

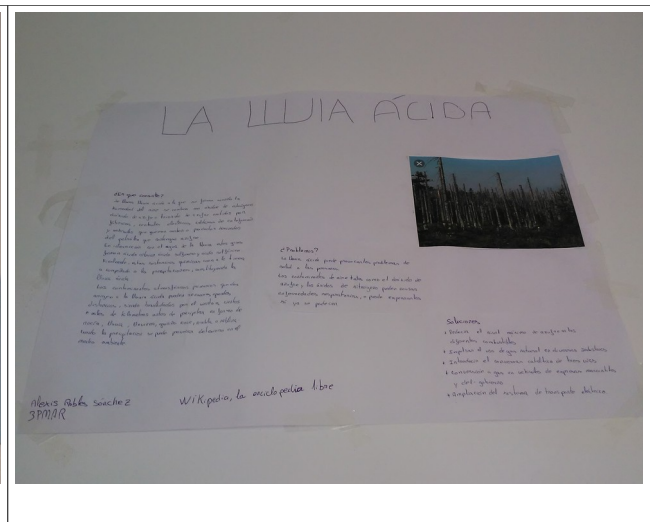
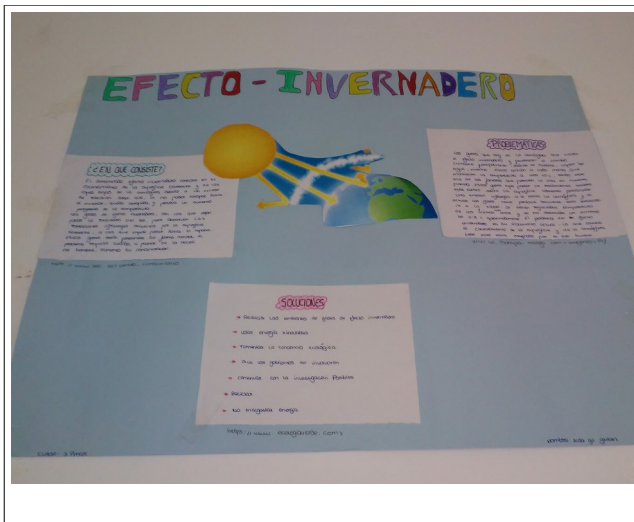
## EXPOSICIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN 3º ESO PMAR (Unidad didáctica: "Reacciones químicas")

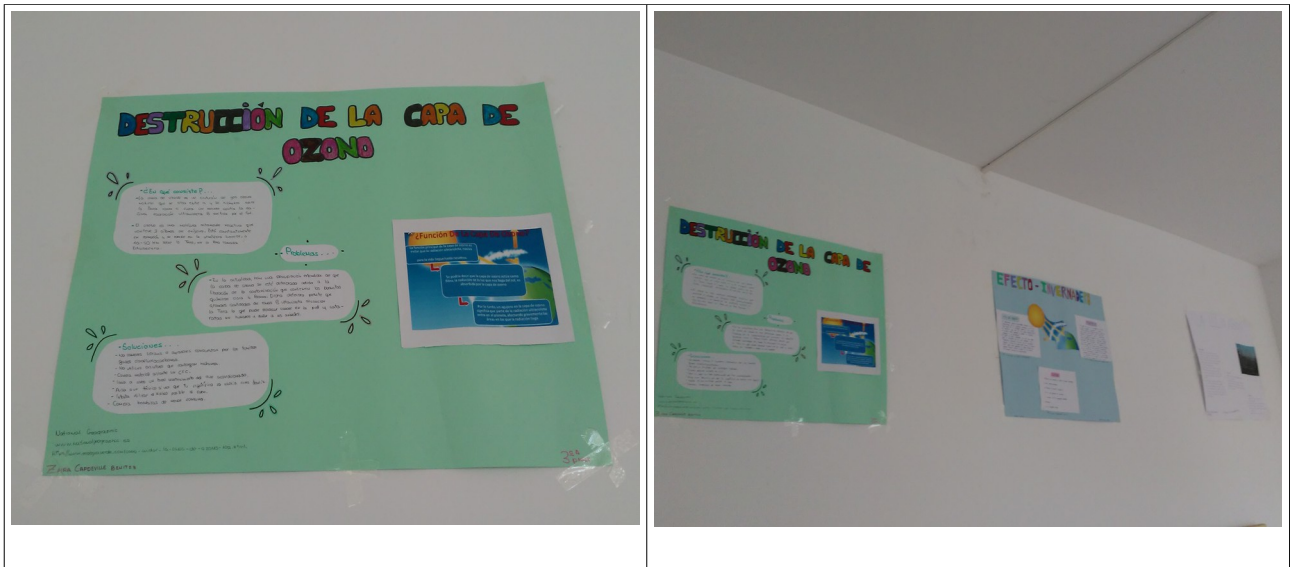
Durante cada evaluación llevamos a cabo un trabajo final de evaluación individual (que supondrá un 10% de la calificación de la asignatura). Las diferentes temáticas están en relación con los contenidos curriculares que vemos en el aula, y son propuestas por el profesor.

En la primera evaluación realizaron un trabajo escrito (siempre a mano), y en la segunda han realizado una serie de murales que también nos van a servir para decorar la clase y crear un ambiente de trabajo más agradable. La temática versa sobre las Reacciones químicas a nivel ambiental, y los problemas que se generan. De este modo, también estamos trabajando elementos transversales como la Educación Ambiental.

Para ello el alumnado ha tenido que realizar tareas de investigación siguiendo unas directrices e ítems dados por el profesor. Durante la búsqueda de información tanto en libros como usando las nuevas tecnologías, el alumnado ha tenido que seleccionar la más relevante y llevar a cabo una pequeña síntesis.

El principal problema en este grupo es la falta de interés, por lo que el número de alumnos que han realizado esta actividad ha sido mínimo (lógicamente, sólo los que finalmente han aprobado la segunda evaluación).





Antes de colocar los murales en la pared de la clase, los alumnos han realizado una exposición oral del mismo, trabajando la oralidad, la expresión oral,... mediante la realización del mural también han trabajado la comprensión oral, la expresión escrita, ortografía, adquisición de vocabulario específico, han tenido que realizar un resumen de la información encontrada, redactarla de forma concisa, clara y atendiendo a los ítems que se les proponía.