

Lengua

Simulación de ítems 2025 · Nivel Primario

Para estudiantes



Para resolver las actividades 1 a 8, leé el siguiente texto:

WWW.CINFASALUD.COM

CONSEJOS DE SALUD

¿CÓMO DEBÉS CEPILLARTE LOS DIENTES?

¿SABÍAS QUE...?





ESTÁN COMPUESTOS POR UNA CAPA DE DENTINA O MARFIL, EL TEJIDO MÁS DURO DEL CUERPO HUMANO.

LOS DIENTES SIRVEN PARA:

Masticar y tragar la comida.

Conferir expresión al rostro.



Ayudarnos a hablar, al servir de apoyo a la lengua para emitir ciertos sonidos.

EL CEPILLADO CORRECTO



CUÁNDO

- · Después de cada comida.
- · 3 veces al día, como mínimo.
- · Sobre todo, antes de dormir.



CUÁNTO

MINUTOS EN TOTAL: 45 segundos para cada cuarto de boca.

CÓMO



- Movimientos suaves y firmes de arriba a abajo en los dientes superiores e inferiores, cubriendo también la encia.
- Pequeños movimientos circulares hacia delante y hacia atrás en las muelas.
- Coloca el cabezal del cepillo con una inclinación de 45° sobre el plano de los dientes y nunca realices movimientos horizontales.
- Finalizá el cepillado limpiando la lengua de atrás hacia adelante.



Y NO OLVIDES...



Acudir a tu dentista u odontólogo al menos una vez al año para una revisión y limpieza bucal. También si notás sangrado de las encías con el cepillado.

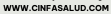
CON QUÉ



- Cepillo de dientes, manual o automático. Lavalo y secalo tras cada uso y cámbialo cada 3 meses.
 - Pasta de dientes: de baja abrasividad y con flúor.
- Hilo dental: usalo una vez al dia para limpiar los espacios interdentales.
- Colutorio: recomendado para el enjuague final, aunque no es obligatorio.

FUENTES:

Departamento Médico de Cinfa. Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA)





1 ¿Dónde fue publicado este texto?

- A) En una página web.
- B) En una enciclopedia.
- C) En un libro de Biología.
- D) En un libro de cuentos.

2 ¿Qué información se desarrolla debajo de cada subtítulo?

LOS DIENTES SIRVEN PARA:

EL CEPILLADO CORRECTO

- A) El primero narra y el segundo presenta comparaciones.
- **B)** Los dos dan opiniones de especialistas.
- C) Los dos presentan fotos con consejos.
- **D)** El primero informa y el segundo brinda instrucciones.

3 La propuesta general de todo el texto es

- A) comprar dentífrico.
- B) cuidar los dientes.
- C) usar hilo dental.
- D) comer a horario.

4 "Conferir expresión al rostro"

¿Qué significa la palabra subrayada?

- A) Conseguir.
- B) Dar.
- C) Convertir.
- D) Quitar.

5 ¿SABÍAS QUE...?



Esta parte del texto brinda información sobre

- A) para qué sirven los dientes.
- B) cuántos dientes tenemos.
- C) cómo están compuestos los dientes.
- D) qué tipos de dientes hay.
- 6 En el texto se indica que la pasta de dientes debe contener
 - A) flúor.
 - **B)** blanqueador.
 - C) anticaries.
 - D) menta.
- 7 Según el texto: ¿para qué hay que acudir al dentista una vez al año?
 - A) Para masticar mejor.
 - B) Para aprender a lavarnos.
 - C) Para saber comprar un cepillo.
 - **D)** Para una revisión.

8



Esta imagen en el texto se relaciona con

- A) la hora de comer.
- **B)** la hora de dormir.
- **C)** el tiempo de limpieza dental.
- **D)** el tiempo de sueño indicado.

Para resolver las actividades 9 a 23, leé el siguiente texto:

