

# BOLETÍN DE SALUD AMBIENTAL E INOCUIDAD ALIMENTARIA

REGIONES Y LIMA METROPOLITANA

## VOLUMEN 45

(Del 12 de abril al 01 de mayo 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](http://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 ..... 2

REGIONES..... 2



**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 brinda recomendaciones para la compra segura de juguetes en el "Día del Niño Peruano"**

El segundo domingo de abril se celebra el "Día del Niño Peruano", establecido oficialmente por la Ley N° 27666. En este contexto, el Ministerio de Salud (Minsa), a través de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria - DIGESA, brinda recomendaciones a los padres de familia o tutores que adquieran juguetes para sus hijos e hijas en esta fecha especial, con el objetivo de salvaguardar la seguridad y bienestar de los niños y niñas del Perú.

Por ello, es fundamental que los productos cumplan con los siguientes requisitos:

- Rotulado adecuado: deben contar con número de registro nacional y autorización sanitaria.
- Información detallada: contenga especificaciones como modo de uso, instrucciones, edad recomendada de uso, advertencias y recomendaciones.
- Inspección visual y táctil: verificar que el producto no emane olores fuertes, presente colores estridentes o fuertes, o desprenda la pintura al contacto con las manos, indicadores de posibles sustancias peligrosas como el cadmio, estroncio, antimonio, plomo, entre otros; que al estar en contacto pueden ser perjudiciales para la salud infantil.

Estas recomendaciones están respaldadas por la Ley N° 28376, que prohíbe y sanciona la fabricación, importación, distribución y comercialización de juguetes y útiles de escritorio tóxicos o peligrosos. Dicha normativa regula el uso de sustancias peligrosas en la fabricación e importación de juguetes, estableciendo concentraciones máximas permisibles para elementos como el Arsénico, Antimonio, Bario, Cadmio, Cromo, Plomo, Mercurio, Selenio, entre otros.

Además, se enfatiza la importancia de realizar las compras en establecimientos confiables que emitan boletas o facturas, facilitando así la identificación del lugar en caso de algún incidente.

Por último, el sector salud cuenta con la página web de la DIGESA:(<http://www.digesa.minsa.gob.pe/Expedientes/BusquedaRDJuguetes.aspx>), donde los consumidores pueden verificar la autorización sanitaria vigente. Esta plataforma brinda seguridad a la población al garantizar la adquisición de productos que cumplan con los estándares de seguridad establecidos.



## Mesa Ejecutiva para el Desarrollo del Sector de Alimentos y Bebidas Industrializadas"

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria (DIGESA), del Ministerio de Salud- MINSa, junto a la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas- DIGEMID y el Ministerio de Economía y Finanzas- MEF, sostuvieron la reunión "Mesa Ejecutiva para el Desarrollo del Sector de Alimentos y Bebidas Industrializadas", el día 15 de abril de 2024.

Esta reunión se realizó en marco de las mesas de trabajo que ya se vienen realizando, las cuales son lideradas por el Ministerio de Economía y Finanzas- MEF, teniendo como puntos de agenda temas que competen tanto a DIGEMID como a DIGESA, a fin de continuar estableciendo soluciones a las problemáticas identificadas y destrabar inversiones en los procesos naturales de cada entidad, con el objetivo primordial de aportar a la reactivación de la economía nacional.





## **DIGESA BRINDA RECOMENDACIONES PARA ASISTENTES AL APEC 2024**

Por tercera vez, Perú será la sede de uno de los foros económicos más importantes del mundo, donde los representantes de las principales economías mundiales se reunirán en el país para la edición 2024 del Foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC). En este contexto, la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria (DIGESA), del Ministerio de Salud- MINSA, ofrece una serie de recomendaciones destinadas a los participantes del APEC 2024.

