

EL TEXTO

Ejercicios autoevaluables (1)

1. Ordena los siguientes párrafos de forma lógica para conseguir recomponer una noticia aparecida en el diario El País el 27 de septiembre de 2020, incluyendo su titular y subtítulo. Entre los párrafos hay tres que no corresponden con la noticia:

Maya empezó a surfear temprano, a la edad de 13 años. En su adolescencia, viajaba a Hawái en temporada alta, donde trabajaba como camarera y lavaba platos mientras participaba en sus primeras competiciones de surf. Desde entonces, sigue una estricta rutina de sueño para levantarse temprano y aprovechar los “grandes días”, con el mar lleno de olas. Antes de convertirse en una de las más grandes surfistas de su generación, se la conocía solo por ser la hija de Fernando Gabeira. El periodista y exguerrillero formó parte de la lucha armada contra la dictadura militar en Brasil, pasó casi una década en el exilio y fue diputado federal por el Partido de los Trabajadores, con el que rompió después de que Lula da Silva llegara a la presidencia de Brasil. Maya nunca se ha involucrado en la política, aunque sí expresó públicamente que no votaría al ultraderechista Jair Bolsonaro.

Desde que el pasado 4 de junio Shakira y Gerard Piqué confirmaran su separación a través de un comunicado conjunto, se han publicado muchos rumores y presuntas informaciones no contrastadas sobre el jugador, su familia y su vida personal y, por tanto, privada.

Antes de convertirse en plusmarquista, Maya tuvo que superar los efectos del accidente de 2013. Tras caer de la tabla, la surfista fue tragada por una secuencia de fuertes olas que la dejaron sin sentido. Tuvieron que rescatarla, la reanimaron en la playa y la llevaron al hospital de Nazaré. Maya se había fracturado un tobillo y se había lesionado la columna vertebral, y tuvo que pasar por tres operaciones y un largo período de rehabilitación. Cuando pudo volver a surfear, experimentó el trauma psicológico de la caída: tenía pesadillas por la noche y empezó a sufrir ataques de pánico.

La mujer que doma el mar

Los mercados ya descuentan subidas de casi 170 puntos básicos en la tasa de depósito del BCE hasta finales de año. Esto dejaría dicha tasa en el 1,75%. El euríbor podría comenzar a descontar las subidas de tipos en 2023 y alcanzar cotas más altas. Al final, este indicador representa el 'precio' (tipo de interés) al que los bancos se prestan el dinero unos a otros en el mercado interbancario. Este precio está controlado en buena parte por las decisiones de tipos del BCE, que es el director de orquesta de los mercados monetarios en la zona euro.

Este año, la brasileña se ha convertido en la primera mujer en competir con los hombres en el principal evento de la WSL en Nazaré. Elegida seis veces la mejor surfista de la temporada, Maya descarta la posibilidad de cambiar de categoría para competir en los Juegos —el surf será deporte olímpico en Tokio—. Su refugio está en el mar agitado. “Mi deporte es superar el miedo cada día. No me veo lejos de las olas gigantes”, asegura.

Entonces decidió establecerse en Nazaré. Al surfear diariamente en las aguas heladas, recuperó poco a poco la confianza y desarrolló dos mantras que le ayudaron a pasar por el proceso de recuperación del cuerpo y la mente. “Las cicatrices cuentan historias”, suele bromear con otros surfistas sobre las marcas que le dejaron las operaciones. “El miedo es esencial”, afirma, al explicar que el accidente hizo que fuera más cautelosa y estuviera más atenta a los límites del mar. Es consciente de que, a pesar de su talento, no tiene la obligación de domar todas las olas que aparecen en su camino.

En lo que se refiere al Ibex 35, Cabrero apunta que las últimas caídas “han llevado al selectivo español al origen del último rebote y soporte clave de los 7.765 puntos, que es el que les sugiero vigilar”. “Su cesión sería de todo menos algo alcista y abriría la puerta a una posible recaída a la zona de mínimos de marzo en los 7.287 puntos”.

Nazaré, una pequeña ciudad de la costa oeste de Portugal, es para Maya Gabeira (Río de Janeiro, 33 años) el lugar de su renacimiento y, sobre todo, de su doble consagración. Fue allí donde la surfista carioca sufrió, hace siete años, un grave accidente al caer de una ola gigante. Superó las lesiones y el trauma de la caída cuando regresó a sus aguas bravas en 2018 y se convirtió en la mujer que surfó la ola más grande de la historia (20,7 metros). Este mes, la Liga Mundial de Surf (WSL) ha reconocido que Maya batió un nuevo récord en febrero: surfear una ola de 22,4 metros.

