



BOLETÍN DE SALUD AMBIENTAL E INOCUIDAD ALIMENTARIA

REGIONES Y LIMA METROPOLITANA

VOLUMEN 38

(Del 15 al 21 de enero de 2024)



PERÚ

Ministerio
de Salud

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

DIGESA	7
REGIONES.....	10



DIGESA

Aprendiendo con DIGESA

MINSA cuenta con un protocolo para el manejo correcto de residuos sólidos generados en los puntos de vacunación ante la Covid-19

Tal cual manifestó el Ministro de Salud en semanas pasadas, Dr. César Henry Vásquez Sánchez, la covid-19 ha regresado a nuestro país. Esta enfermedad que cobro millones de vidas en sus inicios (2020 y 2021) se puede prevenir gracias a la vacunación, motivo por el cual se viene incidiendo en todas las peruanas y peruanos, para que completen su esquema de vacunación en los diversos puntos que se han establecido en nuestro país.

Actualmente se viene brindando la vacuna bivalente para quienes aún no la tienen, y la monovalente para grupos vulnerables, es decir, mayores de 60 años, personas con comorbilidades, gestantes y personal de salud.

El Ministerio de Salud, a través de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, realiza la supervigilancia a las vigilancias que realizan las DIRIS, DIRESA y GERESA a nivel nacional, en el correcto manejo de residuos sólidos generados en los puntos de vacunación, así como también en las diversas Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud, sean estas públicas o privadas.

Estas supervigilancias consisten en monitorear el trabajo que realizan los especialistas de salud ambiental para que se siga correctamente el protocolo, desde que los residuos sólidos se generan, hasta su destino final. Esta disposición final debe ser realizada por una Empresa Operadora de Residuos Sólidos (EO-RS) registrada y autorizada.

En resumen, las jeringas, hisopos, casetes que contienen pruebas rápidas, los frascos que contienen las vacunas, entre otros, son depositados acorde a la clasificación que reciben, en el color de bolsa que corresponden, debidamente amarradas, y solo y únicamente son trasladados por la EO-RS.

Gracias a esto, la DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, aporta al cuidado de la salud de la población, evitando riesgos por una manipulación de estos residuos biocontaminados y peligrosos.

¡Vacúnate con seguridad! No bajemos la guardia ante la Covid-19

Manejo de residuos sólidos generados en Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (IPRESS)

1

Acondicionar los insumos a necesitar, como tachos, bolsas y recipiente rígido.



2

Al generarse el residuo, se debe clasificar a que tipo pertenece y colocarlo al recipiente correspondiente.



Residuo Punzocortante (recipiente rígido)

- Jeringas.
- Agujas.
- Vidrios rotos.



Residuo Biocontaminado (bolsa roja)

- Guantes, mascarillas y cassettes de pruebas rápidas.
- Algodones.
- Frasco con el medio biológico (vacuna).



Residuo Común (bolsa negra)

- Empaques de jeringas.
- Capuchón de la aguja.
- Empaque de guantes.
- Recetas médicas.



Residuo Especial (bolsa amarilla)

- Frasco de alcohol.
- Desinfectante u otra sustancia química.
- Reactivos de laboratorio.

*El tamaño de la bolsa que se coloca en el tacho debe ser 20% más grande para poder doblarse hacia afuera.

3

Al momento de retirar los residuos.



Las bolsas deben ser amarradas torciendo el borde sobrante procurando coger la cara externa.

Los recipientes rígidos deben ser sellados para evitar la salida de los residuos.



El límite de llenado de todos los recipientes es

3/4

de su capacidad.

4

El almacenamiento central o final se realizará:

En IPRESS



Las bolsas y recipientes rígidos serán depositados en el almacenamiento central para su posterior disposición final.

En campañas y en domicilios



Las bolsas y recipientes rígidos serán trasladados en un vehículo acondicionado para el transporte hacia el almacenamiento central del establecimiento de salud de donde pertenece el personal de salud vacunador.

Recuerda:

- La disposición final de los residuos sólidos debe ser realizada por una Empresa Operadora de Residuos Sólidos (EO-RS) registrada y autorizada.
- Cada IPRESS debe reportar los manifiestos de manejo de residuos sólidos peligrosos y la declaración anual de residuos sólidos a través de la plataforma de SIGERSOL no municipal.



Adaptado de la NTS N°144-MINSA/2018/DIGESA, Norma Técnica de Salud: "Gestión Integral y Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios en Establecimientos de Salud, Servicios Médicos de Apoyo y Centros de Investigación".



