

HOLA CHICOS !!! HOLA FAMILIAS !!! SIGAMOS OCUPÁNDONOS CADA UNO DE COLABORAR EN
ESTA SITUACIÓN TAN ESPECIAL QUE ESTAMOS VIVIENDO... POR ESO:



DESEAMOS DE TODO CORAZÓN QUE EN BREVE PODAMOS VOLVER A
ENCONTRARNOS Y COMPARTIR EL DÍA A DÍA QUE TAN BIEN NOS HACE A TODOS.
PERO PARA QUE ESTO SEA POSIBLE , CADA UNO DEBE HACER SU PARTE .
CUIDENSE MUCHO Y QUE EL AMADO DIOS LOS GUARDE A UDS Y A SUS FLIAS ...
EN LA PALMA DE SU MANO HASTA TANTO VOLVAMOS A ENCONTRARNOS.

SEÑO ANABELLA.



“ DENGUE ”

- CS. NATURALES -

6TO “B”

CHICOS: Seguimos trabajando en el APARTADO “NOTICIAS DE ACTUALIDAD 2020” de la carpeta de Cs. Naturales. Es decir . las sgtes actividades las realizan a continuación de las del CORONAVIRUS.

1. Trabajamos acerca del “ DENGUE”



**¡ SIN MOSQUITOS, NO HAY DENGUE!!!
EN UN AMBIENTE LIMPIO Y ORDENADO
NO SE CRIAN LOS MOSQUITOS**

1- Lee con atención la siguiente noticia acerca de esta enfermedad, llamada Dengue.

Título

Dengue, la enfermedad viral que en América Latina preocupa más que el coronavirus

Primera modificación: 30/01/2020 - 18:16 Última modificación: 30/01/2020 - 18:16 **Fecha**

Solo en el inicio de 2020, se han registrado más de 125.000 casos en la región, con brotes importantes en Honduras y Paraguay. En 2019, la cantidad de contagios alcanzó una cifra récord, superior a los 3 millones de infectados, y provocó 1.501 muertes. Copete o bajada



Enfermeros atienden a pacientes afectados por la epidemia de dengue en un hospital de Asunción, el 23 de enero de 2020. © Nathalia Aguilar / EFE **Epígrafe**

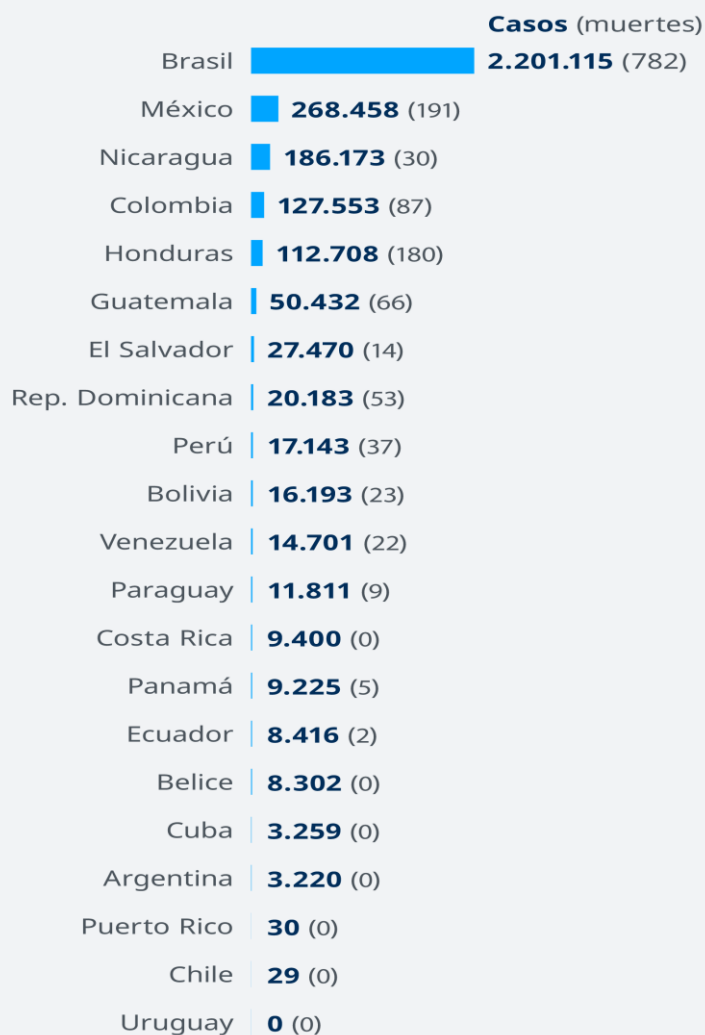
Texto por: [Federico Cué Barberena](#)