La brasileña Maya Gabeira se convierte en la surfista que recorre la mayor ola: 22,4 metros

“Surfear esa ola fue algo especial, pero a la vez muy aterrador”, cuenta la brasileña. “Estaba en Nazaré con la intención de disfrutar del momento y, por suerte, volvió a suceder”. El descenso por la ola gigante duró poco más de 10 segundos, suficiente para romper su propio récord. En 2018, tuvo que pedirle al Guinness que reconociera su marca, ya que el libro de récords mundiales no distinguía entre las categorías masculina y femenina y el récord pertenecía a otro brasileño, Rodrigo Koxa (24,4 metros).

2. Identifica los principales mecanismos de cohesión del siguiente texto:

Érase una vez un científico que descubrió el arte de reproducirse a sí mismo tan perfectamente que resultaba imposible distinguir el original de la reproducción. Un día se enteró de que estaba buscándole el Ángel de la Muerte, y entonces hizo doce copias de sí mismo. El Ángel no sabía cómo averiguar cuál de los trece ejemplares que tenía ante sí era el científico, de modo que los dejó a todos en paz y regresó al cielo.

Pero no por mucho tiempo, porque, como era un experto en la naturaleza humana, se le ocurrió una ingeniosa estratagema. Regresó de nuevo y dijo: “Debe de ser usted un genio, señor, para haber logrado tan perfectas reproducciones de sí mismo. Sin embargo, hay un defecto”.

El científico pegó un salto y gritó: “Imposible. ¿Dónde está el defecto?”.

“Justamente aquí” respondió el ángel mientras tomaba al científico de entre sus reproducciones y se lo llevaba consigo.

(Texto tomado de Anthony de Mello (1988): *La oración de la rana*, Santander, Sal Terrae, p. 39)

3. Lee el siguiente texto, tomado de una noticia del diario La Vanguardia del día 31 de agosto de 2022, e identifica en él la historia, el tema y la estructura:

Arabia Saudí condena a 45 años de cárcel a una mujer por sus tuits críticos

Un tribunal saudita ha condenado a una mujer a 45 años de prisión por "usar internet para desgarrar el tejido social" y expresar sus opiniones críticas en Twitter, según un documento judicial obtenido el miércoles. Se trata de la segunda sentencia de este tipo en un mes.

La organización Democracia Ya para el Mundo Árabe (DAWN), que tuvo acceso al documento judicial, indicó en un comunicado que un tribunal especializado en terrorismo del reino árabe declaró culpable a Nura al Qahtani de "usar internet para desgarrar el tejido social" del país y de "violar el orden público con el uso de las redes sociales".

Esta sentencia se hace pública tras las protestas internacionales que surgieron tras una sentencia similar de 34 años de prisión impuesta a Salma al-Shehab, una estudiante saudí de doctorado en la Universidad de Leeds en Inglaterra. Entonces se trató de la mayor pena impuesta en el reino por expresar pacíficamente sus opiniones, según organizaciones de derechos humanos.

Los jueces acusaron a Al Qahtani, detenida el 4 de julio de 2021, de “perturbar la cohesión de la sociedad” y “desestabilizar el tejido social”, según la hoja de cargos, citando su actividad en las redes sociales. Alegaron que Al Qahtani “ofendió el orden público a través de la red de información”. No está claro qué publicó Al Qahtani en línea o dónde se llevó a cabo su audiencia.



4. Ordena los siguientes enunciados para formar titulares con sentido. Han sido extraídos de diferentes diarios españoles:

- experimental de una de habilidades con mejora las Down personas síndrome terapia cognitivas.
- el mercante del Gibraltar marea que temer hace capitán una detenido negra en.
- incendio natural un Xurés nuevo castiga al forestal del parque.
- los extranjeros salvan en más de 2019 media que economía turistas y para el verano la gastan.
- Titanic imágenes detalles revelan deterioro las últimas del del del nuevos naufragio.
- semana viene podría un suelo español tocar huracán la que.
- ibérica Bruselas renovables abaratar variante para excepción plantea una de la topar las y la luz.
- Alemania bloquea la joven pizza un velocidad un tren para encargado alta en de esperar que había.

