

## DÍA MUNDIAL DEL LAVADO DE MANOS



Día Mundial del Lavado de Manos se celebra el 15 de octubre para recordar la importancia para la salud de un gesto tan simple como lavarse las manos con agua y jabón.

A pesar de lo sencillo que parece, en el mundo millones de personas, muchos niños y niñas, no pueden llevar a cabo esta práctica por falta de acceso a agua limpia o a jabón, un recurso fundamental para conseguir una higiene adecuada.

La principal consecuencia es la propagación de enfermedades infecciosas como la neumonía. Pero si hay dos enemigos principales contra los que lucha el lavado de manos, esos son la diarrea y la desnutrición.

### ¿Por qué se celebra el Día del Lavado de Manos?

En el año 2008, la Asociación Mundial para el Lavado de Manos proclamó este día con el objetivo de promover el lavado de manos como una medida sencilla y accesible para prevenir enfermedades.

Desde entonces, a esta celebración se han sumado gobiernos, escuelas, sector privado, organizaciones como UNICEF y muchos individuos comprometidos con esta causa.

El Día Mundial del Lavado de Manos es un llamamiento para concienciar a la población de que un poco de agua y jabón pueden salvar muchas vidas. Este día sirve como recordatorio de la importancia de esta práctica.

Un gesto tan simple como lavarse las manos con agua y jabón puede ser clave para la supervivencia de millones de personas, sobre todo de los más pequeños.

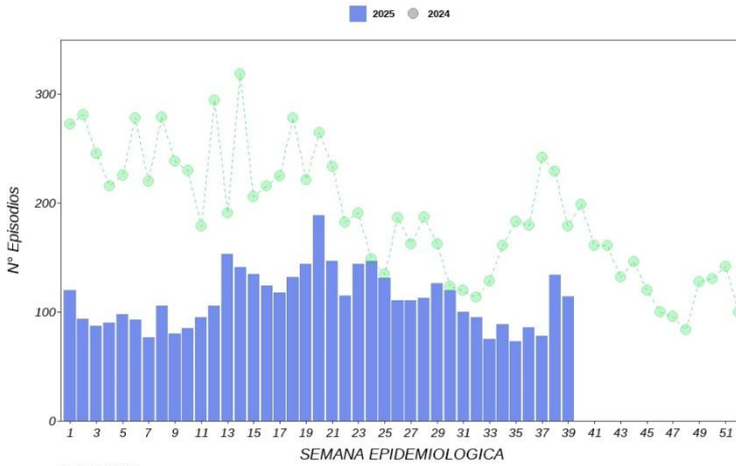
### Importancia del lavado de manos para la salud

Los niños y niñas son especialmente vulnerables a los efectos de la diarrea y de las infecciones respiratorias, enfermedades que se pueden prevenir fácilmente con un poco de agua y jabón.

Si el entorno en el que vive el niño está limpio, el agua y la comida que ingieren están en condiciones de ser consumidas, si ha recibido lactancia materna cuando era pequeño y, sobre todo, si se lava las manos con jabón antes de comer, el riesgo de padecer diarrea y otras enfermedades se reduce considerablemente.

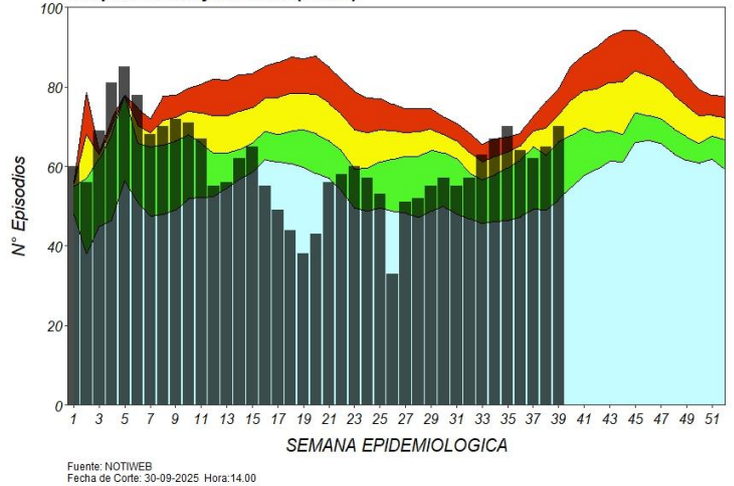
Pero los beneficios de esta práctica no acaban ahí. La diarrea es una de las principales causas de desnutrición en niños y niñas menores de 5 años, por lo que, el lavado de manos no solo reduce el índice de enfermedades diarreicas, sino también las posibilidades que un niño tiene de caer en la desnutrición.