Como parte de su labor de vigilancia de la calidad sanitaria de los alimentos y bebidas, DIGESA presenta las siguientes recomendaciones para prevenir emergencias que puedan afectar la salud:

- Higiene de manos: se sugiere lavarse las manos minuciosamente con agua y jabón, durante al menos 20 segundos, antes de comer, después de ir al servicio higiénico, toser o estornudar.
- Consumo de agua segura: se aconseja consumir agua que haya sido hervida o envasada, como medida preventiva contra enfermedades transmitidas por alimentos.
- Verificación de alimentos industrializados envasados: es esencial que los participantes revisen que estos productos estén debidamente etiquetados, con fecha de vencimiento vigente, código de lote, Registro Sanitario vigente, condiciones especiales de conservación y modo de uso indicados por el fabricante.
- Integridad de envases: se recomienda asegurarse de que los envases estén íntegros y sellados. En el caso de alimentos enlatados, es importante verificar que no presenten signos de corrosión.
- Observación de anomalías: se recuerda a los asistentes que los alimentos industrializados no deben presentar coloración que indique deterioro, ni materias extrañas en su interior. En caso de detectar alguna anomalía, no consumir el producto.
- Alergias alimentarias: para aquellos con sufren de alergias alimentarias, se recomienda revisar detalladamente los ingredientes de los alimentos industrializados envasados para evitar el consumo de alérgenos. Asimismo, informar al personal que brinda el servicio de alimentación antes de ordenar su pedido.

Estas medidas tienen como objetivo principal salvaguardar la salud y el bienestar de todos los asistentes durante este evento de gran relevancia internacional.

Se insta a todos los asistentes a seguir estas pautas para disfrutar de una experiencia saludable y sin contratiempos.



## **Feliz Aniversario DIGESA: 34 años trabajando para garantizar la salud ambiental e inocuidad alimentaria de todos los peruanos**

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, cumple 34 años al servicio de todos los peruanos, velando por la salud pública y desarrollando acciones de control, vigilancia y fiscalización de los factores de riesgos ambientales y alimentarios que puedan afectar a la población, con la finalidad de asegurar el bienestar y la calidad en salud ambiental e inocuidad alimentaria a nivel nacional.

En este sentido, el Director General de la DIGESA, MC Héctor Danilo Villavicencio Muñoz, envió un mensaje de saludo y agradecimiento a todos los directores ejecutivos, coordinadores, jefes de equipo y demás colaboradores de la entidad, por aportar día con día a que la DIGESA siga siendo la Autoridad Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria eficiente, transparente e innovadora, que contribuye al desarrollo humano y la sostenibilidad productiva, lo cual es un factor clave para generar confianza y credibilidad en los ciudadanos de nuestro país, en pro del cuidado de la salud.

Asimismo, la DIGESA recibió saludos de entidades públicas con las cuales articula estratégicamente, como es el caso del SENASA, OEFA, SENAMHI, OTASS, SEDAPAL, SERFOR, entre otras, quienes expresaron sus más sincera felicitaciones.

### **¿Cómo se creó la DIGESA en el Perú?**

Ante esto, un 14 de febrero de 1950, la Dirección General de Salud Pública del MINSA creó el Departamento de Ingeniería Sanitaria, el cual se encargaba de vigilar los aspectos sanitarios en salud ambiental en el país. Con el tiempo, dada la importancia que tiene la salud ambiental en la salud pública, se modificó su ubicación en la estructura institucional del MINSA, pasando a ser, a partir de 1986, la Dirección Técnica de Salud Ambiental-DITESA.

Finalmente, luego de evaluar la importancia de convertirse en una Dirección General especializada en temas de salud ambiental, con Decreto Legislativo N° 584 del 18 de Abril del año 1990, se crea la Dirección General de Salud Ambiental- DIGESA, definiéndola como el órgano del MINSA encargado de desarrollar políticas, estrategias e intervenciones dentro de un marco normativo, protegiendo y promoviendo la salud de la población. Años después, el 24 de abril de 2017, la DIGESA modificó su denominación como Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, añadiéndose la función de velar la inocuidad de los alimentos en favor del cuidado de la salud de la población, la cual comprende a los alimentos y bebidas destinadas al consumo humano y aditivos elaborados

industrialmente de producción nacional o extranjera, con excepción de los alimentos pesqueros y acuícolas.



### **Fortaleciendo la inspección sanitaria de alimentos en los Puntos de Control Fronterizo: DIGESA lidera acciones conjuntas en la Región de Madre de Dios**

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria (DIGESA) del Ministerio de Salud (MINSA) se reunió en la Región de Madre de Dios para presentar las actividades planificadas en el Punto de Control Fronterizo y los Puestos de Control Fronterizo a representantes de diversas entidades, tales como la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT), el Puesto de Control Fronterizo de Iñapari, el Servicio Nacional de Sanidad Agraria- SENASA, incluyendo Migraciones y el Ministerio de Relaciones Exteriores en dicha región, con el objetivo es garantizar un control sanitario efectivo durante la entrada de alimentos industrializados en las fronteras terrestres de la Región.