PERÚ Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

DIGESA y Embajada de Brasil afianzan compromisos para viabilizar importaciones de alimentos inocuos industrializados de ambos países

El Director General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria-DIGESA del Ministerio de Salud, Dr. Héctor Danilo Villavicencio Muñoz y el Agregado de Agricultura de la Embajada de Brasil en el Perú, Sr. Wayler Efreem Campos, llevaron a cabo una reunión con la finalidad de precisar detalles sobre las competencias que establece DIGESA para importar alimentos industrializados destinados al consumo humano.

Durante la reunión, el Agregado de agricultura resaltó la variedad de productos que Perú exporta a su país, así mismo, manifestó su interés por aumentar el ingreso de otros productos peruanos como es el caso de la leche evaporada y el queso. De igual modo, recalcó la importancia de ampliar la gama de alimentos industrializados de Brasil al Perú cumpliendo con los estándares de calidad que establece DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria.

El Director General de la DIGESA agradeció la visita e hizo énfasis en la disposición para seguir articulando acciones con los sectores de Perú (SENASA, PRODUCE, MINCETUR, entre otros), con el objetivo de que nuestras MYPES tomen conocimiento de los mercados internacionales a los que pueden llegar sus productos si cumplen con los estándares de calidad sanitaria que cuidan el bienestar de quienes los consuman.

"Como sector buscamos afianzar y mejorar la comunicación que conlleve a que nuestros productos exportados e importados, mantengan un estándar sanitario y sean inocuos en salvaguarda de la salud de los consumidores", expresó.



Especialistas de la DIGESA brindan asistencia técnica ante posibles incrementos de casos de dengue en la Región Ica

Se realizó una asistencia técnica al personal de salud ambiental de la DIRESA Ica, con el objetivo de optimizar sus procesos en las próximas campañas de control vectorial, en su jurisdicción, ante posibles incrementos de casos de dengue.

Esta acción preventiva, desarrollada por los especialistas del área de vectores de la DIGESA consiste en acompañar técnicamente a sus pares regionales en el análisis de su situación entomológica. Posterior a esto, se brinda también acompañamiento en la programación de las actividades de control larvario y nebulización espacial (fumigación), a fin de determinar y direccionar a las localidades de mayor riesgo que permitan minimizar la transmisión de dengue en la región.

Como se sabe, la DIGESA forma parte de un equipo multidisciplinario para el monitoreo, supervisión, evaluación y control del dengue a nivel nacional, el cual integran también el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades- CDC, y las Direcciones Ejecutivas de Promoción de la salud- DPROM y de Prevención y Control de Enfermedades Metaxénicas y Zoonosis-DPCEM, del Ministerio de Salud.

La DIGESA viene programando estas y otras actividades para intervenir estratégicamente en distritos priorizados y con esto, brindar una rápida respuesta ante posibles incrementos de casos de dengue a nivel nacional.



Director de DIGESA Héctor Villavicencio dio bienvenida a nuevos secigristas 2024

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, cuenta a partir del 16 de enero de 2024 con nuevos Secigristas (Servicio Civil de Graduados Secigra Derecho), quienes con sus conocimientos legales contribuirán al alcance de las metas instituciones de la entidad, mediante la ampliación del ejercicio práctico de la profesión y el incentivo de la responsabilidad social.

En este sentido, el Director General de la DIGESA, MC. Héctor Danilo Villavicencio Muñoz, brindó las palabras de saludo, incentivando a los Secigristas a tener la oportunidad de aportar con sus conocimientos a mejorar el ejercicio jurídico en pro del cuidado de la salud pública. Asimismo, los Secigristas expresaron su emoción y compromiso al integrarse a la DIGESA, manifestando que aportar al desarrollo del país fue lo que los impulsó a buscar practicas pre-profesionales en el sector público.

Como se sabe, el Ministerio de Justicia y Derechos Humanos aprobó el programa Servicio Civil de Graduados (Secigra) Derecho 2024, el cual tiene como finalidad que los alumnos de abogacía, a partir del último año de estudios, presten servicios en diversas entidades estatales a escala nacional.



REGIONES

DIRESA Tumbes participa en campaña médica veterinaria

**CAMPAÑA MÉDICA
VETERINARIA**

**TOTALMENTE
GRATUITA**

Servicios:

- Consulta médica
- Desparasitación
- Vacuna antirrabia

Sábado 27 de enero.
de 8:00 a.m. a 1:00 p.m.

