

Mini-project		
Nivel al que se dirige:	1º ESO	CURSO 2023/24
Área, Departamento, Materia o Plan que lo desarrolla:		
Geografía e Historia		
Temporalización (fecha, efeméride, nº de sesiones...)		
2-3 sesiones		
Objetivos a conseguir		
Uno de los principales objetivos de esta actividad es aumentar la terminología geográfica que conoce el alumnado, mediante la creación de un proyecto sencillo creado en pequeño grupo y su exposición en el aula. Con ello se va a poder mejorar la convivencia en el aula y las relaciones interpersonales mediante la cooperación y el trabajo en equipo del alumnado.		
Grado de contribución a la mejora de la Convivencia		
El grado de contribución a la mejora de la Convivencia ha sido alto, siendo además uno de los primeros proyectos en pequeño grupo, llevados a cabo por el alumnado en la asignatura de Geografía e Historia durante el curso escolar 2023/2024. Esto ha sido beneficioso para algunos miembros del alumnado, ya que han mejorado sus relaciones con los compañeros e integrado en el grupo-clase. También ha sido una actividad en la que se ha integrado especialmente a algunos miembros del alumnado, quienes cuentan con ciertas dificultades en la asignatura (a la hora de redactar, recordar términos, etc.) a los cuales ha beneficiado el carácter grupal de la actividad y la creación de distintos dibujos y esquemas.		
Actividad o Actividades a desarrollar		
La actividad consiste en trabajar distintos ámbitos vinculados con el interior de la Tierra: estructura de la Tierra, formación de los continentes, tectónica de placas, volcanes y terremotos. Por sorteo, a cada grupo se le asigna una temática diferente, aspecto sobre el cual deben buscar información en su libro de texto (Vicens Vives) y formar un pequeño proyecto (dibujando los aspectos más importantes) con la información principal, para luego explicarlo al resto del alumnado. Además, al ser una asignatura con docencia bilingüe el alumnado ha incluido el título y algunos términos en inglés.		
Enlace con imágenes, materiales y/o recursos		
Se adjuntan algunos de los proyectos creados por el alumnado.		

Como se forman los continentes

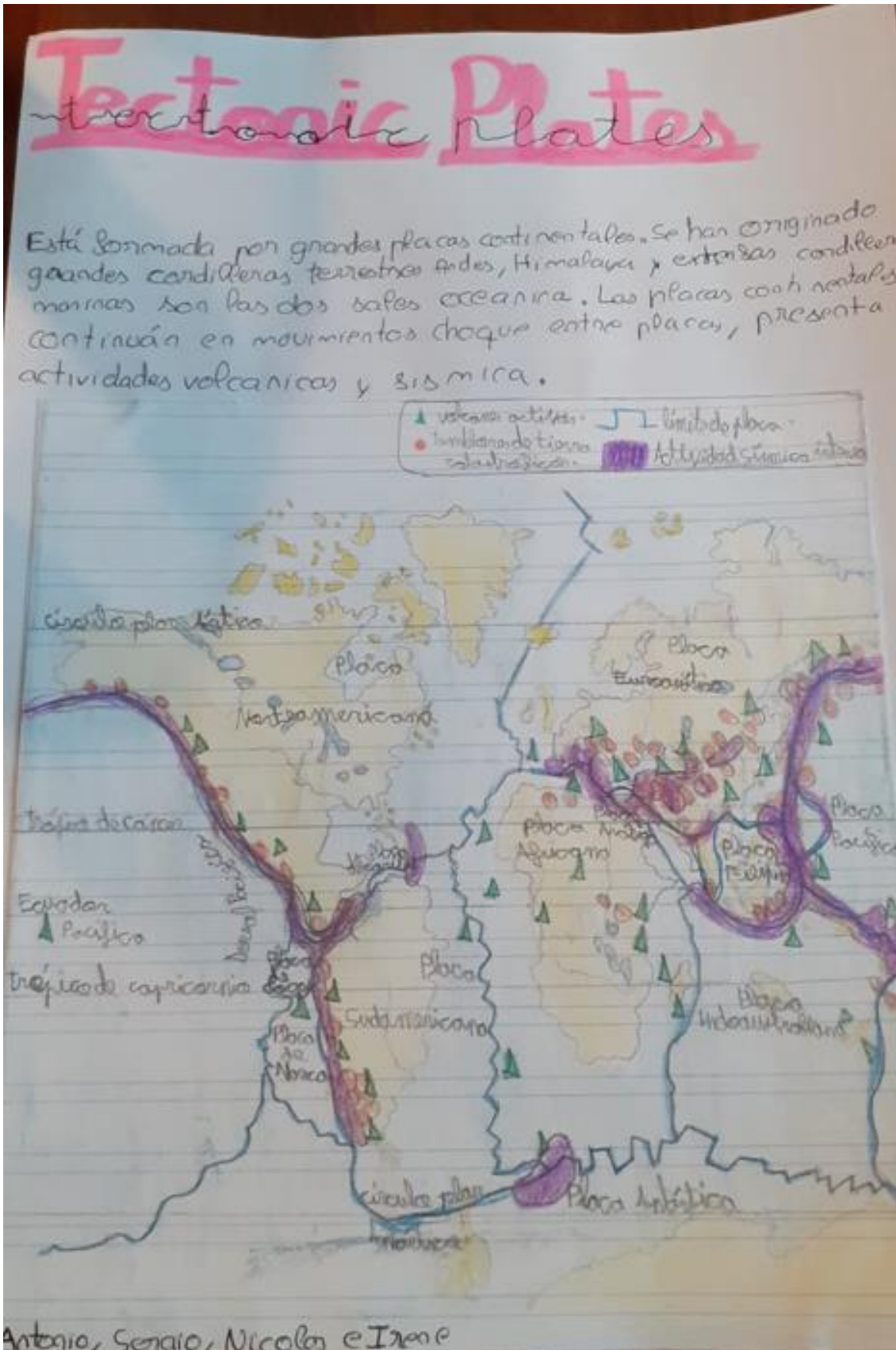
La teoría de la deriva continental explica tanto la información de los continentes como la existencia de placas tectónicas en la litosfera.

Formación de los continentes

- Hace millones de años - Existía solo el continente Pangea
- Se fragmenta en distintas placas - Que con el tiempo lentamente se expanden

225 millones de años

En la actualidad →



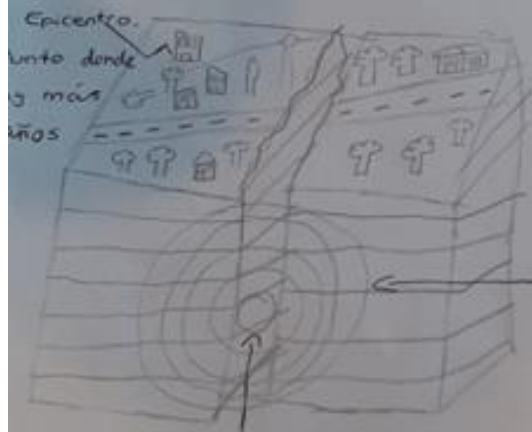


THE TERREMOTES

TRABAJO REALIZADO
POR JOAQUÍN, RAFA Y JESÚS

Los terremotos se producen por:

- El movimiento de las placas tectónicas que forman la superficie de la Tierra y el choque o fricción que se produce entre ellas.
- Los movimientos sísmicos liberan mucha energía y generan un temblor brusco y momentáneo que se expande en las direcciones



Ondas sísmicas.
Se propagan en círculos

Hipocentro o
foco.

Lugar del interior de
La Tierra donde se
origina el terremoto