América Latina es una de las regiones que, de momento, permanece al margen del brote de coronavirus que ya llegó a Asia, Europa, Australia y Estados Unidos. Sin embargo, las autoridades sanitarias de la zona mantienen una preocupación por otra enfermedad viral, más antigua, que ha registrado un pico histórico en 2019: el dengue.

Según cifras de la Plataforma de Información en Salud de las Américas (PLISA), administrada por la Organización Panamericana de la Salud (OPS), los países latinoamericanos tuvieron un total de 3.095.821 casos de dengue en 2019, 27.881 de esos graves. Ese fue el mayor registro de casos de la historia, superando en un 13 por ciento la epidemia de 2015.

De acuerdo a esos índices, elaborados con datos suministrados por los Ministerios e Institutos de Salud de cada país, 1.501 personas murieron a causa del virus. Brasil fue el país más afectado, con 2.201.115 casos y 782 víctimas mortales. El brote también afectó fuertemente a los países de Centroamérica.

Casos de dengue en América Latina en 2019



Fuente: Organización Panamericana de la Salud.

El dengue es un mal endémico en América Latina –excepto en Chile y Uruguay- y, en este inicio del año, en pleno verano austral, las condiciones climáticas de altas temperaturas y humedad favorecen el desarrollo del mosquito transmisor de la enfermedad, el 'Aedes aegypti'.

En ese sentido, tanto desde la ONU como diversos estudios científicos han alertado que los cambios producidos a causa de la crisis climática favorecen el incremento de la transmisión del dengue.

Según una investigación difundida por la revista 'Nature Microbiology' en junio de 2019, el alza de las temperaturas a nivel global aumenta las posibilidades de que el mosquito transmisor se propague más rápido y tenga una mayor supervivencia y que las temporadas de transmisión de la enfermedad sean más largas. Así, de acuerdo a esa publicación, más de 2.000 millones de personas correrían riesgo de contraer la enfermedad en el mundo, con una potencial subida significativa de casos en las zonas donde ya existe una fuerte presencia del virus.

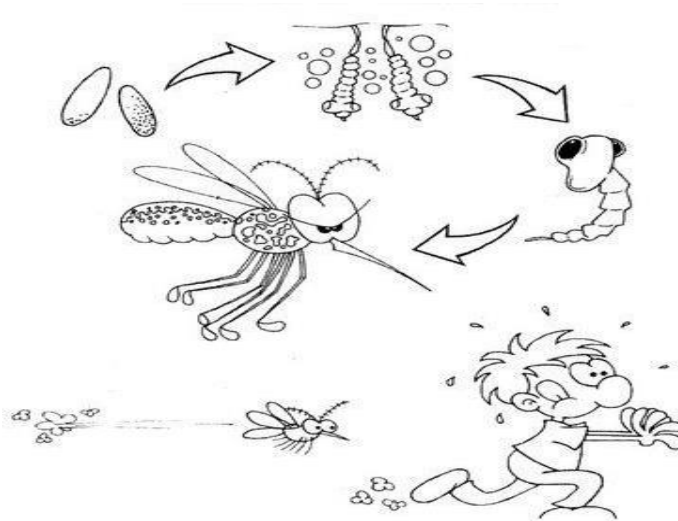
Ante la falta de una vacuna para luchar contra el virus, las autoridades sanitarias de los países intensifican las medidas de prevención, sobre todo para evitar la proliferación de los insectos. Sin embargo, solo en este primer mes de 2020, más de 125.000 personas se han visto afectadas por la enfermedad y al menos 27 han muerto en toda la región. [Cuerpo de la noticia](#)

2- Dibuja la foto que acompañaría esta noticia.