En el marco del control sanitario de los alimentos importados los especialistas de la DIGESA vienen capacitando a los inspectores de "Puntos de Control Fronterizo", para realizar un trabajo articulado y coordinado con otras autoridades tales como ADUANA, SENASA, SANIPES, entre otros.

La DIGESA, como autoridad sanitaria ratifica su compromiso de continuar fortaleciendo con personal competente el control Sanitario de los alimentos importados con la finalidad de asegurar su inocuidad en protección de la salud de la población tanto regional como nacional.

Este esfuerzo del Ministerio de Salud a través de la DIGESA se enmarca en el cumplimiento del "Acuerdo de Facilitación del Comercio de la Organización Mundial del Comercio".



# REGIONES

## Tumbes

### DIRESA PARTICIPA DE ACTIVIDADES POR EL DÍA MUNDIAL DE LA SALUD OCUPACIONAL

El Consejo Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo es la instancia de concertación regional en materia de seguridad y salud en el trabajo, de naturaleza tripartita y de apoyo a la Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo y está conformado por representantes de la Fiscalía, SUNAFIL, EsSalud, CGTP, y las Direcciones Regionales de Salud y Trabajo y Promoción del Empleo por que se ha realizado la Instalación del Consejo Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo en nuestra región.



Link: <https://www.facebook.com/GobTumbesDiresa/posts/pfbid02xDH9arjK8u7woEbBEbZ57BF36XDNXbzN6KGTcpQvxEoeuHrHgw2UWmHcZsfPPWTP>

### 2000 viviendas de Pampas de Hospital se benefician con Fumigatón.



Link: <https://www.facebook.com/GobTumbesDiresa/videos/1171491857103212/>

## Gran Campaña de control larvario

Atención familias, nuestros inspectores sanitarios de la Estrategia de Enfermedades Metaxénicas de la Dirección Ejecutiva de Intervención Sanitaria Integral (Deisi) de [#DiresaPiura](#) estarán tocando tu puerta para realizar acciones de control larvario para eliminar los huevos y larvas del zancudo Aedes aegypti.

Además, brindarán sesiones informativas sobre el correcto lavado, escobillado y tapado de recipientes dónde se almacena agua.

¡Facilita el ingreso a nuestros inspectores cuando visites tu domicilio!

Elimina los recipientes e inservibles que almacenen agua.



## Control larvario Todos Juntos Contra el Dengue

Éstas son las principales acciones contra el dengue de esta semana. ¡La lucha contra el dengue es responsabilidad de todos! [#LuisNeyra](#) [#GOREPIURA](#) [#DiresaPiura](#) [#AccionesContraElDengue](#)



Link:<https://www.facebook.com/watch/?v=3333280516976134>

---

## Amazonas

### **7459 viviendas en Bagua fueron intervenidas durante campaña contra el #Dengue**

Durante la campaña contra el dengue del 23 y 24 de abril en la ciudad de Bagua, se logró inspeccionar 7459 viviendas para la eliminación de criaderos de zancudos. La ejecución de esta actividad responde al liderazgo de la Dirección Regional de Salud de Amazonas y su compromiso con la salud pública.

Las acciones emprendidas durante esta campaña incluyeron la identificación y eliminación de recipientes que podrían acumular agua estancada, potenciales criaderos de zancudos, así como la concientización sobre medidas preventivas y la búsqueda de febriles.

De esta manera, los más de 500 brigadistas lograron intervenir 7459 viviendas de un total de 8574 programadas, lo que representa una cobertura del 87%. Las viviendas no intervenidas, en su mayoría, estaban cerradas, por lo cual se hará el seguimiento para lograr la inspección.

La campaña se llevó a cabo de manera coordinada a través de la Red Integrada de Salud Bagua en articulación con instituciones públicas locales y la sociedad civil.



### **Instituciones de Bagua comprometidos con Campaña Integral Contra el Dengue que se realizará el 23 y 24 de abril**

En importante reunión multisectorial encabezada por el director regional de salud Pershing Bustamante Chauca, autoridades locales y representantes de la sociedad civil de la provincia de Bagua, asumieron compromisos para cumplir los objetivos de intervención integral contra el dengue que se realizará el 23 y 24 de abril con el despliegue de 400 brigadistas.

