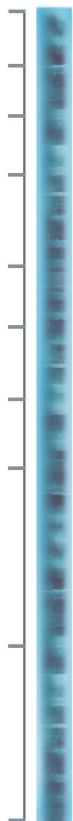
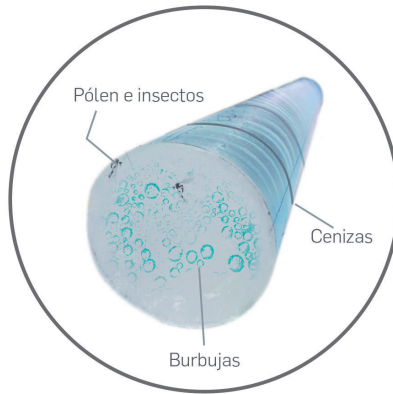


# TESTIGO DE HIELO

- 1998 d.C.  
El Niño extremo
- 1970 d.C.  
Aluvión en Yungay
- 1941 d.C.  
Aluvión en Huaraz
- 1300 - 1850 d.C.  
Pequeña Edad de Hielo
- 1600 d.C.  
Erupción volcánica  
Huaynaputina
- 1450 d.C.  
Cultura Inka
- 950 a.C.  
Cultura Chavín
- 2750 a.C.  
Cultura Caral
- ¿?
- 10,000 Años  
atrás
- ¿?
- 20,000 Años  
atrás



167  
metros



## ¿Qué es?

Es una muestra de hielo de aproximadamente 10 cm en diámetro y NO incluye la roca debajo. Esta muestra contiene, polvo, burbujas de aire, pólen de plantas, cenizas volcánicas, etc.

## ¿Para qué sirve?

Sirve para salvar la información de 20,000 (veinte mil) años de antigüedad que la muestra contiene, y que está relacionada con la historia del Perú, de los Andes y de la Amazonía, y con el clima en el mundo, y así prever posibles cambios futuros.

## ¿Es peligroso?

**NO** Solo se extrae una muestra de hielo. Al pasar unos días el agujero se cierra naturalmente.



1

Edición: José Herrera  
Steven Wegner  
Christian Yartequé  
Diseño: Joan Ramírez

Roca  
no perforada

