

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	2
REGIONES.....	2



DIGESA

DIGESA

DIGESA y Embajada de El Salvador llevan a cabo reunión para viabilizar importaciones de alimentos inocuos industrializados de ambos Países

El Director General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria-DIGESA del Ministerio de Salud, MC. Héctor Danilo Villavicencio Muñoz, y el Embajador de la República de El Salvador en el Perú, Sr. Pablo Caballero Pineda, acompañados de una delegación técnica, llevaron a cabo una reunión con la finalidad de precisar detalles sobre los requisitos que establece la DIGESA para importar alimentos industrializados destinados al consumo humano, así como para conocer más sobre las experiencias en las buenas prácticas en materia de salud ambiental e inocuidad alimentaria

"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.



Digesa realizó la vigilancia de cisternas que distribuyen agua durante los días de restricción en Lima Metropolitana

Los especialistas de la calidad del agua de la DIGESA realizaron la supervisión de las acciones de vigilancia a las cisternas encargadas de distribuir agua a los centros de salud, colegios y bomberos durante los días de restricción, conjuntamente con las DIRIS.

Durante estas vigilancias, se verificará que los camiones cisternas cumplan con las siguientes disposiciones establecidas en la **"Norma Técnica de Salud para el abastecimiento de agua para consumo humano mediante estaciones de surtidores y camiones cisterna"**, aprobada con la Resolución Ministerial n.º 854-2020/MINSA.

- La pared exterior del tanque del camión, debe estar pintada de color celeste.
- En la pared exterior del tanque debe estar inscrita la frase "AGUA PARA CONSUMO HUMANO", con letras de color blanco.
- En la pared exterior del tanque debe tener un rotulado con el número de la autorización sanitaria y la fecha de emisión.



DIGESA participó en las "Mesas Ejecutivas para el Desarrollo del Sector de Alimentos y Bebidas Industrializadas"

La Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria (DIGESA), fue anfitrión en las reuniones organizadas por la "Mesa Ejecutiva para el Desarrollo del Sector de Alimentos y Bebidas Industrializadas", las cuales se llevaron a cabo los días miércoles 11 y 25 de octubre.

Estas mesas de Trabajo lideradas por el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), identifica problemas y establecer soluciones para destrabar inversiones y cuellos de botella. Cabe resaltar que esta Mesa Ejecutiva es de naturaleza temporal y está integrada por 12 organismos entre públicos y privados como el Ministerio de Economía y Finanzas, el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, el Ministerio de la Producción, el Ministerio de Salud, el Ministerio de Relaciones Exteriores, la Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo – PROMPERU, el Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú – SENASA, la Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral – SUNAFIL, la Sociedad Nacional de Industrias – SIN, la Asociación de Exportadores – ADEX y la Sociedad de Comercio Exterior del Perú – COMEX.



DIGESA hizo reflexión sobre la importancia de contar con alimentos inocuos en los hogares peruanos por el "Día Mundial de la Alimentación 2023"

Desde la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, se hizo reflexión sobre la importancia de contar con alimentos inocuos en los hogares peruanos, lo cual es fundamental para contribuir al cuidado de la salud pública.

En este sentido, en concordancia con el objetivo de la FAO, se viene trabajando de manera articulada para que los alimentos lleguen de manera inocua a toda la población, cuidando que las **buenas prácticas de manipulación y los principios generales de higiene** se respeten durante toda la cadena de elaboración: desde que se producen hasta que llegan a la mesa de las familias peruanas.

De igual manera, la DIGESA, la cual preside la **Comisión del Codex Alimentarius en el Perú**, continua trabajando en el desarrollo de normas alimentarias, proteger la salud de los consumidores y garantizar prácticas justas en el comercio de alimentos, entre las cuales se destaca la revisión de los Principios Generales de Higiene de los Alimentos y su anexo HACCP y el nuevo Código de Prácticas sobre gestión de alérgenos alimentarios para operadores de empresas alimentarias.



