



Universidad de Granada

Nuevos datos confirman la rápida recuperación de la vida en la zona de impacto del asteroide que acabó con los dinosaurios

31/05/2018

Divulgación

Una investigación que publica hoy la revista Nature y en la que participa la **Universidad de Granada** ha puesto de manifiesto la rápida recuperación de la vida en el cráter de Chicxulub (Yucatán, México), tras el impacto del asteroide acaecido hace unos 66 millones de años, que ocasionó una de las cinco grandes extinciones en masa del Fanerozoico, la correspondiente al límite Cretácico/Paleógeno que provocó la desaparición de los dinosaurios de la faz de la Tierra.

[Seguir leyendo](#)

