

BOLETÍN DE SALUD AMBIENTAL E INOCUIDAD ALIMENTARIA

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Calle Las Amapolas N°350 Urb. San Eugenio-Lince

Teléfono: 631-4430

www.digesa.minsa.gob.pe

Héctor Danilo Villavicencio Muñoz

Director General

Redacción:

Unidad de Comunicaciones y Relaciones Públicas

DIGESA

Diagramación:

Unidad de Comunicaciones y Relaciones Públicas

DIGESA

Contenido

Aprendiendo con DIGESA	5
DIGESA	7
REGIONES.....	14



DIGESA

Aprendiendo con DIGESA

¡Preparándonos para el regreso a clases 2024!

Compremos útiles saludables para evitar daños en la salud de nuestra primera infancia

Llegó el mes de febrero y, aunque parece que aún falta, estamos ya por ingresar a la época de compras de útiles escolares. En el mercado nacional tenemos múltiples opciones de marcas, calidad, precios y todo, para poder completar la tan anhelada lista de útiles, pero, ¿Qué debemos de considerar al elegir útiles escolares?

El Ministerio de Salud nos recomienda acudir a establecimientos y lugares de venta formales. Recomienda tomar atención en el rotulado, que debe tener información detallada, como es:

- Razón social del fabricante o importador
- Dirección,
- Número de RUC,
- Detalles de su uso,
- Edad objetivo
- Números de Registro Nacional y Autorización Sanitaria otorgados por la DIGESA.

Respecto a los lápices, colores y plumones:

- Que no presenten cuarteaduras en la pintura que los cubre y que los borradores de los lápices no se desprendan fácilmente del casquillo.
- Comprar la presentación adecuada de acuerdo a la edad, por ejemplo, para los más pequeños recomendamos los lápices de colores más gruesos y pequeños en tamaño.
- No deben tener la punta deformada o sumida.
- La tinta no debe estar seca ni deben presentar escurrimientos en la punta del plumón. La tapa debe cerrar con firme.

Borradores, crayones y pegamentos líquidos:

- Deben ser flexibles, no romperse con facilidad al ser manipulados.
- Las que se venden con aromas y formas de diversos objetos, no deben tener olores muy fuertes que induzcan a morderlos.
- Deben tener aplicador y ser de presentación pequeña de preferencia.

Tengamos en cuenta estos consejos para evitar daños en la salud de nuestros hijos, aportando a que tengan **¡un regreso a clases saludable!**



DIGESA brindó alcances en temas de fiscalización de sustancias químicas peligrosas a representantes de entidades públicas y privadas

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, brindo una capacitación a representantes de entidades públicas y privadas, así como a población general, sobre el "Reglamento de regulación y fiscalización de sustancias peligrosas de uso doméstico industrial y/o en salud pública", en el marco de la "Semana de la Ingeniería Química", la cual se celebró del 22 al 28 de enero de 2024. A estas actividades también se unieron representantes del Instituto Peruano de Energía Nuclear-IPEN, PETROPERU, Grupo AJE, entre otras.

En este sentido, la Ing. Química Clara Silva Amaya, representando a la DIGESA, expuso en Colegio de Ingenieros del Perú sobre los alcances de la fiscalización de sustancias peligrosas de uso doméstico e industrial, enmarcados en el reglamento en mención, como es su ámbito de aplicación, periodo de ejecución, actividades de vigilancia y asistencia técnicas, entre otros puntos de importancia. También se hizo hincapié en el cuadro de infracciones y sus respectivos costos, (las cuales pueden ser leves, graves o muy graves) y en la forma en que la población puede consultar las vigencias de las resoluciones de los desinfectantes y plaguicidas que se encuentran en el mercado nacional.

Como se sabe, el reglamento, el cual fue aprobado por Decreto Supremo N.º 031-2023-SA, con fecha 11 de diciembre de 2023, tiene como objetivo regular y fiscalizar sanitariamente las sustancias peligrosas de uso doméstico, industrial y/o en salud pública establecidas en el Capítulo VI del Título II de la Ley N.º 26842, "Ley General de Salud", y está dirigido a las personas naturales y jurídicas que realizan actividades relacionadas con la importación, fabricación, formulación, elaboración, maquila, distribución, comercialización, almacenamiento, uso, manejo y destrucción de sustancias peligrosas de uso doméstico, industrial y/o en salud pública.

La DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, constituye la autoridad competente a nivel nacional para implementar y ejecutar el presente Reglamento, en pro del cuidado de la salud de la población. Para consultar el "**Reglamento de regulación y fiscalización de sustancias peligrosas de uso doméstico industrial y/o en salud pública**", dar clic aquí: <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/5536243/4925164-decreto-supremo-n-031-2023-sa.pdf?v=1702482352>



DIGESA integra grupo de trabajo para definir líneas de acción de salvaguardia asociado a la preparación y consumo del ceviche, en sus competencias de inocuidad alimentaria

En el marco de la incorporación del Ceviche en la "Lista Representativa del Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad de la UNESCO¹", la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, como parte del Grupo de Trabajo liderado por el Ministerio de Cultura para delinear las acciones de salvaguarda para nuestro plato de bandera, desarrollará acciones para velar por los estándares de calidad sanitaria e inocuidad alimentaria, asociados a la preparación y consumo del ceviche.

En la primera reunión multisectorial de coordinación, desarrollada el 30 de enero de 2024, se destacó la importancia de desarrollar un plan de sostenimiento que abarque diversas acciones en temas de cuidado en la inocuidad alimentaria, como también en cultura, gastronomía, pesca artesanal, medio ambiente, sanidad animal, turismo, entre otros) orientadas a 3 momentos de la cadena alimentaria para la obtención de un plato de ceviche: (1) Producción, obtención y distribución del insumo, (2) preparación y venta y (3) consumo final).

Como se sabe, la DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, continúa trabajando en el ejercicio de sus funciones, a fin de velar por el cuidado de la salud pública a través de alimentos más inocuos en la mesa de los hogares de peruanas y para los turistas que visitan nuestro país por su cultura gastronómica, aportando con esto a la reactivación de la economía nacional.

¹<https://ich.unesco.org/es/RL/practicas-y-significados-asociados-a-la-preparacion-y-consumo-del-ceviche-expresion-de-la-cocina-tradicional-peruana-01952#video>



DIGESA brindó alcances sobre acciones realizadas ante retiro del mercado de 22 lotes de leche evaporada marca Bonlé a la "Comisión Multipartidaria Hambre Cero"

El Director General de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, Dr. Héctor Danilo Villavicencio Muñoz, brindó alcances el 29 de enero de 2024 a la "Comisión Multipartidaria Hambre Cero", del Congreso de la República, sobre las acciones realizadas por la entidad, ante el retiro de 22 lotes de leche evaporada marca "Bonlé" el pasado 25 de octubre de 2023, por considerarse no aptos para consumo humano.

En este sentido, durante la segunda sesión extraordinaria de la mencionada comisión, presidida por la congresista Marleny Portero, y ante la presencia de su Vicepresidente, congresista Miguel Ciccía, de la Viceministra de Prestaciones Sociales del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social- MIDIS, Jessica Niño de Guzmán, y diversos funcionarios del Programa Nacional de Alimentación Escolar Qali Warma y del Grupo Gloria, se desarrollaron las acciones post-retiro de los 22 lotes, tales como la suspensión del registro sanitario de dichos productos y la prórroga de 75 días para descartarlos totalmente del mercado, plazo que vence el día 11 de marzo de 2024.