El hombre en la Luna

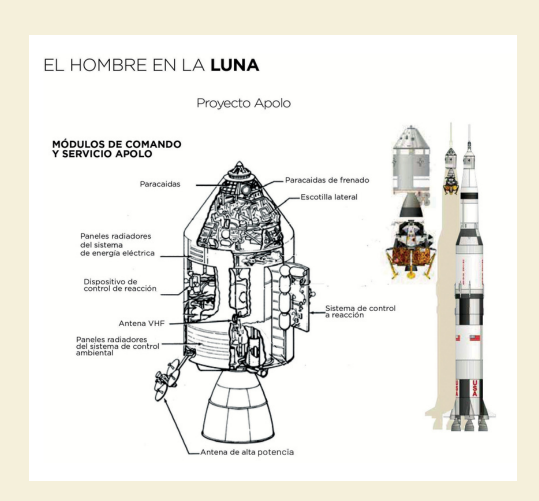
La hazaña que hizo historia

El 20 de julio de 1969, el astronauta norteamericano Neil Armstrong daba su pequeño paso y se paraba sobre la polvorienta superficie del Mar de la Tranquilidad. Mientras tanto, Edwin Aldrin piloteaba el módulo lunar Eagle (Águila) y Michael Collins permanecía en órbita lunar al comando del módulo que sería abordado 21 horas más tarde para retornar a la Tierra. Millones de televidentes estaban presenciando la Historia, algo que iba a ser recordado para siempre. La llegada del hombre a la Luna no fue solamente un viaje con fines científicos. Hay que enmarcarlo en un momento histórico en el que dos superpotencias se disputaban la hegemonía del espacio.



Sin embargo, se lo considera un gran logro de la humanidad pues cumplió uno de sus grandes sueños: viajar al espacio. Incluso, el proyecto fue anticipado por Julio Verne en su novela *De la Tierra a la Luna* (1865).

El programa Apolo hizo posibles seis alunizajes exitosos entre 1969 y 1972. De todos ellos, sólo falló el Apolo 13 por una explosión en la nave. Las Apolo 11 a 17 transportaron a los doce únicos astronautas que tuvieron el privilegio de caminar por la Luna. Hasta el día de hoy, nadie ha regresado.



Proyecto Apolo

Apolo es el nombre del módulo de mando de la nave que tuvo como misión llevar al hombre a la Luna

El proyecto Apolo constó de distintas fases: las primeras naves no fueron tripuladas y se dedicaron a la investigación de aspectos técnicos para el lanzamiento y reingreso a la atmósfera. La segunda fase se destinó al trabajo de la tripulación en la nave y al acercamiento a nuestro satélite.

A partir de la misión Apolo 11 y hasta la Apolo 17, las naves llegaron a la Luna. La excepción fue Apolo 13 que por ciertos desperfectos no consiguió alunizar.

Fases del proyecto Apolo

Apolo 1	27/01/67	-Virgil Grissom, Edward White y Roger Chaffe	Tripulación muere en pruebas
Apolo 2	5/07/66	-sin tripulantes	Vuelo suborbital/misión de prueba
Apolo 3	25/08/66	-sin tripulantes	Misión de prueba
Apolo 4	9/11/67	-sin tripulantes	Misión de prueba
Apolo 5	22/01/68	-sin tripulantes	Misión de prueba
Apolo 6	4/04/68	-sin tripulantes	Pruebas de propulsión
Apolo 7	11/10/68	-WalterSchirra, Don Eisele y Walter Cunningham	Misión de prueba con tripulación
Apolo 8	21/12/68	-FrankBorman, James Lovell y William Anders	Orbitan la Luna y regresan
Apolo 9	3/03/69	-James Mcdivitt, David Scott y Russel Schweickart	Pruebas con el módulo lunar
Apolo 10	18/05/69	-Thomas Stafford, John Young, Thomas Mattingly II y Charles Duke	Acoplamiento en orbita lunar
Apolo 11	20/07/69	-Neil Armstrong, Edwin E. Aldrin y Michael Collins	Primeros humanos en la Luna
Apolo 12	14/11/69	-Charles Conrad, Richard Gordon y Alan Bean	Caminatas/recolección de muestras
Apolo 13	11/04/70	-James Lovel,Fred Haise y John Swigert	Misión fallida/regresan a la tierra
Apolo 14	31/01/71	-Alan B Shepard, Stuart Roosa y Edgar Mitchell	Caminatas/recolección de muestras
Apolo 15	26/07/71	-David Scott, James B. Irwin y Alfred Worden	Se utiliza vehículo todo terreno
Apolo 16	16/04/72	-John Young, Thomas Mattinglyll y Charles Duke	Se utiliza vehículo todo terreno
Apolo 17	7/02/72	-Eugene Cernan, Ronald Evans y Harrison Schmitt	Última misión tripulada a la Luna

9 ¿Quién fue el primer hombre en pisar la Luna?

- A) Edwin Aldrin.
- B) Michael Collins.
- C) Neil Armstrong.
- **D)** Julio Verne.

10 Los tripulantes del módulo lunar Eagle estuvieron

- A) 1969 horas en el espacio.
- B) el mes de julio en el espacio.
- C) 21 horas en el espacio.
- D) 20 horas en el espacio.

