



PLANIFICACIÓN COVID-19 MATERIAS DE 3 ESO A

	CONTENIDOS	ACTIVIDADES	CLASSROOM/EDMODO	TEMPORALIZACIÓN
LENGUA Y LITERATURA	Repaso de los contenidos del curso a través de actividades de recuperación y de profundización y consolidación.	<p>Actividades de recuperación</p> <p>Tema 3: 12 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copia el resumen de la unidad (pág.78) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 29, nºs 1 al 8) <p>Tema 4: 18 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copia el resumen de la unidad (pág.104) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 29, nºs 1 al 8) <p>Temas 5 y 6: 25 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copia el resumen de la unidad (pág.130) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 129, nºs 1 al 7) - Copia el resumen de la unidad (pág.154) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 153, nºs 1 al 6) <p>Temas 7 y 8: 1 de junio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copia el resumen de la unidad (pág.180) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 179, nºs 1 al 7) - Copia el resumen de la unidad (pág.206) - Realiza las actividades de evaluación de la unidad (pág 205, nºs 1 al 7) <p>Actividades de profundización y consolidación</p> <p>11 al 15 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comentario texto poético. - Ortografía: acentuación de exclamativos e interrogativos. <p>18 al 22 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Redacción: relato. 	<p>En Classroom está toda la información por sesiones.</p> <p>El código de Classroom es onkripp</p>	16 sesiones

		<p>Ortografía: acentuación de diptongos.</p> <p>25 al 29 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gramática: análisis sintáctico. - Ortografía: tilde diacrítica. <p>1 al 5 de junio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Redacción: diálogo. 		
<p>MATEMÁTICAS</p> <p>APLICADAS</p>	<p>Repaso del Tema 4 (Problemas de proporcionalidad y porcentajes).</p>	<p>Ejercicios Obligatorios: 3, 6, 8, 10, 12, 20 y 21 de las páginas 58 y 59.</p> <p>Ejercicios Voluntarios para profundizar: 1, 5, 9, 11, 13, 23 y 24 de las páginas 58 y 59.</p>	<p>Correo electrónico: ejezquerra@iescorona.es</p> <p>Enviar los ejercicios de la columna anterior</p>	<p>Sesiones 1, 2 y 3</p>
	<p>Repaso del Tema 6 (El lenguaje algebraico)</p>	<p>Ejercicios Obligatorios: 1, 2, 4, 7, 10, 12, 16 de las páginas 82 y 83.</p> <p>Ejercicios Voluntarios para profundizar: 3, 6, 13, 14, 15, 17 de las páginas 82 y 83.</p>	<p>Sesiones 4, 5 y 6</p>	
	<p>Repaso del Tema 7 (Ecuaciones de primer y segundo grado)</p>	<p>Ejercicios Obligatorios: 4, 5, 8, 9, 13, 14 y 18 de las páginas 96 y 97.</p> <p>Ejercicios Voluntarios para profundizar: 6, 7, 12, 15, 16, 17 y 19 de las páginas 96 y 97.</p> <p>Ejercicios Obligatorios: 6, 7, 8, 11, 12 de las páginas 108 y 109.</p>	<p>Sesiones 7, 8 y 9</p>	

	Repaso del Tema 8 (Sistemas de ecuaciones)	Ejercicios Voluntarios para profundizar: 4, 9, 13, 14, 15, de las páginas 108 y 109.		Sesiones 10, 11 y 12
MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	Repaso del tema 5: El lenguaje algebraico. Repaso del tema 6: Ecuaciones. Repaso del tema 7: Sistemas de Ecuaciones Repaso del tema 10: Geometría plana	Operaciones con polinomios. Regla de Ruffini. Factorización de polinomios. Profundizar: División de polinomios. Regla de Ruffini con raíz racional Ecuaciones de primer y de segundo grado. Profundizar: Ecuaciones de segundo grado incompletas. Sistemas de ecuaciones. Métodos de resolución. Gráficas. Profundizar: Sistemas de ecuaciones no lineales. Áreas de figuras planas. Teorema de Thales y Pitágoras. Profundizar: Teorema del ángulo inscrito.	Classroom: zwmtla7	12 sesiones en 3 semanas
GEOGRAFÍA E HISTORIA	Repaso de contenidos y competencias.	Sesión 1-9: Repaso del medio físico y humano. Vamos a repasar todo lo aprendido este curso a través de un caso práctico. Sesión 10, 11 y 12: Repasamos con los kahoot del curso.	CLASSROOM GÓDIGO g3seegm	12 sesiones
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	Repaso de la evaluación 1ª y 2ª	Actividades de repaso de temas del 1 al 4. Esquemas, rotular imágenes, resúmenes, rellenar palabras.	Google CLASSROOM fbgoaaa	Dos sesiones a la semana de 50 minutos.