## Episodios de Febriles por SE Hospital de Huaycan 2024 - 2025\*(SE 39)



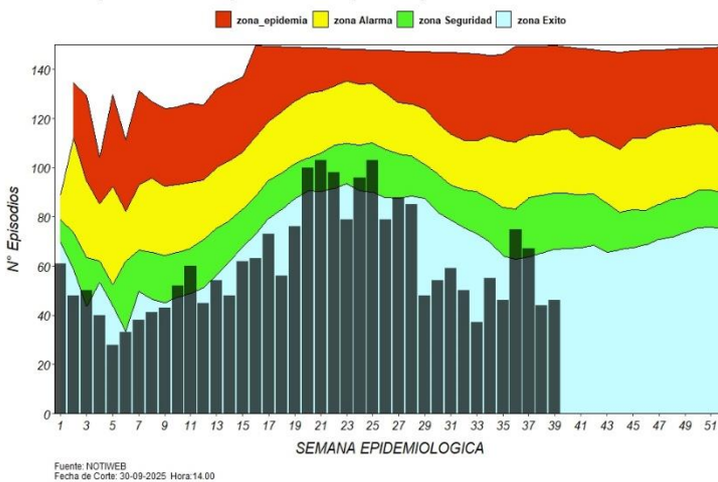
Los episodios de febriles hasta la semana SE 39-2025 contabilizan un total de 4,376 episodios, una disminución del 48.7% (7,456 episodios) % en comparación a los episodios reportados en el mismo periodo del 2024\*(hasta SE 39-2024). Durante las semanas epidemiológicas 38 y 39 se observa un incremento en el número de episodios reportados esto estaría ocasionado por el con el cambio de estación y alteraciones climáticas.

## CANAL ENDEMICICO de EDA aguda Hospital de Huaycan 2025\*(SE 39)



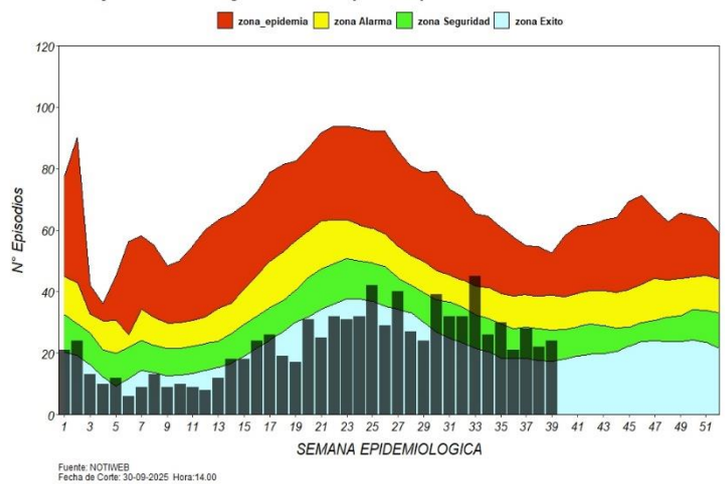
Con corte hasta la SE 39-2025 Los episodios de enfermedades diarreicas (EDAs) muestran una tendencia creciente en las últimas semanas reportadas durante el año 2025, nos encontramos en la zona de alarma durante la SE 39-2025, la tendencia creciente de los episodios de EDAs se puede atribuir a la temporada de primavera que incrementa los casos de EDAs por la que pasamos en la comunidad de Huaycan.