¿Cuál era la misión de las primeras naves?

- A) Investigar aspectos técnicos.
- B) Cumplir el sueño de Verne.
- **C)** Amigar a dos superpotencias.
- D) Poder salir en la televisión.

¿Qué función tienen las fotos, la infografía y la tabla que acompañan este texto?

- A) Describen la vida dentro de una nave espacial.
- B) Agregan información sobre el proyecto Apolo.
- C) Explican por qué se accidentó la nave Apolo 13.
- **D)** Muestran a los astronautas llegando a la Luna.

13 El proyecto Apolo tuvo

- A) 3 fases.
- **B)** 12 fases.
- **C)** 17 fases.
- **D)** 20 fases.

¿Cuántas antenas de alta potencia hay en los módulos de comando y servicio Apolo?

- **A)** Ninguna.
- B) Una.
- C) Dos.
- D) Tres.

15 ¿Qué fue el Proyecto Apolo?

- A) La excursión de distintos cohetes para acercarse y explorar la Luna.
- B) La construcción de cohetes espaciales para viajar a las estrellas.
- C) La llegada de doce tripulantes que caminaron por la superficie lunar.
- D) La fabricación de módulos que formen parte de naves espaciales.
- "Millones de televidentes estaban presenciando la Historia, <u>algo</u> que iba a ser recordado para siempre."

¿A qué se refiere la palabra subrayada?

- A) A la vuelta del módulo lunar Eagle.
- **B)** A los millones de televidentes.
- C) A la polvorienta superficie de la nave.
- **D)** A la llegada del hombre a la Luna.

17 "El programa Apolo hizo posibles seis **alunizajes** exitosos entre 1969 y 1972."

¿Qué significa la palabra subrayada?

- A) Que la nave entró a la atmósfera.
- B) Que la nave se perdió en el espacio.
- C) Que la nave aterrizó en la Luna.
- D) Que la nave aterrizó en la Tierra.
- "Hay que enmarcarlo en un momento histórico en el que dos superpotencias se disputaban la hegemonía del espacio."

¿Qué significa la frase anterior?

- A) Que un país importante se unió con otro para poder llegar juntos al espacio.
- B) Que representantes de muchos países trabajaron juntos para llegar al espacio.
- C) Que, cuando un país llegó al espacio, le prohibió a otro enviar su propia nave.
- D) Que dos países importantes querían ser los primeros en llegar al espacio.

19 En este texto hay más

- A) narraciones.
- B) explicaciones.
- C) descripciones.
- **D)** instrucciones.

¿Cuál de los siguientes es el resumen más adecuado del texto?

- **A)** En el año 1967 dos países empezaron el Proyecto Apolo. Neil Armstrong pisó por primera vez el Mar de la Tranquilidad el 20 de julio de 1969, mientras Edwin Aldrin piloteaba el módulo Eagle y Michael Collins permanecía en la órbita lunar.
- **B)** Entre 1966 y 1972 se enviaron varias naves a la Luna, algunas sin tripulantes y otras con distintos astronautas. Algunas fases del proyecto Apolo fueron exitosas pero la Apolo 13 falló porque tuvo una explosión en la nave y no logró alunizar.
- **C)** El programa Apolo fue un proyecto espacial con varias fases para llevar al hombre a la Luna. Lo logró por primera vez en 1969 cuando la Nave Apolo 11 con tres tripulantes alunizó por primera vez y esto fue un gran logro de la humanidad.
- **D)** Uno de los grandes sueños del hombre ha sido llegar a la Luna. En 1970 tres astronautas de Apolo 11 lograron pisar la superficie lunar, tal como lo había vaticinado el escritor Julio Verne en su novela de 1865 *De la Tierra a la Luna*.

21 Este texto se publicó en

- A) la página web de la NASA.
- B) la página web del Planetario.
- C) la página web de Neil Armstrong.
- D) la página web de Proyecto Apolo.

22 El Apolo 13 falló

- A) porque viajó sin tripulantes.
- **B)** porque nadie pudo regresar.
- C) por una explosión en la nave.
- **D)** por el reingreso a la atmósfera.

¿Cuál es el tema principal del texto?

- **A)** Las misiones Apolo que fallaron.
- **B)** La llegada del hombre a la Luna.
- **C)** La televisación de un hecho histórico.
- **D)** La realización del sueño de Verne.

¡Muchas gracias por tu participación y compromiso por la educación!