<p>FISICA Y QUIMICA</p>	<p>Tema 2. La materia y sus estados. Gases. (parte del tema 2 del libro).</p> <p>Tema 3. La diversidad de la materia. Disoluciones. (parte del tema 2 del libro).</p>	<p>- Terminar actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la primera evaluación.</p> <p>- Actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la segunda evaluación. Se informará a los alumnos a través de Classroom.</p>	<p>Google classroom:</p> <p>6ivxhkt</p>	<p>8-10 sesiones.</p>
<p>INGLÉS</p>		<p>Primera quincena: tema 5</p> <p>1. Pág 38 WB: ejercicios del 1 al 6</p> <p>2. Pág 148 SB (entera) y 149 SB (6, 7 y 8).</p> <p>3. Pág 62 SB: copiar vocabulario en naranja y traducir, ejerc 1 y 3</p> <p>4. Pág 40 WB: del 1 al 5</p> <p>5. Pág. 64 SB: leer texto, sacar vocabulario desconocido y traducir, ejercicios 2 y 3</p> <p>Segunda quincena: seguiremos trabajando el tema 5 y comienzo del 6</p>	<p>Libros de texto y Google Classroom: hg5kt2x</p>	<p><i>12 sesiones.</i></p>
<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>TAREAS DE REFUERZO</p> <p>TAREAS DE RECUPERACIÓN</p>	<p>PROYECTO 1</p> <p>TAREAS PERSONALIZADAS DE RECUPERACIÓN DE 1ª EVALUACIÓN Y DE 2ª EVALUACIÓN</p>		<p><i>12 SESIONES</i></p>

MÚSICA			EDMODO kkgzz	<i>Actividad 5 - Miércoles 18</i> <i>Actividad 6 - Miércoles 18</i> <i>Actividad 7 - Viernes 20</i> <i>Actividad 8 - Viernes 20</i> <i>Actividad 9 - Lunes 23</i> <i>Actividad 10 - Miércoles 25</i> <i>Actividades Finales - Viernes 27</i> <i>Práctica musical.</i> <i>Fortuna Imperatrix Mundi. - Viernes 27</i> <i>Práctica musical.</i> <i>Moon River. - Viernes 27</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	Prof. Teodoro Ferrer Seguimos con el mismo trabajo de ritmo, agilidad, coordinación, habilidad	Añadimos más retos como malabares,yoga,etc y otra coreo que colgamos en el grupo classroom. El máximo son 8 retos, una coreografía y 15 carillas del trabajo escrito https://www.youtube.com/watch?v=8vEkJr7LPTY	Classroom: cgm55b	05 de Junio viernes: ÚLTIMO DÍA DE ENTREGA DE TRABAJO, RETOS,COREO(NO SE ABRIRÁ NINGÚN CORREO MÁS)
EDUCACIÓN FÍSICA	Prof. José A. Valet	Últimos retos y ampliación del plazo para entregar tareas pendientes.	Classroom: uflx5jq	
TALLER DE LENGUA				

TALLER DE MATEMÁTICAS			Edmodo: jp8t6w	<i>2 sesiones de 50 minutos, para la semana del 16 al 22 de marzo.</i>
RELIGIONES			Google classroom: 5fklkgw	
VALORES ÉTICOS	<p>Valores, derechos y normas (Unidad 2)</p> <p>Los problemas sociales (Unidad 3)</p> <p>Los problemas sociales (Unidad 4)</p>	<p>- Realización de los ejercicios de la página 40, 58 y 67 y mandarlos realizados a: jdomingo@iescorona.es</p>	<p>http://pmarcorona.blogspot.com/</p> <p>jdomingo@iescorona.es</p> <p>clase on line 15 mayo 11h</p> <p>clase on line 29 mayo 11h</p>	<i>4 sesiones de 50 minutos</i>
EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA	<p>Unidad 6. La democracia</p> <p>Sostenibilidad y derechos civiles</p>	<p>Lectura de textos, actividades y vídeos.</p> <p>Informes a partir de vídeos en youtube, redacciones</p>	<p>CLASSROOM GÓDIGO jhu6eeh</p> <p>Preguntar aclaraciones en classroom</p> <p>Codigo Classroom 3º A: denigyf:</p> <p>Preguntar aclaraciones en classroom</p>	<p>4 sesiones</p> <p>4 sesiones</p>



