



# **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.....	20



# DIGESA

## DIGESA articula con el Ministerio Público- Fiscalía de la Nación para reforzar temas de bioseguridad y manejo de residuos sólidos en servicios periciales

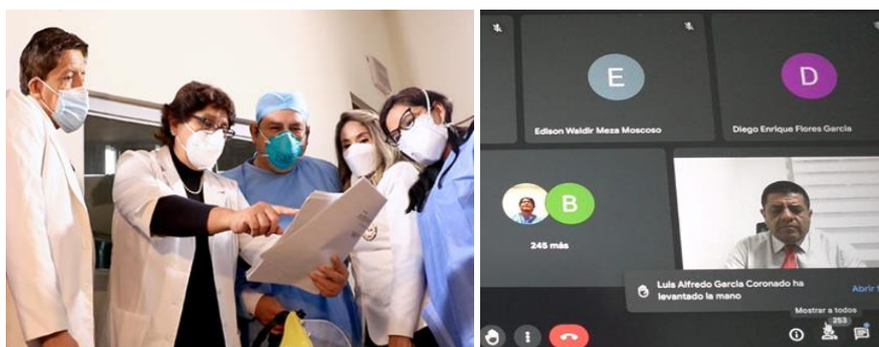
*Más de 250 participantes fortalecieron sus capacidades en temas de bioseguridad*

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSa, viene articulando con el Ministerio Público- Fiscalía de la Nación, a fin de reforzar los temas de bioseguridad, cadena de custodias y manejo de residuos sólidos contaminados dentro de sus servicios periciales.

En este sentido, el coordinador del área de manejo de residuos sólidos en establecimientos de salud- EESS, servicios médicos de apoyo- SMA y centros de investigación- CI de la DIGESA, Blgo. Elmer Quichiz Romero, participó en el curso "Bioseguridad, cadena de custodia y manejo de residuos contaminados", organizado por la Gerencia Central de la Escuela del Ministerio Público- Fiscalía de la Nación, donde más de 250 participantes personal forense (médicos, biólogos, entre otros profesionales), pudieron mejorar sus capacidades en la implementación y promoción de medidas de bioseguridad, manejo de residuos sólidos.

Es importante mencionar que, este curso permite aportar a la reducción de riesgos de infecciones durante los procesos cotidianos en los servicios periciales (como son los exámenes técnico-científicos de medicina Legal, ciencias forenses, entre otras acciones de los peritos que emiten opinión técnica y científica en torno a investigaciones fiscales), garantizando así la seguridad de los involucrados en estos servicios del Instituto de Medicina Legal y Ciencia Forense- IML, entidad adscrita al Ministerio Público- Fiscalía de la Nación.

Es importante mencionar que, la DIGESA, en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional en Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, realiza estas asistencias en manejo de residuos sólidos en EESS, SMA y CI, a nivel nacional, a las DIRIS, DIRESA y/o GERESA, a fin de fortalecer el adecuado manejo de los residuos sólidos con énfasis en las etapas a seguir, desde que se generan los residuos hasta su almacenamiento final, como parte de las funciones establecidas a la DIGESA en 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"



## DIGESA aporta a la alimentación saludable a nivel nacional con la emisión de registros sanitarios de empresas productoras de arroz fortificado

Actualmente, más de 250 registros sanitarios han sido emitidos a favor de empresas fabricantes para producir y comercializar este importante alimento.

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud- MINSA, alineándose a la aprobación del reglamento de la ley N.º 31348: "**Ley que propone el enriquecimiento del arroz en el Perú**", viene emitiendo registros sanitarios a empresas que producen arroz fortificado, con lo cual, promueve activamente su consumo en la población acorde a las normativas establecidas por la Autoridad Sanitaria Nacional, para mejorar la nutrición y salud de la población más vulnerable.

En este sentido, desde el año 2020 **ha emitido más de 250 registros sanitarios** a empresas productoras de arroz fortificado, las cuales permiten que este importante alimento se comercialice en todo el país, y a disposición de los programas sociales del Gobierno del Perú, en pro de combatir la desnutrición infantil, mejorando la salud y la nutrición de la población a nivel nacional.