De igual manera, se reiteró que a la fecha no se han reportado casos de personas afectadas por el consumo de los mencionados lotes, y que la DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, continua efectuando las acciones correspondientes, como es el seguir fiscalizando y sancionando a las empresas que no cumplan con las condiciones higiénico-sanitarias mínimas e indispensables, a fin de proteger la salud de la población que adquiere productos en el mercado nacional.

Como se sabe, el pasado 25 de octubre de 2023, a través del Comunicado N°14-2023-DIGESA/MINSA, DIGESA informó sobre el retiro de mercado del producto "LECHE EVAPORADA ENTERA, marca: BONLE", presentación lata de hojalata x 400 g., con Registro Sanitario A2501622N/DALCGO, fabricado por la empresa LECHE GLORIA S.A. (planta de Arequipa), al reportarse la presencia de materias extrañas y puntos negros no característicos a la naturaleza del producto, declarándolos como no conformes y suspendiendo su liberación.



DIGESA realizó la capacitación en "Gestión y manejo de residuos sólidos generados en Instituciones Prestadoras de Salud" a la DIRIS Lima Norte

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA del Ministerio de Salud- MINSA, realizó la capacitación "Gestión y manejo de residuos sólidos generados en Instituciones Prestadoras de Salud- IPRESS", con el objetivo de optimizar el trabajo que realiza el personal encargado de estos procesos, para llevar a cabo una adecuada gestión y manejo de los residuos sólidos generados en los diferentes establecimientos de salud públicos, privados a todo nivel (Centros Maternos Infantiles, Hospitales, Servicios médicos de apoyo, etc.).

En este sentido, los especialistas de la DIGESA brindaron instrucción al personal de la Dirección Ejecutiva de Salud Ambiental-DESA, de la Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Norte- DIRIS Lima Norte, incidiendo en los lineamientos establecidos en las etapas de manejo a seguir desde su generación hasta su disposición final, las cuales son:

- El acondicionamiento: Se debe verificar si los tachos de residuos cuentan con tapa y bolsa acorde a su clasificación.
- La segregación: Los residuos deben estar en recipientes acordes a su clasificación.
- La recolección y el transporte interno: Se debe contar con rutas señalizadas.
- El óptimo estado del lugar de almacenamiento central: Se debe contar con espacios para cada clase de residuo.
- El transporte externo y disposición final: Se debe contar con una empresa operadora de residuos sólidos (EO-RS), registrada y autorizada por la autoridad competente.

Es importante mencionar que, esta capacitación se brindó bajo los lineamientos de la Norma Técnica de Salud N° 144-MINSA/2018/DIGESA "Gestión Integral y Manejo de Residuos Sólidos en Establecimientos de Salud, Servicios Médicos de Apoyo y Centros de Investigación", aprobada con Resolución Ministerial N.° 1295-2018-MINSA.

La DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, capacita a las Direcciones Regionales de Salud- DIRESA, Gerencias Regionales de Salud- GERESA, Direcciones de Redes Integradas de Salud de Lima Metropolitana, o las que haga sus veces, en prevención de riesgos a la salud pública.



REGIONES

Tumbes

DIRESA Tumbes realizó la capacitación a los jefes de los centros y establecimientos de salud de la región con el objetivo de fortalecer las intervenciones sanitarias en contra del dengue



Juntos fortaleciendo la Salud





Se refuerzan las acciones comunicacionales y preventivas para prevenir el dengue brindando una campaña de activación a la población

DIRESA TUMBES REFUERZA LAS ACCIONES COMUNICACIONALES Y PREVENTIVAS PARA PREVENIR EL DENGUE.

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**

DIRESA TUMBES
Junta Provincial de Salud

(SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS)



**DISTRIBUCIÓN DE TAPAS ELASTIZADAS PARA CUBRIR
LOS BALDES Y BIDONES DE AGUA, EVITANDO LA
REPRODUCCIÓN DEL ZANCUDO AEDES AEGYPTI,
QUE TRANSMITE EL DENGUE.**



**FORTALECIENDO LAS MEDIDAS PREVENTIVAS Y EDUCATIVAS
PARA CONCIENTIZAR A LA POBLACIÓN SOBRE LA IMPORTANCIA DE
PREVENIR LA PROPAGACIÓN DEL DENGUE.**

Se continúan realizando las actividades de control larvario en Los Claveles y Las Flores, con la finalidad de identificar y erradicar las larvas de los mosquitos y zancudos que transmiten enfermedades metaxénicas



DR. JOSÉ TORRES YNFANTE
— Director Regional de Salud —

**¡HAZLE EL PARE
AL DENGUE!**



CRONOGRAMA DE CONTROL LARVARIO

01
FEBRERO

LAS FLORES
TURNO TARDE

02
FEBRERO

LOS CLAVELES
TURNO MAÑANA

03
FEBRERO

TUMBES CERCADO, PAMPA GRANDE,
LAS FLORES, LOS CLAVELES. (R.V)
TURNO MAÑANA



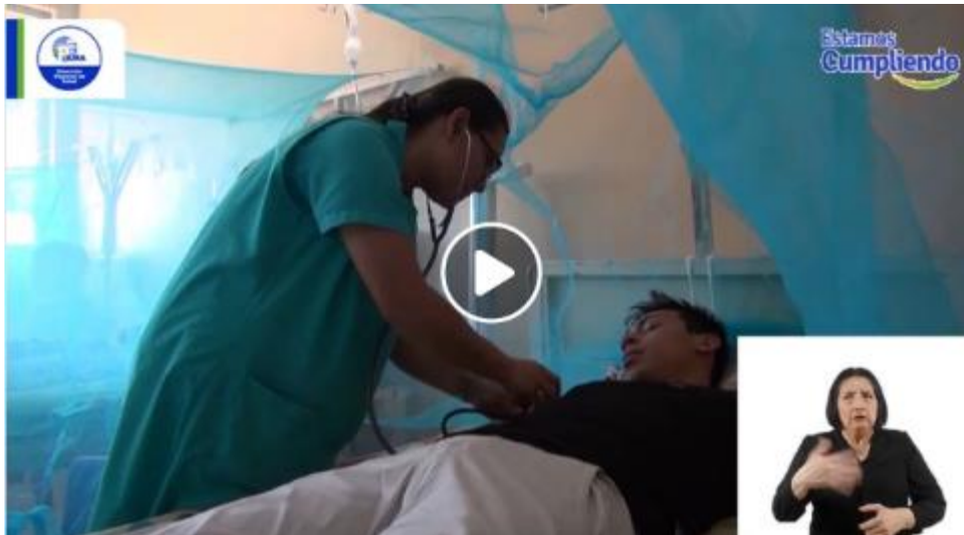
AUTORIZA EL INGRESO AL PERSONAL DE SALUD
A TU VIVIENDA PARA QUE ELIMINE EL ZANCUDO
QUE CAUSA EL DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUYA,
DURANTE EL TRATAMIENTO DE CONTROL LARVARIO.