PLANIFICACIÓN COVID-19 MATERIAS DE 3 ESO B

	CONTENIDOS	ACTIVIDADES	CLASSROOM/EDMODO	TEMPORALIZACIÓN
LENGUA Y LITERATURA	Repaso, refuerzo y profundización.	Actividades de repaso y refuerzo de los temas vistos y actividades de profundización y ampliación. Se colgarán cada día en classroom.	Classroom: 27s2gf6	-4 sesiones a la semana (16 sesiones)
MATEMÁTICAS			Classroom: dm4ee4q	4 sesiones de una hora a la semana.
GEOGRAFÍA E HISTORIA	Repaso y profundización	Actividades de repaso y refuerzo sobre los temas ya vistos para los alumnos suspendidos (ejercicios del libro, esquemas y comentarios de fuentes geográficas), actividades de repaso y ampliación para los alumnos aprobados (actividades creativas y pequeños trabajos con SIG relacionados con los contenidos ya vistos).	Classroom: 6te6fzv	3 horas semanales
GEOGRAFÍA E HISTORIA FRANCÉS	Repaso de contenidos y competencias.	Sesión 1-9: Repaso del medio físico y humano. Vamos a repasar todo lo aprendido este curso a través de un caso práctico. Sesión 10, 11 y 12: Repasamos con los kahoot del curso.	CLASSROOM GÓDIGO hbvzgsf	12 sesiones
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	Repaso de la evaluación 1ª y 2ª	Actividades de repaso de temas del 1 al 4. Esquemas, rotular imágenes, resúmenes, rellenar palabras. Voluntariamente: ampliar contenidos del tema 6 y 7.	Google CLASSROOM rfdulga	Dos sesiones a la semana de 50 minutos.

FISICA Y QUIMICA	<p>Tema 2. La materia y sus estados. Gases. (parte del tema 2 del libro).</p> <p>Tema 3. La diversidad de la materia. Disoluciones. (parte del tema 2 del libro).</p>	<p>- Actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la primera evaluación. Se informará a los alumnos a través de Classroom.</p> <p>- Actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la segunda evaluación. Se informará a los alumnos a través de Classroom.</p>	<p>Classroom/ 4x472o4</p> <p>Todos los alumnos están en Classroom.</p>	<p>8-10 sesiones</p>
INGLÉS	<p>Review 1</p> <p>Reading Review 2</p> <p>Review 2 Reading</p> <p>Reading Irregular verbs</p>	<p>Vocabulary (Student's Book, pg 45) Grammar (Student's Book, pg.46)</p> <p><i>The Lost World</i> (Student's Book, pg. 47) Vocabulary (Student's Book, pg. 85)</p> <p>Grammar (Student's Book, pg 86) <i>Romeo and Juliet</i> (Student's Book, pg. 87)</p> <p><i>Robin Hood</i> (Student's Book, pg. 136) Irregular verbs. (Repaso)</p>	<p>Correo electrónico</p>	<p>11-15 mayo</p> <p>18-22 mayo</p> <p>25-29 mayo</p> <p>1-5 junio</p>
TECNOLOGÍA	<p>Entrega del cuaderno de Electricidad y repaso de los contenidos anteriores.</p>	<p>Primera semana (del 11 al 17 de mayo)</p> <p>Ver los vídeos de las clases con la resolución de los ejercicios de Electricidad y corregirlos en el cuaderno. Entregar el cuaderno con los ejercicios corregidos.</p> <p>Segunda semana (del 18 al 24 de mayo)</p> <p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o de refuerzo (según el caso) de Dibujo Técnico que se propongan.</p> <p>Tercera semana (del 25 al 31 de mayo)</p>	<p>Edmodo</p>	<p>3 sesiones semanales</p>