Como se sabe, la vigencia de los registros sanitarios es de **5 años**. Su solicitud se tramita a través de la Ventanilla Única de Comercio Exterior – VUCE, está tiene carácter de declaración jurada, cuyos requisitos se pueden verificar en la página web de la DIGESA, en el siguiente enlace: <http://www.digesa.minsa.gob.pe/expedientes/detalles.aspx?id=28>

La DIGESA insta a la población a consumir siempre alimentos industrializados que cuenten con registro sanitario vigente, para lo cual la ciudadanía tiene a su disposición la sección "consultas" de la página web de la DIGESA, a fin de revisar si lo que están comprando está autorizado por el Ministerio de Salud.



## Avances en inclusión del aceite de Sacha Inchi y revisión de normativa para aceites de oliva destacaron en la 28° Reunión del Comité del Codex Alimentarius- CCFO28

*Comité Nacional del Codex Alimentarius Perú, presentó propuestas de avances en temas de grasas y aceites.*

*La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, del Ministerio de Salud, en su calidad de Presidente del Comité del Codex Alimentarius Perú, gestionó la participación del Perú en la 28° Reunión del Comité del Codex Alimentarius sobre Grasas y Aceites- CCFO28, presentando un informe detallado sobre sus actividades como presidente del Grupo de Trabajo Electrónico (GTE), encargado de modificar y revisar la norma para aceites vegetales especificados (CXS 210-1999), logrando con esto avances en la inclusión del Aceite de Sacha Inchi en las normas internacionales del Codex.*

*En este sentido, la destacada gestión se reflejó en la aprobación del trámite 5/8, que será presentado en el próximo periodo de sesiones 47° de la Comisión del Codex Alimentarius para su ratificación, estableciendo así los estándares de calidad del aceite de sachu inchi en una norma del Codex Alimentarius internacional.*

*Es importante mencionar que, la intervención en este comité internacional como país es incluir el aceite de Sacha Inchi en la norma Codex CXS 210-1999, un valioso aporte en beneficio de los productores nacionales de aceite de sachu inchi, lo cual facilitará su ingreso a muchos más mercados internacionales.*

*Asimismo, gracias a la participación del Perú en el CCFO28, se viabilizó y se dio seguimiento a las posiciones de nuestro país presentadas, las cuales fueron trabajadas durante dos años por la "Comisión Técnica Nacional sobre Grasas y aceites", la cual es coordinada por el Instituto Nacional de Calidad – INACAL.*

*El Comité Nacional del Codex Alimentarius continúa fortaleciendo la labor que el Perú viene desarrollando en materia de normalización internacional, posicionándose en cargos de liderazgo a nivel técnico como es el asumir la presidencia del GTE internacional en este tema de interés nacional.*



# REGIONES

## Tumbes

### La dirección regional de salud, a través de la dirección ejecutiva de salud ambiental da a conocer el cronograma de las actividades del control larvario

● Nota: Autoriza el ingreso al personal de la unidad de vigilancia y control vectorial para así contrarrestar las enfermedades metaxénicas como el dengue.



### MINSA y GORE TUMBES unen esfuerzos para solucionar la contaminación del río Tumbes

El día de hoy arribó a Tumbes el Ministro de Salud, César Henry Vásquez Sánchez, quien fue recibido por la Gobernadora encargada, Rosario Palacios Palacios, el Dr. Antonio Valle Muñoz, Director Regional de Salud y el Gerente de Desarrollo Social, Lic. Manuel Acosta Aldana; juntos participaron de la novena sesión extraordinaria descentralizada de la Comisión Multipartidaria de análisis, seguimiento, coordinación y formulación de propuestas para el proyecto binacional Puyango Tumbes, que preside el congresista por Tumbes Héctor Ventura Ángel.

✓ Tocando temas muy importantes en esta sesión como:

☞ Presupuesto y Políticas de salud en la región Tumbes por contaminación del río Puyango Tumbes.



