

Tekst 2

Paseo por las nubes



Desde arriba todo parece distinto. A vista de pájaro, la Tierra cobra una nueva dimensión. Los detalles se amplían y se perciben con mucha más exactitud. El globo aerostático vuela a 20 kilómetros por hora y solo se escucha el silencio.

Volar en globo supone viajar sin rumbo fijo. Depende de las corrientes de aire, por lo que no es posible conocer con antelación el punto de aterrizaje. El viaje es tranquilo y pausado, incluso quienes sufren de vértigo no tienen nada que temer. Los vuelos duran alrededor de una hora y solo se realizan si el día es despejado. Al contrario de lo que muchos piensan, y a pesar de ascender a más de 500 metros de altura, es raro pasar mucho frío durante el viaje, ya que viento y globo se mueven a la misma

velocidad. 3 los fogonazos que calientan el aire, y con los que se consigue ganar altura, también ayudan a templar<sup>1)</sup> a la tripulación.

Tras el despegue del globo, se decide el lugar de aterrizaje. El piloto contacta por radio con un equipo en tierra y le marca las coordenadas. Los coches de apoyo recogen al grupo para llevarlo al punto de despegue. Ya en tierra, la tradición obliga a brindar con una copa de cava por el buen fin de la aventura.

*adaptado de: Mía, 07-03-2012*

noot 1 templar = verwarmen, warm houden

---

## Tekst 2

---

- 2p 2 Geef van elk van de volgende beweringen aan of de bewering wel of niet overeenkomt met de tekst.
- 1 Tijdens een luchtballonvaart kun je veel last hebben van schommelingen.
  - 2 Als het bewolkt is, wordt er lager en korter gevlogen.
  - 3 De plek van de landing wordt onderweg bepaald.
  - 4 Na de luchtballonvaart is het traditie te toosten op de goede afloop.
- Schrijf de nummers van de beweringen op en daarachter 'wel' of 'niet'.
- 1p 3 ¿Qué palabra(s) falta(n) en el texto?
- A A pesar de eso
  - B Además,
  - C Gracias a eso
  - D Sin embargo,