



## COMUNICADO

***Gobierno de Gibraltar: Ministerio de Medio Ambiente, Patrimonio, Cambio Climático, Sostenibilidad, Educación y Cultura***

### **Reciente descubrimiento en la cueva de Vanguard**

Gibraltar, 24 de septiembre de 2021

La cueva de Vanguard, situada en el Complejo de las Cuevas de Gorham, Patrimonio Mundial [de la UNESCO], ha vivido a la sombra de su cueva hermana, la cueva de Gorham.

La cueva fue excavada por primera vez en 1997, y en 2012 se inició un proyecto con el objetivo de determinar si la cueva tenía pasajes y cámaras que fueron taponados por sedimentos posteriores. Hace varias semanas, los arqueólogos del Museo Nacional de Gibraltar descubrieron, nueve años después, una gran cámara en la parte trasera de la cueva Vanguard.

La investigación preliminar ha revelado una cámara de 13 metros en el mismo techo de la cueva. Esta cámara había estado sellada durante al menos 40.000 años. Los primeros hallazgos en la superficie han desvelado restos de lince, hiena y buitre leonado, así como marcas de arañazos en las paredes, producidas por un carnívoro aún no identificado. También hay un gran molusco marino que debió de haber sido llevado hasta la cámara que, aun hoy, está muy alejada de la costa. También hay pruebas de antiguos terremotos.

Al comentar el descubrimiento, el ministro John Cortes dijo: "Se trata de hallazgos apasionantes que abren un nuevo capítulo de nuestra rica historia. Conociendo bien la cueva de Vanguard, me he preguntado a menudo qué podría haber detrás de las arenas. Ahora empezamos a tener un primer vistazo". Los trabajos en esta cámara continuarán ahora con la perspectiva de realizar emocionantes hallazgos que hayan permanecido sellados durante más de 40.000 años.

### **Nota a redactores:**

**Esta es una traducción realizada por el Servicio de Información de Gibraltar. Algunas palabras no se encuentran en el documento original y se han añadido para mejorar el sentido de la traducción. El texto válido es el original en inglés.**

Para cualquier ampliación de esta información, rogamos contacte con Servicio de Información de Gibraltar

Miguel Vermehren, Madrid, [miguel@infogibraltar.com](mailto:miguel@infogibraltar.com), Tel 609 004 166  
Sandra Balvín, Campo de Gibraltar, [sandra@infogibraltar.com](mailto:sandra@infogibraltar.com), Tel 637 617 757  
Eva Reyes Borrego, Campo de Gibraltar, [eva@infogibraltar.com](mailto:eva@infogibraltar.com), Tel 619 778 498

Web: [www.infogibraltar.com](http://www.infogibraltar.com), web en inglés: [www.gibraltar.gov.gi/press](http://www.gibraltar.gov.gi/press)

Twitter: [@InfoGibraltar](https://twitter.com/InfoGibraltar)



# HM Government of Gibraltar

---

Ministry of the Environment,  
Sustainability, Climate Change,  
Heritage, Education and Culture

## PRESS RELEASE

No: 676/2021

Date: 24th September 2021

---

### **Recent discovery at Vanguard Cave**

Vanguard Cave in the Gorham's Cave Complex World Heritage Site has lived in the shadow of its sister cave, Gorham's Cave. The cave was first excavated in 1997 and a project was started in 2012, with the aim of determining if the cave had passages and chambers that were plugged by later sediment. Several weeks ago archaeologists from the Gibraltar National Museum, nine years on, discovered a large chamber at the very back of Vanguard Cave. Preliminary investigation has revealed a 13-metre chamber on the very roof of the cave. This chamber had been sealed for at least 40 thousand years. Initial surface finds have produced remains of lynx, hyaena and Griffon Vulture as well as scratch marks on the walls, produced by a carnivore as yet to be identified. There is also a large whelk which must have been transported up to the chamber which, even today, is well away from the coast. There is also evidence of ancient earthquakes.

Commenting on the discovery, Minister John Cortes said: "these are exciting finds that open a new chapter of our rich history. Knowing Vanguard cave well, I often wondered what might lie behind the sands. Now we are beginning to get a first glimpse". The work in this chamber will now continue with the prospect of exciting finds that have remained sealed for over 40 thousand years.