## Piura

### Prevención del dengue en cementerio de Sechura

En el Día de la Madre, el personal de Promoción de la Salud junto al de Control Larvario y la Municipalidad Provincial de Sechura llevaron a cabo una campaña educativa y preventiva en el cementerio para prevenir el dengue.

Se entregaron floreros con arena húmeda y se enseñó a los visitantes al camposanto, la técnica de escobillado de recipientes para evitar la proliferación del zancudo transmisor del dengue, *Aedes aegypti*.



## Cementerios del Bajo Piura libres del dengue

Continúan las acciones de prevención contra el dengue por el Día de la Madre, los inspectores de la Dirección Ejecutiva de Intervención Sanitaria Integral de Diresa Piura recorren los cementerios del Bajo Piura, con el fin de realizar la identificación y eliminación de criaderos de zancudos para evitar su reproducción.

Los inspectores sanitarios realizaron el tratamiento químico con el larvicida Pyriproxifen en los recipientes dónde se almacena agua, brindaron sesiones informativas a los visitantes y a los comerciantes de flores sobre reemplazar el agua de los floreros por arena húmeda, el correcto lavado, escobillado y tapado de recipientes, identificación oportuna de síntomas y eliminación de criaderos del zancudo *Aedes aegypti*, como llantas, botellas, latas, baldes juguetes viejos entre otros.

Recuerda lavar, escobillar y tapar los recipientes donde se almacena el agua; así como colaborar con el personal de salud cuando llegue a tu domicilio.



**Sigue estas recomendaciones para prevenir el dengue en cementerios y camposantos**



[https://www.facebook.com/DireccionRegionalDeSaludPiura/videos/318930741302357/?locale=es\\_LA](https://www.facebook.com/DireccionRegionalDeSaludPiura/videos/318930741302357/?locale=es_LA)

## Verificación de los parámetros de calidad del agua de consumo humano

Con el fin de verificar los componentes de abastecimiento, tratamiento y desinfección de agua para consumo humano, la Dirección Regional de Salud Piura viene realizando diferentes acciones de supervisión para garantizar el adecuado acceso al servicio de agua potable que se brinda a la población Piurana.

✓ En ese sentido, el equipo de la Dirección de Regulación y Fiscalización Sanitaria realizó el monitoreo de la calidad del agua que se capta al ingreso de la Planta de Tratamiento de Agua Potable de Curumuy, y a la salida de dicho sistema, así como la supervisión de las condiciones sanitarias, para salvaguardar el acceso al agua potable y la salud de la población del distrito de Castilla, Piura y Veintiséis de Octubre.

✓ La actividad de monitoreo contó con la presencia del equipo de la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA) para verificar la adecuada operación de la Planta de Tratamiento de Agua Potable de Curumuy.



## Amazonas

### Diresa: Dirección de Salud Ambiental, desarrolla taller de capacitación en Vigilancia Sanitaria de piscinas públicas y privadas de uso colectivo

Con la finalidad de seguir trabajando en la prevención de riesgos para la salud de la población, desde el área de Saneamiento Básico se desarrolla esta capacitación la cual cuenta con la participación de personal de salud de las Redes y Microredes de salud, responsables de la vigilancia sanitaria de piscinas así como también la difusión de la normativa sanitaria vigente a las autoridades locales y administradores de piscinas y así prevenir el riesgo de infecciones, en especial, por las amebas de vida libre que podrían estar presentes en las piscinas no saludables.

"Este espacio es importante porque a través de esta capacitación el personal de salud actualiza sus conocimientos, y de esa manera realiza un mejor trabajo de vigilancia y cuidado de la salud de la población", así lo expresó Gustavo Zavala, director de Salud Ambiental de Diresa.

El taller se desarrolló durante dos días, y está a cargo del Ing. Moisés Huerta León, personal de la Dirección Ejecutiva de Control y Vigilancia de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria - DIGESA MINSA.



