



ACADEMIA PRE UNIVERSITARIA
PREMIUM
¡La clave para tu ingreso!
R.D.R. 9484

Curso: Aptitud Verbal

Ciclo Pre U - Invierno 2020
ASESORAMIENTO N° 02

COMPRESIÓN LECTORA

TEXTO N° 01

Cada cierto tiempo nuevas alteraciones genéticas en la estructura de los virus responsables de la gripe facilita la diseminación de esta enfermedad entre personas de todas las edades. Y si bien en la mayoría de casos los malestares suelen desaparecer con un poco de abrigo y descanso, también se conocen los cuadros clínicos muy sencillos que se pueden agravar considerablemente.

Para evitar cualquier riesgo, los especialistas recomiendan una serie de precauciones -lavarse las manos con frecuencia, dejar de fumar, tomar mucho líquido y mantenerse alejado de quienes ya se han contagiado- pero insisten en que lo más efectivo es aumentar la ingesta de vitamina C. Dado que nuestro organismo no produce este componente, sólo es posible cubrir su ausencia a través de fuentes externas como naranjas, limones, fresas, mangos, espinacas, tomates, brócoli, etc. El índice de vitamina C debe ser mayor en las personas que están sometidas a regímenes dietéticos, las mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, los consumidores de alcohol y cigarrillos y los convalecientes de enfermedades o intervenciones quirúrgicas. En cualquiera de estas circunstancias se aconseja reforzar con suplementos vitamínicos que se ofrecen en las farmacias.

1. **¿Cuál es tema central del texto?**
 - a) Las principales alteraciones genéticas del virus gripal
 - b) Preocupaciones para combatir la gripe o prevenirla
 - c) Importantes recomendaciones de los especialistas
 - d) La gripe, sus síntomas y su tratamiento adecuado
 - e) Los variados y diversos fármacos antigripales
2. **¿Qué recomiendan sobre todo los especialistas para prevenir la gripe?**
 - a) Beber bastante líquido
 - b) Abandonar el cigarrillo
 - c) Alejarse de los enfermos
 - d) Lavarse las manos
 - e) Ingerir vitamina C
3. **¿Cuál es una idea incompatible con el texto?**
 - a) La vitamina C es fundamental para combatir efectivamente la gripe.
 - b) Para combatir la gripe se recomienda descansar y abrigarse bien.
 - c) La gripe se disemina, exclusivamente por mutación genética.
 - d) Si la gripe no es tratada a tiempo puede agravarse peligrosamente.
 - e) Las naranjas los limones y las espinacas son fuentes ricas en vitaminas C.

TEXTO N° 02

La época republicana conservó la estructura social de la colonia, y perpetuó la castellanización, buscando la asimilación de los indios por medio de la educación en la única lengua oficial que era el castellano. El indigenismo iniciado en los años veinte representó un cambio importante en la mentalidad y en las actitudes de un grupo minoritario de intelectuales, pero fue una adhesión idealista, literaria y sentimental. En definitiva, la castellanización avanzó de forma imparable hasta alcanzar, en la actualidad, más de un 79% de la población.

El idioma es un componente esencial de la identidad nacional. La postura tradicional entendía que las lenguas eran "rezagos" de un pasado remoto, barbarie aún no superada del todo. Partía del principio de que la verdadera unidad nacional sólo sería posible una vez conseguida la difusión total del castellano.

En la actualidad se entiende que la verdadera identidad nacional no puede lograr la unidad imponiendo la uniformidad, sino todo lo contrario, reconociendo y respetando la variedad de lenguas y culturas que componen la nacionalidad. Esta perspectiva favorece la tolerancia, la justicia y la paz partiendo de las nociones de bilingüismo e interculturalidad en términos de enriquecimiento mutuo y no de conflictos.

