Ejercicio de Comprensión Lectora:

ACTIVIDAD 1: Mezcla de artículos

A continuación, tienes un artículo, el Artículo 1. Observarás que faltan 15 frases... ¿Dónde están? Pues se encuentran "infiltradas" en el Artículo 2. Pero están colocadas de tal forma que podrás reconocerlas fácilmente, si lees atentamente, pues allá donde están hacen que sea incoherente.

ETAPA 1: Lee atentamente el Artículo 2, y extrae esas 15 frases infiltradas, que no corresponden al texto (ATENCIÓN: algunas son muy cortas).

ETAPA 2: Trata de colocar esas frases en el artículo 1, allá donde tengan sentido.

→IMPORTANTE: Algunas de esas frases robadas del Artículo 1, empiezan por mayúscula, pues son el principio de una frase. Piensa que, al infiltrarlas en el Artículo 2, he suprimido la mayúscula inicial, para no facilitarte el trabajo.

Artículo 1: Una paloma y un mensaje militar perdido durante 110 años

 $\underline{\text{https://elpais.com/cultura/2020-11-09/una-paloma-y-un-mensaje-militar-perdido-durante-110-anos.html}$

Un museo de Alsacia recupera la cápsula de un ave mensajera enviada a comienzos del siglo XX

Unas maniobras militares en una de las zonas de Eur	opa, Alsacia, más disputadas hasta bien entrado el
siglo XX. Una paloma mensajera que no llega a su d	estino. Una pareja que, paseando, halla más de un
siglo después una curiosa cápsula metálica y tiene e	el reflejo de contactar con un experto. Dominique
Jardy todavía se maravilla de la concatenación de	
curador de un pequeño museo regional (1)	
mensaje militar alemán extraviado durante más de	cien años. "Es extremadamente infrecuente que
suceda algo así, yo jamás he escuchado algo así, el 1	
años más tarde", cuenta por teléfono el responsable o	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Orbey, dedicado a (2)	
Mundial en esta zona entre Alemania y Francia.	
•	
El mensaje en sí no tiene un enorme interés estratégio	co. Cuenta, en alemán escrito con las letras góticas
de la época —y que llevó a Jardy a tener que pedirle a	
el corto texto— de unos movimientos de tropas alema	
es un oficial de infantería prusiano basado en el r	
regimiento. (3), Alsac	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
de telegrama para los altos mandos", resume Jardy.	1
Lo que sí resulta interesante es	el contexto, pese a que (4)
•	¿1916, en plena Guerra Mundial, o 1910? Jardy
se inclina por esta última. "(5)	
maniobras militares antes de la Gran Guerra y es má	
da información de grandes maniobras, de que	
au información de giundes municipas, de que	ja antes de la Gian Guerra, las nopas, (0)

, re	alizaban muchos entrenamientos de combate, y	
eso bien antes del conflicto de 1914-18".	·	
Aunque en esa época el mundo ya conocía nuevas for Jardy, (7)		
	aban por disparos o bombardeos. (8)	
, como en este caso.		
sacado de un cuaderno militar, con un texto esc	bre, halló una curiosa cápsula de aluminio que, cía intacta. Ya en casa, el hombre —(11) la abrió y se topó con el papel, que parece	
(13)	estaban en excelentes condiciones. El	
envoltorio seguía cerrado herméticamente y por ello el una vez expuesto a los elementos, ha comenzado	mensaje se conservaba intacto, aunque ahora,	
de su exposición al público. Esta tardará aún. El museo su Santa debido a que se encuentra		
obligado a clausurar prematuramente. Pero Jardy ya colección: en una vitrina junto a un maniquí con el un mensaje y que estaba estacionado en Colmar.	sabe dónde colocará el nuevo objeto de su	

Artículo 2: Sanidad calcula que España podrá inmunizar a 10 millones de personas con la vacuna de Pfizer contra el Covid

https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2020/11/10/5faa4d75fdddffa2728b466a.html

El ministro de Sanidad espera que las primeras dosis estén disponibles a principios del año próximo y un elevado porcentaje de la población podría haber recibido las dos dosis necesarias en mayo

El ministro de Sanidad, Salvador Illa, es difícil dilucidar la fecha del mensaje espera que, "esta semana o la próxima", se puedan firmar algunos contratos más tanto la cápsula como el papel en ella encerrado con nuevas compañías farmacéuticas para adquirir una futura vacuna contra el Covid-19, entre ellas con las compañías Pfizer y Biontech, que este lunes anunciaban que su vacuna es eficaz en más del 90%, tras el "éxito" del primer ya fueran francesas o alemanas análisis intermedio de su ensayo de fase 3.