Conoce sobre los signos de alarma del dengue



<https://fb.watch/s2advJzl1/>

## #Unidos contra el Dengue.

En el marco de una gestión de Servicio Social del actual gobernador regional de Loreto, Dr. René Chávez Silvano, la Gerencia Regional de Salud, dirigido por el M.F. Yuri Alegre Palomino, a través de la Oficina de Imagen Institucional y Promsa en articulación con el Cementerio General "San Miguel Arcángel", desarrollaron una gran activación de prevención de Dengue en el Cementerio de nuestra ciudad.

La actividad contó con sesiones educativas por parte de los profesionales de la Geres Loreto, además de entrega de materiales comunicacionales e instalación de banners preventivos con el objetivo de concientizar a la población con mensajes claves para prevenir y controlar el Dengue en la región.



En el marco de una gestión de Servicio Social del actual gobernador regional de Loreto, Dr. René Chávez Silvano, la Gerencia Regional de Salud, dirigido por el M.F. Yuri Alegre Palomino, a través de la Oficina de Imagen Institucional y Promsa, realizó una gran activación de prevención de Dengue en el estadio Máx Agustín. La actividad se desarrolló antes y durante del partido de Comerciantes FC con la Universidad de San Martín de Porres FC, correspondiente a la fecha 6 de la liga 2. Estas acciones se vienen intensificando con el objetivo de concientizar a la población con mensajes claves para prevenir y controlar el Dengue en la región.



# La Libertad

En el Día de la madre, sigue estas recomendaciones para prevenir el dengue en cementerios y camposantos.

**UNIDOS CONTRA el DENGUE**

Salud para **mamá**, amor para siempre

**Sigue estas recomendaciones en cementerios**

Para más información llama gratis al 113, opción 1.

**Reemplaza el agua de los floreros por arena húmeda**

Una simple medida para mantener nuestros espacios seguros y libre de criaderos de zancudos.

**Vigila los alrededores**

otros floreros con agua, que pueden ser potenciales criaderos del zancudo.

**Utiliza flores artificiales**

Para evitar la proliferación de los criaderos del zancudo transmisor del dengue.

GOBIERNO REGIONAL LA LIBERTAD | GERENCIA REGIONAL DE SALUD

## SALA SITUACIONAL DENGUE EN LA LIBERTAD



¡Presta atención a los signos de alarma del dengue! Recuerda que el dengue puede ser mortal. ¡No te automediques!



<https://fb.watch/s2iObZ2vdq/>

## Pasco

### "COLE SEGURO: SIN DENGUE, SIN ZANCUDO"

Se realiza campaña de "COLE SEGURO: SIN DENGUE, SIN ZANCUDO" actividades de Sesiones Educativas y Campaña de Recojo de Inservibles donde participa las I.E. Inicial, Primaria y secundaria de las diferentes Comunidades: Puerto Libre, Yarina, Puerto Amistad, Cahuapanas, Mosquito Playa, y Centros Poblados: Orellana y Lorencillo I. con el objetivo de disminuir los criaderos de zancudo y sensibilizar a la población en la Prevención del Dengue.



## Sector salud participa en la reunión de "Diálogo y Coordinación para el Desarrollo", desarrollado en el gobierno regional de Pasco

En esta importante reunión, el gobernador regional Mg. Luis Chombo Heredia, recibió al ministro de Energía y Minas Rómulo Mucho, equipos técnicos de los ministerios de vivienda, agricultura, salud, transportes y más, desarrollaron la mesa técnica con participación de alcaldes distritales de la región, para fortalecer y dirigir proyectos de inversión en cada ámbito local.