4. **¿Qué clase de progresión temática presenta el texto?**
 - a) Mixta
 - b) Compleja
 - c) Continua
 - d) Variada
 - e) Variante
5. **¿Cuál sería el título adecuado?**
 - a) El indigenismo durante la república.
 - b) El idioma un medio de conquista.
 - c) El respeto a la variedad lingüística.
 - d) El bilingüismo y la interculturalidad.
 - e) El castellano en la época republicana.
6. **El tema central sería:**
 - a) El castellano, lengua oficial en América
 - b) La castellanización en la época republicana
 - c) Las lenguas nativas en la república
 - d) La verdadera unidad nacional
 - e) La castellanización frente a la interculturalidad
7. **Es una afirmación correcta:**
 - a) El indigenismo no representó un cambio importante en la mentalidad de los intelectuales.
 - b) El idioma es un componente secundario en la identidad nacional.
 - c) La castellanización avanzó de forma imparable.
 - d) Las lenguas indígenas eran consideradas esenciales.
 - e) A comienzos de la república más de la mitad de la población hablaba castellano.

Texto Nº 03

Un discípulo llegó agitado a la casa de Sócrates y empezó a hablar de esta manera:

-Maestro, quiero contarte cómo un amigo tuyo estuvo hablando de ti con malevolencia.

Sócrates lo interrumpió diciendo:

-¡Espera! ¿Ya hiciste pasar a través de los tres filtros lo que me vas a decir?

-¿Los tres filtros?

-Si -replicó Sócrates-. El primero es el de la verdad. ¿Ya examinaste cuidadosamente si lo que me quieres decir es verdadero en todos sus puntos?

-No... lo oí decir a unos vecinos...

.Pero al menos lo habrás hecho pasar por el segundo filtro que es la bondad. ¿Lo que me quieres decir es por lo menos bueno? ¿O será bueno para mí el que me lo digas?

-No, en realidad no; más bien al contrario...

-¡Ah! -interrumpió Sócrates- Entonces vamos al último filtro: ¿es necesario que me cuentes eso?

-Para ser sincero, no; necesario no es.

-Entonces -sonrió el sabio- Si no es verdadero, ni bueno, ni necesario, sepultémoslo en el olvido.

8. El título más adecuado para el texto es:

- a) El discípulo,
- b) Las tres virtudes.
- c) Los tres filtros.
- d) Olvidémoslo malo.
- e) La serenidad de Sócrates.

9. ¿Qué clase de texto es según la ubicación de la idea principal?

- a) Analizante
- b) Sintetizante
- c) Encuadrado
- d) Inductivo - Deductivo
- e) Paralelo

10. ¿Qué actitud adoptó Sócrates al escuchar a su discípulo?

- a) Actuó sosegadamente.
- b) Perdió la ecuanimidad.
- c) Se angustió porque estaban hablando mal de él.
- d) Se molestó seriamente.
- e) Actuó con serenidad y le dio una lección a su discípulo.

11. Del texto se deduce que:

- a) Debemos hablar antes de pensar.
- b) A algunas personas les gusta hablar mal de las demás.
- c) Debemos contarle todo a nuestros amigos.
- d) El chisme es connatural a la especie humana.
- e) No debemos prestar atención a cosas sin importancia.

12. ¿Qué clase de progresión temática presenta el texto?

- a) Mixta
- b) Jerárquica
- c) Variada
- d) Lineal
- e) Variante

MECANISMOS DE COHERENCIA Y COHESION TEXTUAL

13. En: "A la ceremonia llegaron varias mujeres. Ellas traían puestos pañuelos coloridos en la cabeza", el mecanismo de referencia que se ha operado es:

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) catáfora y elipsis
- e) elipsis y anáfora

14. En; "Yo pedí un helado de fresa y mi mamá, una cremolada de maracuyá", el mecanismo de referencia que se ha utilizado es:

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) anáfora y elipsis
- e) catáfora y anáfora

15. ¿Qué mecanismo de referencia se ha operado en: "Yo llevaré el auto rojo y tú, el gris"?

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) hipónimo
- e) hiperónimo

16. La anáfora es posible hacerla a través de :

- 1) Un pronombre
- 2) Una preposición
- 3) Una conjunción
- 4) Un sinónimo
- 5) Un adverbio de lugar
- 6) Un hiperónimo

- a) 1-4
- b) 1-2-4-5
- c) 1-4-5-6
- d) 1-2-3-4-5-6
- e) 1-3-4-5-6

17. ¿Qué mecanismo de referencia se ha operado en: "Todos los invitados estaban en la casa. Allí hacía menos frío".