De modo que, "si todo fuera muy bien" a finales de este año es más probable que fuera 1910 podrían empezar a llegar las primeras dosis de vacunas, siendo menos optimista el ministro ha señalado principios del año que viene. Así, dependiendo de los términos del contrato con Pfizer, Sanidad calcula tuvieron el reflejo de que podrían llegar a España unas 20 millones de dosis de modo que se podría inmunizar a unos 10 millones de personas, ya que la vacuna debe administrarse en dos dosis.

La vacuna, que será gratuita uno de los enfrentamientos más duros para la población de España, ya que será administrada dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS), será distribuida y administrada acorde con era una de las maneras más seguras lo que digan los expertos en vacunación. "Hace meses hay un grupo de trabajo con las CCAA (Comunidades Autónomas) y el Ministerio de Sanidad para fijar los parámetros de a quién hay que administrarla, alineando los criterios con el resto de socios europeos", ha señalado a menudo cortada al tráfico en invierno por la nieve.

"LA LUZ AL FINAL DEL TÚNEL"

En aquella época por otro lado, en una entrevista en TVE (Televisión Española) recogida por Europa Press, ante la posibilidad de que la población no quiera vacunarse de la Covid-19, el ministro ha descartado la vacunación obligatoria y advertido a los antivacunas y negacionistas que el Gobierno va cuya identidad no ha sido revelada a ser "muy claro y contundente" contra "la gente que dice mentiras y juega a la anti ciencia".

Así, para convencer un hallazgo tan inédito como fortuito a la población de que se vacunen, "el Gobierno va a hacer lo que hemos venido haciendo, explicar la verdad a la ciudadanía, y la verdad es que las vacunas salvan vidas". Así, ha vuelto a recordar que su fabricación se realiza con criterios de salvo algunos arañazos seguridad, y que existe un marco regulatorio europeo y estadounidense "muy estricto".

El ministro, que afirma que esta podría ser una "luz al final del túnel", que los militares siguieran haciendo uso de un método tan tradicional considera que la ciudadanía "va a responder en términos favorables y correctos" cuando se ponga en marcha la campaña de vacunación contra el Covid-19. Así, ha reiterado que fallara el sistema, "si todo va como está previsto", una vez se realicen las comprobaciones de seguridad clínica, Sanidad calcula que "alrededor de mayo podríamos tener un porcentaje importante de población española y europea vacunada", ha añadido de ahí que el museo.

Actividad 2: Buscando subjuntivos (aquí podrás leer los textos corregidos, con las frases correctamente colocadas):

Buscando subjuntivos:

En los siguientes artículos, hay muchos subjuntivos. ¿Puedes localizarlos? ¿Puedes subrayar la estructura que obliga (o permite) el subjuntivo en cada caso?

ATENCIÓN: Vamos a introducir un nuevo tiempo verbal: EL IMPERFECTO DEL SUBJUNTIVO. Puedes revisar el documento en el siguiente enlace:

https://talleresdemarcos.com/wp-content/uploads/2020/11/EL-IMPERFECTO-DE-SUBJUNTIVO.pdf

Estudiaremos este tiempo verbal más adelante, pero, por el momento, vamos a tratar de localizarlo en el texto, y preguntarnos cómo funciona.