Plaza Mayor de Tumbes
Centro Cívico

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL
TUMBES

Juntos Cambiemos Tumbes
Gestión 2023 - 2026

La Municipalidad Provincial de Tumbes en un trabajo en conjunto con el Colegio Médico Veterinario, Dirección Regional de Salud y la Universidad Nacional de Tumbes, mediante una Campaña médica veterinaria, ofrecieron servicios médicos en favor de la salud de las mascotas del hogar, lo cual contribuye también de la salud pública de los tumbesinos.

DIRESA Piura brinda recomendaciones ante un “golpe de calor” para llevar un verano saludable

GOLPE DE CALOR

¿A quiénes les afecta?
TODOS ESTAMOS EN RIESGO,
pero principalmente



Niños pequeños
Embarazadas
Mayores de 65 años

¿Qué es?

- Es la elevación brusca de la temperatura del cuerpo.
- Puede alcanzar los 40 grados o más sin tener alguna enfermedad o infección.

¿Cuáles son los síntomas?

- Fiebre alta
- Dolores de cabeza
- Mareos y náuseas
- Piel enrojecida
- Sequedad en la boca
- Pérdida de la conciencia

¿CÓMO LO PREVENIMOS?

<ul style="list-style-type: none"> Bebe agua (entre 6 a 8 vasos al día). Utiliza ropa de algodón y calzado ligero. Prioriza comer verduras y frutas 	<ul style="list-style-type: none"> Permanece en lugares ventilados. Evita la exposición al sol de 10 a.m. y 4:00 p.m. Evita comidas grasosas o con alto contenido de azúcar.
---	--

¿QUÉ DEBES HACER ANTE UN CASO?

<ul style="list-style-type: none"> Utiliza paños tibios o báñate con agua tibia. Toma agua. 	<ul style="list-style-type: none"> Permanece en un lugar ventilado. Acude a un centro de salud.
---	---

Además, brinda consejos a los veraneantes para un día de playa saludable.

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

KIT DE PROTECCIÓN

PARA ESTE VERANO

Si decides ir a la playa, lleva :

- Gorro o sombrero de ala ancha.
- Agua embotellada o recipiente propio.
- Bloqueador con factor de protección solar (FPS) mayor a 30.
- Lentes oscuros para protegerte de los rayos UV.

#TodosJuntosContraElDengue

DIRESA Piura inicia campaña de prevención frente al Fenómeno El Niño con control larvario



El gobierno regional de Piura, a través de la Dirección Regional de Salud (Diresa) inició la campaña de control vectorial con la que se reafirma el compromiso para prevenir el dengue en la región.

Las brigadas de la Sub Región Morropón - Huancabamba, Luciano Castillo Colonna, y Piura - Sechura inspeccionaron alrededor de 31 mil 304 viviendas en la región, para identificar al zancudo *Aedes Aegypti* en su fase de huevo, larva y pupa.

El despliegue de los inspectores sanitarios en toda la región Piura se realiza con la previa orientación de la intervención para el control larvario, promoviendo el uso del larvicida, (piriproxifen), que se colocan en los recipientes con agua para cortar el ciclo biológico del zancudo transmisor del dengue.

Las actividades de control larvario vienen acompañadas de sesiones informativas y recomendaciones para evitar riesgos a la salud ocasionados por el zancudo.

DIRESA Piura llevó a cabo ponencia virtual sobre: Medidas Preventivas del dengue ante el Fenómeno “El Niño”



TELEIEC
MEDIDAS PREVENTIVAS DEL DENGUE ANTE EL FENÓMENO “EL NIÑO”

19 de enero 4:00 pm

Público objetivo: Público en general

Zoom
<https://us02web.zoom.us/j/89955845313>
ID de reunión: 899 5584 5313
Código de acceso: 778252

Estamos Cumpliendo

Ponente:
BLGO. MANUEL ANTONIO OLIVARES ANTÓN
Coordinador de la Unidad Funcional de Enfermedades Transmisibles - DIRESA PIURA

Organiza:
Diresa Piura
Infosalud Piura

Asimismo, continúa fortaleciendo las competencias del personal de Enfermería para hacerle frente al dengue, mediante el Taller Regional de Capacitación

A la par, un equipo de Diresa viene realizando visitas a los establecimientos de Salud para el seguimiento oportuno de los pacientes con dengue, que permite un diagnóstico y tratamiento adecuado, ya que se detectan los casos a tiempo.