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) anáfora y catáfora
- e) catáfora y elipsis

18. En; "Ignacio Merino nació el 30 de enero de 1817. Él es uno de los más destacados pintores peruanos. Fue nombrado a los 24 años de edad, director de la Academia Nacional de Dibujo y de Pintura. Entre sus obras destacan: El descubrimiento del Océano Pacífico por Blasco Nuñez de Balboa, Colón ante la Universidad de Salamanca, Santa Rosa, Jarana de Amancaes y Fray Martín de Porres. Murió en París el 17de marzo de 1876.", el mecanismo de referencia que se ha utilizado es:

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) elipsis y catáfora
- e) anáfora, catáfora y elipsis

19. En: "La energía producida por los alimentos deben asegurar cuatro funciones vitales: el metabolismo basal, el trabajo muscular, el mantenimiento de la temperatura corporal y el crecimiento.", el mecanismo de referencia que se ha utilizado es:

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) anáfora y elipsis
- e) anáfora y catáfora

20. ¿Qué mecanismo de referencia se ha operado en: "Las serpientes generalmente causan temor en la mayoría de las personas; sin embargo, nadie tiene una explicación para la causa del miedo desmesurado por los ofidios."

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) anáfora y elipsis
- e) catáfora y elipsis

21. En: "Los ministros del Presidente son todos muy distintos. Él los ha seleccionado de entre un grupo amplio de corrientes políticas.", el mecanismo de referencia que se ha utilizado es:

- a) anáfora
- b) catáfora
- c) elipsis
- d) anáfora y elipsis
- e) catáfora y anáfora

22. En: "Ramón Castilla y Marquesado fue un militar y político peruano que llegó a ser Presidente del Perú en dos ocasiones: de 1845 a 1851 (como Presidente Constitucional) y de 1855 a 1862 (inicialmente como Presidente provisorio y luego Constitucional)", el mecanismo de referencia que se ha utilizado es:
 a) anáfora b) catáfora y elipsis
 c) elipsis d) anáfora, elipsis
 e) elipsis, anáfora y elipsis.
23. En: "Luis dejó todo en la mesa: el libro, la agenda, el bolígrafo y los colores.". El mecanismo de referencia utilizado es:
 a) anáfora b) catáfora
 c) elipsis d) anáfora y catáfora
 e) anáfora y elipsis
24. En: El edificio se desmoronó súbitamente. Este acontecimiento sorprendió a los ingenieros. ¿Qué mecanismo de referencia se ha utilizado?
 a) anáfora b) catáfora
 c) elipsis d) anáfora y catáfora
 e) anáfora y elipsis
25. ¿Qué mecanismo de referencia se ha operado en: "Luis y Enrique son buenos amigos. Ambos trabajan juntos en diversos proyectos educativos."?
 a) anáfora b) catáfora
 c) elipsis d) hiperónimo
 e) hipónimo
26. ¿Qué mecanismo de referencia se ha operado en: "Hipólito Unanue nació en Arica el 13 de agosto de 1755. Estudió Humanidades en el Seminario San Jerónimo de Arequipa. Siempre destacó por ser un brillante estudiante.".
 a) anáfora b) catáfora
 c) elipsis d) anáfora y elipsis
 e) catáfora y anáfora

ENUNCIADO ESENCIAL

27. **Sin problemas para una transfusión**
 (1) El gorila es el más grande de los primates vivos. (2) Su ADN es en un 97%–98% igual al humano, siendo el más cercano a éste después de las dos especies de chimpancé. (3) Los gorilas son mayoritariamente vegetarianos, y comen principalmente frutas, hojas, brotes, etc., si bien pueden llegar a consumir algunos insectos, lo que representa sólo del 1 al 2 por ciento de su dieta. (4) Además, todos los gorilas comparten el mismo tipo de sangre (B) (5) y, como los humanos, cada gorila tiene huellas digitales únicas que lo identifican.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5
28. **Respeto**
 (1) El respeto supone que se comprenda y comparta los valores de una persona o de una idea cuya autoridad o valor actúa sobre nosotros. (2) A través del respeto, juzgamos favorablemente algo o a alguien; (3) por el contrario, a través de la tolerancia, intentamos soportar algo o alguien independientemente del juicio que le asignamos; (4) podemos odiar aquello que toleramos. (5) Además para poder respetar a los demás, tiene que primero respetarse uno mismo.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