Artículo 1: Una paloma y un mensaje militar perdido durante 110 años

https://elpais.com/cultura/2020-11-09/una-paloma-y-un-mensaje-militar-perdido-durante-110-anos.html

Un museo de Alsacia recupera la cápsula de un ave mensajera enviada a comienzos del siglo XX

Unas maniobras militares en una de las zonas de Europa, Alsacia, más disputadas hasta bien entrado el siglo XX. Una paloma mensajera que no llega a su destino. Una pareja que, paseando, halla más de un siglo después una curiosa cápsula metálica y tiene el reflejo de contactar con un experto. Dominique Jardy todavía se maravilla de la concatenación de casualidades que ha llevado hasta sus manos de curador de un pequeño museo regional un hallazgo tan inédito como fortuito: un mensaje militar alemán extraviado durante más de cien años. "Es extremadamente infrecuente que suceda algo así, yo jamás he escuchado algo así, el mensaje de una paloma mensajera encontrado 110 años más tarde", cuenta por teléfono el responsable de las exposiciones del museo-memorial de Linge-Orbey, dedicado a uno de los enfrentamientos más duros de la Primera Guerra Mundial en esta zona entre Alemania y Francia.

El mensaje en sí no tiene un enorme interés estratégico. Cuenta, en alemán escrito con las letras góticas de la época —y que llevó a Jardy a tener que pedirle ayuda a un amigo germano para que le transcribiera el corto texto— de unos movimientos de tropas alemanas en el área de Colmar-Ingersheim. El remitente es un oficial de infantería prusiano basado en el norte de Ingersheim, a un superior de su mismo regimiento. En aquella época, Alsacia formaba aún parte de Alemania. "Es una especie de telegrama para los altos mandos", resume Jardy.

Lo que sí resulta interesante es el contexto, pese a que es difícil dilucidar la fecha del mensaje. ¿1916, en plena Guerra Mundial, o 1910? Jardy se inclina por esta última. "Es más probable que fuera 1910, hubo grandes maniobras militares antes de la Gran Guerra y es más probable que fuera en esa época", explica. "Nos da información de grandes maniobras, de que ya antes de la Gran Guerra, las tropas, ya fueran francesas o alemanas, realizaban muchos entrenamientos de combate, y eso bien antes del conflicto de 1914-18".

Aunque en esa época el mundo ya conocía nuevas formas de comunicación, no es extraño, asegura Jardy, que los militares siguieran haciendo uso de un método tan tradicional como las palomas mensajeras. "Ya había teléfono y estaban las señales ópticas, pero las palomas tenían más posibilidades de llegar si las líneas telefónicas se cortaban por disparos o bombardeos. Era una de las maneras más seguras de enviar un mensaje rápido". Aunque a veces fallara el sistema, como en este caso.

Más de un siglo después, en ese mismo bosque de Ingersheim donde se movían las tropas germanas, una pareja, durante un paseo el pasado mes de septiembre, halló una curiosa cápsula de aluminio que, salvo algunos arañazos, parecía intacta. Ya en casa, el hombre —cuya identidad no ha sido revelada—la abrió y se topó con el papel, que parece sacado de un cuaderno militar, con un texto escrito a lápiz en alemán. Por suerte, "tuvieron el reflejo de traerlo al museo de Linge. Fue algo muy bueno, a veces la curiosidad es buena", se ríe Jardy.

Tanto la cápsula como el papel en ella encerrado estaban en excelentes condiciones. El envoltorio seguía cerrado herméticamente y por ello el mensaje se conservaba intacto, aunque ahora, una vez expuesto a los elementos, ha comenzado rápido el proceso de envejecimiento, de ahí que el museo de Linge lo esté preparando y protegiendo de la luz y el aire antes de su exposición al público. Esta tardará aún. El museo suele cerrar el 11 de noviembre y hasta la Semana Santa debido a que se encuentra en una zona montañosa a menudo cortada al tráfico en invierno por la nieve. La pandemia de coronavirus les ha obligado a clausurar prematuramente. Pero Jardy ya sabe dónde colocará el nuevo objeto de su colección: en una vitrina junto a un maniquí con el uniforme de ese regimiento alemán que envió el mensaje y que estaba estacionado en Colmar.