Juntos fortaleciendo la Salud

Piura

Diresa Piura te enseña a identificar los signos de alarma del dengue



Link:

<https://www.facebook.com/DirccionRegionalDeSaludPiura/videos/706763788111813/>

Se brindan mensajes comunicacionales educando sobre la diferencia entre agotamiento por calor y golpe de calor

Diferencia entre agotamiento por calor y golpe de calor

El sol no solo brilla, también rayada en nuestra salud.

Agotamiento por calor	Golpe de calor
Signos y síntomas Debilidad, mareos, cansancio sobrado, respiración rápida, dolor de cabeza y debilidad.	Signos y síntomas Piel caliente, diaforesis, convulsiones, confusión mental, delirio, mareos y náuseas.
Tratamiento Traslado a un espacio fresco y ventilado, quitar la ropa excesiva, aplicar al cuerpo con paños húmedos y ventilación, dar a beber agua. Si los síntomas no mejoran, llamar al 113 opeón 3 o al 106 (SAMU).	Tratamiento Llamar al 106 (SAMU), enfriar rápido por inmersión en agua, arrojar los objetos mojados y ventilar vigorosamente, aplicar hielo en axilas, ingles y cobazo.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PIURA

Estamos Cumpliendo

Más de 1200 enfermeras y enfermeros de los establecimientos de salud de Minsa, Essalud, Sanidad y otras Ipress, fueron capacitadas sobre el Manejo clínico de los pacientes con dengue



Link: <https://www.facebook.com/share/r/28pnmB1exdDWrgjj/?mibextid=WC7FNe>



Se capacitaron a 250 inspectores como parte del plan regional para combatir el dengue



Se hizo entrega de indumentaria y reconocimiento a los Agentes Comunitarios en Salud (ACS) del establecimiento I-3 El Indio, fortaleciendo su destacada labor en la lucha contra el dengue



Durante una reunión de coordinación entre la autoridad sanitaria y las municipalidades distritales de Piura y Sechura, se planteó multar a vecinos que no permitan control vectorial en sus viviendas



Además de las posibles sanciones económicas, se ha acordado fortalecer la sensibilización de la comunidad mediante campañas informativas, activaciones y barridos promocionales para prevenir el dengue. Esta iniciativa busca involucrar activamente a los ciudadanos en la lucha contra esta enfermedad.

En algunos municipios, ya se han implementado ordenanzas que sancionan esta falta. Las multas para las personas que se opongan a la fumigación oscilan entre el 15% de una UIT, es decir, S/ 742.

Más de 1000 viviendas serán inspeccionadas por brigadas antidengue



“Cada inspector (de los 250) intervendrá en 25 viviendas a diario para colocar larvicidas (Piriproxifen) en los depósitos de agua de los hogares. Con esta labor, visitaremos a aproximadamente 6.250 hogares cada día. Nuestra meta es llegar a más de 100 mil viviendas al mes, consideramos que estas labores son oportunas, dado que aún no se presentan lluvias fuertes en la región”, detalló Manuel Olivares, coordinador de la Unidad Funcional de Enfermedades Transmisibles de la Diresa Piura.

El Gobierno Regional de Piura llevó a cabo un Taller significativo para fortalecer las capacidades del personal de salud en la prevención y manejo de casos del dengue



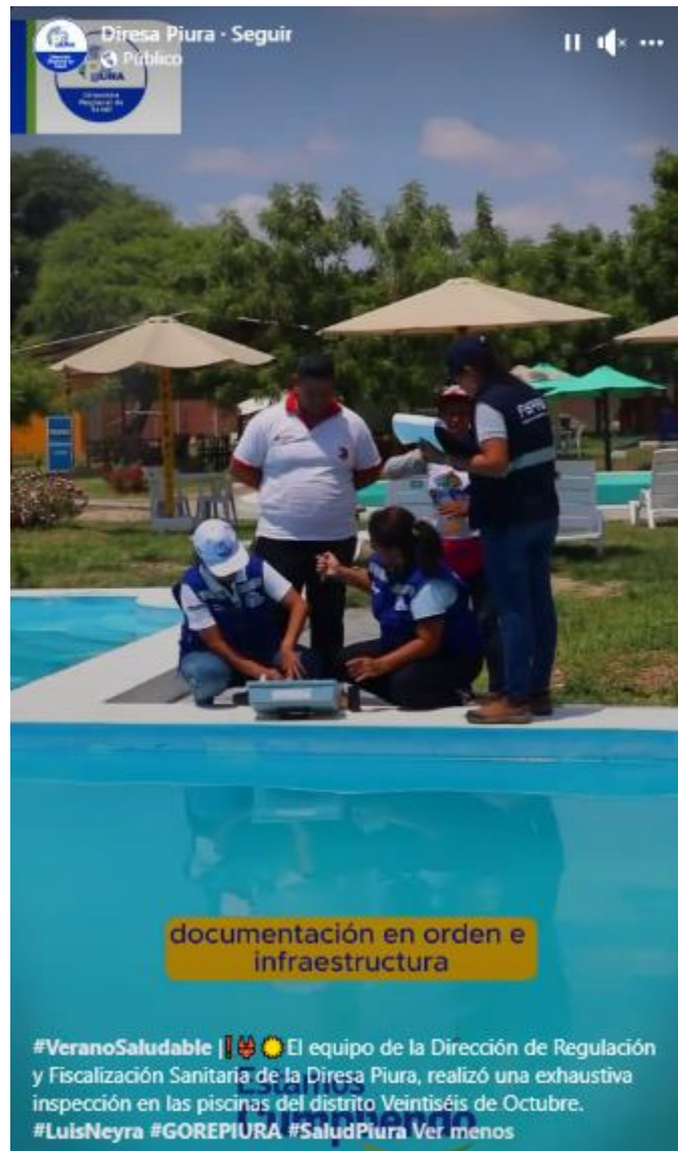
Link: <https://www.facebook.com/reel/1824216548076647>

Aprende a identificar y eliminar los criaderos de zancudos



Link: <https://www.facebook.com/reel/786778819934529/>

Se llevó a cabo una inspección en las piscinas del distrito de Veintiseis de Octubre



Link: <https://www.facebook.com/reel/912276387227894>

Aprende a identificar los signos de alarma del dengue



Link: <https://www.facebook.com/reel/299542689383292>

Lambayeque

Se brindan mensajes comunicacionales para la prevención del dengue

JUNTOS podemos PREVENIR el DENEGUE
(SI CRIADEROS, NO HAY ZANECUDO)

¡Aclaremos mitos sobre el dengue!

Para más información, acércate a tu establecimiento de salud.

MITO 1
¿La fumigación es peligrosa?
Falso! Si seguimos las recomendaciones del personal de salud, la fumigación es segura y efectiva.

MITO 2
¿Me puede dar dengue más de una vez?
¡Cierto! Podrías enfermarte varias veces y complicar tu salud.

MITO 3
¿La Ivermectina sirve para tratar el dengue?
Falso! No hay evidencia suficiente que respalde su uso para tratar el dengue.

MITO 4
¿Se transmite de persona a persona?
Falso! El dengue se transmite por la picadura de un zancudo infectado, no de persona a persona.