Con ello, también se logra que el personal de control vectorial pueda actuar de manera oportuna.



Amazonas

El biólogo Diego Chávez, Coordinador de Control Vectorial de la Red de Salud Condorcanqui, realiza inspección de potenciales criaderos de zancudos y brinda recomendaciones para controlar el dengue en la provincia a través de un video educativo



Link: <https://www.facebook.com/saludcondorcanqui/videos/1145304103516198/>

Asimismo, la DIRESA Amazonas instruye a la población sobre los síntomas del dengue

An infographic with a green and white color scheme. At the top, it says "JUNTOS podemos PREVENIR el DENGUE" with a mosquito icon crossed out. Below that, the main title is "Identifica los signos de alarma del dengue" with a red exclamation mark icon. A red banner at the top of the infographic says "Para más información llama gratis al 113, opción 1." Below this, there are four circular icons with text boxes: 1. "VÓMITOS CONSTANTES" with an image of a man vomiting into a green bucket. 2. "DOLOR ABDOMINAL" with an image of a woman holding her stomach. 3. "SANGRADO EN ENCÍAS Y NARIZ" with an image of a woman bleeding from her nose. 4. "DECAIMIENTO" with an image of a woman looking unwell. At the bottom, there are logos for "DIRESA AMAZONAS" and "DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PUNO".

La Red Integrada de Salud Bagua culminó con éxito el taller de fortalecimiento de capacidades en manejo clínico del dengue



Además, la Red de Salud Utcubamba realizó segunda vuelta de fumigación contra el dengue en las localidades de Cumba, Tactago, Sinaí y Puerto Malleta



Loreto

GERESA Loreto realizó una reunión informativa con periodistas sobre "Acciones y recomendaciones ante el Fenómeno del Niño"



Además, participó de la reunión de "Coordinación sobre las Enfermedades Metaxénicas", convocado por la Municipalidad Distrital de Belén



Esta se llevó a cabo con el objetivo de prevenir y controlar los riesgos de salud generados por la presencia del vector *Aedes Aegypti*.

Se refuerza la difusión de mensajes preventivos para combatir el dengue

RECOMENDACIONES PARA PREVENIR EL DENGUE EN TEMPORADA DE LLUVIAS

JUNTOS 
podemos PREVENIR el DENGUE
¡SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS!

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 PUNTE Perú**

 **GERENCIA REGIONAL DE SALUD**
GOBIERNO REGIONAL LA LIBERTAD

San Martín

DIRESA da recomendaciones para evitar criaderos del zancudo del dengue

Evita que el **zancudo** ingrese y permanezca en **tu casa**

Limpia los bebederos de tus animales porque estos son criaderos del zancudo del Dengue.



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
Punto Verde
SEPTIEMBRE 2024

Evita que el **zancudo** ingrese y permanezca en **tu casa**

Asegura la limpieza y drenaje de agua de las canaletas de tu vivienda para evitar la presencia del zancudo del Dengue.



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
Punto Verde
SEPTIEMBRE 2024

Evita que el **zancudo** ingrese y permanezca en **tu casa**

En tiempos de lluvia, es importante revisar y limpiar las canaletas de tu vivienda, porque estos son criaderos del zancudo del Dengue.



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
Punto Verde
SEPTIEMBRE 2024

Evita que el **zancudo** ingrese y permanezca en **tu casa**

Limpia permanentemente las canaletas que hay en tu vivienda, evitando que se acumule agua y con ello aumente el zancudo del Dengue.



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
Punto Verde
SEPTIEMBRE 2024

Además, brinda recomendaciones para zonas afectadas ante el Fenómeno del Niño

#33 Millones Unidos
Ante el Fenómeno El Niño

El lodo es caldo
de cultivo de bacterias



0:15 / 0:33

Se conformó el Comité Multisectorial de Salud en la provincia de Hualлага con el propósito de salvaguardar la salud de la población, poniendo énfasis en el dengue y el Covid-19



Pasco

DIRESA Pasco realizó actividades informativas en la población para el cuidado de la salud ante el Fenómeno del Niño (FEN)



La DESA Pasco realizó inspección de los reservorios de agua en los diferentes puntos de la ciudad mediante la medición del PH del agua y la verificación correcta de la cloración de los sistemas y reservorios



Ucayali

Se siguen difundiendo mensajes preventivos contra el dengue

Link: <https://fb.watch/pKdcAh010R/>

ESCOBILLA
Lava y escobilla bebederos,
rejillas, floreros y canaletas.