DIGESA brinda recomendaciones para la compra de turrone

Ante el incremento de ventas del tradicional turrón de Doña Pepa que conmemora la festividad del Señor de Los Milagros, se exhortó a la población a seguir las siguientes recomendaciones antes de comprar este postre peruano.

- El empaque debe encontrarse herméticamente sellado e íntegro, sin daños ni magulladuras, a fin de evitar el ingreso de contaminantes.
- Debe estar etiquetado o rotulado con el nombre del producto, datos del fabricante, ingredientes, fecha de vencimiento, lote de producción y Registro Sanitario y condiciones especiales de conservación.
- Debe estar protegido dentro de una vitrina para evitar el contacto con polvo, moscas u otros insectos.
- Los turrone que contienen Tartrazina, deben indicarlo en la etiqueta con letra mayúscula y negrita: "CONTIENE TARTRAZINA"
- Se debe evitar la compra de turrone con grageas y caramelos con coloraciones intensas o decoloradas.
- Al momento de comprar un turrón se debe tomar en consideración color, olor, aroma y textura. La masa debe ser sólida.
- El establecimiento debe encontrarse en óptimas condiciones higiénicas y con una garantía certificada y solicitar siempre boleta o factura al comprar.
- El lugar de compra debe contar con un personal que se dedique únicamente a manipular el turrón y que cuente con un uniforme de uso exclusivo: gorro (que cubra todo el cabello), mascarilla, medios de higienización de manos y utensilios limpios y con otra persona exclusiva para cobrar el dinero, la cual en ningún caso debe manipular el turrón, porque puede contaminarlo.



DIGESA realizó mesa redonda por la Semana Internacional de la Prevención de la Intoxicación por Plomo 2023

Esta actividad, en la cual participaron de manera presencial y virtual representantes de las direcciones y gerencias regionales de Salud, Direcciones de Redes Integradas (Diris) de Lima sur, centro, norte y este, Instituto Nacional de Salud-Censopas, y el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú) y de la industria privada, se dio con el objetivo de abordar los riesgos que existen por contaminación por plomo al ambiente y efectos a la salud de las personas.

Asimismo, en esta reunión de trabajo se abordó temas como el marco normativo del plomo en las pinturas, los efectos de la salud que ocasionan el plomo y experiencias del proyecto Vital Strategies/MINSA y Grupo GEA: "Proyecto promoción de regulación y acciones por el gobierno y la industria para reducir progresivamente el plomo en pinturas".



DIGESA representó al Perú en la República Francesa en la 33va reunión del Comité del Codex Alimentarius

El Perú participó, a través del Minsiterio de Salud (representado por la DIGESA), en la 33va reunión del **"Comité del Codex Alimentarius"** sobre Principios Generales, en la cual se trabajó las actualizaciones al Manual de Procedimiento del Codex.

La reunión ha permitido estrechar relaciones entre los puntos de contacto de otros países con Perú, con la finalidad de intercambiar información sobre la metodología de trabajo en los diferentes países y reforzar el Comité Nacional del Codex de Perú, con la finalidad de no solamente utilizar los textos Codex (normas, directrices, otros); si no también, destacar la importancia de participar en la elaboración o modificación de ellos, con la propósito de que nuestras autoridades sanitarias se pronuncien acorde a los estudios científicos en beneficio de la salud de la población.



Región Cusco: DIGESA realizó taller de vigilancia sanitaria de agua, suelos, playas, piscinas y gestión de la información

Se realizó el taller: "Vigilancia Sanitaria de agua, suelos, playas, piscinas y gestión de la información de la vigilancia de la calidad del agua para consumo humano", al personal de salud ambiental de las regiones de Cusco, Apurímac, Ayacucho, Madre de Dios, Arequipa, Huancavelica, Moquegua, Tacna, Puno, Ucayali y Junín, del 23 al 27 de octubre de 2023, donde se incluyeron actividades prácticas en campo como la inspección de sistema de agua potable, el muestreo de suelos, la vigilancia sanitaria de piscinas, entre otros.