1. Investiga acerca del DENGUE , ZIKA Y CHIKUNGUNYA.

2. Responde brevemente:

- a) ¿QUÉ ES EL DENGUE? ¿ QUÉ INSECTO LO TRANSMITE? ¿QUÉ OTRAS ENFERMEDADES PUEDE TRANSMITIR?
- b) SEGÚN LA NOTICIA, ¿CUÁLES SON LAS CONDICIONES AMBIENTALES (REFERENTES AL CLIMA) LAS QUE FAVORECEN EL DESARROLLO DEL MOSQUITO?
- c) ¿QUÉ PAÍSES LATINOAMERICANOS SON LOS MÁS AFECTADOS? ¿POR QUÉ? INFERIR, TENER EN CUENTA LOS SIGUIENTES FACTORES: TEMPERATURA, HUMEDAD, CONDICIONES SANITARIAS, DE PRECARIEDAD, ETC.
- d) ¿POR QUÉ EL DENGUE ES UNA EPIDEMIA Y NO UNA PANDEMIA?
- e) ¿ QUÉ DIFERENCIA HAY ENTRE ESTAS TRES ENFERMEDADES: DENGUE , ZIKA y CHIKUNGUYA? Realiza un cuadro comparativo. **Ver foto adjunta (ANEXO)**
- f) EXPLICA EL CICLO DE VIDA DEL AEDES AEGYPTI.



- g) DESCRIBE BREVEMENTE CÓMO ES EL MOSQUITO EN SU ESTADO ADULTO.
- h) ¿QUÉ ES LO QUE FAVORECE EL DESARROLLO DE LAS LARVAS DE MOSQUITO AEDES AEGYPTI?
- i) ENCUENTRA EN LA SOPA DE LETRAS POSIBLES CRIADEROS DONDE SE DESARROLLAN LAS LARVAS DEL AEDES AEGYPTI . RESALTALOS Y ESCRIBILOS EN LA CARPETA.

X	S	H	B	V	U	I	D	K	I	F	M	I	T	E	R	E	O	Ñ
A	R	D	V	C	G	N	F	N	B	R	X	U	E	L	O	R	S	I
F	O	A	C	A	C	E	R	O	L	A	S	G	R	M	T	A	I	A
E	L	N	E	B	L	E	A	E	O	S	R	A	E	O	A	S	I	C
Y	E	O	J	M	A	D	F	P	T	C	L	R	H	E	N	I	M	O
P	A	H	R	A	Z	F	E	A	I	O	A	D	I	B	Q	M	O	A
C	U	B	I	E	R	T	A	S	L	S	O	A	S	L	U	T	A	L
R	G	I	G	Z	R	P	A	P	I	N	N	P	I	L	E	T	A	S
B	A	D	L	I	T	O	E	L	A	G	S	M	A	Y	S	S	G	O
C	A	S	H	E	K	A	S	I	L	V	A	B	E	Ñ	I	X	E	H

g) COMPLETA CON VOCALES Y DESCUBRIRAS LOS SÍNTOMAS DEL DENGUE.

SINTOMAS DEL DENGUE



F _ _ B R _ M _ Y _ L T _ Q _ _ D _ R _ H _ S T _ 7 D _ _ S.

D _ L _ R D _ H _ _ S _ S Y M _ S C _ L _ S

D _ L _ R D _ _ J _ S.

D _ L _ R D _ C _ B _ Z _ _.

