

<b>“PASAPALABRA CIENTÍFICO”</b>		
<b>Nivel al que se dirige:</b>	2º ESO	<b>CURSO 2023/24</b>
<b>Área, Departamento, Materia o Plan que lo desarrolla:</b>		
Departamento de Ciencias.		
<b>Temporalización (fecha, efeméride, nº de sesiones...)</b>		
Mayo 2024		
<b>Objetivos a conseguir</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mejorar la convivencia de entre el alumnado.</li> <li>- Potenciar el aprendizaje activo y colaborativo.</li> <li>- Fortalecer las relaciones interpersonales.</li> <li>- Desarrollar habilidades de trabajo en equipo.</li> </ul>		
<b>Grado de contribución a la mejora de la Convivencia</b>		
Esta actividad contribuye significativamente a mejorar la convivencia entre el alumnado. Fomenta el trabajo en equipo, ya que los estudiantes deben colaborar y coordinarse entre ellos. Además, permite que realicen una puesta en común de las tareas que deben llevar a cabo, lo cual refuerza la comunicación y la cooperación.		
<b>Actividad o Actividades a desarrollar</b>		
Los alumnos se organizan en grupos y deben resolver el pasapalabra juntos. Cada grupo elige a un portavoz que comunicará la respuesta después de que hayan discutido entre ellos. El grupo que resuelva la mayor cantidad de preguntas será el ganador. Las preguntas a resolver están relacionadas con aspectos de nuestra Comunidad Autónoma y la materia de Física y Química.		
<b>Enlace con imágenes, materiales y/o recursos</b>		

[https://www.canva.com/design/DAF9aJ6m4aY/2w9Bd0Hc8rjw0-g\\_uI6rUg/view?utm\\_content=DAF9aJ6m4aY&utm\\_campaign=designshare&utm\\_medium=link&utm\\_source=editor](https://www.canva.com/design/DAF9aJ6m4aY/2w9Bd0Hc8rjw0-g_uI6rUg/view?utm_content=DAF9aJ6m4aY&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=editor)