Los representantes de instituciones de se comprometieron en facilitar recursos necesarios en los que destacan bebidas rehidratantes, sacos para el acopio de inservibles, camionetas para el traslado del personal y otros materiales indispensables.





## Loreto

### **Geresa Loreto realizó campaña de prevención y control de dengue**

La Gerencia Regional de Salud Loreto, liderado por el M.F. Yuri Alegre Palomino, a través de la Dirección de Salud Ambiental, continúa fortaleciendo las capacidades del equipo de la base de operaciones de la Unidad de Vigilancia Entomológica y Control Vectorial, para implementar el uso del aspirador Prokopack como actividad cotidiana para las actividades de vigilancia y control del vector *Aedes aegypti* con el apoyo del equipo del NAMRU SOUTH.

El pasado miércoles, se registró 24 Casas trabajadas, casas adultos *Aedes aegypti* (11), y el índice de adulto (45.8%), mientras que hoy Lunes, un total de 56 casas trabajadas, casas con adultos *Aedes aegypti* (37) y el índice de adultos (66.1%), Es preciso mencionar que en las zonas donde se viene realizando las jornadas prácticas son puntos críticos dónde se vienen reportando casos de Dengue.



En el marco del control y prevención del Dengue, la Gerencia Regional de Salud, a través de la Dirección de Salud Ambiental/Unidad de Vigilancia Entomológica y Control Vectorial, en coordinación con la IPRESS I-3 Santa Rosa, viene realizando la visita e inspección de 150 viviendas, con el objetivo de eliminar los criaderos del vector *Aedes aegypti* y prevenir brotes de Dengue en la isla Santa Rosa.

Asimismo, el equipo de control vectorial, realiza la vigilancia para evitar el ingreso al territorio nacional del zancudo *Aedes albopictus*, que es un vector eficiente para la transmisión del virus del dengue en las ciudades fronterizas de Leticia, Colombia y Tabatinga, Brasil. El objetivo de la campaña es llegar a cubrir 540 viviendas para garantizar la tranquilidad de las familias de la zona fronteriza de nuestro país.



---

---

## La Libertad

Cole seguro sin dengue y sin zancudo

La Gerencia Regional de Salud, mediante la Red de Salud Virú, también se sumó al lanzamiento regional de la campaña "Colegios seguros, sin dengue y sin zancudo". Esta campaña, se realizó en un trabajo articulado con la IE 80070 Nuestra Señora del Perpetuo Socorro - Virú, con la finalidad de educar a los escolares en medidas preventivas de dengue en sus colegios y viviendas.



## EDUCACIÓN SOBRE PREVENCIÓN DE DENGUE EN MERCADOS DE FLORENCIA DE MORA

Personal de Salud de la GERESA y la Red de Salud Trujillo, desarrollaron charlas de sensibilización para prevención de dengue en mercados del distrito de Florencia de Mora. Pobladores y vendedores recibieron información y material educativo comunicacional para eliminar criaderos del zancudo transmisor de dengue e identificación de sintomatología grave.



---

## Pasco

### PASCO PARTICIPA DE LA XXXVI REUNIÓN ORDINARIA DEL CIGS EN HUÁNUCO

Con la participación de los funcionarios del MINSA, gobierno regional de Huánuco, quienes dieron la bienvenida a los directores regionales de salud a nivel nacional, se desarrolla en la ciudad de Huánuco la Reunión Ordinaria del CIGS (Comité Intergubernamental de Salud), donde la participación de la región Pasco es representado por el Mg. Luis Enrique Rodríguez Soriano como titular de salud y también en representación del Mg. Juan Luis Chombo Heredia gobernador Regional.



## PASCO REALIZA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO PROVINCIAL DE SALUD

En instalaciones de la municipalidad provincial de Pasco, se realizó la reunión ordinaria del Consejo provincial de salud, teniendo como primer punto de agenda la aprobación del reglamento interno 2024, cuyo objetivo es promover la eficiencia, transparencia y la participación activa de todos los miembros titulares del consejo para la toma de decisiones relacionadas con la salud pública en la provincia de Pasco.



## Ucayali será sede de una de las reuniones más importantes en Salud: CIGS 2024, actividad contará con la presencia de todos los directores regionales de salud en Perú

El respaldo del Director Regional de Salud, Patrích Pantoja, a la descentralización en salud durante la clausura de la XXXVI Reunión Ordinaria de la Comisión Intergubernamental de Salud (CIGS) destaca la necesidad de coordinación entre gobiernos para mejorar la salud pública, impulsando así la elección de la región Ucayali como sede de la próxima CIGS 2024.