MITO 5
¿Es verdad que el dengue puede durar en mi organismo más de 15 días?
Falso! Generalmente dura de 2 a 7 días. Busca atención médica al persistir los síntomas.

MITO 6
¿Si estoy embarazada puede contagiarte el dengue a mi bebé o causarle malformaciones?
Falso! Puede transmitirse al feto, pero no causa malformaciones.

VERDAD 1
La prevención es clave
¡Cierto! Combatamos el dengue eliminando criaderos, usando repelente, ropa adecuada y manteniendo las puertas y ventanas.

VERDAD 2
Es importante la atención médica temprana
¡Cierto! Ante los primeros síntomas, es importante acudir al establecimiento de salud para evitar complicaciones.

ELIMINA RECIPIENTES
Cada recipiente que acumula agua, desde botellas hasta floreros es un potencial criadero del zancudo.

TU CONTRIBUCIÓN ES VITAL
Cada acción cuenta. Al eliminar posibles criaderos, estás contribuyendo de manera vital en la prevención del dengue.

El Centro de Salud Cayaltí llevó a cabo una capacitación dirigida a agentes comunitarios, enfocada en el control larvario e identificación de potenciales criaderos del zancudo transmisor del dengue



La capacitación proporcionó a los agentes comunitarios herramientas clave para detectar y eliminar posibles criaderos del mosquito transmisor del dengue, contribuyendo así a reducir la propagación de la enfermedad en la comunidad.

Se iniciaron sesiones informativas para la prevención de dengue en los sectores de Juan Tomis Stack y Ciudad de Dios, ubicados en el distrito de San José



La Red de Servicios de Salud Chiclayo realizó una exhaustiva actividad de monitoreo a los centros de salud de Monsefú y Ciudad Eten, en el marco de la prevención y control del Dengue y COVID-19



El Centro de Salud José Leonardo Ortiz llevó a cabo una Sesión Educativa y Demostrativa dirigida al cuerpo de la Policía Nacional del Perú



Los equipos del centro de salud de Íllimo se desplazaron casa por casa para verificar que los depósitos con agua que no cuenten con larvas del zancudo transmisor del dengue



Además, se aplicó un producto que evita que estas larvas lleguen a su etapa adulta.

Centro de Salud José Leonardo Ortiz ha inaugurado un módulo informativo destinado a la prevención del dengue



El Centro de Salud Chosica del Norte del distrito de La Victoria implementó una campaña enfocada en la prevención del dengue dirigida a agentes comunitarios vinculados a programas sociales



Se brindan consejos sobre cómo actuar ante las jornadas de fumigación



La Red de Salud Condorcanqui realizó importante charla de concientización sobre el dengue a transportistas de Chalupas



Asimismo, el área de Control Vectorial de Utcubamba realiza el manejo integrado de vectores para contener el dengue en Bagua Grande a través de las visitas domiciliarias



Además, se publican educativos sobre medidas para evitar el Dengue



Link: <https://fb.watch/q0NYBZu0Yk/>



Link: <https://fb.watch/q0OcOmPwTu/>

Loreto

Se llevó a cabo reunión virtual convocada por el MINSA donde se dio a conocer la Situación Epidemiológica en la región Loreto



La exposición estuvo a cargo del Dr. Carlos Alvarez Antonio, Coordinador Regional del Plan de Eliminación de Malaria en Loreto.

La GERESA Loreto realizó la una charla denominada "Fortalecimiento de las Capacidades en el Manejo Clínico y Epidemiológica de Dengue, Malaria y Leptospira"



Se comunicó a la población sobre el plan de fumigación contra el zancudo del dengue

COMUNICADO

En el marco de la lucha contra el Dengue, la Gerencia Regional de Salud de Loreto, informa a la población lo siguiente:

- Desde hoy 01 de febrero, se inician las actividades de vigilancia y control del Aedes Aegypti, vector transmisor del Dengue, Zika y Chikungunya. Para ello, la Geresa Loreto, cuenta con 260 inspectores de viviendas, quienes buscarán reducir el nivel de infestación aedica en las viviendas y evitar que la población enferme por Dengue en nuestra región.
- La meta es visitar en los próximos 25 días, 130 mil viviendas en la ciudad de Iquitos y 50 mil al interior de la región, y repetir el ciclo de visitas por 06 veces durante el año.

Se exhorta a la población, a colaborar con el ingreso del personal a sus viviendas y cumplir con las recomendaciones del caso: limpiar y tapar correctamente los envases donde acumulan agua y eliminar los inservibles.

Punchana, 01 de febrero del 2024

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**

Dirección de Salud Ambiental

www.geresaloretto.gob.pe Síguenos: [Facebook, Twitter, YouTube, Instagram, WhatsApp icons]

Logos: TEP, Loreto, GERSA, Gerencia Regional de Salud Loreto, Perú, and others.

Asimismo, se instó a la población a dejar ingresar a sus viviendas al personal que llevará a cabo dicha tarea.

Se brindan recomendaciones para la eliminación de posibles criaderos de zancudos



Link: <https://fb.watch/q0P637W-Wy/>

Se seleccionaron 150 inspectores de vivienda para la visita a los domicilios de Iquitos ciudad y alrededores a fin de identificar, controlar y reducir la probabilidad de que la población se enferme por Dengue



La GERESA Loreto organizó una capacitación continua "Abordaje de Malaria en el Primer nivel de Atención" en el auditorio del Hospital Regional de Loreto



El evento estuvo dirigido a todos los responsables del área de Metaxénicas de las IPRESS I-4 y médicos en general.

La Libertad

Se brindó sesión demostrativa en prevención del dengue en Campaña de Salud organizada por GERESA La Libertad en Virú



Se socializaron mensajes sobre cómo identificar los signos de alarma del dengue

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**

Identifica los
signos de alarma
del dengue

Para más información llama gratis al 113, opción 1.

1 VÓMITOS CONSTANTES
Es un signo de alarma cuando se vomita con frecuencia.

2 SANGRADO EN ENCÍAS Y NARIZ
Cada vez sangrando. Inusual: sangramiento en encías y nariz. Requiere atención inmediata.

3 DOLOR ABDOMINAL
Un dolor abdominal fuerte y localizado. Debe ser intenso y constante.

4 DECAIMIENTO
Si después de sentir los primeros síntomas, el paciente se vuelve apático y no quiere jugar, ya que podría indicar una fase crítica del dengue.

Acciones multisectoriales para lucha por la prevención y control del dengue



El gerente regional de salud La Libertad, Aníbal Morillo, junto a su equipo técnico y la Red de Salud Trujillo, sostuvieron una reunión con representantes de las gerencias de Desarrollo Social y Educación de la Municipalidad Provincial de Trujillo, con la finalidad de articular acciones multisectoriales, tomando como prioridad la lucha por la prevención y control del dengue.

GERESA y empresarios se reúnen para combatir juntos el dengue



El gerente regional de Salud, Aníbal Morillo Arqueros, se reunió con el representante de la Cámara de Comercio, ante el Consejo Regional de Salud, Manuel Torres Limay, con la finalidad de articular acciones con las empresas privadas, agroindustriales, bancos y otras instituciones para la lucha contra el dengue.

