

<b>Materia</b>	Taller de Relaciones Digitales Responsables
<b>Curso[s]</b>	1 ESO

¿Qué se estudia en esta materia?	¿A qué Bachillerato/FP me orienta?
<ul style="list-style-type: none"> <li>o <i>Aprendizaje en la red</i>: sistemas operativos, dispositivos,....</li> <li>o <i>Creación de contenidos</i>: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>Actividades de Fake News (Noticias Falsas)</i>: uso de herramientas para poder distinguir si una noticia es verdadera o falsa.</li> <li>▪ <i>Actividades de Creatividad</i>: creación de tu Kahoot para jugar con el resto de tus compañeros.</li> <li>▪ <i>Actividades de Arte</i>: uso de herramientas para diseñar tu propio cómic.</li> <li>▪ <i>Actividades de Ofimática</i>: Excel (creación de calendario, ...), Word..</li> <li>▪ <i>Actividad de Diversidad cultural</i>: uso de la herramienta Genially/Canvas/...para presentar a tu país a tus compañeros (costumbres, religiones, lugares, fiestas, ...</li> </ul> </li> <li>o <i>Aprender a ser conscientes de nuestra Identidad Digital</i> (qué es, ....)</li> <li>o <i>Actividades de Cyberbullying y ciberacoso</i>: visualización de vídeos, cómo ayudar a un compañero que sufre Cyberbullying, cómo informar a tus amigos/padres/profesores de qué estás sufriendo...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Cualquier materia de cualquier vía formativa precisa apoyarse en medios informáticos para una correcta comprensión de sus contenidos o de manera instrumental como herramienta de cálculo, simulación, soporte de información, ...</li> </ul>

<b>¿Para qué carreras me sirve?</b>	<b>Otras observaciones</b>
o Cualquier carrera precisa apoyarse en medios informáticos para una correcta comprensión de sus contenidos o de manera instrumental como herramienta de cálculo, simulación, soporte de información,....	