P _ R D _ D _ D _ _ P _ T _ T _ _.



h) INVESTIGA OTROS SÍNTOMAS POSIBLES.

i) ¿ CÓMO EVITAR LA PICADURA DEL MOSQUITO EN CUESTIÓN?

j) ¿ CUÁLES SON LOS TRATAMIENTOS POSIBLES , UNA VEZ CONTRAIDA LA ENFERMEDAD?

k) TRANSMITIR EN CASA, A VECINOS, AMIGOS , FLIARES , LO IMPORTANTE DE LA PREVENCIÓN DE ESTA ENFERMEDAD QUE PUEDE LLEGAR A SER MORTAL.

l) COMPLETA EL SIGUIENTE CUADRO COMPARATIVO ENTRE ÉSTAS DOS ENFERMEDADES VIRALES QUE NOS AFECTAN.

CATEGORÍAS	DENGUE	CORONAVIRUS
VIRUS O BACTERIA?		
SÍNTOMAS		
MODO DE CONTAGIO		
TIEMPO DE INCUBACIÓN		
TRATAMIENTO		
MEDIDAS DE PREVENCIÓN		
EPIDEMIA O PANDEMIA		

¡ ATENCIÓN !!!

LA SIGUIENTE INFORMACIÓN NO ES NECESARIA IMPRIMIRLA NI COPIARLA, ES SÓLO A LOS FINES DE QUE TE AYUDE A REALIZAR EL TRABAJO.

ELABORAR UN CUADRO COMPARATIVO

¿Para qué ELABORAMOS CUADROS COMPARATIVOS?

El **cuadro comparativo**, es un organizador que se utiliza para sistematizar la información y contrastar los elementos de un tema mediante ejes de comparación o criterios de comparación.

ESTRUCTURA DE LOS CUADROS COMPARATIVOS

El cuadro comparativo está formado por un número variable de columnas en las que se lee la información en forma

vertical y se establece la comparación entre los elementos incluidos.

El cuadro tiene doble entrada: en una columna se mencionan los elementos a comparar; en las otras, los parámetros, ejes o criterios de comparación. A medida que se analiza cada elemento de la primera columna, en forma horizontal se van completando sus características.

Existen distintos tipos de cuadros comparativos, el siguiente es un ejemplo:

Es una enfermedad viral transmitida por la picadura del mosquito *Aedes Aegypti*.



DENGUE

Si tenés estos síntomas:

- Fiebre.
- Dolor de cabeza y detrás de los ojos.
- Fuerte dolor muscular o en las articulaciones.
- Vómitos o dolor abdominal.
- Sarpullido.

NO TE AUTOMEDIQUES Y CONSULTÁ A UN MÉDICO

Enterate cómo.

- El mosquito, solo necesita agua quieta para dejar sus huevos y reproducirse.
- Cualquier recipiente con una mínima cantidad de agua puede ser un criadero.
- Botellas, latas y macetas vacías, cubiertas, bebederos de animales, floreros, etc.
- No se cría en lagos, ni ríos, ni piletas donde el agua se mueve o tiene mucho sol.
- Poné boca abajo cualquier recipiente que no uses o elimínalo.
- Evitá que se acumule agua en las cubiertas.
- Tapá los tanques de agua.