Asimismo, los participantes pudieron capacitarse en temas como: el cumplimiento de metas físicas y financieras, la gestión de la información de la vigilancia sanitaria de la calidad del agua para consumo humano, los tipos de emergencia, las inspecciones especializadas, entre otros.



DIGESA participó de capacitación del Sistema Gestión de Riesgos VUCE 2.0, organizada por el MINCETUR

Como parte del desarrollo del Proyecto para la Facilitación del Comercio Exterior a través de la Ventanilla Única de Comercio Exterior – VUCE 2.0, personal de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria- DIGESA, participó de la capacitación del Sistema de Gestión de Riesgos (SGR), organizada por el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo- MINCETUR, con el objetivo de que los participantes se capaciten en la gestión de los riesgos de todos los procedimientos administrativos de la Ventanilla Única de Comercio Exterior (VUCE).

En este sentido, los más de 30 asistentes de la Dirección Ejecutiva de Certificaciones y Autorizaciones de la Digesa, pudieron mejorar sus aprendizajes de este sistema que identifica, analiza, evalúa y mitiga los riesgos existentes en los diferentes procedimientos administrativos de manera oportuna e inteligente; analizando de manera automatizada las múltiples fuentes de información, aplicando modelos determinísticos, analíticos y aleatorios, incluyendo el uso intensivo de la inteligencia artificial.



VUCE Ventanilla Única Comercio Exterior Perú

Proyecto para la Facilitación del Comercio Exterior a través de la Ventanilla Única de Comercio Exterior – VUCE 2.0

Sistema de Gestión de Riesgos (SGR)



VUCE Ventanilla Única Comercio Exterior Perú

IDB Banco Interamericano de Desarrollo

PERU Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Sistema de Gestión de Riesgos (SGR)

 ¿QUÉ HACE?	 ¿CÓMO LO HACE?	 ¿CON QUÉ PROPÓSITO?
Identifica, analiza, evalúa y mitiga los riesgos existentes en los diferentes procedimientos administrativos de manera oportuna e inteligente.	Analiza de manera automatizada las múltiples fuentes de información aplicando modelos determinísticos, analíticos y aleatorios, incluyendo el uso intensivo de la Inteligencia Artificial.	Apoyar a las Entidades en la evaluación de los procedimientos administrativos y alertar oportunamente sobre comportamientos de interés, a fin de transparentar y agilizar la toma de decisiones.

Vigilancia sanitaria a empresa que fabrica turrone en la ciudad de Lima



Asistencia técnica a personal de salud de la Red de Salud Pacífico Sur- Ancash, Chimbote



Participación de DIGESA en la “Feria de la Inocuidad Alimentaria” de la Municipalidad Metropolitana de Lima



DIGESA brinda recomendaciones a las personas que asistan a los cementerios por el "Día de Todos Los Santos"

En el marco del tradicional "Día de Todos los Santos", que se conmemora en el país el 1 de noviembre, en donde aumenta el número de visitas a los cementerios con la intención de homenajear a sus familiares que ya no se encuentran en vida, el Ministerio de Salud (Minsa), a través de la Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria (DIGESA), brinda a la población las siguientes recomendaciones:

1. Uso de flores artificiales
2. De usar flores naturales, cambiar el agua por área húmeda o aserrín.
- 3.

De esta manera, evitaremos la reproducción del zancudo *Aedes aegypti*, transmisor de enfermedades tales como el dengue, zika y chikungunya.

Además, ante el consumo de bebidas alcohólicas que algunos visitantes realizan mientras visitan a su familiar como tradición, la Digesa hace un llamado de atención para evitar la ingesta de bebidas alcohólicas adulteradas.

Los principales síntomas por consumo de alcohol adulterado son el dolor de cabeza, dolor en la boca del estómago, visión borrosa y pérdida de consciencia. Ante estos síntomas el Minsa recomienda acudir inmediatamente al establecimiento de salud más cercano, para recibir la atención oportuna.



