

## PALABRAS HOMÓFONAS

# 10

# Ejercicios: Encuentra los errores en textos





## Texto # 1

### Mi diario de vida

Querido diario:

Hoy fue un día de locos. Todo empezó cuando me levante tarde y tube que correr para llegar a tiempo a mi examen de biología. Hiva tan apurado que olvidé mi almuerzo en casa. ¡Qué desastre!

Durante el examen, me costó concentrarme. Las preguntas sobre el ciclo celular me dejaron en blanco, pero ise mi mejor esfuerzo. Al salir, me encontré con Lucía, quien me invitó a tomar un café. Ella es tan linda que me puse nervioso y derramé mi bebida sobre la mesa. ¡Qué vergüenza!

Por la tarde, decidí ir al gimnasio para despejarme. Mientras hacia ejercicio, vi a mi ex novia con su nuevo novio. Fingí no verlos y me concentré en mi rutina. Al terminar, me sentí mejor y decidí ir a casa caminando para despejarme.

Ya en casa, mi mamá me preguntó porque llegaba tarde. Le conté sobre mi día y ella me abraso, diciéndome que mañana sería mejor. Cenamos juntos y luego subí a mi habitación a estudiar un poco más.

Antes de dormir, revisé mis redes sociales y vi que tenía un mensaje de Lucía. Me invitó a estudiar juntos mañana. ¡Acepté de inmediato! Quizás este día no fue tan malo después de todo.

Bueno, diario, eso es todo por hoy. Espero que mañana sea un mejor día y que no halla tantas sorpresas. ¡Asta mañana!

---

Este texto tiene 10 errores ortográficos



## Texto # 2

### ¡Necesito tu ayuda urgente!

Querida Ana:

¿Qué tal? Espero que estés bien. Te escribo porque estoy en un aprieto y necesito tu consejo. Ayer tube una discusión con mi jefe en el trabajo de medio tiempo y no sé qué hacer.

Todo empezó cuando llegué tarde por tercera vez esta semana. Él me llamó a su oficina y me dijo que mi comportamiento era inaceptable. Yo intenté explicarle que e tenido problemas con el transporte público, pero él no quiso escuchar.

Me aventó que si vuelvo a llegar tarde, me hechará. Estoy muy preocupado porque realmente necesito este trabajo para pagar mis estudios. No quiero que piense que soy irresponsable, pero tampoco se cómo solucionar el problema del transporte.

As sido mi amiga desde hace años y siempre as tenido buenas ideas. ¿Qué arias tú en mi lugar? ¿Crees que debería hablar con él de nuevo o buscar otro trabajo? También estoy pensando en mudarme más cerca de la oficina, pero no se si pueda permitírmelo.

Por favor, dame tu opinión. Necesito tomar una decisión pronto y estoy muy estresado. Quizás podríamos vernos este fin de semana para discutir esto en persona. ¿Qué te parece?

Gracias por tu apoyo. Espero tu respuesta.

Un abraso, Carlos.

---

Este texto tiene 9 errores ortográficos



### Texto # 3

## ¡Descubre los Secretos de los Dinosaurios!

¿Alguna vez te has preguntado cómo era la vida en la era de los dinosaurios? Estos fascinantes reptiles dominaron la Tierra durante más de 160 millones de años, y hoy en día seguimos aprendiendo cosas nuevas sobre ellos.

El Tyrannosaurus Rex, por ejemplo, era un depredador formidable. Con sus afilados dientes, podía desosar a sus presas en cuestión de minutos. Pero, ¿sabías que probablemente no podía correr muy rápido? Los científicos han descubierto que su estructura ósea no le permitía alcanzar grandes velocidades.

Por otro lado, el Velociraptor, famoso por su aparición en películas, era en realidad del tamaño de un pavo. Sin embargo, no debemos subestimarlo: su inteligencia y habilidad para casar en manada lo hacían muy peligroso.

Uno de los descubrimientos más recientes es el Patagotitan mayorum, el dinosaurio más grande conocido hasta la fecha. Este herbívoro gigante podía pesar hasta 76 toneladas, ¡tanto como 12 elefantes africanos juntos!