DIRESA Junín realizó una vigilancia inopinada a establecimientos del rubro de alimentos y bebidas, en el marco de las fiestas del 20 de enero en Jauja



Dicha información fue rebotada en medios locales

PRIMICIA. Próximos a las fiestas del 20 de enero y con el objetivo de velar por la salud pública, la Dirección de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria de Diresa Junín, junto a la Unidad de Salud Ambiental de la Red de Salud Jauja, la Policía Nacional del Centro del Perú, la Municipalidad Provincial de Jauja; realizaron una vigilancia inopinada a un centro mayorista de venta de licores, para verificar el correcto almacenamiento de los productos, la fecha de vencimiento y el registro sanitario. Durante la inspección se

POR LAS FIESTAS DEL 20 DE ENERO: Sector salud realiza vigilancia inopinada a alimentos y bebidas en la provincia de Jauja



identificó la existencia de 400 unidades de cervezas y licores con fecha caducada y algunos de dudosa procedencia que no contaban con registro sanitario. Productos que fueron decomisados por la Policía Nacional del Perú para su próxima destrucción.

"Venimos realizando diversas actividades con el equipo multisectorial para garantizar las condiciones

higiénicas sanitarias donde preparan y almacenan alimentos, y verificar que bebidas alcohólicas que se expenden en la provincia de Jauja sean aptos para el consumo. Se busca que la población tenga felices fiestas de la Tunitata y no tengan alertas sanitarias o daños a la salud", comentó la Coordinadora Regional de Higiene Alimentaria de Diresa Junín.

Además, se inspeccionaron 4 restaurantes turísticos en la Laguna de Paca, identificándose contaminación cruzada, falta de limpieza, utensilios en mal estado y productos entre licores e insumos de cocina

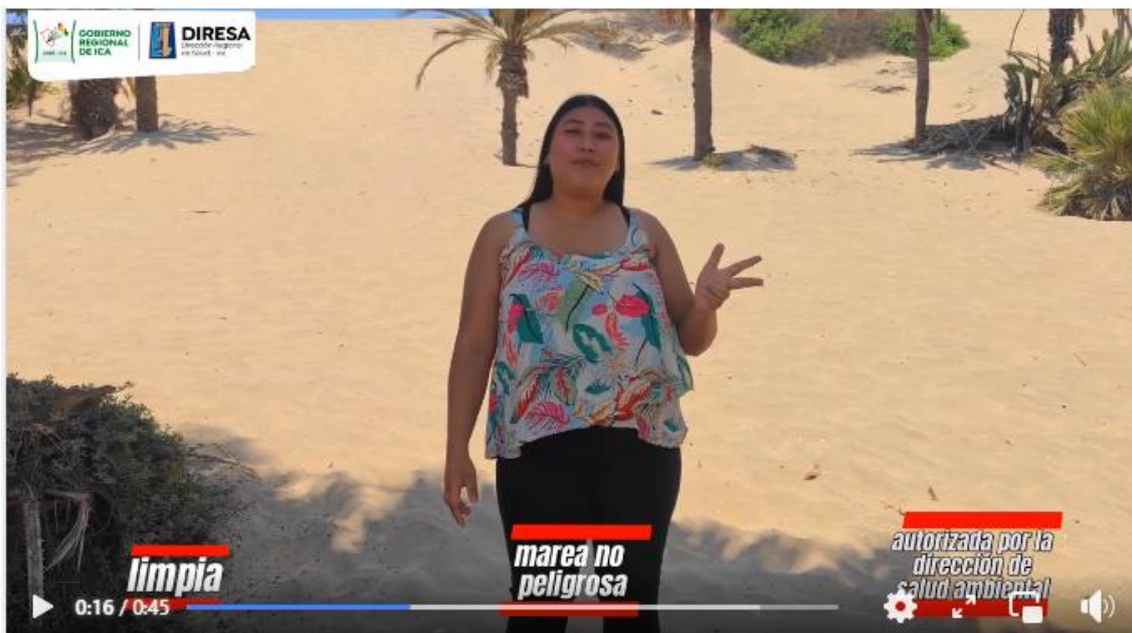


Se brindaron las recomendaciones respectivas y se levantó un acta de compromisos con los dueños de los restaurantes dándoles un tiempo para subsanar sus observaciones. La Policía Nacional del Perú realizó el decomiso de alimentos y utensilios en mal estado.

