

Asignatura / Docente	¿Qué actividades se van realizar?	¿Cómo se va a hacer el seguimiento?
Lengua (Esperanza Trujillo)	<p>Repaso de los contenidos de sintaxis de la oración simple. Para ello el alumno visualizará varios vídeos y alguna página web que trata sobre los contenidos de las funciones sintácticas (información expuesta en la moodle). Al final de la semana, realizará una actividad tipo test para ver el nivel de comprensión adquirido.</p> <p>La semana del 25 al 29, se colgará en la moodle un cuestionario sobre estos mismos contenidos (cuestionario que como todos los anteriores registrará una nota).</p> <p>La otra tarea para esta semana es terminar la lectura del libro “Las lágrimas de Shiva”. Cuestionario que se abrirá el viernes 22 de mayo.</p> <p>Además a lo largo de esta semana, también tenéis que intervenir en el foro de lectura, que acaba el viernes.</p> <p>Los alumnos están informados de todas estas tareas, pues en las videoconferencias semanales tratamos el seguimiento de las tareas propuestas y las dudas surgidas.</p>	Plataforma Moodle.
Geografía e Historia (Francisco Moreno)	Leer el power point del tema del sector terciario que encuentra en la plataforma Moodle y pasar toda la teoría al cuaderno.	Mediante el envío de las imágenes de los apuntes a la plataforma Moodle y/o el correo electrónico
Educación para la Ciudadanía (Francisco Moreno)	Visualización de la película "El indomable Will Hunting" a través del enlace https://drive.google.com/open?id=1aTdtvy_2rK48Z73-KtBxe4ep-KRS879t y contestar a las preguntas del documento expuesto en la plataforma Moodle en el aula de EDCH.	Mediante el envío de las imágenes de las actividades a la plataforma Moodle y/o el correo electrónico
Francés (Eva Calvente)	Realizar las tareas enviadas a sus correos electrónicos.	Correo electrónico eva.calvente@ieslosremedios.org
Matemáticas Académicas (Antonio Acosta)	<p>Actividades propuestas en Moodle.</p> <p>https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/centros/cadiz</p> <p>Unidad 7: Funciones elementales</p> <p>Recomiendo descargar la aplicación para el móvil de Moodle. Este es el enlace para Android:</p> <p>https://play.google.com/store/apps/details?id=com.moodle.moodlemobile&hl=es:</p>	<p>Hay que entrar en la plataforma Moodle y seguir las instrucciones para realizar estas actividades. Dudas por correo electrónico, Google Hangouts, Whatsapp,...</p> <p>Clases por videoconferencia en la plataforma Meet de Google.</p> <p>Atentos a mi canal educativo de Youtube para explicaciones:</p> <p>https://www.youtube.com/user/numeropipuntonet</p>

Matemáticas Aplicadas (Juan Miguel Gutiérrez)	REPASO TEMA 2 DECIMALES, POTENCIAS Y RAÍCES POTENCIAS Y RAÍCES 1. Leer teoría página 31 y 32 del libro 2. Hacer ejercicios 18 y 19 de la pág 32	Se pueden consultar dudas de dos maneras diferentes: - Foro de dudas en el moodle de la asignatura - El correo electrónico juanmiguel.gutierrez@ieslosremedios.org
Física y Química (Isabel Vilches)	Resumen punto 2 de la unidad 7. Explicado en moodle	moodle y correo electrónico
Biología y Geología (Pedro Pérez)	Semana 11. Del 18 al 22 de Mayo. Lectura y resumen página 129. La Fecundación. Actividades 20 y 21 página 129	Grupo de whatsapp y correo electrónico.
Inglés (Margari Chilla)	Unit 8 "Living together" Seguimos trabajando con el libro digital: -Pag. 98: ejerc. 1 Pag. 99: ejerc. 2, 3, 4, 7, 8	moodle Libro digital
Inglés (Josefina Herrera)	Página 94, ejercicios 1, 2, 3 y 4	libro digital
Inglés (Vanessa Marchán)	<ul style="list-style-type: none"> • Listening, reading and vocabulary. Página 90-91 ejercicios 1, 2, 3, 4, 6 y 7. • Practical English. Página 92 ejercicios 2, 3, 4 y 5 CLASE ONLINE EL MIÉRCOLES A LAS 14:00	Libro digital
Tecnología (Maruxa Malvar)	Realización de tarea propuesta en Moodle.	Moodle Correo electrónico para los tengan más dificultad para acceder al Moodle.
Educación Física (Ana Alicia Marín)	<ul style="list-style-type: none"> • Reflexión documental "Iñaki Ochoa de Olza" de Informe Robinson. • Clase online: control de la FC en niveles de esfuerzo diferentes. • Entrenamiento funcional y reflexión sobre ejercicios en el mismo. 	Moodle, correo y directo INSTAGRAM.