

**CURSO: 2º FPB**

**Tutor/a: ALEJANDRA NOGUERAS BRÍAS**

<u>MATERIA</u>	<u>CONTENIDOS</u>	<u>ACTIVIDADES/TRABAJOS</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>VÍA DE CONTACTO CON EL PROFESOR</u>	<u>TIEMPO DE TRABAJO DIARIO</u>
Archivo Y Comunicación	Tema 7 Tema 8	Lectura comprensiva del tema 7 y realización de ejercicios. Evaluación del tema (si es posible) Inicio del tema 8	Entregas periódicas. Fecha límite: 30/03/2020	PASEN/ PLATAFORMA GOOGLE CLASSROOM <a href="mailto:alenobri@hotmail.com">alenobri@hotmail.com</a> Grupo WhatsApp	50 minutos
Comunicación y sociedad II	Tema 5 del libro de texto	Lectura del libro de texto y realización de las siguientes actividades: Página (P.) 91: Actividades (Acts) 1 a 7 P. 93: Acts 1-2 P. 94-95: Acts. 1-2-3 P. 96: Acts. 1-2 P. 99: Act. 6 P. 111: Copiar resumen unidad 5	Hasta el Lunes 30/3/2020 a las 14:00 horas. Fotografías de las páginas del cuaderno del alumno en las que se encuentran realizadas las actividades.	<a href="mailto:abenaxara@yahoo.es">abenaxara@yahoo.es</a>	1 hora
Ámbito científico II	Tema 9 y 10	Fichas facilitadas a los alumnos	Hasta el Lunes 30/3/2020	<a href="mailto:aisabelvg@hotmail.es">aisabelvg@hotmail.es</a>	1 hora
Inglés	The comparative and superlative. Food and drink, countable and uncountable nouns	Actividades de la página 27 del libro de texto Páginas 35, 36, 37, 38 y 39: copiar y estudiar los cuadros de gramática y vocabulario y hacer los ejercicios de esas páginas (se copian los enunciados)	<b>Presentación:</b> el día en el que se vuelva a la actividad normal de clases en el instituto	<a href="mailto:bioygeoiesmarin@yahoo.com">bioygeoiesmarin@yahoo.com</a>	15 o 20 minutos al día.

MATERIA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES/TRABAJOS	FECHA DE ENTREGA	VÍA DE CONTACTO CON EL PROFESORADO	TIEMPO DE TRABAJO DIARIO
<b>APLICACIONES BÁSICAS DE OFIMÁTICA</b>  <b>TEMA 6</b>	SEMANA DEL 16 AL 20 MARZO	Prácticas de la 11 a la 15	Día 20: hasta las 15:00 h A través de Drive o Google Classroom	Email: Natali.veiga.benatti.14@gmail.com	7 horas semanales
	SEMANA DEL 23 al 27	Prácticas de la 16 a la 20	Día 27: hasta las 15:00 h A través de Drive o Google Classroom	Email: Natali.veiga.benatti.14@gmail.com	7 horas semanales
	ACTIVIDADES DE AMPLIACIÓN <b>(si han terminado todo lo anterior)</b>	Realizar los ejercicios de ejemplo de la página 150, 152 + Actividades finales de la página 168 y 169	Día 27: hasta las 15:00 h A través de Drive	Email: Natali.veiga.benatti.14@gmail.com	7 horas semanales
<p>Las personas que <b>NO tengan ordenador</b> y no tengan ningún medio como hacerlo <b>las entregarán a la vuelta</b>. De mientras entregarán mediante una foto en sus libretas o escrito en un correo electrónico lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Contestar los tipos test de la página 171</li> <li>2. Resolverán las siguientes preguntas <ol style="list-style-type: none"> <li>a. ¿Qué son las referencias relativas, mixtas y absolutas?</li> <li>b. ¿Qué es la función SI y de qué elementos se compone?</li> <li>c. ¿Qué es la función SI combinada y la función O?</li> <li>d. ¿Cómo se protege las hojas y libros de Excel?</li> <li>e. ¿Qué calcula la función mínima y la máxima?</li> <li>f. Indica los pasos a seguir para crear un encabezado de página</li> </ol> </li> </ol> <p style="text-align: center;">Ver los vídeos porque a la vuelta tendremos el examen y si no habéis practicado mal vamos:</p> <p>Referencias relativas, absolutas, mixtas  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=d0XkXz6s-TI">https://www.youtube.com/watch?v=d0XkXz6s-TI</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kgOyZQvvKPg">https://www.youtube.com/watch?v=kgOyZQvvKPg</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UFob_EWdWLA">https://www.youtube.com/watch?v=UFob_EWdWLA</a></p> <p>Función SI  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=S8hSuGi2J5k&amp;t=483s">https://www.youtube.com/watch?v=S8hSuGi2J5k&amp;t=483s</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WXqbrwXnJRY">https://www.youtube.com/watch?v=WXqbrwXnJRY</a></p>					