La Red de Salud Virú realizó una campaña de limpieza y recojo de criaderos e inservibles en el cementerio de California, en el marco de la lucha contra el dengue



La Red Integrada de Salud Chepén realizó una feria informativa con el objetivo de promover prácticas y estilos de conducta saludable para la prevención del dengue



El Director de la GERESA La Libertad y autoridades locales celebraron el lanzamiento de “Verano Saludable” en la playa de Salaverry



San Martín

la Oficina de Gestión de Servicios de Salud (Ogess) Alto Hualлага, Tocache, logró inspeccionar un total de 2 968 viviendas, con la finalidad de mitigar el vector transmisor del dengue, zika, chikungunya y fiebre amarilla urbana



Durante la jornada se realizó la búsqueda de posibles casos de dengue, tratamiento y eliminación de potenciales criaderos del zancudo, reporte de febriles encontrados en las viviendas inspeccionadas, sesiones educativas y demostrativas a la población en riesgo.

La Oges Alto Huallaga a través del área de Vigilancia y Control Vectorial, realizó control larvario en Cedro y Pólvora del distrito de Puerto Pizana



Esto con la finalidad de evitar la propagación del dengue ante 1 caso confirmado de esta enfermedad en el perímetro. Es por ello que, a través de esta plataforma apelamos a la buena voluntad de la población a colaborar permitiendo que las brigadas inspeccionen sus viviendas.

Personal del MINSA informó a la población de Moyobamba sobre el correcto almacenamiento de agua y la limpieza de potenciales criaderos



Link: <https://www.facebook.com/minsaperu/videos/824439886367310/>



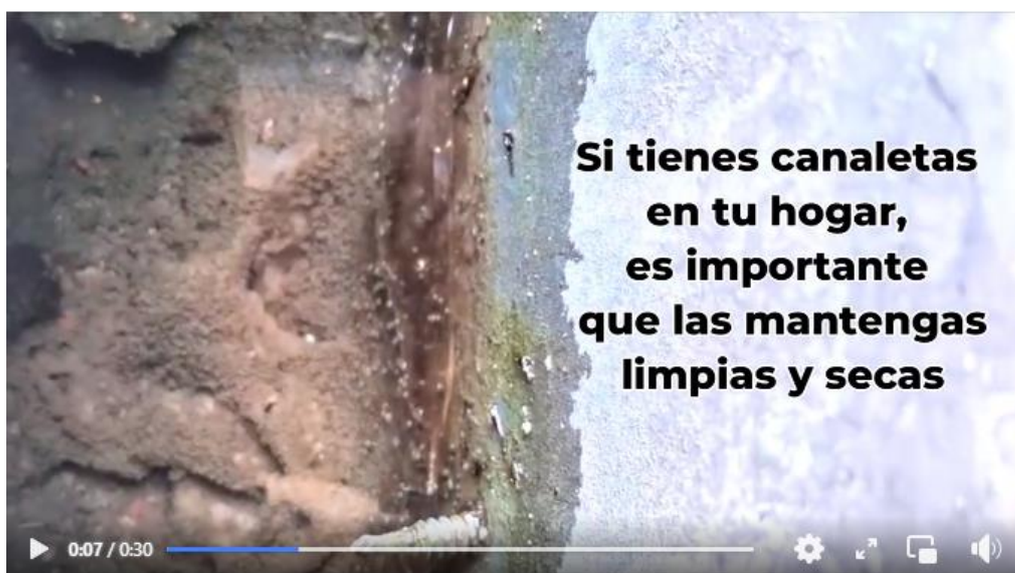
Se viene efectuando las labores de fumigación en diversos sectores de la provincia de Moyobamba



Se brindan recomendaciones para evitar crear criaderos del zancudo del dengue



Link: <https://www.facebook.com/reel/393405666548957>



Link: <https://fb.watch/q10VQQO6Qv/>

Instituciones de nivel central, regional y provincial se reunieron en Nueva Cajamarca en miras de unir esfuerzos entre salud y gobiernos locales en la lucha contra el dengue



Se brindaron recomendaciones ante la exposición al arsénico

**¡PROTEGE TU SALUD!
RECOMENDACIONES ANTE
LA EXPOSICIÓN AL
ARSÉNICO**

Para más información llama GRATIS al 113, opción 1.

RECUERDA, LA PREVENCIÓN ES IMPORTANTE

- Acude al centro de salud más cercano a tu localidad.
- Comparte estas recomendaciones para construir un entorno más seguro.

Mantén una alimentación saludable e incluye los siguientes alimentos:
Pepino, ajo, maíz morado, ají y moriso, nueces, entre otros.

- Lávate correctamente las manos por más de 20 segundos.
- Consume y lava tus alimentos con agua segura.

**¡RIESGO SILENCIOSO!
CONOCE LOS PELIGROS DEL
ARSÉNICO**

Elemento químico natural que puede encontrarse en suelos, agua y aire.

Es altamente tóxico y puede causar graves problemas de salud, especialmente cuando se ingiere en elevadas cantidades.

Para más información llama GRATIS al 113, opción 1.

Asimismo, se siguen difundiendo mensajes preventivos contra el dengue



Link: <https://fb.watch/q11o40nrAH/>

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**
(SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDO)

**RECOMENDACIONES
PARA PREVENIR
EL DENGUE
EN TEMPORADA DE LLUVIAS**

- Evita acumulación de agua en techos, canaletas u objetos en la vivienda.
- Coloca mallas en puertas y ventanas para evitar que el zancudo del dengue ingrese a tu hogar.
- En caso de corte de agua después de las lluvias, lava, escobilla y tapa recipientes al aire libre para evitar los criaderos del zancudo.

Para más información llama **GRATIS** al ☎113, opción 1

PERÚ Ministerio de Salud | Unidos para Avanzar | DIRESA PASCO Promoviendo la salud pública | BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

Personal de Salud del Hospital Roman Egovil Pando de Villa Rica realizó charlas casa por casa con la finalidad de prevenir el dengue en el distrito



Ucayali

Más de 360 vecinos de San José de Yarinacocha realizaron labor de control vectorial visitando viviendas para identificar, sensibilizar y eliminar los criaderos de zancudos



Link: <https://fb.watch/q120cHUrsb/>



Se socializaron mensajes comunicacionales para la prevención del dengue



La DIRESA Ucayali realizó la primera reunión con los diferentes sectores del Estado para enfrentar de manera conjunta el dengue en la región Ucayali



Link: <https://fb.watch/q12nlzsKxL/>

Junín

Se socializan mensajes preventivos frente al dengue



Link: <https://fb.watch/q12yJ1rx/>

Se hace de conocimiento de la población que entran en funcionamiento 3 unidades de vigilancia clínica - UVICLIN y 7 unidades de febriles - UF



Se desarrolló mesa de trabajo técnica liderada por la Gerencia de Desarrollo Social del GORE Junín



Entre los objetivos de la reunión se encontró el generar e impulsar acciones inmediatas la lucha contra el dengue en selva central

10 toneladas de inservibles y potenciales criaderos de zancudos fueron eliminados en el distrito de San Luis de Shuaro – Chanchamayo



Se llevaron a cabo Sesiones Educativas y preventivas contra el dengue y Vacunación COVID en Megaplaza Ica



