

Actividades telemáticas por COVID-19

1º Bach. - B

Semana del 2 al 5 de junio de 2020

Asignatura / Docente	¿Qué actividades se van realizar?	¿Cómo se va a hacer el seguimiento?
Educación para la Ciudadanía (Marta Plaza)	Terminar tareas/actividades anteriores.	Moodle.
Lengua y Literatura (Ana Torres y Carmen Domínguez-profesora en prácticas)	<p><b>Martes 2 de junio</b> Repaso de oraciones subordinadas impropias.</p> <p><b>Jueves 4 de junio</b> Comentario literario de texto (Modelos de Selectividad) Repaso de Morfología.Segmentación de las palabras.</p> <p><b>Viernes 5 de junio</b> Comentario literario de texto. Repaso de Morfología.</p>	<p>Correo corporativo facilitado al alumnado.</p> <p>Sesiones de videoconferencias <b>obligatorias</b> por google Meet en las horas de clase de Lengua y Literatura</p> <p>Edmodo</p>
Inglés (Margari Chilla)	pg.104, ejercicios: 6,7,8 Writing pg. 106, 107, ejercicios: 1,2,3,4	moodle
Filosofía (Carlos Merino)	Terminar tema de política y empezar el de metafísica	Whatsapp y mail
Anatomía (Mª Ángeles Cabezas)	Seguiremos trabajando el tema 9 y haremos actividades sobre el mismo.	A través de Edmodo y por whatsapp.
TIC Ciencias (Daniel Martínez)	Procesadores de Texto (continuación)	Moodle
TIC CCSS (Daniel Martínez)	Procesadores de Texto (continuación)	Moodle
Cultura Emprendedora (Rosario Gálvez)	Temario completo. Pueden dedicar las horas a otras asignaturas.	

Estadística (José Antonio Rodríguez)	Ver y tomar apuntes de los vídeos que se mandan.  Realizar la ficha que se adjunta por Edmodo.	Edmodo y correo electrónico.
Cultura Científica (Joaquín Merlo/ Isabel M <sup>a</sup> Vilches)	Tarea 7: Ordenadores cuánticos.	Moodle y correo electrónico.
Francés (Sonia Olid)	<b><u>LES MOYENS DE TRANSPORT</u></b> Realizar la tarea explicada en el documento enviado por WhatsApp y subido a Moodle.	Moodle
Educación Física (Ana Alicia Marín)	(Para 2 semanas) Actividad en el medio natural: identificación, explicación e información sobre tres actividades físicas en su entorno natural más próximo. Presentación interactiva: genially, prezi... 2 Actividades físicas obligatorias evidenciadas con sensaciones y escala de esfuerzo. Proyecto voluntario YES WE RUN.	Entrega en Moodle y resolución de dudas mediante correo electrónico.
Matemáticas I (Juan Miguel Gutiérrez)	<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS FUNCIONES ELEMENTALES</b>  Trabajaremos con las características de las funciones elementales (polinómicas, fraccionarias, irracionales, exponenciales...) con especial interés en las funciones definidas a trozos	El seguimiento se realizará con intermatia, moodle y el correo electrónico.
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I (Luis Leiva)	Explicación y realización de tareas del tema límite y continuidad de funciones	Videoconferencia y web
Física y Química (Joaquín Merlo)	- Videoconferencias el miércoles y viernes en las que se atenderán dudas y se continuará con el tema de Fuerzas.	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

HMC (Jesús D. Ordóñez)	Tarea 1. Lectura comprensiva y estudio (subrayados, esquemas, resúmenes...) de los apartados 5 y 6 del tema 10 Tarea 2. Realización de los comentarios de las fuentes históricas publicados en el blog de la asignatura y enviadas por correo electrónico.	Correo electrónico corporativo: <a href="mailto:jesus.ordonez@ieslosremedios.org">jesus.ordonez@ieslosremedios.org</a> y el Blog de la asignatura <a href="https://departamentodehistoriaies.blogspot.com/?zx=d36411b4a33f783a">https://departamentodehistoriaies.blogspot.com/?zx=d36411b4a33f783a</a> (encriptado sólo para uso de los alumnos) utilizado desde principio de curso.
Dibujo Técnico (Rafael Domínguez)	Representación de vistas y acotación a través del diseño asistido por ordenador.	A través de Edmodo y por whatsapp.
Biología y Geología (M <sup>a</sup> Ángeles Cabezas)	Realizarán un trabajo de revisión bibliográfica a elegir entre varios temas propuestos.	A través de Edmodo y por whatsapp.
Economía (Rosario Gálvez)	Resumen Tema 10 "Política Monetaria y sistema financiero" Parte 1	Moodle