



**Предмет исследования:
разломы каньона
Мелас**

В действительности на фотографии три разлома: два грабена, образование которых вызвано опусканием дна "траншеи" относительно окружающей поверхности, третий разлом пересекает оба грабена в виде извилистого складчатого хребта. Эта форма рельефа сформирована сжатием и частичным наплзанием тектонических блоков при движении навстречу друг к другу.