Link: <https://fb.watch/q13iatJKPE/>

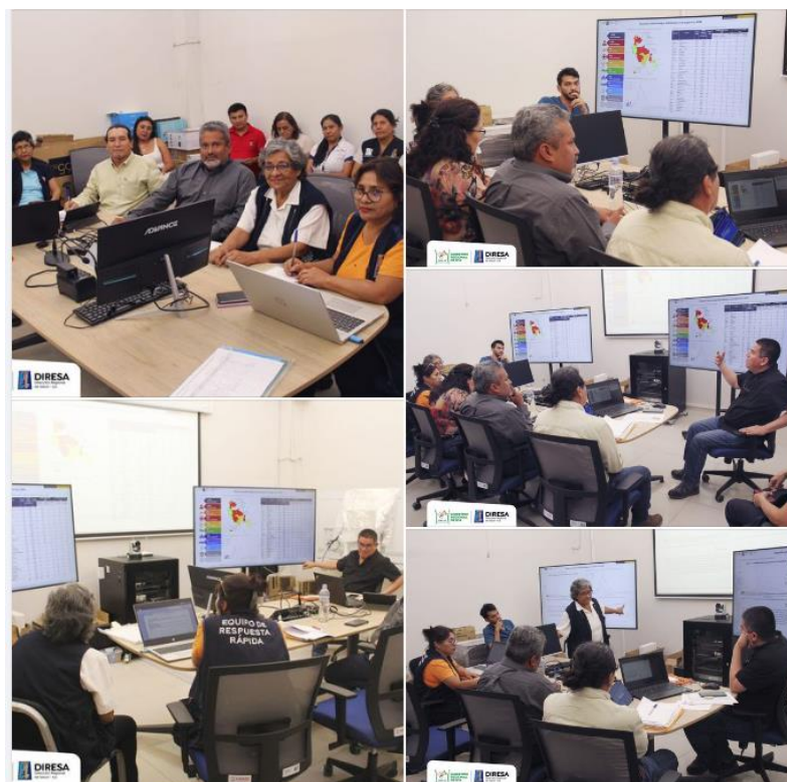
DIRESA Ica llevó a cabo reunión de coordinación con equipos técnicos de prevención y control del dengue de unidades ejecutoras



Se brindan recomendaciones para la lucha contra el dengue



DIRESA Ica realizó instalación de equipo técnico de prevención y control del dengue



Como parte del plan de lucha contra el dengue, se inició con el trabajo de control larvario en zonas focalizadas



Huancavelica

Se socializan recomendaciones para la prevención del dengue

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**
EL DENGUE NO SE EVITA

Grupos de Riesgo

El **DENGUE**
pone en **riesgo**
tu salud,
¡protégete!

Si padeces de enfermedades como diabetes, hipertensión, insuficiencia renal, obesidad o enfermedades cardíacas tienes un mayor riesgo de sufrir complicaciones graves.

Para más información llama GRATIS al ☎ 113, opción 1

PERU Ministerio de Salud
Con Puñete Perú
EXPOSICIÓN PERU 2024

JUNTOS
podemos **PREVENIR**
el **DENGUE**
EL DENGUE NO SE EVITA

RECOMENDACIONES
PARA **PREVENIR**
EL **DENGUE**
EN TEMPORADA DE LLUVIAS

Evita acumulación de agua en techos, canaleras u objetos en la vivienda.

Coloca mallas en puertas y ventanas para evitar que el zancudo del dengue ingrese a tu hogar.

En caso de corte de agua después de las lluvias, lava, escobilla y tapa recipientes al aire libre para evitar los criaderos del zancudo.

Para más información llama GRATIS al ☎ 113, opción 1

PERU Ministerio de Salud
Con Puñete Perú
EXPOSICIÓN PERU 2024

Se comunican recomendaciones ante la mordedura de ratas

Las ratas pueden transmitir leptospirosis:
Una enfermedad zoonótica que se transmite por la **orina de animales infectados.**

¿Cómo prevenir la LEPTOSPIROSIS?

- Evitar el contacto con agua contaminada. Mantener alejados a los animales, evitar estar contaminados con agua de riego o aguas.
- Desinfectar la zona en donde se encuentra el animal con agua de cloro.
- Evitar el contacto directo con la orina de los animales.

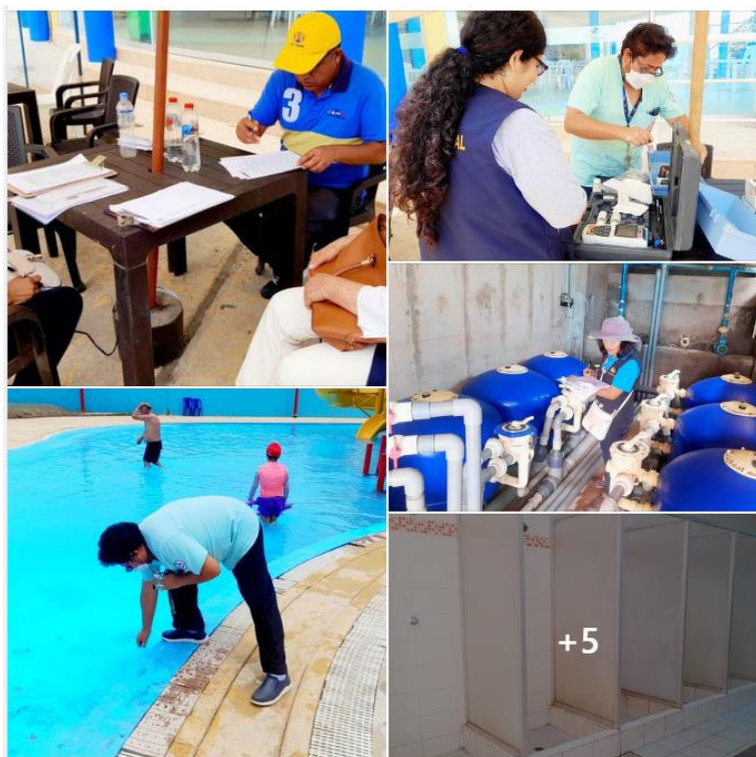
RECUERDA:

- Ante una mordedura, la persona afectada deberá ser tratada inmediatamente a nivel ambulatorio en un centro de salud. El tratamiento es gratuito.

Sin tratamiento, la LEPTOSPIROSIS puede causar daños en el riñón y el hígado, o incluso ocasionar la muerte.

Arequipa

GERESA Arequipa realiza inspección inopinada en dos piscinas en Camaná



**Se continúan desarrollando acciones de control del zancudo
Aedes aegypti en seis distritos de la provincia de Caravelí y tres
distritos de Islay**



Se socializó comunicado sobre la condición de las playas en la región Arequipa



GOBIERNO REGIONAL
GERENCIA REGIONAL DE SALUD

COMUNICADO

La Gerencia Regional de Salud Arequipa informa que, de acuerdo a la evaluación de la cuarta semana de playas del litoral costero de la región Arequipa (Camaná, Islay), realizada por la Dirección Ejecutiva de Salud Ambiental, estas presentan **CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS DE MAR**, respecto a la presencia de coliformes termotolerantes, en cantidades que superan los 1600 NMP/100 ml, considerándose como máximo 200 NMP/100 ml, motivo por el cual las **PLAYAS NO SON SALUDABLES**, dado que puede ocasionar enfermedades a la piel, ojos e infecciones gastrointestinales. Por ello la **GERESA** exhorta al público usuario que no ingresen al mar para evitar problemas a la salud. Invocamos a los alcaldes a colocar el banderín de color rojo. Es importante mencionar que, esta condición puede variar, después de realizar la evaluación correspondiente a la quinta semana.