		<p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o refuerzo (según el caso) de Plásticos y de Internet que se propongan.</p> <p>Cuarta semana (del 1 al 5 de junio)</p> <p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o refuerzo (según el caso) de Mecánica que se propongan.</p>		
MÚSICA			EDMODO kkgzz	<p><i>Actividad 7 - Viernes 20</i></p> <p><i>Actividad 8 - Viernes 20</i></p> <p><i>Actividad 9 - Lunes 23</i></p> <p><i>Actividad 10 - Miércoles 25</i></p> <p><i>Actividades Finales - Viernes 27</i></p> <p><i>Práctica musical.</i></p> <p><i>Fortuna Imperatrix Mundi. - Viernes 27</i></p> <p><i>Práctica musical.</i></p> <p><i>Moon River. - Viernes 27</i></p>
EDUCACIÓN FÍSICA		Últimos retos y ampliación del plazo para entregar tareas pendientes.	Classroom: uflx5jq	
FRANCÉS BILINGÜE	Repaso de la 1ª y 2ª evaluaciones	Actividades de repaso de la 1ª y 2ª evaluaciones. Ver Edmodo	Edmodo: 3rhtmm	<i>4 sesiones semanales</i>
FRANCÉS Optativo			Classroom: kxyext	<i>Dedicación: iré mandando a ritmo de 40 minutos de trabajo /2 días a la semana</i>

				<i>sin contar el tiempo dedicado a las correcciones y resolución de dudas.</i>
TALLER DE LENGUA				
TALLER DE MATEMÁTICAS			Edmodo: jp8t6w	<i>2 sesiones de 50 minutos, para la semana del 16 al 22 de marzo.</i>
RELIGIONES			Google classroom: 5fk1kgw	
VALORES ÉTICOS			Edmodo k55dkh	<i>2 sesiones</i>
EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA	Unidad 6. La democracia	Lectura de textos, actividades y vídeos.	CLASSROOM GÓDIGO jhu6eeh Preguntar aclaraciones en classroom	4 sesiones



PLANIFICACIÓN COVID-19 MATERIAS DE 3 ESO C

	CONTENIDOS	ACTIVIDADES	CLASSROOM/EDMODO	TEMPORALIZACIÓN
LENGUA Y LITERATURA		Actividades de repaso y refuerzo	Colgadas en classroom eguillen@iescorona.es	
MATEMÁTICAS APLICADAS	Repaso de la 1ª y 2ª evaluación. Unidades 4, 6, 7 y 8 del libro.	<ul style="list-style-type: none"> • Repaso del tema 4 y realización de actividades. • Repaso del tema 6 y realización de actividades. • Repaso del tema 7 y realización de actividades. • Repaso del tema 8 y realización de actividades. <p>En el Classroom se colgarán diariamente material, vídeos explicativos y las soluciones de las actividades mandadas. Así mismo, se enviarán tareas que el alumnado deberá realizar y enviar en el plazo exigido.</p>	Classroom: tcte5oj	<i>3 Sesiones</i> <i>3 Sesiones</i> <i>3 Sesiones</i> <i>3 Sesiones</i>
MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	Repaso del tema 5: El lenguaje algebraico. Repaso del tema 6: Ecuaciones.	<p>Operaciones con polinomios. Regla de Ruffini. Factorización de polinomios.</p> <p>Profundizar: División de polinomios. Regla de Ruffini con raíz racional</p> <p>Ecuaciones de primer y de segundo grado.</p> <p>Profundizar: Ecuaciones de segundo grado incompletas.</p>	Classroom: zwmtla7	12 sesiones para 4 semanas

