

Fundação CECIERJ - **Vice Presidência de Educação Superior a Distância**

**Curso de Tecnologia em Sistemas de Computação**

**Disciplina: Inglês Instrumental**

**AD2 1° semestre de 2017**

**Nome –**

**LEIA O TEXTO ABAIXO E RESPONDA ÀS PERGUNTAS QUE O SEGUEM.**

**Using electronic devices on planes**



**By** [**Samuel Gibbs**](https://www.theguardian.com/profile/samuel-gibbs) - Friday 27, September, 2013

A US ban on the use of electronic devices in-flight below 10,000 feet will be lifted sometime in 2014, which would mean you could use your tablet, e-reader or laptop during the entire flight.

A 28-person advisory committee has recommended the removal of the ban in a report that will be delivered to the Federal Aviation Administration (FAA) on Monday: "The FAA recognises consumers are intensely interested in the use of personal electronics aboard aircraft; that is why we asked a government-industry group to examine the safety issues and the viability of changing the current restrictions," the FAA said in a statement in June.

Which devices will I be able to use on flights? The report recommends that most electronic devices can be used, although they still need to be switched to ‘airplane mode’ with their mobile network connectivity disabled.

Passengers will be able to use devices such as tablets, Kindles, portable games consoles, laptop computers, and digital music players throughout the flight, below the 10,000 feet altitude cap that’s currently in place.

**Why did they think it might be dangerous?**

The ban over the use of electronic devices in-flight has often been attributed to the possibility of electronic interference with flight equipment in the modern era of fly-by-wire planes, which control flight systems using electronic signals rather than physical movement of connect cables.

Another often cited reason for the ban is the possibility that electronic devices such as Kindles, tablets and laptops could turn into projectiles within the cabin if the plane experiences turbulence. Nevertheless, that should also apply to books and other non-electronic devices too, of course.

**Is it dangerous?**

Modern planes are insulated against electromagnetic interference, which means the general consensus, before the full report is published, is that the use of low-powered devices is safe.

Adaptado de: < https://www.theguardian.com/technology/2013/sep/27/using-the-internet-on-planes-your-questions-answered >. Acesso 05 Mar. 2017.

**Glossário**: *ban*: proibição; *lifted:* suspenso (a); *rather than*: em vez de; *throughout the flight*: durante todo o voo.

1- De acordo com a reportagem do Jornal Guardian, a suspensão da proibição do uso de aparelhos eletrônicos, durante voos de avião, aconteceria: (Marque a resposta correta, 1 ponto)

A- ( ) antes de 2014.

B- ( ) em setembro de 2014.

C- ( ) depois de 2014.

D- ( ) durante 2014.

2- Segundo a reportagem, a suspensão da proibição implicaria: (Marque a resposta correta, 1 ponto)

A- ( ) a liberação do uso de aparelhos eletrônicos durante todo o voo.

B- ( ) a possibilidade de se navegar no website das companhias aéreas.

C- ( ) o uso da internet durante voos de avião.

D- ( ) a possibilidade de se entrar com aparelhos eletrônicos dentro do avião.

3- Marque “falso”(F) ou “verdadeiro”(V) para as seguintes afirmativas, segundo o que se pode apreender através do conteúdo do texto. (2 pontos: 0,5 cada)

A- ( ) Antes de 2014, o uso de aparelhos eletrônicos, durante todo o voo, era proibido.

B- ( ) Kindles, tablets e laptops não são projetados dentro da cabine em caso de turbulência.

C- ( ) Em 2014, foi lançado um relatório proibindo o uso de aparelhos eletrônicos em aviões.

D- ( ) Livros impressos e outros objetos não-eletrônicos, em caso de turbulência, podem ser projetados dentro da cabine.

4- A elaboração do relatório que suspende a proibição foi motivada por: (Marque a resposta correta, 1 ponto)

A- ( ) a insatisfação da tripulação por não poder usar aparelhos eletrônicos.

B- ( ) o desejo de passageiros de usar aparelhos eletrônicos durante todo o voo.

C- ( ) reclamações de usuários por não poderem levar aparelhos eletrônicos a bordo

D- ( ) a necessidade por parte de passageiros de usar a internet durante voos longos.

5- Em relação ao uso da internet em aviões, o relatório: (Marque a resposta correta- 1 ponto)

A- ( ) autoriza o uso da internet, pois os aparelhos estarão liberados.

B- ( ) prejudica o uso da internet, pois o sinal ficará fraco durante voos de avião.

C- ( ) impede a conectividade, pois os aparelhos deverão estar no modo “avião”.

D- ( ) limita o uso da internet, pois alguns aparelhos não poderão ser usados durante o voo.

6- O suposto perigo em relação ao uso de aparelhos eletrônicos durante voos foi descartado pelo relatório devido ao fato de: (Marque a resposta correta- 1 ponto) :

A- ( ) aeronaves modernas serem protegidas contra interferência eletromagnética.

B- ( ) a altura de 10000 pés neutralizar qualquer interferência eletromagnética.

C- ( ) aparelhos eletrônicos não emitirem ondas eletromagnéticas.

D- ( ) aparelhos eletrônicos não acessarem a internet durante o voo.

7- Qual a razão, anteriormente alegada, para um possível perigo de se usar aparelhos eletrônicos dentro de aviões, durante turbulências? (Marque a resposta correta- 1 ponto) :

A- ( ) Eles interfeririam na qualidade do anúncio do piloto sobre turbulências.

B- ( ) Eles poderiam ser projetados dentro da cabine durante turbulências.

C- ( ) Suas ondas eletromagnéticas intensificariam turbulências.

D- ( ) Eles desviariam a atenção dos passageiros durante turbulências.

8- O conectivo *nevertheless* ( em “nevertheless, that should also apply to books and other non-electronic devices...”), que estabelece uma ideia de contraste, pode ser substituído por: (Marque a resposta correta- 1 ponto)

A- ( ) therefore.

B- ( ) in addition to.

C- ( ) however.

D- ( ) after all.

9- Sublinhe o núcleo dos sintagmas nominais, retirados do texto ( 1 ponto: 0,25 cada)

A- 28-person advisory committee

B- the removal of the ban

C- mobile network connectivity

D- electromagnetic interference