DIRESA Ica llevó a cabo la ceremonia protocolar del lanzamiento del Programa “Verano Saludable 2024 – Playas”



Se brindaron recomendaciones para un “Verano saludable” en las playas



Link: https://fb.watch/pKeWXDS_46/

Especialistas de DIGESA brindaron asistencia técnica para fortalecer trabajos en la lucha contra el dengue en la región Ica



Huancavelica

Se difunden mensajes informativos sobre mitos acerca del dengue

JUNTOS podemos PREVENIR el DENGUE
¡SEN CRADEROS, NO SEY ZANCUDOS!



¿Aclaremos mitos sobre el dengue!

Para más información llama gratis al ☎ 113, opción 1.

MITO 1
¿La fumigación es peligrosa?
Falso! Siguiendo 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 si persisten los síntomas.

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

VERDAD 1
La prevención es clave
Cierto! Combatamos el dengue eliminando criaderos, usando repelente, ropa adecuada y mosas en 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.





Se socializó comunicado 001-2024 de la DIGESA, sobre el retiro de producto "Nutragimen Premium"

COMUNICADO

La Dirección Regional de Salud de Huancavelica pone en conocimiento al público en general que la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA) tomó conocimiento a través de la empresa **RS HEALTH PERÚ S.R.L.** el retiro del mercado voluntario de su producto marca comercial "NUTRAGIMEN PREMIUM" importado y comercializado a nivel nacional, el cual es fabricado por la empresa Mead Johnson Nutrition (MUN) de Estados Unidos. Lo debido a que, la referida empresa anunció retirar voluntariamente del mercado estadounidense unos lotes específicos de un producto de la marca "NUTRAGIMEN", por motivo de una posibilidad de contaminación con *Cronobacter sakazakii* de un producto analizado fuera de los Estados Unidos. Cabe mencionar que, la empresa **RS HEALTH PERÚ S.R.L.**, realizó análisis microbiológicos al producto "NUTRAGIMEN PREMIUM", cuyos resultados dieron negativo para la presencia de la bacteria *Cronobacter sakazakii*; no obstante, la empresa **RS HEALTH PERÚ S.R.L.**, está procediendo de manera voluntaria y preventiva con el proceso de retiro del mercado del producto antes mencionado en nuestro país. Se da cita a continuación:

Código de Registro sanitario	Producto/ Presentación	Presentación	Lote	Fecha de vencimiento
180710021 NABISA	Preparado a base de lactosa para bebés y niños lactantes. Contiene lactosa, Dextrosa, aminoácidos, vitaminas y minerales. Para uso exclusivo de lactantes y niños menores de 2 años. Contiene un 10% de lactosa y 90% de Dextrosa. Marca: NUTRAGIMEN PREMIUM.	Envase de 400g NABISA	02/04	01/01/2025




La DIGESA viene realizando las acciones correspondientes en el marco de sus competencias en materia de inocuidad alimentaria, a través de la población en general o no adquirir o consumir el producto antes mencionado en prevención de su salud.

De encontrar los referidos productos en lugares de expendio, comunicar inmediatamente a la autoridad de salud de su Jurisdicción (Municipalidad, Red de Salud, DIRESA) o a la empresa **RS HEALTH PERÚ S.R.L.**, de manera directa mediante su canal de atención al consumidor, a través del correo electrónico: atencionalconsumidor@recit.com o vía telefónica al número: 080071079.

Huancavelica, 18 de enero del 2024

M.C. MARCO ALEGRE ROMERO

Arequipa

Se brindan recomendaciones sobre el uso de filtro solar



**El sol
no solo brilla,
también impacta en
nuestra salud**

Si haces ejercicio
o trabajas al aire
libre aplícate
bloqueador
solar cada dos
horas .