	<p>Repaso del tema 7: Sistemas de Ecuaciones</p> <p>Repaso del tema 10: Geometría plana</p>	<p>Sistemas de ecuaciones. Métodos de resolución. Gráficas. Profundizar: Sistemas de ecuaciones no lineales.</p> <p>Áreas de figuras planas. Teorema de Thales y Pitágoras. Profundizar: Teorema del ángulo inscrito.</p>		
GEOGRAFÍA E HISTORIA	Repaso y profundización	Actividades de repaso y refuerzo sobre los temas ya vistos para los alumnos suspendidos (ejercicios del libro, esquemas y comentarios de fuentes geográficas), actividades de repaso y ampliación para los alumnos aprobados (actividades creativas y pequeños trabajos con SIG relacionados con los contenidos ya vistos).	Classroom: 6te6fzv	<i>3 horas semanales</i>
GEOGRAFÍA E HISTORIA FRANCÉS	Repaso de contenidos y competencias.	<p>Sesión 1-9: Repaso del medio físico y humano. Vamos a repasar todo lo aprendido este curso a través de un caso práctico.</p> <p>Sesión 10, 11 y 12: Repasamos con los kahoot del curso.</p>	CLASSROOM GÓDIGO hbvzgsf	<i>12 sesiones</i>
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	<p>2ª EVALUACIÓN:</p> <p>UDs. 3 y 4: La función de nutrición: aparatos digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Actividades de refuerzo para los que tienen suspendida la 2ª evaluación: - 2 HORAS: Comentario de 2 noticias de prensa relacionadas con los contenidos de las unidades 3 y 4 según las indicaciones de Edmodo. - 4 HORAS: CUADERNO AL DÍA de las unidades 3 y 4. Resumir los contenidos de las unidades 3 y 4 y resolver las actividades 35 de la página 54 y 32 de la página 74 (copiar los enunciados de las preguntas). - 2 HORAS: Tarea: Una cuña radiofónica sobre hábitos saludables para el aparato digestivo (página 57) o 	<p>classroom</p> <p>Código: kqzqgeh</p>	8 Sesiones

		<p>una campaña divulgativa sobre la donación de sangre (página 77).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividades de consolidación para los que tienen aprobada la 2ª evaluación: - 2 HORAS: Comentario de 1 noticia de prensa relacionada con los contenidos de las unidades 3 y 4 según las indicaciones de edmodo. - 2 HORAS: Resolver la actividad de Competencia científica: Demostrar de forma matemática la eficacia de una estructura natural: el tubo digestivo. Resolver las actividades 50 a 54 de la página 57 y enviar las fotografías(hechas con el móvil) del trabajo realizado. - 1 HORA: Tarea voluntaria: Una cuña radiofónica sobre hábitos saludables para el aparato digestivo. - 2 HORAS Resolver la actividad de Competencia científica: Tomar datos e interpretar gráficas de recuperación cardíaca. Resolver las actividades 46 y 47 de la página 77 y enviar las fotografías(hechas con el móvil) del trabajo realizado. - 1 HORA: Tarea voluntaria: Una campaña divulgativa sobre la donación de sangre. 		
FISICA Y QUIMICA	<p>Tema 2. La materia y sus estados. Gases. (parte del tema 2 del libro).</p> <p>Tema 3. La diversidad de la materia. Disoluciones. (parte del tema 2 del libro).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la primera evaluación. Se informará a los alumnos a través de Classroom. - Actividades de repaso y orientadas a la recuperación de la segunda evaluación. Se informará a los alumnos a través de Classroom. 	<p>Classroom/ 4x472o4</p> <p>Todos los alumnos están en Classroom.</p>	<i>8-10 sesiones</i>

INGLÉS	Review 1 Reading Review 2 Review 2 Reading Reading Irregular verbs	Vocabulary (Student's Book, pg 45) Grammar (Student's Book, pg.46) <i>The Lost World</i> (Student's Book, pg. 47) Vocabulary (Student's Book, pg. 85) Grammar (Student's Book, pg 86) <i>Romeo and Juliet</i> (Student's Book, pg. 87) <i>Robin Hood</i> (Student's Book, pg. 136) Irregular verbs. (Repaso)	Correo electrónico	11-15 mayo 18-22 mayo 25-29 mayo 1-5 junio
TECNOLOGÍA	TAREAS DE REFUERZO TAREAS DE RECUPERACIÓN	- PROYECTO 1 - - TAREAS PERSONALIZADAS DE RECUPERACIÓN DE 1ª EVALUACIÓN Y DE 2ª EVALUACIÓN	CLASSROOM: pnzqklr	12 SESIONES
MÚSICA			EDMODO kkgzz	<i>Actividad 7 - Viernes 20</i> <i>Actividad 8 - Viernes 20</i> <i>Actividad 9 - Lunes 23</i> <i>Actividad 10 - Miércoles 25</i> <i>Actividades Finales - Viernes 27</i> <i>Práctica musical.</i> <i>Fortuna Imperatrix Mundi. - Viernes 27</i>

