**Completa los blancos**

1. Trump \_\_\_\_\_\_\_\_*cancela* el sistema de visados preferidos en Silicon Valley
2. El primer sábado de marzo \_\_\_\_\_\_\_\_*registra* nevadas, viento y bajada de temperaturas
3. Los daños \_\_\_\_\_\_\_\_*colaterales* de fabricar una barra de pan. La producción de una barra de pan tiene un impacto medioambiental porque contribuye a crear más gases de efecto \_\_\_\_\_\_\_\_*invernadero*, señala un estudio de investigadores de la Universidad inglesa de Sheffield publicado en “Nature”.
4. La Tierra pudo tener en sus inicios una superficie sólida y continua. Cuando se formó hace 4.500 millones de años, la Tierra probablemente tuvo una superficie sólida y continua, como una \_\_\_\_\_\_\_\_*cáscara*, en lugar de las actuales placas \_\_\_\_\_\_\_\_*tectónicas*, afirma un estudio publicado por la revista “Nature”.
5. Realizan la primera demostración mundial de conducción \_\_\_\_\_\_\_\_*remota* con 5G. Telefónica y Ericsson han llevado hoy a cabo en el Mobile World Congress (MWC) la primera demostración mundial de conducción de un coche en remoto con 5G, con la que se \_\_\_\_\_\_\_\_*pretende* poner en \_\_\_\_\_\_\_\_*evidencia* la \_\_\_\_\_\_\_\_*fiabilidad* y las capacidades de futuro de esta red.
6. Presentan \_\_\_\_\_\_\_\_*prótesis* de retina y detectores de contaminantes basados en grafeno
7. La china ZTE presenta Gigabit Phone, el primer \_\_\_\_\_\_\_\_*móvil* 5G. Barcelona.- La compañía china ZTE ha presentado hoy el Gigabit Phone, el primer teléfono inteligente del mundo con tecnología 5G, capaz de \_\_\_\_\_\_\_\_*alcanzar* una velocidad de descarga de hasta 1 gigabit por segundo (Gbps).
8. El homo de Atapuerca comía alimentos más duros y sin cocer que sus \_\_\_\_\_\_\_\_*coetáneos*
9. Europa \_\_\_\_\_\_\_\_*carece* de “mentalidad global” en cuanto a innovación tecnológica, ha asegurado a Efe el director del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT Digital), el holandés Willem Jonker.
10. El 85 % de las empresas planea \_\_\_\_\_\_\_\_*adoptar* el Internet de las Cosas (IdC) en sus respectivas actividades de aquí al 2019, pese a los problemas de seguridad que ya está \_\_\_\_\_\_\_\_*generando* esta nueva tecnología, según un estudio de la compañía especializada Aruba Networks, del grupo Hewlett Packard.
11. Junqueras cree que el referéndum es "una \_\_\_\_\_\_\_\_*palanca* de cambio"

**Palabras**

adoptar - alcanzar - cancelar - carecer - cáscara - coetáneo - colateral - evidencia - fiabilidad - generar - invernadero - móvil - palanca - pretender - prótesis - registrar - remoto - tectónico

**Clave**

1. Trump \_\_\_\_\_\_\_\_*cancela* el sistema de visados preferidos en Silicon Valley
2. El primer sábado de marzo \_\_\_\_\_\_\_\_*registra* nevadas, viento y bajada de temperaturas
3. Los daños \_\_\_\_\_\_\_\_*colaterales* de fabricar una barra de pan. La producción de una barra de pan tiene un impacto medioambiental porque contribuye a crear más gases de efecto \_\_\_\_\_\_\_\_*invernadero*, señala un estudio de investigadores de la Universidad inglesa de Sheffield publicado en “Nature”.
4. La Tierra pudo tener en sus inicios una superficie sólida y continua. Cuando se formó hace 4.500 millones de años, la Tierra probablemente tuvo una superficie sólida y continua, como una \_\_\_\_\_\_\_\_*cáscara*, en lugar de las actuales placas \_\_\_\_\_\_\_\_*tectónicas*, afirma un estudio publicado por la revista “Nature”.
5. Realizan la primera demostración mundial de conducción \_\_\_\_\_\_\_\_*remota* con 5G. Telefónica y Ericsson han llevado hoy a cabo en el Mobile World Congress (MWC) la primera demostración mundial de conducción de un coche en remoto con 5G, con la que se \_\_\_\_\_\_\_\_*pretende* poner en \_\_\_\_\_\_\_\_*evidencia* la \_\_\_\_\_\_\_\_*fiabilidad* y las capacidades de futuro de esta red.
6. Presentan \_\_\_\_\_\_\_\_*prótesis* de retina y detectores de contaminantes basados en grafeno
7. La china ZTE presenta Gigabit Phone, el primer \_\_\_\_\_\_\_\_*móvil* 5G. Barcelona.- La compañía china ZTE ha presentado hoy el Gigabit Phone, el primer teléfono inteligente del mundo con tecnología 5G, capaz de \_\_\_\_\_\_\_\_*alcanzar* una velocidad de descarga de hasta 1 gigabit por segundo (Gbps).
8. El homo de Atapuerca comía alimentos más duros y sin cocer que sus \_\_\_\_\_\_\_\_*coetáneos*
9. Europa \_\_\_\_\_\_\_\_*carece* de “mentalidad global” en cuanto a innovación tecnológica, ha asegurado a Efe el director del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT Digital), el holandés Willem Jonker.
10. El 85 % de las empresas planea \_\_\_\_\_\_\_\_*adoptar* el Internet de las Cosas (IdC) en sus respectivas actividades de aquí al 2019, pese a los problemas de seguridad que ya está \_\_\_\_\_\_\_\_*generando* esta nueva tecnología, según un estudio de la compañía especializada Aruba Networks, del grupo Hewlett Packard.
11. Junqueras cree que el referéndum es "una \_\_\_\_\_\_\_\_*palanca* de cambio"

**Escritura : escribe el texto o una reacción (indicando a quién se dirige) – Conversación: juego de rol / buscar argumentos pro y contra**

1. Uno de los titulares del primer apartado
2. “En la era de las noticias falsas, hay que proteger a los medios de calidad”
3. La pirámide mexicana que estafó a 5.000 españoles. Cancino es el presunto arquitecto de una colosal estructura piramidal que recaudó entre 2011 y 2012 casi 30 millones de euros. Su esquema de riqueza prometía una rentabilidad anual del 700%. Un sinsentido que no frenó que dos juezas españolas, un excongresista colombiano, mediáticos letrados y firmas de inversión mordieran el anzuelo de este enigmático empresario que se esfumó de España en mayo de 2012. Ads-broker, su pirámide financiera, entró entonces en barrena. Y, con ella, desaparecieron más de 20 millones de euros de ahorradores que pagaron entre 100 y 60.000 euros. Los estafadores captaban fondos en selectas reuniones celebradas en sus oficinas de Madrid, Alicante y Valencia.
4. La hamburguesa envasada no es una hamburguesa. Saber qué ingredientes llevan los alimentos con los que llenamos la cesta de la compra es un asunto que preocupa cada vez más a consumidores y productores. Puede que en alguno de sus paseos por el supermercado se haya topado con una pantalla de ordenador que invita a escanear el código de barras del producto que lleva en la mano para ver desglosado su valor en grasas, proteínas o hidratos. Los hay incluso que calculan el ejercicio que deberíamos hacer tras ingerirlo para compensar su aporte calórico.