Artículo 2: Sanidad calcula que España podrá inmunizar a 10 millones de personas con la vacuna de Pfizer contra el Covid

https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2020/11/10/5faa4d75fdddffa2728b466a.html

El ministro de Sanidad espera que las primeras dosis estén disponibles a principios del año próximo y un elevado porcentaje de la población podría haber recibido las dos dosis necesarias en mayo

El ministro de Sanidad, Salvador Illa, espera que, "esta semana o la próxima", se puedan firmar algunos contratos más con nuevas compañías farmacéuticas para adquirir una futura **vacuna** contra el Covid-19, entre ellas con las compañías Pfizer y Biontech, que este lunes anunciaban que su vacuna es eficaz en más del 90%, tras el "éxito" del primer análisis intermedio de su ensayo de **fase 3**.

De modo que, "si todo fuera muy bien" a finales de este año podrían empezar a llegar las primeras dosis de vacunas, siendo menos optimista el ministro ha señalado principios del año que viene. Así, despendiendo de los términos del contrato con Pfizer, Sanidad calcula que podrían llegar a España unas 20 millones de dosis de modo que se podría inmunizar a unos 10 millones de personas, ya que la vacuna debe administrarse en dos dosis.

La vacuna, que será gratuita para la población de España, ya que será administrada dentro del **Sistema Nacional de Salud (SNS)**, será distribuida y administrada acorde con lo que digan los expertos en vacunación. "Hace meses hay un grupo de trabajo con las CCAA (Comunidades Autónomas) y el Ministerio de Sanidad para fijar los parámetros de a quién hay que administrarla, alineando los criterios con el resto de socios europeos", ha señalado.

"LA LUZ AL FINAL DEL TÚNEL"

Por otro lado, en una entrevista en TVE (Televisión Española) recogida por Europa Press, ante la posibilidad de que la población no quiera vacunarse de la **Covid-19**, el ministro ha descartado la vacunación obligatoria y advertido a los **antivacunas** y **negacionistas** que el Gobierno va a ser "muy claro y contundente" contra "la gente que dice mentiras y juega a la anti ciencia".

Así, para convencer a la población de que se vacunen, "el Gobierno va a hacer lo que hemos venido haciendo, explicar la verdad a la ciudadanía, y la verdad es que las vacunas salvan vidas". Así, ha vuelto a recordar que su fabricación se realiza con criterios de seguridad, y que existe un marco regulatorio europeo y estadounidense "muy estricto".

El ministro, que afirma que esta podría ser una "luz al final del túnel", considera que la ciudadanía "va a responder en términos favorables y correctos" cuando se ponga en marcha la campaña de vacunación contra el **Covid-19**. Así, ha reiterado que, "si todo va como está previsto", una vez se realicen las comprobaciones de seguridad clínica, Sanidad calcula que "alrededor de mayo podríamos tener un porcentaje importante de población española y europea vacunada", ha añadido.

Actividad 3: TEST de Comprensión Lectora del texto 2: Sanidad calcula que España podrá inmunizar a 10 millones de personas con la vacuna de Pfizer contra el Covid

Indica la respuesta correcta (solo hay una por pregunta):

- 1. El ministro de Sanidad:
- a. ha anunciado que la vacuna tendrá eficacia en más del 90%
- b. declaraba que trabajan en firmar acuerdos con más de dos compañías farmacéuticas
- c. ha asegurado el éxito del ensayo de la vacuna en fase 3
- d. está buscando otras alternativas a Pfizer y Biontech
- 2. Las primeras dosis de vacunas:
- a. llegará a España, como máximo y, en cualquier caso, a principios del 2021
- c. están aseguradas ya para finales del 2020
- d. cubrirían al menos a 20 millones de personas
- d. deberán administrarse, probablemente, en más de dos dosis por paciente
- 3. Para la población española la vacuna:
- a. será gratuita siempre y cuando lo apruebe el SNS
- b. se aplicará en ciertas CCAA, dependiendo de su situación
- c. se ensaya, desde hace meses, gracias a grupos de trabajo especializados en las CCAA
- d. será desigual, dependiendo de las consignas sanitarias
- 4. En una entrevista en TVE, el ministro:
- a. aseguraba que el gobierno será muy duro con las personas que rehúsen a vacunarse
- b. descartaba medidas legales contra los negacionistas
- c. ha dicho literalmente que respetan el libre albedrío de las personas
- d. ha lanzado una amenaza para aquellos que se oponen a la vacuna
- 5. Para persuadir a la población de que se vacune, el ministro ha dicho que:
- a. van a seguir trabajando en la misma línea
- b. la fabricación de la vacuna cuenta con un aval mundial "muy estricto"
- c. harán sus propios controles de seguridad, adaptados a España
- d. van a comenzar a decir la verdad a la ciudadanía: las vacunas salvan vidas
- 6. Si todo va como está previsto, alrededor de mayo:
- a. se podrán comenzar a realizar comprobaciones de seguridad clínica
- b. la ciudadanía responderá "en términos favorables y correctos"
- c. se confirmará esta "luz al final del túnel"
- d. esta vacuna podría difundirse para todo el mundo