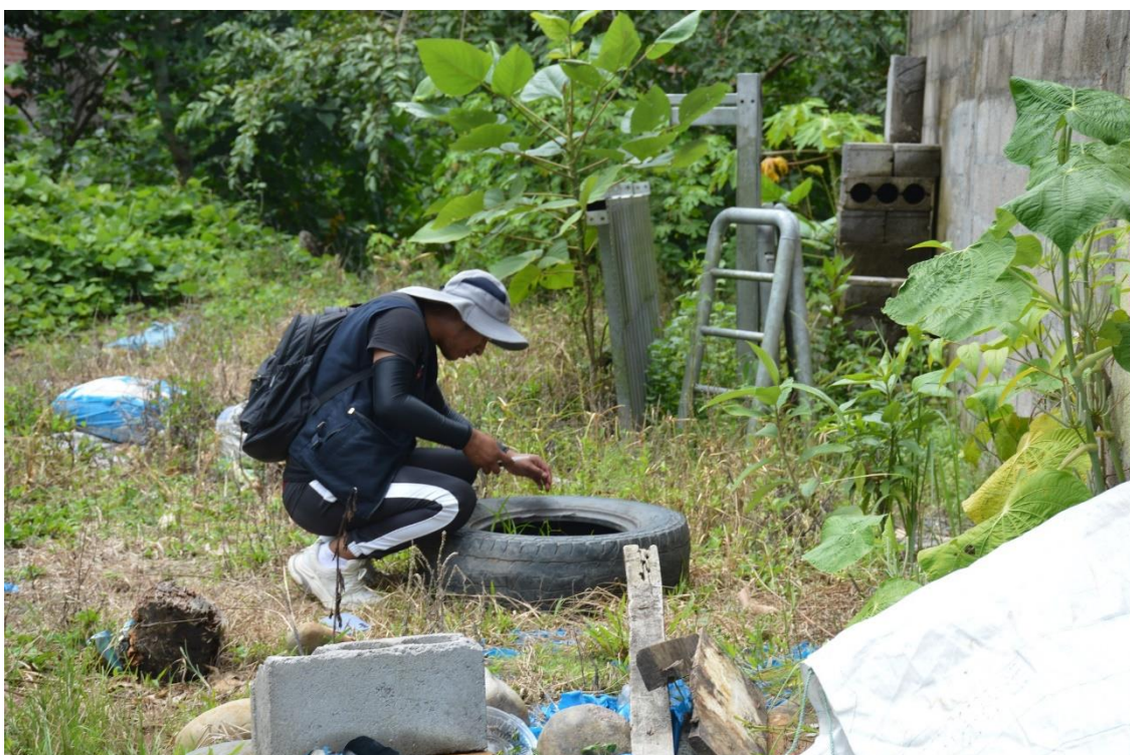
Verano
Saludable

Para más información llama GRATIS al ☎ 113 SALUD



Puno

Se intensificaron actividades preventivas contra el dengue en las localidades de La Oroya y Puerto Manoa



Se hacen recomendaciones para un “Verano Saludable”

El sol no solo brilla, también impacta en nuestra salud

Utiliza lentes con protección UV para proteger tu vista de los rayos solares.

Para más información llama GRATIS al 113 SALUD

PERÚ Ministerio de Salud

Con Dignidad Perú

BICENTENARIO PERÚ 2024

Verano Saludable

Detailed description: This advertisement features a person's hands holding a large, light-colored straw hat with a pair of black sunglasses perched on the brim. The background is a bright, sunny street scene. The text is arranged in a clean, modern layout with a red banner at the bottom.

El sol no solo brilla, también impacta en nuestra salud

Come frutas y verduras de color anaranjado y rojo que ayudan a protegerte de los rayos solares y a hidratarte.

Para más información llama GRATIS al 113 SALUD

PERÚ Ministerio de Salud

Con Dignidad Perú

BICENTENARIO PERÚ 2024

Verano Saludable

Detailed description: This advertisement shows a young girl in a blue shirt smiling and holding a slice of watermelon. She has a small amount of watermelon juice smeared on her nose. The background is a bright, sunny street scene. The text is arranged in a clean, modern layout with a red banner at the bottom.

Gerente de Desarrollo Social presentó a nuevo Director Regional de Salud Dr. Edwin Wilbert Corrales Mejía



Obstetra Karim Mavel Castro Quilly asume como nueva Directora de la Red de Salud Melgar



Asimismo, se designó como nuevo Director de la Red de Salud San Román al M.C. José Luis Mejía Quispe



Javier Castilla Acuña, médico cirujano, fue designado como nuevo Director Ejecutivo de la Red de Servicios de Salud La Convención



Guido Giraldo Alencastre, médico cirujano, fue designado como nuevo director ejecutivo de la Red de Servicios de Salud Cusco Sur



Ayacucho

La Red de Salud San Francisco viene intensificando las acciones de control larvario y sensibilización sobre la importancia de la prevención del dengue en el VRAEM



DIRESA Callao realizó el primer Consejo Regional de Salud extraordinario, cuya agenda principal fue el fenómeno del Niño, situación del dengue y la COVID-19



Asimismo, se brindan recomendaciones sobre “Verano Saludable” y prevención del dengue



Tacna

Diresa Tacna participó de la Campaña “Mantén limpia las playas” en las playas Los Palos, José Olaya y el Chasqui, con la finalidad de salvaguardar el medio ambiente, la vida acuática, la contaminación de las vías fluviales y los océanos



Profesionales en salud brindaron recomendaciones y medidas preventivas a la población ante altas temperaturas en Tacna a través de sus redes sociales



Link: <https://www.facebook.com/regiontacna.gob.pe/videos/917817573350081>

Moquegua

Se brindaron recomendaciones para la lucha contra el dengue

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

SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS!