				<i>Práctica musical. Moon River. - Viernes 27</i>
EDUCACIÓN FÍSICA		Últimos retos y ampliación del plazo para entregar tareas pendientes.	Classroom: uflx5jq	
FRANCÉS BILINGÜE	Repaso de la 1ª y 2ª evaluaciones	Actividades de repaso de la 1ª y 2ª evaluaciones. Ver Edmodo	Edmodo: 3rhtmm	<i>4 sesiones semanales</i>
FRANCÉS Optativo			Classroom: kxyexxt	<i>Dedicación: iré mandando a ritmo de 40 minutos de trabajo /2 días a la semana sin contar el tiempo dedicado a las correcciones y resolución de dudas.</i>
TALLER DE LENGUA				
TALLER DE MATEMÁTICAS			Edmodo: jp8t6w	<i>2 sesiones de 50 minutos, para la semana del 16 al 22 de marzo.</i>
RELIGIONES			Google classroom: 5fklkgw	
VALORES ÉTICOS	Repaso de las unidades que se han visto a lo largo del curso	<ul style="list-style-type: none"> • Deberán elegir una película y trabajarla del mismo modo que hemos hecho durante el curso. Las instrucciones se subirán a la plataforma • La fecha límite de entrega de tareas será el 3 de junio 	Google Classroom: puu6ovu	<i>1 sesión semanal</i>

EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA	Diario de Cuarentena	<ul style="list-style-type: none">Finalmente deberán terminar la tarea titulada "Diario de una cuarentena". La fecha límite de entrega del mismo será el día 3 de junio	Google classroom:3os356t	<i>Deben recoger información de forma periódica según su propio criterio (diario, cada 3 días, semanal...)</i>
---	----------------------	---	--------------------------	--



PLANIFICACIÓN COVID-19 MATERIAS DE 3 ESO F

	CONTENIDOS	ACTIVIDADES	CLASSROOM/EDMODO	TEMPORALIZACIÓN
LENGUA Y LITERATURA	<p>Escritura creativa</p> <p>La noticia</p> <p>El artículo</p>	<p>- Actividad de escritura creativa: marinabravogil@gmail.com</p> <p>- Realización del proyecto de las páginas 68, 69, 70 y 71. El producto final (la noticia) se envía a jdomingo@iescorona.es</p> <p>- Realización del proyecto de las páginas 134, 135, 136 y 137. El producto final (el artículo) se envía a jdomingo@iescorona.es</p>	<p>http://pmarcorona.blogspot.com/</p> <p>jdomingo@iescorona.es</p> <p>clase on line 15 mayo 11h</p> <p>clase on line 29 mayo 11h</p>	<p>16 sesiones de 50 minutos</p>
ÁMBITO CIENTÍFICO-MATEMÁTICO	<p>Seguimos trabajando el Tema 8: Las personas y la salud</p>	<p>-Actividades sobre los aparatos digestivo, respiratorio, circulatorio, urinario...</p> <p>-Estudio y reconocimiento de músculos y huesos</p> <p>-Nutrición y Dietas.</p> <p>-Las actividades que se irán detallando en el Classroom</p>	<p>CLASSROOM</p> <p>hxrsv4b</p>	<p>7 SESIONES de 50 minutos por semana</p>
GEOGRAFÍA E HISTORIA	<p>La población y la ciudad</p> <p>Las actividades humanas</p>	<p>- Realización de un powerpoint del tema 7 desde el apartado 9 al 16, ambos incluidos. Título de la presentación: Tema 7 (2ª parte), debe constar de 8 diapositivas, cuando esté realizado se envía a jdomingo@iescorona.es</p> <p>- Realización de un powerpoint del tema 8 desde el apartado 1 al 18, ambos incluidos. Título de la presentación: Tema 8, debe constar de 18 diapositivas, cuando esté realizado se envía a jdomingo@iescorona.es</p>	<p>http://pmarcorona.blogspot.com/</p> <p>jdomingo@iescorona.es</p> <p>clase on line 15 mayo 11h</p> <p>clase on line 29 mayo 11h</p>	<p>12 sesiones de 50 minutos</p>