Actividad 4: Traducción (solo para estudiantes franceses):

Elige la traducción correcta a cada frase:

1. Des manœuvres militaires dans une des zones de l'Europe, l'Alsace, les plus disputées jusque dans le XXème siècle

- a. Algunas maniobras militares en una de las zonas de Europa, Alsacia, más disputadas hasta bien comenzado el siglo XX
- b. Unas maniobras militares en zonas de Europa, como Alsacia, más disputadas hasta en el siglo XX
- c. Ciertas maniobras militares en una de las zonas de Europa, Alsacia, las más disputadas hasta bien entrado el siglo XX

2. Un pigeon voyageur qui n'arrive pas à sa destination

- a. Una paloma mensajera que no llega a su destinación
- b. Una paloma mensajera que no alcanza su destino
- c. Una paloma mensajera que no consigue su destino

3. Il est extrêmement rare que quelque chose comme ça arrive

- a. Es extremadamente raro que alguna cosa como eso suceda
- b. Es extremadamente infrecuente que sucede algo así
- c. Es extremadamente raro que ocurra algo de ese tipo

4. Le message en soi n'a pas un énorme intérêt stratégique

- a. El mensaje él mismo no tiene un enorme interés estratégico
- b. El mensaje en sí carece de un gran interés estratégico
- c. El mensaje en sí mismo no cuenta con un grande interés estratégico

5. Â cette époque-là, l'Alsace faisait encore partie de l'Allemagne

- a. En aquella época, Alsacia todavía formaba parte de Alemania
- b. En esta época, la Alsacia formaba aún parte de la Alemania
- c. En aquella época, Alsacia hacía todavía parte de Alemania

6. Ce qui devient intéressant est le contexte, malgré la difficulté à élucider la date du message

- a. Lo que sí se convierte en interesante es el contexto, a pesar de la dificultad para dilucidar la fecha del mensaje
- b. Lo cual sí resulta interesante está el contexto, pese a que resulta difícil de dilucidar la fecha del mensaje
- c. Lo que sí parece interesante es el contexto, a pesar de que resulta dificil dilucidar la fecha del mensaje

7. Ce n'est pas étrange, affirme Jardy, que les militaires continuèrent d'utiliser une méthode aussi traditionnelle que les pigeons voyageurs

- a. No es raro, afirma Jardy, que los militares continuaran haciendo uso de un método tan tradicional como las palomas mensajeras
- b. No es raro, afirma Jardy, que los militares continuaron de usar un método tan tradicional que las palomas mensajeras
- c. No es extraño, asegura Jardy, que los militares siguieran haciendo uso de una método tanto tradicional como las palomas mensajeras

8. Déjà chez lui, l'homme -dont l'identité n'a pas été révélée- ouvrit la lettre et tomba sur le papier

- a. Ya en su casa, el hombre —cuya identidad permanece oculta— abrió la carta y halló el papel
- b. Ya en su casa, el hombre -cuya la identidad no ha sido revelada- abrió la carta y se topó con el papel
- c. Ya en casa, el hombre de la cual la identidad no se ha revelado- abrió la carta y se encontró con el papel

9. Il est plus probable que ce fut 1910, il y eût de grandes manœuvres militaires avant la Grande Guerre et il est plus probable que ce fut à cette époque-là

- a. Es más probable que fue en 1910, habían habido grandes maniobras militares antes la Gran Gerra y es más probable que fue a aquella época
- b. Es más probable que sucediera en 1910, hubo grandes maniobras militares antes de la Gran Guerra y es más probable que fuera en esa época
- c. Es más probable que fuera 1910, hubieron grandes maniobras militares antes de la Gran Guerra y es más probable que estuviera aquella época