29. **La noticia**
 (1) El objetivo de la prensa es comunicar hechos inmediatos e ideas a un público lector heterogéneo. (2) La obligación esencial de quien redacta una noticia es abstenerse de exponer sus ideas personales sobre los hechos de los que informa. (3) Se conceptualiza como la comunicación de algún hecho nuevo de interés para el público. (4) Por ello, las informaciones deben escribirse utilizando un estilo de redacción claro, preciso, fluido y didáctico. (5) La estructura de la noticia consta de tres partes: titular, el encabezamiento o lead y el cuerpo de la noticia.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5
30. **Hidroponía: etimología**
 (1) El término hidroponía proviene de las voces griegas: hydro, "agua"; ponos, "trabajo". (2) Es decir, es el "trabajo del agua". (3) En términos científicos, la hidroponía es el cultivo de las plantas en soluciones acuosas nutritivas, lo que hace innecesaria la presencia de tierra y de toda materia orgánica. (4) Esto permite ahorrar tiempo, trabajo y manipulación de materiales. (5) Durante la segunda guerra mundial, el ejército norteamericano y la fuerza aérea británica, instalaron cultivos hidropónicos en sus bases militares, y las tropas aliadas consumieron millones de toneladas de verduras gracias a este sistema.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5
31. **Comunicación ideal de la noticia**
 (1) El objetivo de la prensa es comunicar hechos inmediatos e ideas a un público lector heterogéneo. (2) La obligación esencial de quien redacta una noticia es abstenerse de exponer sus ideas personales sobre los hechos de los que informa. (3) Se conceptualiza como la comunicación de algún hecho nuevo de interés para el público. (4) Por ello, las informaciones deben escribirse utilizando un estilo de redacción claro, preciso, fluido y didáctico. (5) La estructura de la noticia consta de tres partes: titular, el encabezamiento o lead y el cuerpo de la noticia.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5
32. **Solución no recomendada**
 (1) La mejor defensa que tiene el ser humano contra la infección es la integridad de la piel. (2) Cuando ésta se rompe, los microbios entran sin ninguna dificultad. (3) El trastorno estético también debe ser considerado, especialmente en las uñas, que por la micosis cambian de color, pierden brillo, se arrugan y se quiebran. (4) Los cambios más leves son enmascarados por las mujeres utilizando esmalte. (5) Si bien la corrección estética es buena, es mejor tratar y curar las micosis.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5
33. **Razón de las aguas frías**
 (1) Las aguas del mar peruano son frías con una temperatura promedio anual de 18,2° C a 19° C. (2) Esta frialdad se debe principalmente al fenómeno del afloramiento. (3) Por medio del afloramiento el agua de las profundidades asciende a la superficie. (4) Su color es verdoso debido a la presencia del fitoplancton. (5) La salinidad: Un litro de agua marina contiene 35 gr. de sal.
 El enunciado esencial es:
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

34. El sueño

(1) Fenómeno fisiológico periódico característico por la ausencia de conciencia. (2) El sueño no puede considerarse simplemente como el estado opuesto a la vigilia, sino más bien como un proceso activo. (3) Éste está compuesto por dos fases distintas en las que se comprueban cambios electroencefalográficos importantes: el sueño sincronizado y el sueño paradójico. (4) El sueño sincronizado experimenta un ciclo regular que va de 30 a 90 minutos. (5) Cada episodio de sueño paradójico dura de 10 a 15 minutos.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

35. Una decisión lógica

(1) La Organización Mundial de la Salud ha dado una medida que es buena para la humanidad. (2) Pretenden que los cigarros se vendan en futuro con receta médica ya que provocan dependencia y matan a sus consumidores. (3) Y es la Organización Mundial de la salud quien afirma que es ilógico que los parches de nicotina se vendan con receta médica, (4) pero los cigarros, que es la nicotina nociva, no. (5) La industria del tabaco no respeta la vida y trabaja según normas propias.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