Link: <https://www.facebook.com/watch/?v=1374649466545530>

## La Dirección Regional de Salud de Ucayali cierra establecimientos

La Dirección Regional de Salud de Ucayali, en colaboración con la Fiscalía de Prevención del Delito, llevó a cabo un operativo inopinado en las boticas Quality Farma y Yesi Farma en el distrito de Calleria. Ambos establecimientos fueron temporalmente clausurados según las medidas sanitarias vigentes y sometidos a supervisión. Durante la inspección, se identificaron irregularidades en Quality Farma, que carecía de autorización sanitaria de funcionamiento, presentaba conexión con vivienda y almacenaba productos farmacéuticos en contacto con alimentos. Por otro lado, Yesi Farma no tenía un director técnico registrado en DIREMID. La Diresa hace un llamado a los establecimientos para mantener el orden en sus almacenes y mantener sus documentos actualizados, en aras de salvaguardar la salud pública y garantizar el bienestar de la comunidad.



## Junín

### ¡Jornada de capacitación en salud ambiental!

Nos reunimos con el personal de la Red de Salud Valle del Mantaro, microrredes y centros de salud para fortalecer nuestras capacidades.

Estamos comprometidos en realizar vigilancias sanitarias conforme a nuestras competencias, con el objetivo de prevenir enfermedades transmitidas por alimentos y promover la salud pública. Además, estaremos llevando a cabo inspecciones en diversos establecimientos de las provincias de la región Junín.





## DIRESA Junín compartió tips para prevenir el dengue en semana santa

Con una amplia participación se realizó la "Reunión regional de municipios, ciudades y comunidades saludables y gestión territorial", con la participación de municipios provinciales y distritales de nuestra sierra de la región Junín.

Se contó con la presencia del director Adjunto de Diresa Junín, Mag. Alcibiades Borrovic Diaz; el director del Hospital Daniel Alcides Carrión, M.E. Jorge Rojas Aire; el Especialista en Presupuesto Público CONECTAMEF, Gerson de la Cruz; y el representante del Ministerio de Salud, M.C. Alberto Huacoto.

Al término del evento se firmó un acta de compromisos para implementar la Gestión Territorial para la Promoción de la Salud para el periodo 2024-2026.



## Ica

### ¡No paramos en la lucha contra el dengue!

Los comerciantes de flores que se ubican en los exteriores del Cementerio General de Saraja, recibieron una charla informativa para combatir al dengue en el campo santo.

Los profesionales de la Salud de la Diresa y agentes comunitarios explicaron lo importante que es la prevención y la erradicación del zancudo transmisor del dengue.



## Dirección Regional de Salud de Ica realizó jornada de eliminación de criaderos del zancudo

La DIRESA viene fortaleciendo las acciones de prevención de esta enfermedad y el control del vector *Aedes aegypti*, con la finalidad de fortalecer las acciones de prevención, control y manejo del dengue, profesionales de la dirección ejecutiva de salud ambiental (DESA) de la dirección regional de salud (DIRESA) Huancavelica, realizaron una importante jornada de asistencia técnica al personal responsable de la vigilancia entomológica del vector transmisor de esta enfermedad (*Aedes aegypti*) de las redes integradas de salud (RIS).

**LA OPINION** SUPLEMENTO PUBLICIAL  
**EL DIARIO DE MAYOR CIRCULACIÓN REGIONAL**  
 Poder Judicial del Perú  
 Corte Superior de Justicia de Ica - Perú  
 Ica, jueves 25 de Abril del 2024 "EN ICA NACIÓ LA PATRIA" Precio S/ 1,00 12 Pág.

### DIRESA realizó jornada de eliminación de criaderos de dengue en el Cementerio de Saraja



de las recomendaciones que los ofrecen con la finalidad de mejorar las medidas preventivas para evitar la aparición del zancudo transmisor", manifestó el doctor Víctor Montalvo Vásquez, director regional de Salud de Ica.

De esta forma, la DIRESA, a través de la Dirección de Promoción de la Salud y la Dirección de Zoonosis y Residuos con Agua, lo cual nos ayuda a optimizar los trabajos de control de dengue. Así también, felicitar el trabajo diario que desarrolla los agentes comunitarios y el personal de Promoción de la Salud, que es fundamental en la lucha contra el dengue", finalizó el doctor Montalvo Vásquez.