10. Bien qu'à cette époque le monde connaissait déjà de nouvelles formes de communication

- a. Aunque a aquella época el mundo ya tenía las nuevas formas de comunicación
- b. Aunque en aquella época el mundo ya tuviera conocimiento de nuevos medios de comunicación
- c. Aunque en aquella época el mundo ya tenía nuevos medios para comunicarse

CORRECCIÓN:

Actividad 1 (Mezcla de artículos): se corrige con la actividad 2, pues doy los textos con las frases en su lugar.

Actividad 2 (Buscando subjuntivos):

En negrita y subrayado, LAS ESTRUCTURAS

En azul y subrayado, LOS SUBJUNTIVOS

Artículo 1: Una paloma y un mensaje militar perdido durante 110 años

Un museo de Alsacia recupera la cápsula de un ave mensajera enviada a comienzos del siglo XX

Unas maniobras militares en una de las zonas de Europa, Alsacia, más disputadas hasta bien entrado el siglo XX. Una paloma mensajera que no llega a su destino. Una pareja que, paseando, halla más de un siglo después una curiosa cápsula metálica y tiene el reflejo de contactar con un experto. Dominique Jardy todavía se maravilla de la concatenación de casualidades que ha llevado hasta sus manos de curador de un pequeño museo regional un hallazgo tan inédito como fortuito: un mensaje militar alemán extraviado durante más de cien años. "Es extremadamente infrecuente que suceda algo así, yo jamás he escuchado algo así, el mensaje de una paloma mensajera encontrado 110 años más tarde", cuenta por teléfono el responsable de las exposiciones del museo-memorial de Linge-Orbey, dedicado a uno de los enfrentamientos más duros de la Primera Guerra Mundial en esta zona entre Alemania y Francia.

El mensaje en sí no tiene un enorme interés estratégico. Cuenta, en alemán escrito con las letras góticas de la época —y que llevó a Jardy a tener que pedirle ayuda a un amigo germano <u>para que</u> le <u>transcribiera</u> el corto texto— de unos movimientos de tropas alemanas en el área de Colmar-Ingersheim. El remitente es un oficial de infantería prusiano basado en el norte de Ingersheim, a un superior de su mismo regimiento. En aquella época, Alsacia formaba aún parte de Alemania. "Es una especie de telegrama para los altos mandos", resume Jardy.

Lo que sí resulta interesante es el contexto, pese a que es difícil dilucidar la fecha del mensaje. ¿1916, en plena Guerra Mundial, o 1910? Jardy se inclina por esta última. "Es más probable que fuera 1910, hubo grandes maniobras militares antes de la Gran Guerra y es más probable que fuera en esa época", explica. "Nos da información de grandes maniobras, de que ya antes de la Gran Guerra, las tropas, va fueran francesas o alemanas, realizaban muchos entrenamientos de combate, y eso bien antes del conflicto de 1914-18".

Aunque en esa época el mundo ya conocía nuevas formas de comunicación, <u>no es extraño</u>, asegura Jardy, <u>que</u> los militares <u>siguieran</u> haciendo uso de un método tan tradicional como las palomas mensajeras. "Ya había teléfono y estaban las señales ópticas, pero las palomas tenían más posibilidades de llegar si las líneas telefónicas se cortaban por disparos o bombardeos. Era una de las maneras más seguras de enviar un mensaje rápido". <u>Aunque</u> a veces <u>fallara</u> el sistema, como en este caso.

Más de un siglo después, en ese mismo bosque de Ingersheim donde se movían las tropas germanas, una pareja, durante un paseo el pasado mes de septiembre, halló una curiosa cápsula de aluminio que, salvo algunos arañazos, parecía intacta. Ya en casa, el hombre —cuya identidad no ha sido revelada—la abrió y se topó con el papel, que parece sacado de un cuaderno militar, con un texto escrito a lápiz en alemán. Por suerte, "tuvieron el reflejo de traerlo al museo de Linge. Fue algo muy bueno, a veces la curiosidad es buena", se ríe Jardy.