<p>INGLÉS</p>		<p>Primera quincena:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pág 34 WB (entera) 2. Pág 35 WB (entera) 2. Pág 50 SB: Ejercicio 1 (leer titulares y buscar voc. desconocido) , ejercicio 2 y 3. 3. Pág 51 SB: leer texto y buscar voc desconocido, ejercicios 6 y 7. 4. Pág 36 WB: entera <p>Segunda quincena: revisión de la gramática vista a lo largo del curso.</p>	<p>Libros de texto y google classroom: 2vfvqz5</p>	<p><i>6 sesiones</i></p>
<p>ÁMBITO PRÁCTICO</p>	<p>Entrega del cuaderno de Electricidad y repaso de los contenidos anteriores.</p>	<p>Primera semana (del 11 al 17 de mayo)</p> <p>Ver los vídeos de las clases con la resolución de los ejercicios de Electricidad y corregirlos en el cuaderno. Entregar el cuaderno con los ejercicios corregidos.</p> <p>Segunda semana (del 18 al 24 de mayo)</p> <p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o de refuerzo (según el caso) de Dibujo Técnico que se propongan.</p> <p>Tercera semana (del 25 al 31 de mayo)</p> <p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o refuerzo (según el caso) de Plásticos que se propongan.</p> <p>Cuarta semana (del 1 al 5 de junio)</p> <p>Realización y entrega de los ejercicios de repaso o refuerzo (según el caso) de Mecánica que se propongan.</p>	<p>Edmodo</p>	<p><i>3 sesiones semanales</i></p>

MÚSICA			EDMODO kkgzz	<i>Actividad 5 - Miércoles 18</i> <i>Actividad 6 - Miércoles 18</i> <i>Actividad 7 - Viernes 20</i> <i>Actividad 8 - Viernes 20</i> <i>Actividad 9 - Lunes 23</i> <i>Actividad 10 - Miércoles 25</i> <i>Actividades Finales - Viernes 27</i> <i>Práctica musical.</i> <i>Fortuna Imperatrix Mundi. - Viernes 27</i> <i>Práctica musical.</i> <i>Moon River. - Viernes 27</i>
INICIACIÓN AE	Recuperación evaluaciones anteriores y personalidad emprendedora	<p>Alumnos con evaluaciones suspendidas: realización de las actividades colgadas en classroom</p> <p>Alumnos con evaluaciones aprobadas: comentario de texto sobre la figura de Amancio Ortega</p>	Google classroom: peefwmm	<i>8 sesiones de 50 minutos cada una</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	Prof. José A. Valet	Últimos retos y ampliación del plazo para entregar tareas pendientes.	Classroom: uflx5jq	
EDUCACIÓN FÍSICA	Prof. Teodoro Ferrer Seguimos con el mismo trabajo de ritmo,	<p>Añadimos más retos como malabares,yoga,etc y otra coreo que colgamos en el grupo classroom. El máximo son 8 retos, una coreografía y 15 carillas del trabajo escrito</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=8vEkIr7LPTY</p>	Classroom: cgm55b	05 de Junio viernes: ÚLTIMO DÍA DE ENTREGA DE TRABAJO, RETOS,COREO(NO SE

	agilidad, coordinación, habilidad			ABRIRÁ NINGÚN CORREO MÁS)
RELIGIONES			Google classroom: 5fklkgw	
VALORES ÉTICOS	<p>Valores, derechos y normas (Unidad 2)</p> <p>Los problemas sociales (Unidad 3)</p> <p>Los problemas sociales (Unidad 4)</p>	- Realización de los ejercicios de la página 40, 58 y 76 y mandarlos realizados a: jdomingo@iescorona.es	<p>http://pmarcorona.blogspot.com/</p> <p>jdomingo@iescorona.es</p> <p>clase on line 15 mayo 11h</p> <p>clase on line 29 mayo 11h</p>	4 sesiones de 50 minutos
EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA	<p>Unidad 6. La democracia</p> <p>Sostenibilidad y derechos civiles</p>	<p>Lectura de textos, actividades y vídeos.</p> <p>Informes a partir de vídeos en youtube, redacciones</p>	<p>CLASSROOM GÓDIGO jhu6eeh</p> <p>Preguntar aclaraciones en classroom</p> <p>Código classroom: fhpodhh</p> <p>Preguntar aclaraciones en classroom</p>	<p>4 sesiones</p> <p>4 sesiones</p>