Durante esta semana el alumnado de 3° de ESO del IES Torre de los Herberos ha realizado maquetas sobre el modelado geológico en la asignatura de Biología y Geología. En clase hemos estudiado los procesos geológicos internos, viendo la tectónica de placas, y los externos (modelado fluvial, de torrentes, glaciar, kárstico y litoral). El alumnado en casa ha llevado a cabo los trabajos que se muestran en las fotos que forman parte de la calificación de la asignatura.

La mayoría de los/as alumnos/as han elegido fabricar un volcán que han hecho erupcionar mezclando vinagre, detergente, azafrán y bicarbonato sódico simulando la lava. Cabe destacar el esmero y dedicación puesto en los trabajos de Nicolás Porra Collado, de 3°B, sobre una zona de subducción y un volcán, Luz María Piñero Camacho, de 3°B, que ha elaborado una dorsal oceánica y el de Rocío Rodríguez Silva, de 3°C, que ha representado también un borde convergente (zona de sindicación).

