1. Cambio climático: el retroceso de los glaciares expuesto con crudeza

La temperatura medio del planeta aumenta y los registros meteorológicos no
paran de difundir nuevos récords. Si hay algo palpable de lo que sucede es la
disminución de los glaciares. La zona andina no queda fuera del fenómeno y las
imágenes que1 demuestran son importantes. "Un valle de hielo se
transformó en un lago. Son muy evidentes los efectos del cambio climático",
relata Fabiano Ventura, un fotógrafo italiano que dirige el proyecto internacional
Tras las Huellas de los Glaciares. La iniciativa busca combinar comparaciones
fotográficas e investigación científica2_ analizar los efectos del cambio
climático sobre los glaciares. Para eso, participan del proyecto fotógrafo
especializados, alpinistas y un3 científico internacional integrado por
investigadores de las universidades de Roma.

Para __4__ el proyecto en la cordillera argentina, Ventura rescató el trabajo del sacerdote salesiano Alberto María De Agostini. El religioso registró __5__ fotos los gigantes de hielo entre 1910 y 1950. Las imágenes se __6__ en el Museo de la Montaña de Turín y en el Museo Borgatello, en Punta Arenas, Chile. "Viajamos a Chile porque los negativos de las fotografías estaban allí. Estuvimos una semana para estudiar su calidad. La caravana se prolongó por dos meses y __7__ más me sorprendió, además de retroceso de esos glaciares, fue que nos tocó muy buen tiempo, con temperaturas no tan frías", explicó al periódico La Nación.

El __8__ de Ventura es tomar la fotografía en la misma época y desde el mismo ángulo que la de De Agostini. __9__, las primeras tres caravanas del proyecto se hicieron en Karakorum, Mongolia; en el Cáucaso, en el sudoeste europeo y en Alaska. Las próximas serán en el Himalaya y los Alpes con las mismas metas y métodos. Luego de dos meses de que Ventura __10__ más de 2000 kilómetros en las regiones patagónicas de Chile y la Argentina en busca de los lugares desde donde se realizó originalmente la toma de archivo, se unirá a un equipo

de ingenieros y geólogos para la producción de modelos del frente de las masas de hielo en 3D.

__11___, esto permitirá comprender mejor los efectos del cambio climático sobre el fenómeno del retroceso de esas masas. El trabajo es posible ___12__ la asociación Macromicro y la firma Enel Green Power. A ellos se suman patrocinadores como la WWF, el gobierno romano, el Instituto Geográfico Italiano y el Instituto Glaciológico de ese país.

1.	A. la	B. las	C. lo
2.	A. con miras	B. gracias a	C. en el caso
	а		de
3.	A. tribunal	B. comité	C. jurado
4.	A. impulsar	B. arrojar	C. sacudir
5.	A. según	B. en	C. sobre
6.	A. renuevan	B. colocan	C. conservan
7.	A. lo que	B. la que	C. el que
8.	A. combate	B. reto	C. riesgo
9.	A. Ahora bien	B. Más aún	C. Por
			consiguiente
10.	A. cubriera	B. cubriría	C. cubría
11.	A. De hecho	B. De	C. Dicho de
		cualquier	otro modo
		manera	
12.	A. pese a	B. gracias a	C. en virtud
			de