DIGESA brindó recomendaciones para la compra de máscaras, accesorios y dulces por Halloween

En el marco de las celebraciones de Halloween, en donde el consumo de dulces y la compra de máscaras y accesorios están en su apogeo, se brindaron recomendaciones para que los padres de familia conozcan los detalles que deben tomar en cuenta para una compra adecuada de estos productos.

Máscaras, Calabazas y otros accesorios que son considerados juguetes:

- Todos los productos deben de contar con la autorización sanitaria que emite la DIGESA.
- El rotulado debe estar disponible en la envoltura o envase y/o en una etiqueta o folleto del juguete.
- Evitar comprar estos productos en lugares de dudosa procedencia.
- La información en el rotulado del producto debe contar con el número de Registro Nacional y la Autorización Sanitaria, nombre del fabricante o importador y su dirección, país de procedencia, instrucciones de uso, símbolo de edad recomendada, advertencias y recomendaciones.
- No debe presentar olores fuertes y colores estridentes.
- Al contacto con la mano no se debe despintar.

Dulces y Golosinas:

- Verificar que el envase este totalmente sellado y en su etiquetado o rotulado cuente un código de Registro Sanitario, fecha de vencimiento, nombre del producto, nombre y dirección del fabricante, código de lote, un listado de ingredientes utilizados en su proceso de fabricación, así como condiciones especiales de conservación.





REGIONES



Sí reportaron:

- Tumbes
- Piura
- Lambayeque
- Cajamarca
- Loreto
- San Martín
- La Libertad
- Amazonas
- Ancash
- Huánuco
- Callao
- Pasco
- Junín
- Ucayali
- Ica
- Lima
- Apurímac
- Huancavelica
- Madre de Dios
- Puno
- Moquegua
- Cusco
- Ancash
- Ayacucho

Tumbes

Hazle pare al Dengue

La Microred Zarumilla en sus establecimientos como C.s. Papayal, P.s. Uña de Gato, P.s. La Palma y Lechugal realizaron este fin de semana sus Campañas de Recojo y Eliminación de Criaderos de Zancudos, en coordinación con las áreas de Promoción de la Salud y Epidemiología de la Dirección Regional de Salud de Tumbes, logrando recolectar 3 toneladas de objetos posibles para Criaderos.



Prevención y lucha contra el dengue

Un total de 2 toneladas de material inservible resultaron de la campaña de recolección realizada en la localidad de San Isidro; personal de salud, municipalidad, agentes comunitarios y población actuaron de manera activa con el propósito de frenar la proliferación de zancudos y con ello hacerle el pare al dengue.



Piura

Jornada de sensibilización en los asentamientos humanos Consuelo de Velasco y Micaela Bastidas de Chulucanas



DIRESA realiza sesión demostrativa lava, escobilla y tapa tus baldes en la ciudad de Sechura, para prevenir el dengue



Lambayeque

Un contingente de 210 personas fueron capacitadas para potenciar el control de larvas del zancudo transmisor del #Dengue en la región Lambayeque



¡Abre tus puertas al personal de salud!

Brigadas siguen recorriendo las calles del distrito de José Leonardo Ortiz para cumplir con el control vectorial.



Loreto

Actividades de vigilancia entomológica y control vectorial



Las actividades de tratamiento focal se iniciaron del 09-23/06/ 2023. Actualmente se encuentran en un 78 % de avance. Se registraron 91,738 viviendas de las cuales 71,442 viviendas fueron inspeccionadas. No se intervinieron 19,766 casas.



Vigilancia y toma de muestras de agua para consumo humano al sistema de abastecimiento de agua potable a los Centros Poblados “Cahuide” y “El Dorado”



Muestreo de alimentos a solicitud de la Zona de despacho de alimentos del cafetín “Misky Café”, en la ciudad de Iquitos



Actividades del Laboratorio de Salud Ambiental

Se recibieron muestras de agua superficial "RIO NANAY", de agua de consumo para análisis microbiológico y parasitológico, provenientes de las vigilancias de la Calidad del Agua en EPS Seda Loreto, Reservorios y en los Distritos de Punchana e Iquitos.