Evitemos la acumulación de agua ante el fenómeno El Niño

Para más información llama gratis al ☎113, opción 1.

GUARDA RECIPIENTES BAJO TECHO
Anticipémonos al fenómeno El Niño guardando bajo techo aquellos recipientes que puedan convertirse en criaderos de zancudos durante las lluvias.

CUIDA A LOS PEQUEÑOS DE CASA
Evita que los niños jueguen cerca de los charcos de lluvia, ya que estos podrían convertirse en potenciales criaderos del zancudo.

CADA PEQUEÑA ACCIÓN CUENTA
Protege a quienes amas y estemos vigilantes ante la presencia del zancudo que transmite el dengue.

Logos: MESA, Moquegua, Perú, and logos for the Regional Government of Moquegua (2019).

Cajamarca

DIRESA Cajamarca capacita a establecimientos de salud sobre el registro de acreditación en servicios de salud ocupacional



El objetivo de la reunión fue sensibilizar a los representantes legales y directores médicos de establecimientos de salud públicos y privados sobre la importancia de este proceso.



Ancash

Se socializó la lista de playas saludables utilizando como fuente la información brindada por DIGESA

ÁNCASH CUENTA CON UNA PLAYA SALUDABLE PARA BAÑO Y RECREACIÓN

NOMBRE	DISTRITO	PROVINCIA	CONDICIÓN
Tortugas	Comandante Noel	Casma	NO SALUDABLE
Puerto Casma	Casma	Casma	NO SALUDABLE
La Gramita	Casma	Casma	NO SALUDABLE
Puerto Huarmey	Huarmey	Huarmey	NO SALUDABLE
Tuquillo	Huarmey	Huarmey	NO SALUDABLE
Puerto Santa	Santa	Santa	NO SALUDABLE
Anconcillo	Nuevo Chimbote	Santa	NO SALUDABLE
Los Chimus	Samanco	Santa	NO SALUDABLE
Vesique	Samanco	Santa	SALUDABLE
El Dorado	Nuevo Chimbote	Santa	NO SALUDABLE
Enrocada	Samanco	Santa	NO SALUDABLE
Mar Brava	Santa	Santa	NO SALUDABLE

Fuente: Dirección de Salud Ambiental






De igual manera, se dieron a conocer las piscinas saludables

CONOCE LA LISTA DE PISCINAS SALUDABLES HABILITADAS POR LA DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD DE ÁNCASH

NOMBRE	DIRECCIÓN	DISTRITO	PROVINCIA	CONDICIÓN
COUNTRY CLUB EL HUERTO SAC	Au. Brasil Parcela A - 6	Nuevo Chimbote	Santa	SALUDABLE
CENTRO DE ESPARCIMIENTO TOBOGAN PARK	LOS ALAMOS S/N	Nuevo Chimbote	Santa	SALUDABLE
RECREO CAMPESTRE EL MIRADOR	Au. Pardo Sector 3 Cabezas.	Chimbote	Santa	SALUDABLE
CENTRO RECREACIONAL "VIVERO FORESTAL"	Panamericana Norte S/N	Chimbote	Santa	SALUDABLE
PISCINA EL ACUARIO	Jr. Pachitea Mg. E Lte 1	Santa	Santa	SALUDABLE
HOTEL EL FAROL	Túpac Amaru 450	Casma	Casma	SALUDABLE
HOTEL LAS PONCIANAS	Altura del KM 379 de La Panamericana Norte	Casma	Casma	SALUDABLE
BAÑOS TURCOS LA RESERVA BLASSER EIRL	Carretera Huarag Carag Sector Santa Rosa	Independencia	Huarag	SALUDABLE
LEYVAS POOL	Jr. San Martín S/N	Carag	Huaylas	SALUDABLE

Fuente: Dirección de Salud Ambiental








PERÚ

Ministerio
de Salud

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