_--

Tanto la cápsula como el papel en ella encerrado estaban en excelentes condiciones. El envoltorio seguía cerrado herméticamente y por ello el mensaje se conservaba intacto, aunque ahora, una vez expuesto a los elementos, ha comenzado rápido el proceso de envejecimiento, de ahí que el museo de Linge lo esté preparando y protegiendo de la luz y el aire antes de su exposición al público. Esta tardará aún. El museo suele cerrar el 11 de noviembre y hasta la Semana Santa debido a que se encuentra en una zona montañosa a menudo cortada al tráfico en invierno por la nieve. La pandemia de coronavirus les ha obligado a clausurar prematuramente. Pero Jardy ya sabe dónde colocará el nuevo objeto de su colección: en una vitrina junto a un maniquí con el uniforme de ese regimiento alemán que envió el mensaje y que estaba estacionado en Colmar.

Artículo 2: Sanidad calcula que España podrá inmunizar a 10 millones de personas con la vacuna de Pfizer contra el Covid

https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2020/11/10/5faa4d75fdddffa2728b466a.html

El ministro de Sanidad <u>espera que</u> las primeras dosis <u>estén</u> disponibles a principios del año próximo y un elevado porcentaje de la población podría haber recibido las dos dosis necesarias en mayo

El ministro de Sanidad, Salvador Illa, <u>espera que</u>, "esta semana o la próxima", se <u>puedan</u> firmar algunos contratos más con nuevas compañías farmacéuticas para adquirir una futura vacuna contra el Covid-19, entre ellas con las compañías Pfizer y Biontech, que este lunes anunciaban que su vacuna es eficaz en más del 90%, tras el "éxito" del primer análisis intermedio de su ensayo de fase 3.

De modo que, "si todo fuera muy bien" a finales de este año podrían empezar a llegar las primeras dosis de vacunas, siendo menos optimista el ministro ha señalado principios del año que viene. Así, despendiendo de los términos del contrato con Pfizer, Sanidad calcula que podrían llegar a España unas 20 millones de dosis de modo que se podría inmunizar a unos 10 millones de personas, ya que la vacuna debe administrarse en dos dosis.

La vacuna, que será gratuita para la población de España, ya que será administrada dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS), será distribuida y administrada acorde con <u>lo que digan</u> los expertos en vacunación. "Hace meses hay un grupo de trabajo con las CCAA (Comunidades Autónomas) y el Ministerio de Sanidad para fijar los parámetros de a quién hay que administrarla, alineando los criterios con el resto de socios europeos", ha señalado.

"LA LUZ AL FINAL DEL TÚNEL"

Por otro lado, en una entrevista en TVE (Televisión Española) recogida por Europa Press, ante <u>la</u> <u>posibilidad de que</u> la población no <u>quiera</u> vacunarse de la Covid-19, el ministro ha descartado la vacunación obligatoria y advertido a los antivacunas y negacionistas que el Gobierno va a ser "muy claro y contundente" contra "la gente que dice mentiras y juega a la anti ciencia".

Así, para **convencer** a la población **de que se vacunen**, "el Gobierno va a hacer lo que hemos venido haciendo, explicar la verdad a la ciudadanía, y la verdad es que las vacunas salvan vidas". Así, ha vuelto a recordar que su fabricación se realiza con criterios de seguridad, y que existe un marco regulatorio europeo y estadounidense "muy estricto".

El ministro, que afirma que esta podría ser una "luz al final del túnel", considera que la ciudadanía "va a responder en términos favorables y correctos" <u>cuando se ponga</u> en marcha la campaña de vacunación contra el Covid-19. Así, ha reiterado que, "si todo va como está previsto", <u>una vez se realicen</u> las comprobaciones de seguridad clínica, Sanidad calcula que "alrededor de mayo podríamos tener un porcentaje importante de población española y europea vacunada", ha añadido.

Actividad 3 (TEST): 1b. 2a. 3d. 4d. 5a. 6c.

Actividad 4 (TRADUCCIÓN): 1a. 2b. 3c. 4b. 5a. 6c. 7a. 8a. 9b. 10c.