## Ucayali

### Anunciamos que la Comisión Multisectorial Permanente de Inocuidad Alimentaria

✓Anunciamos que la Comisión Multisectorial Permanente de Inocuidad Alimentaria – COMPIAL Ucayali ha reactivado sus actividades en el marco de conmemorar el sexto aniversario del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, el próximo 07 de junio. Desde su creación en junio de 2022, la COMPIAL Ucayali, conformada por el MINSA-DIRESA Ucayali, junto con entidades como SENASA Pucallpa, DIREPRO, SANIPES, Gobierno Regional de Ucayali, y MINSA, trabaja arduamente para garantizar la inocuidad alimentaria en toda la cadena, protegiendo la salud de todos. Contamos con un Reglamento de funcionamiento que asegura procedimientos exhaustivos para retirar rápidamente alimentos no aptos. Unidos por la seguridad alimentaria de nuestra región.



## La Dirección Regional de Salud de Ucayali informa

La Dirección Regional de Salud de Ucayali informa sobre los resultados de la actividad articulada Micro Recojo e Eliminación de criaderos en la Jurisdicción del EESS Nuevo Paraíso. Durante esta intervención, se recogieron un total de más de 8 toneladas de criaderos en el distrito de Yarinacocha, sector Nuevo Paraíso, abarcando 6825 mil viviendas. Se movilizó un total de 674 personas, entre inspectores, agentes comunitarios, Marina de Guerra y 4 comités conformados. Además, se juramentó a 4 comités comunitarios en la lucha contra el dengue.



## Junín

### COMPROMETIDOS CON LA SALUD || ¡PROTEGETE A TI Y A TU FAMILIA!

La Red de Salud Satipo en coordinación con el personal de salud del Hospital Manuel Ángel Higa Arakaki comprometidos con la difusión e información a la población realizaron sesiones educativas en la plaza mayor de Satipo, de esta manera lograr que todos estén informados de que es el dengue y cómo podemos prevenirlo.



## GRAN LANZAMIENTO DE LA JORNADA DE FUMIGACIÓN 2024!

Este 13 de mayo nos unimos todos contra el dengue en una jornada de fumigación en los diferentes sectores de Pichanaki y Sangani.

✓ El Director Ejecutivo de la Red de Pichanaki MC. Daniel Huamani Solano detalló “Es momento de actuar juntos para combatir esta enfermedad y proteger a nuestras familias. Tu participación es clave para el éxito de esta campaña, colabora con el personal de la salud autorizando el ingreso a sus viviendas para una correcta fumigación”

¡Unidos contra el DENGUE!

Te compartimos el cronograma 🖱️🖱️



## Ica

### FUMIGACIÓN EN EL CEMENTERIO DE SARAJA PREVIO AL DIA DE LA MADRE

En coordinación con la Beneficencia de Ica, Dirección Regional de Salud de Ica, realizó la fumigación del camposanto previo al día de mamá, donde la población acude masivamente a visitar a sus seres queridos.

La DIRESA Ica enfocado en salvaguardar la salud de la población viene realizando estas acciones con la finalidad de eliminar los criaderos de zancudos transmisor del dengue.



## Día de la Madre: DIRESA Ica recomienda reemplazar el agua de los floreros por arena húmeda

En el marco del Día de la Madre, la Dirección Regional de Salud Ica, exhorta a las personas que regalan flores o aquellas que por costumbre acuden a los cementerios, adoptar medidas preventivas para evitar la proliferación del zancudo *Aedes aegypti* transmisor del dengue.

En esta oportunidad el Dr. Victor Montalvo Vásquez; Director Regional de Salud, recomienda reemplazar el agua de los floreros por arena húmeda, aserrín, espuma floral o flores artificiales, lo que ayudaría a controlar la trasmisión de esta enfermedad.

“En la lucha contra el dengue todos tenemos la responsabilidad de evitar la proliferación del zancudo. Eliminar criaderos de zancudos continuamente nos permitirá cuidar la salud de nuestros seres más queridos”, aseveró el Dr. Montalvo Vásquez.



## Unidos contra el dengue

Sigue las recomendaciones para prevenir el dengue en cementerios y camposantos. 📢 Para más información ingresa a <https://www.gob.pe/contraeldengue> o llama gratis al 113, opción 1.



## Red Integrada De Salud Tayacaja

Con el objetivo de concientizar a la población sobre la importancia de la higiene de manos, el personal del Centro de Salud Tintay Puncu, realizó sesiones educativas del correcto lavado de manos en las instituciones de educación inicial y primaria.