5. Caracteriza desde el punto de vista estructural las siguientes descripciones:

a) (Tomado de *Los pueblos*, de Azorín) Suena precipitadamente un timbre lejos, con un tintineo vibrante, persistente; luego otro, más cerca, responde con un repiqueteo sonoro, clamoroso. Los grandes y redondos focos eléctricos parpadean de tarde en tarde; un momento parece que va a apagarse; después recobran de pronto su luminosidad blancuzca. Retumban, bajo la ancha cubierta de cristales, los resoplidos formidables de las máquinas; se oyen sonos apagados de bocinas lejanas; las carretillas pasan con estruendo de chirridos y golpes; la voz de un vendedor de periódicos canta una dolorida melopea; vuelven a sonar los silbidos largos o breves de las locomotoras; en la lejanía, sobre el cielo negro, resaltan inmóviles los puntos rojos de los faros. Y de cuando en cuando los grandes focos blancos, redondos, tornan a parpadear en silencio, con su luz fría.

b) *Centaurea alpina*. Baja/med. erecta, lampiña. Hs. verde pálidas, pinnadas, con fols. oblongos lanceolados, de ápice dentado. Caps amarillo pálidos, solitarios, involucro de 18-20 mm de diámetro, brácteas ovales con una escama oblonga o redondeada. Bosques y matorrales, en suelos colcáreos, hasta 1200 m. Julio-agosto so. seA, ni Suiza ni Austria E.



Soluciones

1. Ordena los siguientes párrafos de forma lógica para conseguir recomponer una noticia aparecida en el diario El País el 27 de septiembre de 2020, incluyendo su titular y subtítulo. Entre los párrafos hay tres que no corresponden con la noticia.

La mujer que doma el mar

La brasileña Maya Gabeira se convierte en la surfista que recorre la mayor ola: 22,4 metros

Nazaré, una pequeña ciudad de la costa oeste de Portugal, es para Maya Gabeira (Río de Janeiro, 33 años) el lugar de su renacimiento y, sobre todo, de su doble consagración. Fue allí donde la surfista carioca sufrió, hace siete años, un grave accidente al caer de una ola gigante. Superó las lesiones y el trauma de la caída cuando regresó a sus aguas bravas en 2018 y se convirtió en la mujer que surféó la ola más grande de la historia (20,7 metros). Este mes, la Liga Mundial de Surf (WSL) ha reconocido que Maya batió un nuevo récord en febrero: surfear una ola de 22,4 metros.

“Surfear esa ola fue algo especial, pero a la vez muy aterrador”, cuenta la brasileña. “Estaba en Nazaré con la intención de disfrutar del momento y, por suerte, volvió a suceder”. El descenso por la ola gigante duró poco más de 10 segundos, suficiente para romper su propio récord. En 2018, tuvo que pedirle al Guinness que reconociera su marca, ya que el libro de récords mundiales no distinguía entre las categorías masculina y femenina y el récord pertenecía a otro brasileño, Rodrigo Koxa (24,4 metros).

Antes de convertirse en plusmarquista, Maya tuvo que superar los efectos del accidente de 2013. Tras caer de la tabla, la surfista fue tragada por una secuencia de fuertes olas que la dejaron sin sentido. Tuvieron que rescatarla, la reanimaron en la playa y la llevaron al hospital de Nazaré. Maya se había fracturado un tobillo y se había lesionado la columna vertebral, y tuvo que pasar por tres operaciones y un largo período de rehabilitación. Cuando pudo volver a surfear, experimentó el trauma psicológico de la caída: tenía pesadillas por la noche y empezó a sufrir ataques de pánico.

Entonces decidió establecerse en Nazaré. Al surfear diariamente en las aguas heladas, recuperó poco a poco la confianza y desarrolló dos mantras que le ayudaron a pasar por el proceso de recuperación del cuerpo y la mente. “Las cicatrices cuentan historias”, suele bromear con otros surfistas sobre las marcas que le dejaron las operaciones. “El miedo es esencial”, afirma, al explicar que el accidente hizo que fuera más cautelosa y estuviera más atenta a los límites del mar. Es consciente de que, a pesar de su talento, no tiene la obligación de domar todas las olas que aparecen en su camino.