Los paleontólogos continúan desenterrando nuevos fósiles cada año, lo que nos ayuda a entender mejor cómo vivían estos increíbles animales. Quién sabe, tal vez tú seas quien haga el próximo gran descubrimiento en el mundo de los dinosaurios.

¿Te ha inspirado este artículo? ¡Comparte tus pensamientos y hazme saber qué dinosaurio es tu favorito en los comentarios!

---

Este texto tiene 10 errores ortográficos



## Texto # 4

# Mi Aventura Alrededor del Mundo en 90 Días

¡Ola a todos los amantes de los viajes! Ase tres meses, emprendí la aventura de mi vida: dar la vuelta al mundo en 90 días. Quiero compartir con ustedes algunas de mis experiencias más emocionantes.

Mi viaje empezó en Tokio, Japón. Me sorprendió lo avanzada que es la tecnología allí. Probé sushi echo por robots y me subí al tren bala, que va a una velocidad increíble. Luego bole a Sídney, Australia. ¡Qué ciudad tan hermosa! Nadé en la playa de Bondi, ví koalas de cerca y asta aprendí a hacer surf. Aunque casi me comí una ola gigante, ¡fue una experiencia inolvidable!

Mi siguiente parada fue El Cairo, Egipto. Las pirámides son aún más impresionantes en persona. Me subí a un camello y exploré el desierto. El sol era intenso, pero valía la pena por las vistas.

En Roma, Italia, me enamoré de la comida. Comí pasta y pizza todos los días, y aprendí a ser gelato. También lance una moneda a la Fontana di Trevi para asegurar mi regreso.

Mi última parada fue Río de Janeiro, Brasil. Bailé samba toda la noche, subí al Cristo Redentor y me relajé en las playas de Copacabana e Ipanema. ¡Qué manera de terminar el viaje!

Ahora que e vuelto a casa, no puedo dejar de pensar en todas las maravillas que e visto y las personas increíbles que e conocido. Viajar te abre los ojos y te cambia para siempre.

¿Y tú? ¿Adónde te gustaría viajar? ¡Cuéntame en los comentarios!

---

Este texto tiene 10 errores ortográficos



## Texto # 5

# La Verdadera Amistad: Un Tesoro Invaluable

Ayer me puse a pensar en lo afortunado que soy por tener amigos increíbles. A beses, en medio de nuestras vidas ocupadas, olvidamos valorar lo que realmente importa. Quise compartir con ustedes por qué creo que la amistad es tan esencial en nuestras vidas.

Los amigos son esas personas que están hay cuando más los necesitas. No importa si as tenido un mal día o si estás celebrando un gran logro, ellos siempre están a tu lado. Hace poco, cuando perdí mi trabajo, mis amigos me apoyaron sin dudarlo. Me ayudaron a buscar nuevas oportunidades y me animaron cuando quería rendirme

La verdadera amistad no se trata solo de los buenos momentos. Es saber que tienes a alguien que te dirá la verdad, incluso cuando no quieres oírla. Es tener a alguien que te ase reír cuando quieres llorar y que te escucha sin juzgar.

En este mundo tan conectado digitalmente, aveces nos olvidamos del valor de una conversación cara a cara. Nada supera el abraso de un amigo o una noche de risas compartidas. La amistad nos ase más fuertes, más resilientes y, sin duda, más felices.

Así que hoy quiero decirles a mis amigos: gracias por estar siempre hay. Por las risas, los llantos, las aventuras y los momentos tranquilos. Ustedes hacen que mi vida sea más rica y plena.

Y a ti, que estás leyendo esto, te invito a que valores a tus amigos. Llámales, escríbeles, queda con ellos. La vida es mejor cuando se comparte con buenos amigos.

¿Qué significa la amistad para ti? Comparte tu experiencia en los comentarios.

---

Este texto tiene 9 errores ortográficos



## Texto # 6

# Física Cuántica: El Extraño Mundo de lo Muy Pequeño

¿Alguna vez te has preguntado cómo funciona el universo a nivel microscópico? La física cuántica es la rama de la ciencia que intenta responder a esta pregunta, y créeme, ¡es más extraña de lo que te puedas imaginar!

