

Asignatura / Docente	¿Qué actividades se van realizar?	¿Cómo se va a hacer el seguimiento?	Horas
Lengua (Juan Aguilera)	<p style="text-align: center;"><u>Tarea 1:</u></p> <p>-Copiar el cuadro de la página 40 de los prefijos latinos y hacer el ejercicio 16.</p> <p>-Copiar el cuadro de la página 68 de los prefijos griegos y realizar la actividad 19.</p> <p style="text-align: center;"><u>Tarea 2:</u></p> <p>-Lee el poema atribuido a Mario Benedetti No te rindas y realizar en el cuaderno las actividades detalladas en el email que he enviado al grupo.</p>	<p style="text-align: center;">A través del correo electrónico (juan.aguilera@ieslosremedios.org).</p>	6
Matemáticas Académicas (José Antonio Rodríguez)	<p style="text-align: center;">Ver vídeo explicación sistemas no lineales. Ejercicios: - página 107 nº 31.</p> <p style="text-align: center;">Ver vídeo explicación sistemas con radicales. Ejercicios: - página 103 nº 13.</p> <p style="text-align: center;">- página 112 nº 1, 4, 5 y 6.</p>	<p style="text-align: center;">A través de la plataforma Edmodo, mandarán los ejercicios mediante una fotografía.</p>	4
Inglés (Vanessa Marchán)	<p>Actividad 1: colgaré los audios relativos al listening de la página 66 un dictado de la página 6.</p> <p>Tarea 2: van a trabajar el funcional language de la página 67 traduciendo el cuadro tal y como hacemos en clase.</p> <p>Actividad 3: ejercicios de repaso de toda la unidad que podrán encontrar en la plataforma.</p>	Plataforma Moodle	3

Geografía e Historia (C.Irene Álvarez)	Visualizar tres videos sobre el Imperialismo y responder a una batería de preguntas sobre los mismos. Investigar sobre Bismark y sistemas bismarckianos.	Correo electrónico o Whatsapp	3
Física y Química (Isabel González/Joaquín Merlo)	Videoconferencias Lunes, Miércoles y Jueves en las que se atenderán dudas y se trabajarán problemas del MRU y el MRUA.	Asistencia a videoconferencias a través de la Moodle o desde el enlace que se compartirá por Edmodo. Las grabaciones de las videoconferencias serán compartidas por Edmodo para los que su conexión no le permita participar. Materiales también compartidos por Edmodo	3
Física y Química (Isabel González)	Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado (MRUA). Tarea 2: Ver el vídeo explicativo elaborado por la profesora. Una vez comprendido realizar los ejercicios 6, 7, 8, 9 10 de la Ficha y el ejercicio 45 de la página 155 del libro de texto.	Se resolverá dudas por videoconferencia a través del enlace de Moodle y por la plataforma EdModo.	4
Economía (Rosario Gálvez)	Resumen punto 1 del tema 8 “Producción y precios”	Moodle o correo electrónico	3
Biología y Geología (M ^a Ángeles Cabeza)	Para toda esta semana os pido el visionado de: Una verdad incómoda. Para lo cual os adjunto el enlace. Esta película documental dura una hora y 31 minutos (podéis ver cada día media hora) y fue estrenada en 2006 (ya hace unos cuantos de años) Debéis, como el anterior documental, apuntar aquellas palabras y conceptos que desconozcáis o no entendáis, valorar si ha variado la situación medioambiental desde que se hizo y emitir una opinión razonada acerca del documental, así como darle una puntuación del 1 al 10.	Mediante asignación en la plataforma Edmodo.	3
Biología y Geología (Pedro Pérez)	Descripción de especies de seres vivos presentes en Andalucía. Entrega de 12 especies para elaboración de fichas de identificación.	Grupo de whatsapp o correo electrónico.	3
Latín (Josefa Gómez)	El orden de las palabras (pág.64) Ejercicios 27 y 30. Los complementos de lugar (pág.65) Ejercicios 32 o 34.	Aula virtual preferentemente o, en su defecto, correo electrónico.	3

Filosofía (Maribel Peña)	1, Resumen y comentario del contenido filosófico de los tres últimos capítulos del libro de <i>La perla</i> , de J. Steinbeck (cada capítulo por separado). 2, Valoración personal global de la obra, destacando la idea filosófica principal que cada una/o vea, relacionando también su contenido con la actualidad.	A través del correo: aprenderafilosofar@gmail.com	3
Comentario de Textos (Pedro Bohórquez)	1ª Tarea: Entregar el comentario pendiente. Lectura comprensiva del comentario de textos (resuelto) El camino de las palabras resueltas.. 2ª Tarea: Realización del comentario del texto <i>Lingüística forense: la forma de hablar nos delata</i> . El alumno seguirá los siguientes pasos: 1º Lectura comprensiva. 2º Formulación del tema. 3º Análisis de la estructura: identificación clara de las partes y mención a las ideas que contiene.. 3ª Tarea (Continuación del comentario anterior): 4º Indicación de la modalidad y género discursivo, de acuerdo con los modelos y clasificaciones estudiadas. 5º Opinión personal argumentada sobre el contenido del texto. 4ª Tarea: envío al profesor para su corrección.	Correo electrónico corporativo: pedro.bohorquez@ieslosremedios.org Grupo de whatsapp (sobre todo para consultas, aclaraciones y avisos de interés general)	3
Música (Pilar Rosado)	Realización de un trabajo sobre tres profesiones relacionadas con la música. Las diferentes profesiones están en la Unidad 4, también en sus cuadernos de clase	A través de pilar.rosado@ieslosremedios.org	3
Refuerzo de Lengua (Juan Aguilera)	Tarea 1: Realizar el análisis sintáctico de las oraciones simples ,que aparecen en el archivo adjunto del anterior correo, en este caso de la 24 a la 34 (diez oraciones).	A través del correo electrónico (juan.aguilera@ieslosremedios.org).	2
TIC (Pablo Pérez)	Prácticas Hoja de Cálculo 17 18 19 y 20.	Moodle, chat de la moodle	2
Plática (Rafael Domínguez)	Modelado de Piezas a partir de sus vistas.	EDMODO	3
Educación Física (David Molina)	Dossier de ejercicios de fuerza, diseño de circuitos de fuerza y realización de los mismos.	Moodle y correo.	2
Valores Éticos (Maribel Peña)	Ir leyendo algún artículo sobre los valores que están en juego en la crisis del coronavirus que estamos viviendo, para realizar un trabajo a la vuelta de Semana Santa (Las pautas se darán después de las vacaciones... ahora sólo ir leyendo con tranquilidad)	A través del correo aprenderafilosofar@gmail.com	

Pedagogía Terapéutica (María Jiménez) Solo para ACNEAE	2 fichas de figuras en serie,, 2 fichas de cálculo lógico-abstracto,4 fichas de razonamiento verbal, 4 fichas de razonamiento numérico	Me lo envía por wassap o instagram hecho y yo se las devuelvo corregidas	3
---	--	--	---