividades de este 2º trimestre y subir las a sus carpetas compartidas: Ejemplos y ejercicios desde la página 93 hasta la página 99. (partes 7, 8, 9 y 10).		Fecha límite para las partes 7, 8, y 9: 20 de Marzo. Fecha límite para la parte 10: 27 de Marzo.	Para cualquier duda o consulta comunicar con el profesor por correo electrónico: tecnoalmenara@gmail.com
		Realizar ficha pronombres qui et que. Los ejercicios se realizarán		03/23/20	-Diccionario online: www.wordreferen

<p>FRANCÉS</p>	<p>María Mancera/Cristina Ortiz</p>	<p>en la libreta copiando los enunciados y las respuestas en la misma. ANEXO 3º ESO FRANCÉS. Redacción: Tu dois passer une année aux États-Unis. Avant de partir tu écris une lettre à ton/ta copain/copine pour lui dire ce que tu as acheté. La redacción debe estar escrita en forma de carta informal y debe utilizarse el léxico de la unidad 2 del libro y los tiempos verbales estudiados en clase (passé composé, imparfait, présent, impératif...etc).</p>			<p>ce.com(weby app)- Conjugador de verbos:https://leconjugueur.lefigaro.fr/-Las tareas deben ser enviadas a: maprofmaria@gmail.com iesgenerlifrances@gmail.com(Correo de Cristina Ortiz)</p>
<p>GEOGRAFÍA E HISTORIA Y CIUDADANÍA</p>	<p>Carlos Ruiz</p>	<p>Geografía Leer las páginas 70 y 71 sobre los sistemas económicos y realizar las actividades 1, 2, 3 y 7. Leer las páginas 72 y 73 sobre los sectores económicos de la UE y realizar las actividades 9 y 11 de la página 73. Pasar al cuaderno los apuntes de la presentación que les envié (factores productivos, agentes económicos, sistemas económicos).</p>	<p>Analizar un documento a través de classroom (para la asignatura de geografía)</p>	<p>Actividades obligatorias: jueves 19 de marzo Actividades voluntarias: viernes 20 de marzo.</p>	<p>Las actividades deberán subirse a través de Classroom Contactar por Pasen/iPasen</p>

		<p>Para Jan Meenhorst: libro de inglés, página 29: Economic activity (1 y 2), Production factors (2 y 3), Economic sectores (2 y 3), Economic systems (1, 2 y 3).</p> <p>Ciudadanía: lectura y preguntas realizadas a través de classroom.</p>			
BIOLOGÍA	Biología: Sonia Granados	<p>Biología: Fotocopia “Endocrine Coordination” (repartida viernes 13 Marzo, presencial e I pasen), actividades 1 y 2 de la misma. Estudiar página 106 libro y hacer actividades 11 y 12. Estudiar toda la materia.</p>		Biología: 18/03/20	Biología: Contactar por Ipasen o al correo: soniadrian2017@gmail.com (En éste último caso indicar en asunto Nombre y apellidos alumno y curso)
FÍSICA Y QUÍMICA	Carlos Calero	<p>tema 5. Lectura y actividades de la pág. 103,104, 105 y 106.Actividad 1 pág. 104.Actividad 2, pág. 105.Actividad 3. Pág.106</p>	Actividad 4 y 5 pág. 106 y 107.	03/25/20	Libro de texto editorial Santillana.Ipasen.Correo electrónico ccalmar417.Página web del Centro.www.iestorrealmenara.es
VALORES ÉTICOS RELIGIÓN	Valores Éticos: Margarita	Valores Éticos: Texto sobre la investigación científica y preguntas. ANEXO VE 3º ESO		03/23/20	Las tareas deben ser enviadas a: crespimar@gmail.com
		Lengua Castellana*:Lectura de la página 34 y realización de un esquema en el cuaderno donde	- Realización en nuestro “Diario emocional” de una entrada diaria	Actividades obligatorias: Viernes 20 de	Las actividades se entregan por iPasen.Correo de la

LENGUA PMAR	Lola Gálvez	aparezcan los seis elementos (emisor,receptor, mensaje, código,canal y contexto). Actividades 1 y 3 de la página 35.Actividad nº 6 a,b y c de la página 39.	donde expreses cómo te sientes y cuentas cómo está siendo tu día a día. Así como cualquier sentimiento, emoción que quieras compartir.	marzo a través de iPasen. Actividad voluntaria: Viernes 27 de marzo a través de iPasen.	profesora para preguntar dudas: entreletrasypuntos@gmail.com Indicad en el asunto nombre del alumno/a y curso.
GEOGRAFÍA E HISTORIA PMAR	Lola Gálvez	Geografía e Historia*:Realización de las actividades nº 7,8,9 y 10 de la página 107.		Actividades obligatorias: Viernes 20 de marzo a través de iPasen	Las actividades se entregan por iPasen. Correo de la profesora para preguntar dudas: entreletrasypuntos@gmail.com Indicad en el asunto nombre del alumno/a y curso.
INGLÉS PMAR	Inmaculada Fernández Velasco	Tarea 1: página 74 actividad 2. Página 78 copiar vocabulario 'Adjectives of personality', traducir vocabulario y hacer la actividad 3.Tarea 2: lectura página 76 y actividades de comprensión 2, 3, 4 y 5 de la misma página.Tarea 3: página 75 actividades 4 y 5.Página 77 actividades 6, 8 y 9.		Tarea 1: martes 17 Tarea 2: jueves 19 Tarea 3: viernes 20	Libro de texto Contactar por Pasen/iPasen o por correo electrónico (ifervel617@gmail.com)
MATEMÁTICAS PMAR	Carlos Calero	Repasar tema 4. para el control que tenemos pendiente de realizar.Actividades de la Pág. 59. 1, 2 y 3.	Actividades 1, 4 y 5 de pág. 70	20/03/2020	Libro de texto editorial Bruño.Ipasen.Correo electrónico ccalmar417.Página web del Centro.www.iestorrealmenara.es
		Física y Química: TEMA	Física y Química: 14,	Física y Química:	Libro de texto editorial

<p>FÍSICA Y QUÍMICA PMAR</p> <p>BIOLOGÍA PMAR</p>	<p>Carlos Calero</p>	<p>14.Lectura y resumen de las págs. 210, 211, 212, y 213.Actividades 6 y 7 pág. 213.10 y 11 pág. 214. Biología: TEMA 8. Lectura y resumen de las págs. 126, 127 y 128.Actividades 1, 9,10, 11 de las págs. 126, 127 y 128</p>	<p>15 y 19 de la pág. 214 y 215 .</p> <p>Biología: Actividades 5,9 y 10 pág. 131</p>	<p>20/03/2020</p> <p>Biología: 20/03/2020</p>	<p>Bruño. Ipasen.Correo electrónico ccalmar417.Página web del Centro.www.iestorrealmenara.es</p>
---	----------------------	---	--	---	--