Gracias al trabajo articulado entre la Dirección Regional de Salud de Ica y la Beneficencia Pública de Ica, se realizó esta ciclo la campaña de registro de inservibles y eliminación de criaderos de zancudo en el Cementerio General de Saraja. Los agentes comunitarios en Salud fueron los encargados de realizar el trabajo por todos los pedregales del cementerio, recolectando y eliminando los tachos que contienen agua, en coordinación con la gestión comunal y el personal de Promoción de la Salud de la Dirección Regional de Salud.

"Quiero agradecer a los representantes de la Beneficencia Pública por las facilidades y el compromiso que vienen demostrando mediante la implementación

En esta oportunidad, se realizó una jornada de asistencia técnica al personal responsable de la vigilancia entomológica del vector transmisor de esta enfermedad (*Aedes aegypti*) de las redes integradas de salud (RIS).

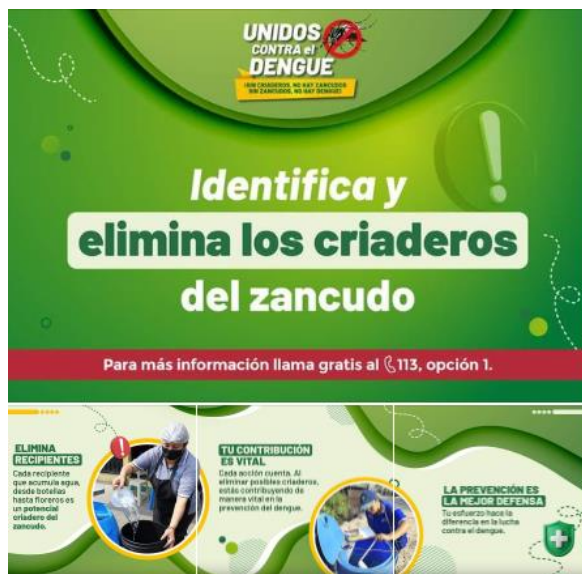
¡Trabajando contigo!

GOBIERNO REGIONAL DE ICA DIRESA

# Huancavelica

## Unidos contra el dengue

Identifica y elimina recipientes en desuso que almacenan agua para evitar criaderos del zancudo transmisor. No olvides reemplazar el agua de floreros por arena húmeda.



# Arequipa

## Se lleva a cabo juramentación del consejo regional de salud Arequipa

En la región de Arequipa, el Dr. Abraham Rodríguez Rivas, gerente regional de salud, asumió el cargo de presidente de este grupo ante la vice gobernadora regional Dra. Ana María Gutiérrez Valdivia, con el objetivo de garantizar políticas regionales de salud en beneficio de la población. La ceremonia tuvo lugar el pasado viernes 19 de abril en el auditorio Pedro Paulet del Gobierno Regional de Arequipa.



## Puno

### DIRESA Puno participa en la juramentación del consejo regional xiv puno del colegio médico de puno para el periodo 2024-2027

Dirección Regional de Salud Puno alcanzó las felicitaciones y reconocimiento correspondientes por su asunción de cargo como decano del colegio médico del Perú y su Consejo Regional XIV Puno, deseándole que las auspiciosas palabras de su discurso se hagan realidad, fortaleciendo el sistema sanitario en beneficio de la población, los mejores éxitos en su gestión.



### Continúan las acciones de vigilancia entomológica y control focal del vector del dengue en el distrito de san juan del oro

El Área de Vigilancia y Control de Vectores de la Red de Salud Sandia, como parte de las acciones del control del dengue, viene ejecutando la vigilancia entomológica del mosquito Aedes aegypti transmisor del virus dengue en las viviendas e instituciones de las localidades de San Juan del Oro,



# HUANUCO: XXXVI HUANUCO: XXXVI reunión ordinaria de la Comisión Intergubernamental de Salud (CIGS) – GOBIERNO REGIONAL CUSCO PLANTEA CURRÍCULO ESCOLAR DE EMERGENCIA SANITARIA POR DENGUE

Reunión ordinaria de la comisión Intergubernamental de Salud (CIGS)



## Ayacucho

### Cumbre Nacional De Salud

Vicegobernadora regional de Ayacucho, Tania Vila Sosa junto al titular de la DIRESA, John Tinco Bautista participa en la I Cumbre Nacional de Salud, que tiene como objetivo analizar temas orientados al fortalecimiento del sistema de salud de las regiones del país y contribuir en el diseño de políticas públicas en materia de salud en beneficio de la población peruana.