Asimismo, el sector salud exhorta a la población no hacer uso de las playas **El Chorro** (Camaná) y **Motobomba** (Islay), por presencia de aguas contaminadas (aguas de la red pública, agua de regadío), siendo consideradas como **NO SALUDABLES**.

La Gerencia Regional de Salud, se encuentra trabajando el programa "Calidad Sanitaria de las Playas del Litoral Arequipeño" que permite prevenir a la población veraneante de los posibles daños a la salud, proporcionando información semanal de la calificación sanitaria de las playas, señalando aquellas Saludables y No Saludables para el baño y recreación en época de verano.

DATO

La vigilancia de playas se realiza en base al Índice de Calificación Sanitaria, el cual se basa en: calidad microbiológica (agua de mar), calidad de limpieza (limpieza de arena e implementación de recipientes para residuos sólidos) y existencia de servicios higiénicos. La evaluación de estos indicadores, permiten prevenir y controlar los diferentes factores de riesgo de contaminación que se presentan en estos espacios, que ponen en riesgo la salud de las personas que concurren a ellas.

Arequipa, 31 de enero de 2024
Gerencia Regional de Salud Arequipa



Dr. Rohel Sánchez Sánchez
GOBERNADOR REGIONAL DE AREQUIPA

Cambio y Desarrollo

Puno

Se socializan recomendaciones para la prevención del dengue



Link: <https://fb.watch/q14TfwXtBs/>

Además, se comunica sobre jornada de fumigación en Pampa Grande y San Juan del Oro

Hazle
el pare
al dengue

#Juntos
Contra el
Dengue

Lunes 05 de febrero

NEBULIZACIÓN ESPACIAL

Localidad de Pampa Grande
del Distrito de Putina Punco

5:30 am

Martes 06 de febrero

NEBULIZACIÓN ESPACIAL

Localidad San Juan del Oro

5:30 am

PERÚ Ministerio de Salud

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PUNO

SANBIA

PUNO

Huánuco

Profesionales de salud de Acomayo junto a la población realizaron el recojo de criaderos de zancudos



La Red de Salud de Puerto Inca participó en la campaña de recojo de residuos sólidos e inservibles para prevenir la propagación del dengue



DIRESA Huánuco entrega indumentaria para contrarrestar el dengue como consecuencia del Fenómeno del Niño



Se incautaron cerca de dos toneladas de sal con registro sanitario vencido



Se socializaron mensajes preventivos contra el dengue

Cusco

GORE del Cusco y La Convención fortalecen lucha contra el dengue con reunión multisectorial



Link: <https://fb.watch/q15RBJY8IZ/>

Ayacucho

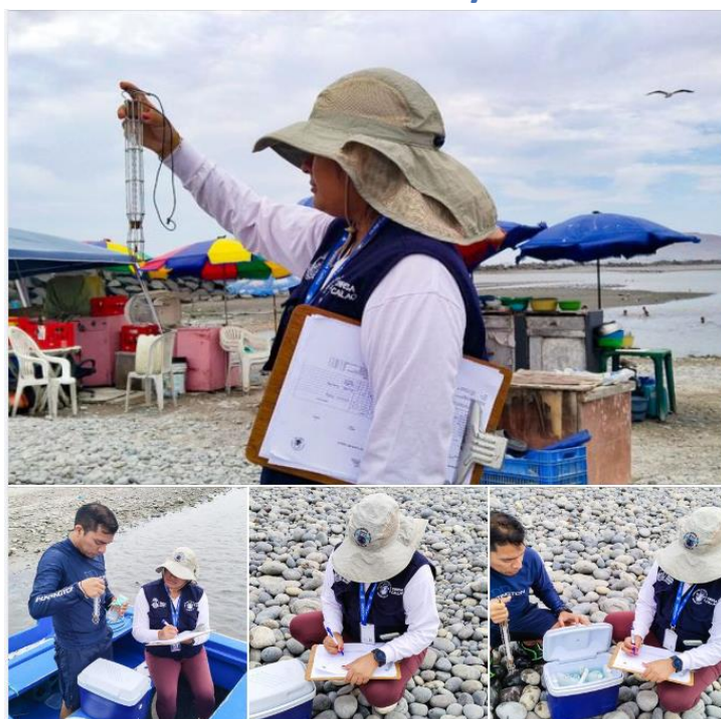
DIRESA Ayacucho brinda recomendaciones para enfrentar al dengue



Link: <https://fb.watch/q1WUVQBkxN/>

Callao

Los especialistas de Salud Ambiental evaluaron 9 playas de los distritos de La Punta y el Callao



Más de 600 viviendas fueron intervenidas en Bocanegra y Previ por la Dirección de Red de Salud BEPECA de la DIRESA Callao



Se hizo la toma de muestras de piscinas de la jurisdicción para la detección de Amebas de Vida Libre



Esto se dio lugar en la piscina del Centro de Formación Deportiva CEFODEP "Freddy Ternero Corrales" en Ventanilla Alta y en la Piscina Municipal de Bellavista "La Taboadita", del distrito de Bellavista.

Se fortalecieron capacidades de más de 70 inspectores de salud, quienes realizarán el control larvario, vigilancia entomológica y orientación familiar con la prevención del dengue casa por casa



Se inspeccionó la piscina municipal del distrito de Mi Perú



De igual forma, se siguen brindando recomendaciones generales para prevenir el dengue



Link: <https://fb.watch/q1XTQZUfgh/>

An infographic with a purple and orange wavy background. At the top left, it says "¡EL DENGUE MATA!". To the right, it says "Hazle el pare dengue" with a mosquito icon crossed out by a red circle and slash. Below this is the slogan "SIN CRIADEROS NO HAY ZANCUDOS". On the left, there is an illustration of a person with a fever. In the center, there is a circular image of a building labeled "GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO CENTRO DE SALUD JOSE OLAYA". At the bottom left, there is a checklist: "✓ Si tienes fiebre, dolor de cabeza y malestar general, acude inmediatamente al establecimiento de salud más cercano." Logos for "GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO" and "DIRESA CALLAO" are at the bottom. Social media handles "@RegionCallao.pe" and "@RegionCallaoPe" are at the bottom right. A slogan "Al servicio de los más necesitados" is at the bottom center.

Se socializaron mensajes preventivos frente al dengue

JUNTOS podemos **PREVENIR** el **DENGUE**
SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUOS!

Grupos de Riesgo

El **DENGUE** pone en **riesgo** tu salud, ¡protégete!

Si padeces de enfermedades como diabetes, hipertensión, insuficiencia renal, obesidad o enfermedades cardíacas tienes un mayor riesgo de sufrir complicaciones graves.