Asimismo, muestras de agua de piscina y de aguas residuales, ingresada a Solicitud de parte de la Empresa "DELFIN AMAZON CRUISES".



La Libertad

IDENTIFICA LOS SIGNOS DE ALARMA DEL DENGUE

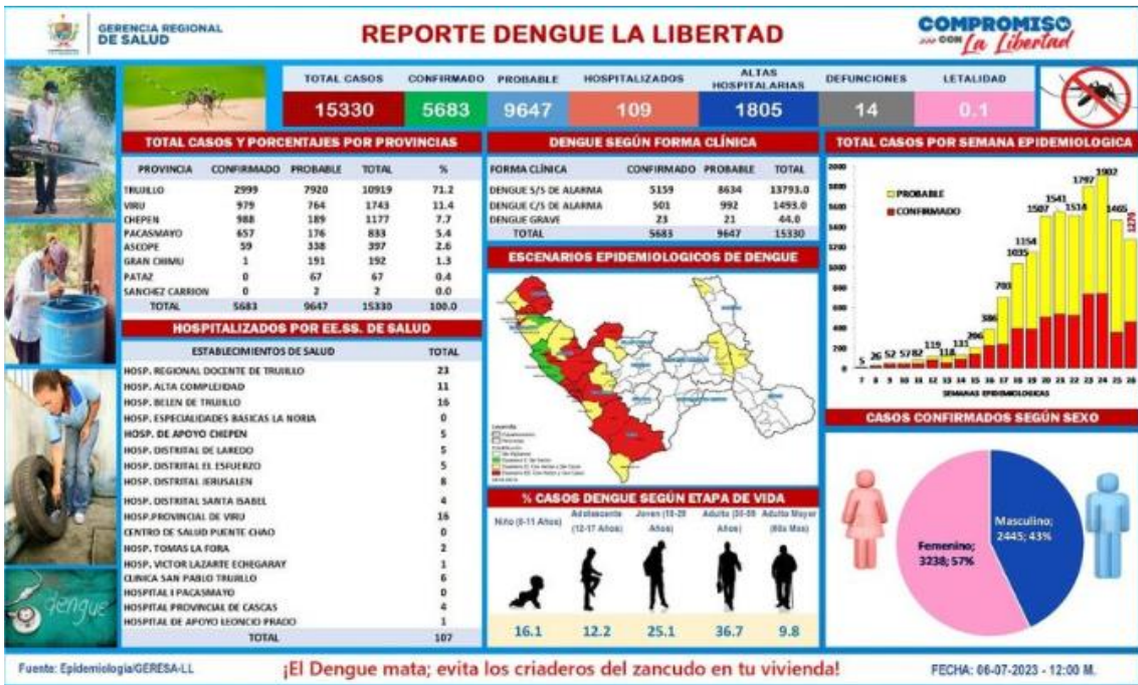
Signos de alarma del DENGUE

Somnolencia **Decaimiento** **Sangrado de mucosas** (encías y nariz)

Dolor abdominal (intenso y sostenido) **Vómitos persistentes** (3 vómitos en 6 horas)

