

Asignatura / Docente	¿Qué actividades se van realizar?	¿Cómo se va a hacer el seguimiento?
Lengua (Carmen González)	Repaso de los contenidos de sintaxis simple en http://www.apuntesdelengua.com/blog/cursos/2%C2%BA-eso/sintaxis/ y posterior realización de la Tarea 7 (Test oración simple) que se encuentra en el mismo blog	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 (Lidia Ramos)	1ª sesión: Videoconferencia para resolver la ficha 3 de funciones colgada en Moodle la semana anterior. 2ª sesión: Realización de una nueva ficha, ficha 4, con ejercicios de funciones colgada en Moodle. 3ª sesión: Videoconferencia para trabajar con Giovanna una ficha bilingüe. 4ª sesión: Videoconferencia para resolver dudas al alumnado con algo que recuperar, o bien, al alumnado en general, de cualquier actividad que no entiendan de las fichas de funciones 3 y 4.	<ul style="list-style-type: none"> • Juego del Millonario y Cuestionario de Funciones. • Práctica nueva plataforma
Física y Química (Isabel Vilches)	Resumen punto 2 de la unidad 7. Explicado en moodle	moodle y correo electrónico
Biología y Geología (Marcial Gutiérrez)	Tema 7. Apartados 7 y 8 Ejercicios: 22, 24, 46 y 51	Moodle y correo electrónico

<p>Ámbito Científico Matemáticas (Antonio Acosta)</p>	<p>Matemáticas. Unidad 7. Funciones. Biología y Geología. Unidad 5. La reproducción. Actividades propuestas en Moodle. Física y Química. Unidad 3. La energía. Actividades propuestas en Moodle: https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/centros/cadiz Recomiendo descargar la aplicación para el móvil de Moodle. Este es el enlace para Android 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,... Clases por videoconferencia en la plataforma Meet de Google. Atentos a mi canal educativo de Youtube para explicaciones: https://www.youtube.com/user/numeropipuntonet</p>
<p>Ámbito Lingüístico Social (Carmen González)</p>	<p>Actividades de refuerzo de Lengua. Tema 1 "La narración".</p> <hr/> <p><u>Geografía</u>: Lectura del powerpoint "La globalización" y realización de las actividades que aparecen en la diapositiva nº 13, colgada en Moodle.</p>	<p>-Correo electrónico.</p> <hr/> <p>-Moodle. Tarea 6</p>
<p>Inglés (Josefina Herrera)</p>	<p>Página 94, ejercicios 1, 2, 3 y 4</p>	<p>libro digital</p>
<p>Tecnología (Maruxa Malvar)</p>	<p>Realización de tarea propuesta en Moodle.</p>	<p>Moodle Correo electrónico para los tengan más dificultad para acceder al Moodle.</p>
<p>Educación Física (Ana Alicia Marín)</p>	<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. 	<p>Moodle, correo y directo INSTAGRAM.</p>