Maya empezó a surfear temprano, a la edad de 13 años. En su adolescencia, viajaba a Hawái en temporada alta, donde trabajaba como camarera y lavaba platos mientras participaba en sus primeras competiciones de surf. Desde entonces, sigue una estricta rutina de sueño para levantarse temprano y aprovechar los “grandes días”, con el mar lleno de olas. Antes de convertirse en una de las más grandes surfistas de su generación, se la conocía solo por ser la hija de Fernando Gabeira. El periodista y exguerrillero formó parte de la lucha armada contra la dictadura militar en Brasil, pasó casi una década en el exilio y fue diputado federal por el Partido de los Trabajadores, con el que rompió después de que Lula da Silva llegara a la presidencia de Brasil. Maya nunca se ha involucrado en la política, aunque sí expresó públicamente que no votaría al ultraderechista Jair Bolsonaro.

Este año, la brasileña se ha convertido en la primera mujer en competir con los hombres en el principal evento de la WSL en Nazaré. Elegida seis veces la mejor surfista de la temporada, Maya descarta la posibilidad de cambiar de categoría para competir en los Juegos —el surf será deporte olímpico en Tokio—. Su refugio está en el mar agitado. “Mi deporte es superar el miedo cada día. No me veo lejos de las olas gigantes”, asegura.

2. Identifica los principales mecanismos de cohesión del siguiente texto.

Cohesión basada en la identidad:

- *Repetición léxica: científico... científico, ángel... ángel, defecto... defecto.*
- *Repetición sinonímica: reproducciones... copias; científico... señor (se trata de un caso de hiperonimia).*
- *Repetición léxica con identidad referencial: científico... el original.*

Cohesión basada en las relaciones anafóricas y catafóricas:



- *Sustitución: usted (pronombre anafórico que alude al científico), buscándole (pronombre anafórico que hace referencia al protagonista)*
- *Elipsis: en “era un experto en la naturaleza humana”, se omite el sujeto y debemos recuperar la información de la secuencia anterior (el Ángel de la muerte)*

Cohesión basada en la conexión:

- *Utilización de conectores que marcan oposición (pero, sin embargo), relación temporal (entonces), causalidad (de modo que), etc.*

3. Lee el texto tomado de una noticia del diario La Vanguardia del día 31 de agosto de 2022 e identifica en él la historia, el tema y la estructura.

La historia es que una mujer saudí publicó en Twitter una serie de comentarios que molestaron a los jueces de Arabia, que ordenaron su detención y la condenaron a 45 años de prisión. Pocos días antes, se había condenado a otra mujer por motivos similares a 34 años de prisión.

La estructura de la noticia puede establecerse de la siguiente manera:

- *Planteamiento: una mujer saudí ha publicado comentarios críticos con el gobierno saudí que los jueces de ese país consideraron nocivos.*
- *Nudo: Los jueces ordenaron su detención y la condenaron a 45 años de prisión. Es la segunda mujer que sufre una situación parecida en muy poco tiempo.*
- *Desenlace: Distintas organizaciones a favor de los derechos humanos piden su liberación y denuncian los hechos.*

El tema es la represión que sufren los comentarios críticos con el gobierno en Arabia Saudí, especialmente si son hechos por mujeres.

4. Ordena los siguientes enunciados para formar titulares con sentido. Han sido extraídos de diferentes diarios españoles.

- *Una terapia experimental mejora las habilidades cognitivas de personas con síndrome de Down.*
- *Detenido el capitán del mercante que hace temer una marea negra en Gibraltar.*
- *Un nuevo incendio forestal castiga al parque natural del Xurés.*
- *Los turistas extranjeros gastan más de media que en 2019 y salvan el verano para la economía.*
- *Las últimas imágenes del Titanic revelan nuevos detalles del deterioro del naufragio.*
- *Un huracán podría tocar suelo español la semana que viene.*
- *Bruselas plantea una variante de la excepción ibérica para topar las renovables y abaratar la luz.*
- *Un joven bloquea un tren de alta velocidad en Alemania para esperar la pizza que había encargado.*



5. Caracteriza desde el punto de vista estructural las siguientes descripciones.

a) *Esta descripción pertenece a Azorín y, como es propio de este autor, se caracteriza por su extraordinaria precisión. En ella se describe el ambiente de una estación antes de partir el tren. Cabe destacar el predominio de los rasgos subjetivos y la selección de rasgos que se captan por la vista y por el oído. Precisamente ése es el orden que sigue de forma alternada o paralela: oído/vista, oído/vista.*

b) *Se trata de una descripción exhaustiva que pertenece al ámbito científico, en particular a la botánica. Sigue un orden fijo:*

Descripción científica por medio del código lingüístico:

- *Nombre científico de la flor.*
- *Descripción sistemática de sus partes.*
- *Temporada en la que crece y lugares en los que se puede observar.*