En el mundo cuántico, las partículas pueden estar en dos lugares a la vez. Esto se llama superposición y es como si tú pudieras estar en casa y en la escuela al mismo tiempo. ¡Imagínate lo útil que sería para hacer la tarea y ver Netflix a la vez!

Otro concepto fascinante es el entrelazamiento cuántico. Habrás oído hablar del "efecto mariposa", pero esto es aun más loco. Dos partículas pueden estar conectadas de tal manera que lo que le pasa a una afecta instantáneamente a la otra, sin importar la distancia que las separe.

La famosa paradoja del gato de Schrödinger es otro concepto que ase que nos duela la cabeza. Propone que un gato en una caja puede estar vivo y muerto al mismo tiempo, asta que abramos la caja para observarlo. ¡Espero que ningún gato halla sido herido en este experimento mental!

Los científicos están utilizando estos principios para desarrollar tecnologías asombrosas. Las computadoras cuánticas, por ejemplo, podrían resolver en segundos problemas que a las computadoras actuales les tomaría miles de años.

¿Y sabes qué es lo más loco? Aún con todo lo que hemos descubierto, apenas estamos arañando la superficie de este fascinante campo. Quién sabe, tal vez tú seas quien haga el próximo gran descubrimiento en física cuántica.

¿Te a explotado la mente? ¡Comparte tus pensamientos y preguntas en los comentarios! ¿Quién sabe qué otros secretos nos revelará el universo cuántico en el futuro?

---

Este texto tiene 10 errores ortográficos



## Texto # 7

# La Batalla por Ciudad Esperanza

El sol se ponía sobre Ciudad Esperanza cuando la alarma sonó. Mega-Mente, el villano más temido de la ciudad, había escapado de la prisión de máxima seguridad. El Capitán Rayo sabía que tenía que actuar rápido.

"Hora es el momento", pensó mientras se ponía su traje. Su habilidad para controlar la electricidad hera asombrosa, pero aún así, necesitaría ayuda. Llamó a su compañera, la Dama Sombra, cuyo poder de hacerse invisible era invaluable en situaciones como esta.

Juntos, volaron hacia el centro de la ciudad. Desde lo alto, vieron a Mega-Mente causando caos con su ejército de robots. "¡Hay que detenerlo!", gritó la Dama Sombra.

El Capitán Rayo lanzó un rallo asia el villano, pero Mega-Mente lo esquivó con facilidad. "¿Eso es todo lo que tienes, Capitán?", se burló el villano.

La Dama Sombra aprovechó la distracción para acercarse invisible. De repente, apareció junto ha Mega-Mente y lo golpeó con todas sus fuerzas. El villano callo al suelo, aturdido.

"¡Ahora, Capitán!", gritó ella. El Capitán Rayo uso toda su energía para crear un campo eléctrico que desactivó a los robots.

Mega-Mente, viendo su plan frustrado, intentó escapar, pero la Dama Sombra ya lo avía esposado. "Se acabó, Mega-Mente", dijo el Capitán Rayo.

Mientras la policía se llevaba al villano, los dos héroes observaron la ciudad. "Gracias por tu ayuda", dijo el Capitán. La Dama Sombra sonrió. "Para eso estamos los compañeros".

El sol se ocultó completamente, y la paz volvió a Ciudad Esperanza... por ahora.

---

Este texto tiene 10 errores ortográficos



**Texto # 8****Estimado Servicio al Cliente de ElectroTech:**

Me dirijo a ustedes para presentar una queja formal sobre un producto que adquirí en su tienda ase dos semanas. El motivo de mi reclamo es el mal funcionamiento del smartphone modelo GalaxyX que compré el día 15 de junio de 2024.

Desde el día que empecé ha usar el dispositivo, e tenido varios problemas. En primer lugar, la batería se descarga en menos de cuatro horas, cuando en la descripción del producto se aseguraba que duraría al menos 24 horas. Además, la cámara principal no enfoca correctamente, lo cual ase que todas mis fotos salgan borrosas.