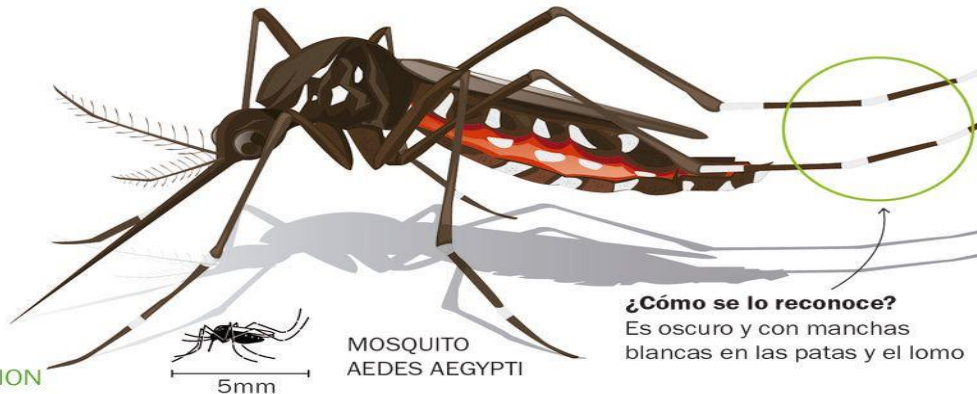
Una especie, tres enfermedades

FUENTE: MINISTERIO DE SALUD DE LA NACIÓN

EL VECTOR

¿Qué enfermedades transmite?

El mosquito *Aedes aegypti* es el que transmite las enfermedades virales del dengue, zika y fiebre chikungunya



¿Cómo se lo reconoce?

Es oscuro y con manchas blancas en las patas y el lomo

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

Eliminar los criaderos



Bebederos: cambiar el agua cada 3 días



Recipientes: suprimir o disponer correctamente envases que acumulen agua



Piletas de natación: mantenerlas limpias, cloradas o vacías fuera de la temporada

Cómo evitar picaduras



Repelente: aplicarlo a la piel expuesta cada 3 horas



Ropa: usar camisetas de manga larga y pantalones largos siempre que se encuentre al aire libre



Hogar: reforzar la limpieza en nuestras casa

Dengue

INFORMACIÓN
SÍNTOMAS
TRATAMIENTOS

Enfermedad viral transmitida por los mosquitos y de prevalencia en las áreas tropicales y subtropicales.

Transmisión por medio de animales o insectos

Requiere diagnóstico médico

Con frecuencia se requieren análisis de laboratorio o estudios de diagnóstico por imágenes

Agudas: se curan en cuestión de días o semanas

Grave: necesita atención urgente

Aquellos que se contagian por segunda vez con el virus tienen un riesgo significativamente mayor de desarrollar la enfermedad de manera más grave.

Los síntomas son fiebre alta, sarpullido y dolor en los músculos y las articulaciones. En los casos más graves puede haber hemorragia profusa y un shock, que pueden llevar a la muerte.

El tratamiento incluye la ingesta de líquidos y el uso de analgésicos. Los casos más graves requieren atención hospitalaria.

Cómo se contagia

Por la mordedura o picadura de animales o insectos

Consulta a un médico para recibir asistencia.

Dengue

INFORMACIÓN
SÍNTOMAS
TRATAMIENTOS

Requiere diagnóstico médico

Los síntomas son fiebre alta, sarpullido y dolor en los músculos y las articulaciones. En los casos más graves puede haber hemorragia profusa y un shock, que pueden llevar a la muerte.

Las personas pueden sufrir:

Áreas de dolor: abdomen, articulaciones, espalda, huesos, músculos o parte posterior de los ojos

Todo el cuerpo: escalofríos, fatiga, fiebre o pérdida de apetito

Gastrointestinales: náusea o vómitos

Piel: erupciones o manchas rojas

También comunes: dolor de cabeza, dolor de garganta, facilidad para desarrollar hematomas o sangrado

Consulta a un médico para recibir asistencia.

Dengue

INFORMACIÓN
SÍNTOMAS
TRATAMIENTOS

El tratamiento consiste en ingesta de líquidos y analgésicos

El tratamiento incluye la ingesta de líquidos y el uso de analgésicos. Los casos más graves requieren atención hospitalaria.

Cuidado de apoyo

Reemplazo de fluidos, Puede sanar solo, Terapia de rehidratación oral y Líquidos intravenosos

Medicamentos

Analgésico

Especialistas

Infectólogo, Especialista en medicina del viajero, Médico de atención primaria y Especialista en medicina de urgencias

Consulta a un médico para recibir asistencia.