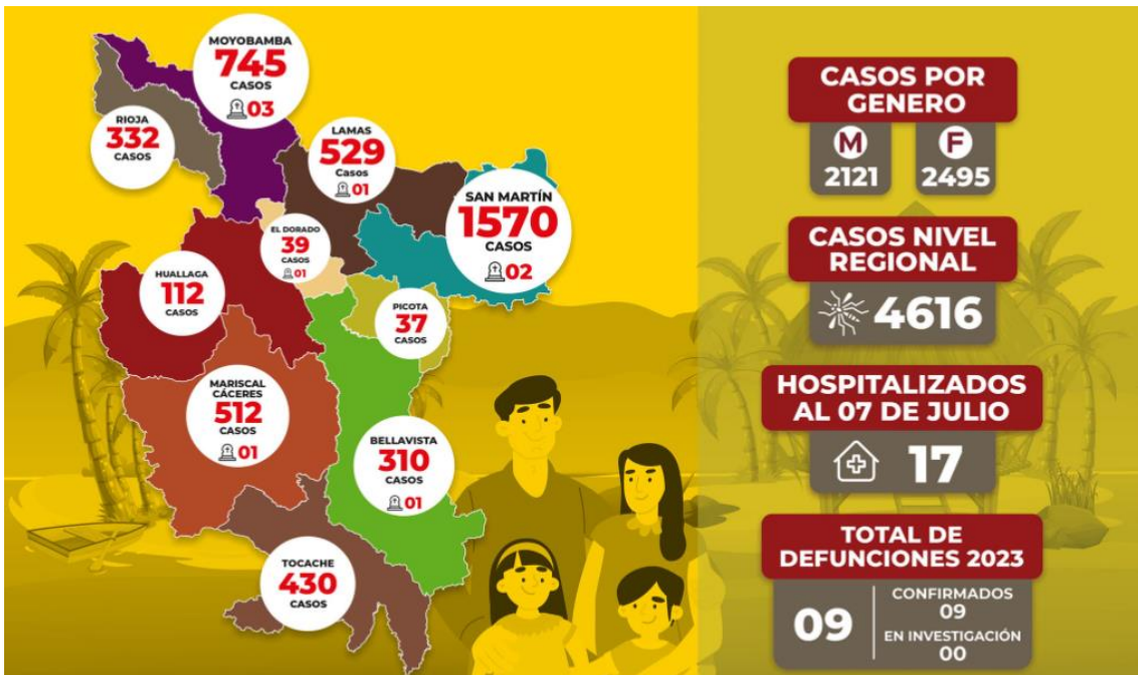
¡NO TE AUTOMEDIQUES!

Reporte de dengue en La Libertad



San Martín

Reporte oficial de dengue



DIRESA MONITOREA ACTIVIDADES EN EL MARCO DE LA LUCHA CONTRA EN EL DENGUE

La provincia de Leoncio Prado fue monitoreada por los componentes que conforman el EGI dengue de la dirección



regional de salud Huánuco.

Recomendaciones para cuidarte y cuidar a tu bebé

Si estás embarazada,
CUIDADO con el dengue

Si una gestante está infectada de dengue puede transmitir el virus a su bebé.

Sigue estas recomendaciones:

-  Acude a un establecimiento de salud si presentas síntomas
-  Hidrátate constantemente
-  Asiste a los controles prenatales

Para mayor información, llama a la **Línea 113, opción 1**

¡Cuidados juntos!



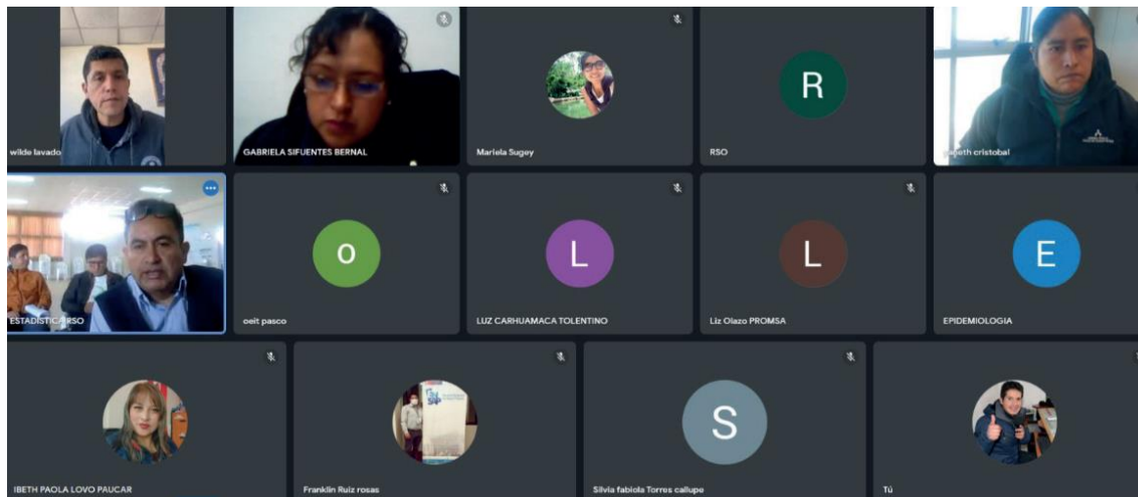
La Red de Salud Leoncio Prado, Autoridades Locales y Población unidos contra el Dengue