Intenté resolver estos problemas siguiendo las instrucciones del manual y llamé a su línea de soporte técnico. Sin embargo, el representante con el que hablé no supo darme una solución satisfactoria. Me dijo que debía llevar el teléfono a la tienda para una revisión, lo cual ice, pero cuando fui, me informaron que tendría que esperar dos semanas para que lo examinaran.

Considero que esta situación es inaceptable, ya que pagué una suma considerable por un producto de alta gama que no bale lo que he pagado por él. Esperaba recibirlo la semana pasada, pero aun no lo han enviado. Por lo tanto, exijo una de las siguientes soluciones:

1. El reemplazo inmediato del dispositivo por uno nuevo que funcione correctamente.
2. La devolución completa de mi dinero.

Espero que tomen en cuenta la gravedad de la situación y resuelvan este problema lo antes posible. De lo contrario, me veré obligado a presentar una queja ante la oficina de protección al consumidor, ya que considero que el trato recibido es de zumo irrespeto.

Quedo a la espera de su pronta respuesta.

Atentamente,  
Jorge.

---

Este texto tiene 8 errores ortográficos



## Texto # 9

# "Velocidad Imparable": Adrenalina Pura en la Gran Pantalla

¡Ola cinéfilos! Ayer tube la oportunidad de ver "Velocidad Imparable", la última película de acción que está causando sensación en las salas de cine. Preparen sus cinturones porque este filme es una montaña rusa de emociones.

La historia se centra en Max Steele, un ex-piloto de carreras interpretado por el carismático Jake Trueno. Max se ve obligado a volver al volante cuando un grupo de terroristas amenaza con hacer explotar la ciudad si no completa una serie de peligrosas carreras ilegales.

Desde la primera escena, la película te atrapa y no te suelta. Las persecuciones en coche están brillantemente coreografiadas y te hacen sentir como si estuvieras en el asiento del conductor. Los efectos especiales son impresionantes, y aveces me costó distinguir entre lo real y lo generado por computadora.

El guión, aunque no baya a ganar ningún premio, cumple su función de mantener la trama en movimiento. Ay algunos diálogos graciosos que alivian la tensión en los momentos justos. Sin embargo, hecho de menos un poco más de desarrollo en los personajes secundarios.

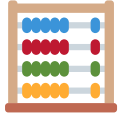
La actuación de Trueno es sólida, pero la verdadera estrella es la actriz Emma Rayo en el papel de la mecánica genio, Zoe. Su química en pantalla es innegable y ase que las escenas de acción sean aún más emocionantes.

En resumen, "Velocidad Imparable" es exactamente lo que promete: dos oras de pura adrenalina. Si buscas una película para desconectar y disfrutar, esta es tu mejor opción. Le doy un sólido 8/10.

¿Ya la as visto? ¡Cuéntame qué te pareció en los comentarios!

---

Este texto tiene 9 errores ortográficos



## Texto # 10

# Las Matemáticas: Más Que Solo Números

¿Alguna vez te has preguntado por qué estudiamos matemáticas? Muchos piensan que solo sirven para aprobar exámenes, pero la realidad es que las matemáticas están en todas partes y son fundamentales en nuestra vida diaria.

En primer lugar, las matemáticas nos enseñan a pensar de manera lógica y a resolver problemas. Cuando te enfrentas a una ecuación difícil, desarrollas habilidades de análisis que te servirán en muchas situaciones de la vida real. Por ejemplo, en caso de que bayas a hacer un presupuesto o decidir si una oferta es realmente buena.

Además, las matemáticas son la base de la tecnología moderna. Sin ellas, no tendríamos smartphones, computadoras, ni internet. Cada vez que usas una app o navegas por la web, estás beneficiándote de más de cien complejos algoritmos matemáticos.

En el mundo laboral, las matemáticas son muy valoradas. Ya sea que quieras ser ingeniero, médico, economista o incluso artista, necesitarás usar matemáticas en tu trabajo. Por ejemplo, un diseñador gráfico usa geometría para crear logotipos, y un chef utiliza proporciones para perfeccionar sus recetas.