<b>PREPARACIÓN DE PEDIDOS Y VENTA DE PRODUCTOS</b>	SEMANA DEL 16 AL 20 MARZO	<p><b>TEMA 4:</b> Terminar con el resumen y actividades. <b>El examen, quien no lo haya hecho, lo tendremos el viernes 20/03 a las 12 horas.</b> Os lo enviaré a vuestro correo electrónico, lo hacéis en el propio Word (remarcando la respuesta correcta) o contestáis en el propio correo electrónico y me lo enviáis. Lo explicaré en un correo.</p> <p><b>TEMA 5:</b> Como es un tema nuevo, os pondré un correo de las ideas más importantes para que hagáis el resumen (de la página 93-96) + actividades (pág. 96). Las podéis entregar en Word o hacer fotos de vuestra libreta y me la subís a Classroom</p>	Día 20: hasta las 15:00 h A través de Google Classroom	Email: Natali.veiga.benatti.14@gmail.com	4 horas semanales
	SEMANA DEL 23 al 27	<p><b>TEMA 5:</b> Pondré un correo de las ideas más importantes para que hagáis el resumen (de la página 97-100) + actividades</p>	Día 27: hasta las 15:00 h A través de Google Classroom	Email: Natali.veiga.benatti.14@gmail.com	4 horas semanales

MATERIA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES/TRABAJOS	FECHA DE ENTREGA	VÍA DE CONTACTO CON EL PROFESORADO	TIEMPO DE TRABAJO DIARIO
<b>Unidad de Prevención de Riesgos Laborales</b>	Semana del 16 al 20 Tema 5	Realizar el cuestionario de GoogleClassroom	20 de marzo	Googleclassroom jjortizheraspga@gmail.com	<b>30'</b>

	Semana del 16 al 24 Tema 5 Pág 69 a 79	Resume los puntos del tema 5	24 de marzo	Googleclassroom jjortizheraspga@gmail.co m	<b>1h</b>
	Martes 24 Tema 4	Examen tema 04	24 de marzo	Googleclassroom jjortizheraspga@gmail.co m	<b>De 11 a 12</b>
	Semana del 23 al 27 Tema 5 Pág 80 a 83	Actividades tema 05	31 de marzo	Googleclassroom jjortizheraspga@gmail.co m	<b>1h</b>

## PLAN DE TRABAJO ADAPTADO

CURSO: 2º FPB

TEMPORALIZACIÓN: 15 días.

ALUMNO: Pedro Blázquez Herreros

- NIVEL DE COMPETENCIA CURRICULAR PARA TRABAJAR  
(1º de Educación Secundaria)

**Se trabajará la página [http:// www. Ceiploreto.es](http://www.Ceiploreto.es) ( Web interactiva ) y lecturas comprensivas para mayores.**

### **AREAS DE APRENDIZAJE**

#### Lengua Castellana

Unidad 2 y 3 de la página interactiva.

Lecturas interactivas para mayores (esta página buscarla “tal cual” en internet)

#### Matemáticas

Unidad 1: los números naturales.

Unidad 5: los números decimales.

### **SEGUIMIENTO DEL APRENDIZAJE**

La realizaré por medio de whatsapp ya que dispongo del que tiene su madre.