El siguiente texto se encuentra en desorden. Enuméralo según el orden correcto.

El helicóptero contaría con una pequeña hélice en la cabeza del rotor que absorbe el aire que refrigera el motor y que luego es expulsado junto a los gases de escape por las palas huecas del rotor. Así se lograría reducir notablemente el ruido del aparato.

Futuro taxi aéreo

Algunas ciudades como Nueva York y Barcelona, disponen de un servicio de helitaxi, pero el ruido de los aparatos es tal, que se ven obligados a aterrizar en las azoteas. Por ello, los ingenieros proponen construir un modelo sencillo y silencioso.

Un helicóptero de bolsillo, silencioso y manejable, puede ser la solución para descongestionar el tráfico.

Muy interesante. Noticias: "Futuro taxi aéreo". México. Año IX, núm.9,p.40

2. Ordénalo, escribiendo en los espacios en blanco la parte que corresponda.

Titulo					
Introducción					
Desarrollo					
Conclusión					
	= =				