Esta práctica, previene las enfermedades infecciosas, por ello lavarse las manos con agua y jabón por más de 20 segundos es la mejor forma de eliminar los microorganismos.

## EL TITULAR DE DIRESA PUNO EXPONE ANTE CONSEJO REGIONAL, PLAN DE GESTIÓN 2024

Con el ánimo de exponer las diferentes actividades realizadas en el sector Salud, titular de Diresa Puno Dr. Edwin Wilbert Corrales Mejía, expone ante consejo regional el plan de gestión 2024, en función al artículo 133 del reglamento interno el cual considera que después de a ver asumido como Director Regional deberán concurrir al pleno consejo regional para presentar el informe de gestión actual y su plan de trabajo.

Sesión ordinaria del consejo regional de Puno, se llevó en los ambientes del auditorio de la Dirección Regional Agraria DRA, con la presencia de consejeros a nivel de la región de Puno liderado por Wido Condori Castillo, presidente del Consejo Regional de Puno.



# Ayacucho

## Unidos Contra el Dengue

Nuestros equipos de Control Vectorial de la Red de Salud San Francisco, llegan a diversas localidades de los distritos de Anco y Unión Progreso para intensificar las acciones de control larvario, a fin de detectar y eliminar los criaderos del zancudo transmisor del dengue.

Recuerda, elimina objetos en desuso que pueden convertirse en criaderos del zancudo *Aedes Aegypti*.



## Todos Contra el Dengue

. Nuestro personal del Centro de Salud Santa Rosa en coordinación con la Gerencia de Desarrollo Social de la Municipalidad Distrital de Santa Rosa en el VRAEM, realizó sesión de capacitación a agentes comunitarios, quienes realizarán visitas domiciliarias para la promoción de comunidades saludables, libres de criaderos del zancudo transmisor del dengue.

Recuerda, dolor abdominal intenso, fiebre, vómitos persistentes, somnolencia e irritabilidad, sangrado de mucosas (encías y nariz) y decaimiento pueden ser signos de alarma de dengue. Si presentas estos síntomas, no te automediques y acude de inmediato al establecimiento de salud más cercano.



## Callao

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

El Gobierno Regional del Callao, a través de Diresa Callao, continúa sumando esfuerzos y fortaleciendo la vigilancia epidemiológica en la lucha contra el dengue; ante los 8 mil 038 casos notificados que presenta la región portuaria.



Para sumar esfuerzos y reforzar la vigilancia epidemiológica, la región Callao continúa realizando el control vectorial casa por casa, en busca de los criaderos del zancudo y exterminar al *Aedes aegypti*, transmisor del dengue; en la jurisdicción del CS. “Playa Rímac”.

Esta vez, alrededor de 300 viviendas de los asentamientos humanos “Playa Rímac” y “200 Millas”, además de la “Residencial Aeropuerto” del Callao Cercado, fueron inspeccionadas por el personal de salud de Diresa Callao.



## Unidos Contra el Dengue

Sigue las recomendaciones para prevenir el dengue en cementerios y camposantos



Si acudes al cementerio para visitar a tus seres queridos, ten en cuenta estas recomendaciones



## Moquegua

### Hoy se incorporan 87 profesionales de la salud, a diversos establecimientos de salud de la región Moquegua

En aras de fortalecer el trabajo que se realiza en el primer nivel de atención de la región Moquegua, 87 profesionales inician el Servicio Rural y Urbano Marginal de Salud-Serums 2024-I, como Médicos Cirujanos (17), Enfermería (29), Trabajo Social (3), Psicología (7), Odontología (5) Obstetricia (9), Nutrición (6) y Químico Farmacéutico (1).

Los nuevos profesionales desempeñarán funciones desde hoy en los establecimientos de salud de las Provincias de General Sánchez Cerro (57 plazas), Mariscal Nieto (24 plazas) e Ilo (6 plazas), de las carreras profesionales de Medicina, Nutrición, Obstetricia, Enfermería, Odontología, Psicología, Químico Farmacéutico.