36. Hábitat exclusivo

(1) Los delfines de morro de botella alcanzan una longitud de más de tres metros y medio. (2) Nadan en bancos o grupos por el Atlántico y Pacífico. (3) Han perdido casi el uso de sus ojos, probablemente a causa del agua turbia de los ríos en que viven. (4) Estos delfines tantean el barro con sus largos hocicos para buscar crustáceos y peces. (5) Lo mismo que los delfines del Amazonas, los de Ganges no abandonan jamás el agua dulce.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

37. Agujero azul: creación

(1) Un agujero azul es una cueva submarina o sumidero. (2) También se las llama cuevas verticales. (3) Los agujeros azules se formaron durante las pasadas eras de hielo, cuando el nivel del mar era alrededor de 100-150 metros más bajo que en la actualidad. (4) En esos momentos, estas formaciones fueron objeto de una meteorización química, común en todos los terrenos ricos en piedra caliza, lo que terminó una vez que se sumergieron al final de la era de hielo. (5) Los agujeros azules se encuentran típicamente en las plataformas de carbonato de poca profundidad, como lo están los bancos de las Bahamas, los cenotes en y alrededor de la Península de Yucatán, y como en el gran agujero azul en el arrecife Lighthouse de Belice.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

38. Toxoplasma: vector

(1) En la costa de California se han descubierto nutrias marinas infectadas con toxoplasma, (2) parásito muy pequeño que afecta al hombre ocasionando abortos, alteraciones cardíacas y neurológicas fatales. (3) Es transmitido principalmente por los gatos, quienes incuban y excretan huevecillos del protozoario. (4) Melissa Millar, veterinaria de la Universidad de California en Davis, asegura que el 42% de las nutrias y el 62% de los cadáveres que han examinado, dieron resultado positivo a los anticuerpos contra el toxoplasma. (5) Los desechos gatunos que escurren al mar podrían ser el origen.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

39. Un gran padre

(1) El suri es el ave no voladora más grande del Perú y una de las mayores de América, llegando a medir hasta 1.5 m de alto con el cuello estirado. (2) Es el ave de mayor peso del Perú, logrando alcanzar los 25 kg cuando llega a la madurez. (3) El suri presenta plumas largas muy flexibles de color gris amarronado, con algunas manchas blancas, (4) hecho que le permite pasar desapercibido en los pajonales donde vive. (5) Una rara excepción en el reino de los animales es la que se da con el suri o avestruz andino, donde el macho, y no la hembra, es quien empolla, alimenta, cría y protege a sus polluelos.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

40. La prensa: misión

(1) El objetivo de la prensa es comunicar hechos inmediatos e ideas a un público lector heterogéneo. (2) La obligación esencial de quien redacta una noticia es abstenerse de exponer sus ideas personales sobre los hechos de los que informa. (3) Se conceptualiza como la comunicación de algún hecho nuevo de interés para el público. (4) Por ello, las informaciones deben escribirse utilizando un estilo de redacción claro, preciso, fluido y didáctico. (5) La estructura de la noticia consta de tres partes: titular, el encabezamiento o lead y el cuerpo de la noticia.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

41. Violencia masculina: causal

(1) El hombre en el modelo patriarcal puede ejercer violencia. (2) Si no se acepta su punto de vista o interés, puede descargar su violencia sobre sus parejas, sobre sus hijas e hijos, sobre otros varones no violentos o no rudos. (3) Inclusive sobre él mismo. (4) Su violencia es una reacción ante la incomodidad o frente a la frustración. (5) La incomodidad ante una posición y opinión diferente, la frustración ante la incapacidad de poder cumplir como patriarca social.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5

42. Dónde estás corazón

(1) El corazón es el órgano muscular hueco que recibe sangre de las venas y la impulsa hacia las arterias. (2) El corazón humano tiene el tamaño aproximado de un puño. (3) Se localiza por detrás de la parte inferior del esternón, y se extiende hacia la izquierda de la línea media del cuerpo. (4) Es de forma más o menos cónica, con la base dirigida hacia arriba, hacia el lado derecho y algo hacia atrás; la punta está en contacto con la pared del tórax en el quinto espacio intercostal. (5) Se mantiene en esta posición gracias a su unión a las grandes venas y arterias, y a estar incluido en el pericardio, que es un saco de pared doble con una capa que envuelve al corazón y otra que se une al esternón, al diafragma y a las membranas del tórax.

El enunciado esencial es:

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5