### Todos Contra El Dengue

Junto al personal de salud de Anchiuay de la Red San Francisco #VRAEM intensificamos las acciones de sensibilización e información, promoviendo las medidas de prevención ante el dengue.



### Director Regional de Salud del Callao, Dr. Carlos Mansilla Herrera, junto a su equipo técnico de Diresa Callao

Se reunieron con la Dra. Lucy López Reyes, representante de la Academia Nacional de Medicina, con la finalidad de recapitular experiencias exitosas en casos de Dengue a la Región Callao. En la reunión, se mencionaron los anillos de contención en los centros de salud del primer nivel, el trabajo constante con la comunidad y la articulación de diversas instituciones públicas, con el objetivo de mantener la mortalidad en cero y disminuir los casos de contagio de Dengue.



### Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo

En el marco del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la Dirección Regional de Salud del Callao, realizó el "Segundo Encuentro Regional del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo 2024" en el Auditorio de la Biblioteca de la Universidad Nacional del Callao.

En la jornada se tocaron temas como "Antecedentes y experiencias de la SST en el nivel central de MINSA" y "Funciones del Comité y del Sistema de Gestión, Seguridad y Salud en el Trabajo", con ponentes del Ministerio de Salud y de SUNAFIL respectivamente.



## Tacna

### La XXXVI Reunión Ordinaria de la Comisión Intergubernamental de Salud

El director regional de salud Tacna, Blgo. José Antonio Flores Guerrero, viene participando de la XXXVI Reunión Ordinaria de la Comisión Intergubernamental de Salud, organizada por el Ministerio de Salud en la región de Huánuco.

Este encuentro se realiza con la finalidad de examinar el avance de la ejecución de acuerdos previos y establecer políticas de salud en beneficio del país.





## C.S. MERCADO CENTRAL, REALIZA TEATRO COMO ESTRATEGIA DE SENSIBILIZACIÓN PARA LA PREVENCIÓN DEL DENGUE EN MOQUEGUA

En el marco de la prevención del dengue en Moquegua, estudiantes de diversas instituciones educativas del Cercado de la ciudad, recibieron charlas educativas para prevenir casos de dengue, ante el peligro de la presencia del mosquito transmisor de esta enfermedad.

En ese sentido, la Dirección Regional de Salud a través del Centro de Salud Mercado Central, viene realizando escenas de teatro como estrategia para sensibilizar y educar a los estudiantes sobre la importancia de la prevención y el manejo del dengue.



## Cajamarca

### Director regional de Salud participa en XXXVI Reunión de la Comisión Intergubernamental de Salud

El director regional de Salud, Víctor Zavaleta, se encuentra participando en la XXXVI Reunión de la Comisión Intergubernamental de Salud (CIGS), que se lleva a cabo en la ciudad de Huánuco.

Este importante evento reúne a las autoridades del Ministerio de Salud y los titulares de las Direcciones Regionales de Salud y Gerencias Regionales de Salud de todo el país.



## Ancash

### DIRESA ÁNCASH DESARROLLÓ JORNADA DE ACTIVIDADES POR EL DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Personal de la Dirección Regional de Salud, participaron los días 24,25 y 26 de abril de dinámicas, capacitación, consulta médica y psicológica.

Con la finalidad de concientizar a los trabajadores sobre la importancia de cumplir con las medidas de prevención a fin de evitar los accidentes y las enfermedades profesionales producto de una mala práctica, el área competente, organizó diferentes actividades por conmemorarse el 28 de abril el "Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo".



## **DIRESA ÁNCASH Y DIRESA HUANUCO RENUEVAN CONVENIO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL**

El Dr. Erick De la Torre Bejarano, titular del sector salud de la Dirección Regional de Salud de Áncash, y el Dr. M.C Rollin Aurelio Cruz Malpartida, titular del sector salud de Huanuco, han renovado el convenio de cooperación interinstitucional para garantizar la continuidad de la atención en salud a la población de zonas limítrofes prioritarias a través del sistema de referencia y contrarreferencia en servicios integrales de salud.





PERÚ

Ministerio  
de Salud

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