Para más información llama GRATIS al ☎ 113, opción 1

PERÚ Ministerio de Salud

Con PUNCHE Perú

BICENTENARIO DEL PERÚ 2024

JUNTOS podemos **PREVENIR** el **DENGUE**
SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUOS!

RECOMENDACIONES PARA PREVENIR EL DENGUE EN TEMPORADA DE LLUVIAS

- Evita acumulación de agua en techos, canaletas u objetos en la vivienda.
- Coloca mallas en puertas y ventanas para evitar que el zancudo del dengue ingrese a tu hogar.
- En caso de corte de agua después de las lluvias, lava, escobilla y tapa recipientes al aire libre para evitar los criaderos del zancudo.

Para más información llama GRATIS al ☎ 113, opción 1

PERÚ Ministerio de Salud

Con PUNCHE Perú

BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

Se continuó con la vigilancia sanitaria de piscinas en el hotel El Dorado y el Restaurante Azul Azul



Se realizó una Sesión ordinaria del Consejo regional de Salud Tacna para tomar acciones de prevención y control del dengue



Se hizo de conocimiento público que DIRESA Tacna calificó 23 piscinas como saludables



Moquegua

Se recuerda a la población que puede conocer el estado actual de las piscinas y playas en todo el país con el aplicativo “Verano Saludable”



Por otro lado, se socializan mensajes preventivos ante el dengue



Personal de vigilancia sanitaria de piscinas de la DIRESA Moquegua monitorea centros de esparcimiento



Link: <https://fb.watch/q1YzvfJ2wa/>

Cajamarca

Se continúan promocionando mensajes preventivos contra el dengue

The image shows two side-by-side informational posters with a green background. The left poster features a pregnant woman in a floral dress and text: "Si presentas síntomas de DENGUE durante tu embarazo", "Si una mujer embarazada presenta síntomas de dengue, es importante que busque atención médica de inmediato.", and "Aquí te mostramos algunas recomendaciones: Descansar y guardar reposo." The right poster features three circular icons: a pregnant woman drinking water, a hand holding a pill, and a mosquito on a hand. Text includes: "Mantenerse hidratada bebiendo líquidos como agua y sueros orales.", "Evitar el uso de medicamentos sin prescripción médica.", and "Protegerse de las picaduras del zancudo utilizando repelentes y vistiendo ropa protectora." Both posters include logos for "JUNTOS podemos PREVENIR DENGUE" and various regional government logos at the bottom.



Link: <https://fb.watch/q1Ylg5behn/>



¡CUIDA TU SALUD! Conoce los riesgos de la automedicación

Sabemos que el dengue puede ser **perjudicial** para la salud, por ello es importante tratar los síntomas de manera adecuada.



EN EL CORAZÓN DEL PUEBLO



Consecuencias GRAVES DE LA Automedicación

- Oculta los síntomas.
- Retrasa el diagnóstico.
- Provoca efectos secundarios.
- Exposición innecesaria a medicamentos.

No te AUTOMEDIQUES

Ante cualquier síntoma, acude al establecimiento de salud para obtener un diagnóstico preciso y el tratamiento adecuado.



EN EL CORAZÓN DEL PUEBLO



DIRESA Cajamarca, Red de Salud Contumazá y Microrred Chilite impulsan prevención del dengue en Feria Regional de la Fruta



Se brindan recomendaciones ante la exposición al arsénico

¡PROTEGE TU SALUD!
RECOMENDACIONES ANTE
LA EXPOSICIÓN AL
ARSÉNICO

Para más información llama GRATIS al 113, opción 1.

RECUERDA, LA PREVENCIÓN ES IMPORTANTE

Comparte estas recomendaciones para construir un entorno más seguro.

Se continúan socializando mensajes para prevenir el dengue

JUNTOS podemos PREVENIR el DENGUE

Grupos de Riesgo

El DENGUE pone en riesgo tu salud, ¡protégete!

Si padeces de enfermedades como diabetes, hipertensión, insuficiencia renal, obesidad o enfermedades cardíacas tienes un mayor riesgo de sufrir complicaciones graves.

Para más información llama GRATIS al 113, opción 1

Se comunicó el cronograma de control larvario en Casma

 Programación de Control Larvarioión 		
SECTOR 1	Au. Magdalena - 9 de Octubre. 3 de Septiembre - Galponcillo. Asilo de Ancianos - Campo Santo AA.HH Santa Rosa.	Del 1 al 2 de FEBRERO
SECTOR 2	Urb. Fray Martin - Calle Grau Au. Grau - Nuevo Perú. Prolg. Túpac Amaru - Alto Perú. Juan Pablo II	Del 2 al 3 de FEBRERO
SECTOR 3	Barrios Allos - Vista Alegre - Au. Huarag. San Isidro Alto - Villa Juanita. 2 de Mayo - Luis Pardo Alto y Bajo. A.H. Víctor Raul - Au. Cesar Vallejo Las Lomas - San Antonio del Pilar.	Del 3 al 5 de FEBRERO
SECTOR 4	Au. Huarag - A.H. Santa Rosa - ISTECC. A.H. Mangales - Au. Cesar Vallejo. C. Independencia - A.H. Alberto Portella. ISTEC - A.H. José Olaya Min. de Agricultura - Panamericana Sur. I.E. Mariscal Luguriaga - 1 de Noviembre.	Del 5 al 6 de FEBRERO
SECTOR 5	Fundo Sotelo - Agrupación Bancaria. Au. Libertad - A.H. Ramiro Priolé. Panamericana Sur - EL Limonar.	7 de FEBRERO
SECTOR 6	PNP - UGEL - Rotartu Club. Au. Libertad - Nueva Libertad. Prolongación Libertad - Au. Reyna. Au. Lima - Calle Lima.	Del 7 al 8 de FEBRERO



#Ancash
Cambia

 Programación de Control Larvarioión 		
SECTOR 7	Au. Luis Ormeño - C.E. Especial Au. Libertad - Urb. Perú. C. Los Pinos - C. Mariscal Sucre. Frente al Mercado.	8 de FEBRERO
SECTOR 8	Posta Medica - Au. Magdalena. Au. Reina - C. Lugiariaga - C. Aramburu. C. Manuel López - Au. Perú - HASIC. Au. Garcilago - Tupac Amaru Au. Nepeña - Municipalidad. Parque Ramón Castilla - Mercado.	9 de FEBRERO
SECTOR 9	Au. Huarag - Au. Tarapacá. Au. Túpac Amaru - Au. Garcilaso. Complejo Deportivo - Au. Miraflores. I.E. Inmaculada - I.E. Antonio Raymondi.	10 de FEBRERO
SECTOR 11	Nuevo Casma	11 de FEBRERO
SECTOR 12	Soledad - Vista Alegre	11 de FEBRERO
SECTOR 13	Referencia Panamericana Sur AA.HH. Medalla Milagrosa AA.HH. Nuevo Progreso.	11 de FEBRERO
SECTOR 14	Sechin Bajo. Ambos Lados de la pista carrizal.	11 de FEBRERO



#Ancash
Cambia



PERÚ

Ministerio
de Salud

**Boletín elaborado por la
Dirección General de Salud Ambiental e
Inocuidad Alimentaria - DIGESA**