Las matemáticas también nos ayudan a entender el mundo que nos rodea. Desde el movimiento de los planetas hasta el crecimiento de las poblaciones, todo puede ser descrito y predicho usando modelos matemáticos.

Asique, la próxima vez que te preguntes "¿Para qué me sirven las matemáticas?", recuerda que están en todos lados. No solo te ayudan a resolver problemas en clase, sino que te preparan para enfrentar los desafíos del mundo real.

¿Y tú? ¿Cómo usas las matemáticas en tu vida diaria? ¡Comparte tus experiencias en los comentarios!

---

Este texto tiene 11 errores ortográficos

### Texto 1

1. Levante → **levanté**.
2. Tube → **tuve**.
3. Iva → **iba**.
4. Ice → **hice**.
5. Hacia / Asia → **hacía**.
6. Baya / valla → **vaya**.
7. Porque / porqué → **por qué**.
8. Abraso / abrazo → **abrazó**.
9. Halla / aya → **haya**.
10. Asta → **hasta**.

### Texto 4

1. Ola → **hola**.
2. Ase → **hace**.
3. Echo → **hecho**.
4. Boleé → **volé**.
5. Asta → **hasta**.
6. A ser → **hacer**.
7. E / eh → **he**.
8. E / eh → **he**.
9. E / eh → **he**.
10. Adónde / adonde / a donde → **a dónde**.

### Texto 7

1. Sabia / savia → **sabía**.
2. Hora → **ora**.
3. Hera → **era**.
4. Aún → **aun**.
5. Rallo → **rayo**.
6. Asia → **hacia**.
7. Ha → **a**.
8. Callo / cayo → **cayó**.
9. Uso / huso → **usó**.
10. Avía → **había**.

### Texto 10

1. Ves → **vez**.
2. As / haz → **has**.
3. Ha → **a**.
4. Cazo → **caso**.
5. Bayas → **vayas**.
6. Ves → **vez**.
7. Sien → **cien**.
8. Cea → **sea**.
9. Asta → **hasta**.
10. Asíque → **así que**.
11. Ves → **vez**.

### Texto 2

1. Tube → **tuve**.
2. E / eh → **he**.
3. Hechará → **echará**.
4. Se → **sé**.
5. As / haz → **has**.
6. As / has → **has**.
7. Arias → **harías**.
8. Se → **sé**.
9. Abraso → **abrazo**.

### Texto 5

1. Beses → **veces**.
2. Porqué / porque / por que → **por qué**.
3. Hay / ay → **ahí**.
4. As / haz → **has**.
5. Ase → **hace**.
6. A veces → **a veces**.
7. Abraso → **abrazo**.
8. Ase → **hace**.
9. Hay / ay → **ahí**.

### Texto 8

1. Ase → **hace**.
2. Ha → **a**.
3. E / eh → **he**.
4. Ase → **hace**.
5. Ice → **hice**.
6. Bole → **vale**.
7. Aun → **aún**.
8. Zumo → **sumo**.

### Texto 3

1. Ves → **vez**.
2. As / haz → **has**.
3. Savias → **sabías**.
4. Hera → **era**.
5. Casar → **cazar**.
6. Resientes → **recientes**.
7. Asta → **hasta**.
8. Asta → **hasta**.
9. Ves → **vez**.
10. A → **ha**.

### Texto 6

1. Ves → **vez**.
2. As / has → **has**.
3. Ves → **vez**.
4. Ves → **vez**.
5. Aun → **aún**.
6. Ase → **hace**.
7. Asta → **hasta**.
8. Halla / aya → **haya**.
9. Aún → **aun**.
10. A → **ha**.

### Texto 9

1. Ola → **hola**.
2. Tube → **tuve**.
3. A veces → **a veces**.
4. Baya / valla → **vaya**.
5. Ay → **hay**.
6. Hecho → **echo**.
7. Ase → **hace**.
8. Oras → **horas**.
9. As / haz → **has**.