<https://fb.watch/s3z1mbr1me/>

## Cajamarca

### DIRESA mantiene estricto seguimiento a pacientes con dengue en Cajamarca

Visitas a comunidades de Tembladera, Chilete y Magdalena buscan garantizar atención oportuna y control de la enfermedad.

La Dirección Regional de Salud (Diresa) de Cajamarca mantiene un estricto seguimiento de los pacientes con diagnóstico confirmado de dengue en las ciudades de Tembladera, Chilete y Magdalena.

El equipo técnico de la Diresa ha realizado visitas a estas comunidades con el objetivo de garantizar una atención oportuna y fortalecer las acciones de control de esta enfermedad vectorial.



### JASS modelo de caserío Callash comparte buenas prácticas en Cajabamba

Personal de salud y otras juntas administradoras visitan la comunidad para aprender estrategias que garanticen el acceso a agua segura.

La comunidad de Callash se ha convertido en un referente en la gestión del agua segura en la provincia de Cajabamba. Gracias al trabajo conjunto del Hospital de Apoyo, la Junta Administradora de Servicios de Saneamiento (JASS) local, la Red de Salud, la Municipalidad Provincial, la UGEL, Qali Warma, la Agencia Agraria y la población, Callash ahora consume agua segura.

Este logro ha motivado que se llevara a cabo una visita de campo en la localidad. Personal de salud y otras JASS de la zona participaron para capacitarse y asimilar las estrategias implementadas para así mejorar las realidades en sus jurisdicciones.



## Unidos contra el dengue

La colaboración y responsabilidad de toda la comunidad escolar son fundamentales para prevenir el dengue.

**¡Volvamos a Clases!**  
Con niños sanos y bien alimentados

### el ¿Cómo prevenir el dengue en las escuelas?

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

#### Al personal de limpieza

¡Mantén bien separados los recipientes que recolectan el agua y no los avas, colócalos boca abajo.

Para eliminar los huevos del mosquito lava y desinfecta cada 3 días los recipientes que contienen.

Evita derrames de líquidos en las áreas comunes que atraerán agua y se acumulará para evitar criaderos de zancudos.

#### Al personal docente

Mantente atento a los posibles síntomas de dengue en los alumnos y notifica a los padres y madres.

Enséñale a los alumnos a utilizar la **Ficha de Autoevaluación 10 minutos contra el Dengue!**  
[www.gob.pe/centraledengue](http://www.gob.pe/centraledengue)

#### A los padres y cuidadores

No utilices ni recomendes medicamentos sin receta médica.

Si es posible agítalos regularmente antes de ir al colegio para evitar que los picadores de zancudos se acumulen.

Si tu hijo presenta síntomas como fiebre, sorpresivo dolor de ojos, cabeza, articulaciones, muscular, líbralo inmediatamente al establecimiento de salud más cercano.

Se recomienda ropa manga larga, pantalón largo y evitar las picaduras.

**UNIDOS CONTRA EL DENGUE**

Ministerio de Salud  
Ministerio de Educación  
Ancash

## Director regional de salud se reúne con el personal de salud de la red pacífico norte

El Dr. Erick de la Torre Bejarano se reunió con el personal de salud de la Red de Salud Pacífico Norte y con el director, a quien ratificó su confianza e instó a trabajar con transparencia y coordinación con el personal de salud.

Además, hizo un llamado a los coordinadores de los programas presupuestales para que mejoren sus indicadores en los próximos meses y ejecuten el presupuesto de manera responsable. Mencionó que el Gobierno Regional de Áncash, a través del Plan 1000, equipará las 6 microredes de salud de la jurisdicción, lo que representará una mejora en los servicios de salud.

El director ejecutivo, MC. Alex Corcuera Cruz, agradeció la presencia del director y manifestó su compromiso de trabajar con transparencia y efectividad en este nuevo reto.





PERÚ

Ministerio  
de Salud

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