Link: <https://www.facebook.com/diresa.hco/videos/771516158087110>

Pasco

Reunión de trabajo entre Diresa y Red Salud Oxapampa por el dengue



Recojo de criaderos de zancudos

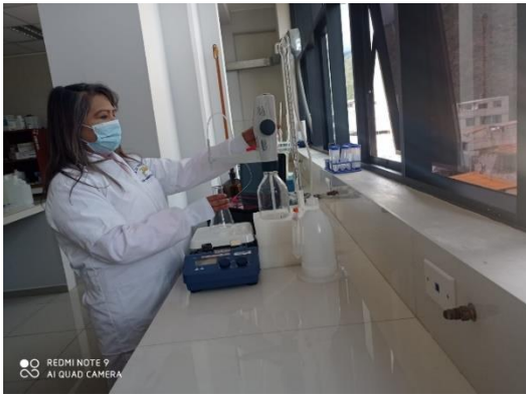


Actividades de vigilancia sanitaria de sustancias químicas -útiles de escritorio



Acciones de laboratorio de control ambiental

PERIODO	ACTIVIDADES DESARROLLADAS	OBSERVACIONES
Del 03 al 07 de julio 2023	<ul style="list-style-type: none"> -Procesamiento de 16 Muestras bacteriológicas -Procesamiento de 60 muestras fisicoquímicas -Procesamiento de 40 muestras parasitológicas -Procesamiento de 60 muestras Hidrobiológicas 	Muestras provenientes de la RED ABANCAY, RED COTABAMBAS Y EXTERNOS.



Acciones de Saneamiento básico

- Monitoreo de parámetros de campo y toma de muestras para los ensayos parasitológicos y organismos de vida libre en piletas, actividad realizada en los distritos de Tamburco, Circa y Abancay.
- Ingreso de datos de los informes de ensayo emitidos por el Laboratorio de Control Ambiental de la DESA al aplicativo del sistema de Vigilancia de la calidad de agua.
- Evaluación de los resultados ingresados en la base de datos del aplicativo del sistema de vigilancia de la calidad de agua para consumo humano.
- Evaluación del expediente de la empresa de saneamiento ambiental de la empresa MIRAL CYES.A.C.



Reporte Regional del índice de radiación UV



DIRESA Junín intensifica campañas de sensibilización contra el dengue y la fiebre amarilla



Intervención en viviendas del AA. HH. Micaela bastidas en el distrito de Pueblo Nuevo

Las brigadas de salud recorrieron casa por casa del AA. HH. Micaela Bastidas en el distrito de Pueblo Nuevo, para realizar trabajos de prevención y control para concientizar a la población sobre la enfermedad del dengue. Estas actividades se intensifican en el marco de la Jornada Regional " Hazle el pare al dengue".



Semana Regional de Lucha contra el dengue



Operativo por Halloween garantiza la seguridad de los niños

En preparación para la celebración de Halloween, un operativo especial se llevó a cabo para garantizar la venta de artículos de alta calidad que no representen riesgos para los niños. Como resultado de esta acción coordinada, se encontraron 20 artículos relacionados con Halloween que carecían de autorización sanitaria, lo que plantea dudas sobre su procedencia.



Apurímac

Actividades de Laboratorio de Control Ambiental

El Laboratorio de Control Ambiental de la Dirección Ejecutiva de Salud Ambiental de la Dirección Regional de Salud Apurímac logro el Certificado de Acreditación ante INACAL en ensayos físico químicos el contribuye en la Vigilancia y fiscalización de la Calidad del Agua para consumo humano.



Madre de Dios

Fortaleciendo las capacidades del equipo de control vectorial para la lucha contra el dengue

La Unidad de Control Vectorial, realizo el Taller de fortalecimiento de capacidades sobre el Uso y Manejo adecuado de Plaguicidas, a más de 90 trabajadores que realizan las actividades de control del dengue.



Campaña de Vacunación Canina “VANCAN” 2023

Triada preventiva

Si eres mordido por un perro:

- A** Lava la herida con abundante agua y jabón durante 10 min.
- B** Identifica al animal mordedor.
- C** Acude de inmediato al establecimiento de salud.

La atención es GRATUITA

PERÚ Ministerio de Salud

GOBIERNO REGIONAL GERENCIA REGIONAL DE SALUD

El alcohol adelanta la muerte y la discapacidad. Por una vida saludable

El consumo excesivo de bebidas alcohólicas puede ¡MATARTE!

Aumenta el riesgo de enfermedades crónicas, cáncer, hipertensión y diabetes.

Incrementa la probabilidad de accidentes de tránsito.

Pone en peligro la salud del hígado (Hepatitis, cirrosis e hígado graso).

Aumenta la vulnerabilidad a problemas de salud mental, incluyendo depresión y suicidio.

Para más información llama GRATIS al 113 SALUD opción 3



Identifica y elimina los criaderos del zancudo, recuerda que...

Juntos podemos prevenir el dengue. ¡Sin criaderos, no hay zancudos



Recomendaciones de uso de máscaras (material producido por DIGESA)



Moquegua

Limpeza y fumigación en el Centro de Salud temporal del albergue de Sirahuaya, donde debe evacuarse a población afectada por la erupción del volcán Ubinas



 DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD

¿Qué hacer si un perro te muerde?



A Lava la herida con agua y jabón durante 10 minutos.

B Identifica al animal agresor.

C Acude de inmediato al establecimiento de salud.

LA ATENCIÓN ES GRATUITA

Acude a tu establecimiento de salud más cercano



Cajamarca

Elimina los criaderos del zancudo para evitar el DENGUE, recuerda que sin criaderos no hay zancudos

Si vas a cementerios o camposantos
sigue estas recomendaciones:

Reemplaza el agua de los floreros por arena húmeda.

Revisa los envases vacíos y evita la acumulación de agua para así evitar posibles brotes de dengue.

Hazle el pare al dengue
(SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS)



GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA EN EL CORAZÓN DEL PUEBLO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD CAJAMARCA

¿SABÍAS qué?

Hazle el pare al dengue
(SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS)

Basta con que se acumule agua en la superficie de algún objeto para que sea posible un criadero de zancudos.

- Estanques de agua
- Chapas, latas y botellas vacías
- Baldes o barriles
- Caños que gotean
- Cascaras de coco y cacao
- Canaletas obstruidas
- Fuentes de agua
- Macetas
- Llantas de carros o bicicletas
- Piscinas armables

Por eso elimina aquellos objetos que no uses y puedan ser criaderos de zancudos.

GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA EN EL CORAZÓN DEL PUEBLO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD CAJAMARCA

DÍA MUNDIAL DE LA ALIMENTACIÓN

16
OCTUBRE



GOBIERNO REGIONAL
CAJAMARCA

EN EL
**CORAZÓN
DEL PUEBLO**



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
CAJAMARCA

PASOS PARA ASISTIR A LA VAN CAN

- 1** Solo podrán asistir las personas que tengan control de sus mascotas.
- 2** Todos deberán respetar las medidas de distanciamiento social en el punto de vacunación.
- 3** El dueño de la mascota lo llevará con correa para garantizar su inmovilidad y evitar ataques o mordeduras.
- 4** Solicitar la constancia y el collar distintivo de vacunación.

GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA

EN EL CORAZÓN DEL PUEBLO

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD CAJAMARCA



PERÚ

Ministerio
de Salud

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



PERÚ

Ministerio
de Salud

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