## CANAL ENDEMICICO de IRA No Neumonica <5a Hospital de Huaycan 2025\*(SE 39)



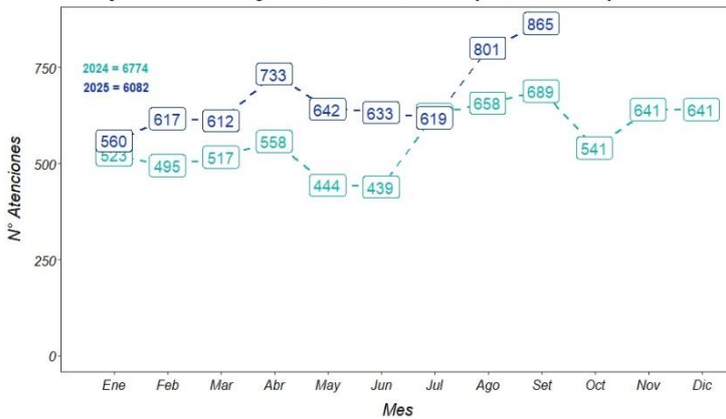
Con corte hasta la SE 39-2025 Los episodios de IRAs No neumónicas en menores de 5 años evidencian una tendencia decreciente en las últimas semanas, encontrándonos en la zona de seguridad y éxito, la tendencia muestra una disminución en los episodios reportados en las próximas semanas después de haber alcanzado un pico en la SE 25-2025, el cambio de temporada y aumento en la temperatura disminuyeron los episodios de IRAs en estas últimas semanas reportadas.

## CANAL ENDEMICICO de SOBA/ASMA <5a Hospital de Huaycan 2025\*(SE 39)



Con corte hasta la SE 39-2025 Los episodios de SOBA/ASMA en menores de 5 años durante las últimas presentan una tendencia decreciente a comparación del resto del año, como lo comentamos anteriormente el intenso frio que pasamos durante esta temporada han incrementado los episodios de SOBA /ASMA, aun nos mantenemos en la zona de seguridad con una ligera tendencia decreciente.

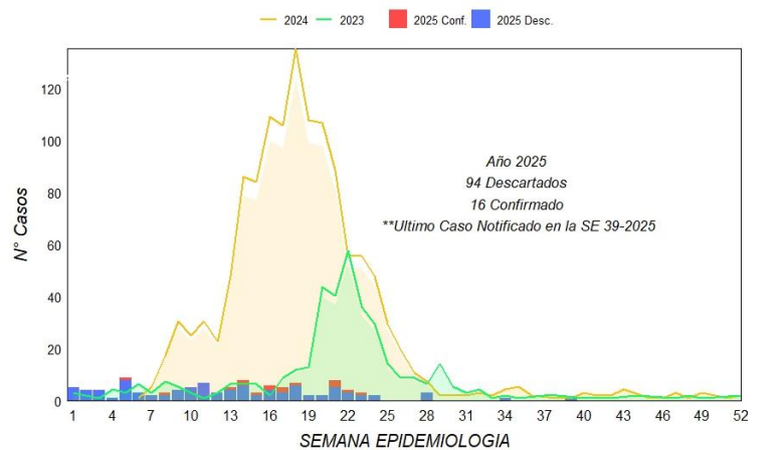
## Atenciones de Diabetes en Consultorio externo Hospital de Huaycan 2024 - 2025\*(Setiembre)



La población que está en riesgo de presentar diabetes son los que tienen sobrepeso, cuentan con antecedentes de la enfermedad en la familia como padres y hermanos, tienen más de 45 años, llevan una vida sedentaria (actividad física menor de tres veces a la semana), entre otros. Las atenciones durante los primeros meses del 2025 presentan un incremento en comparación a los años anteriores.

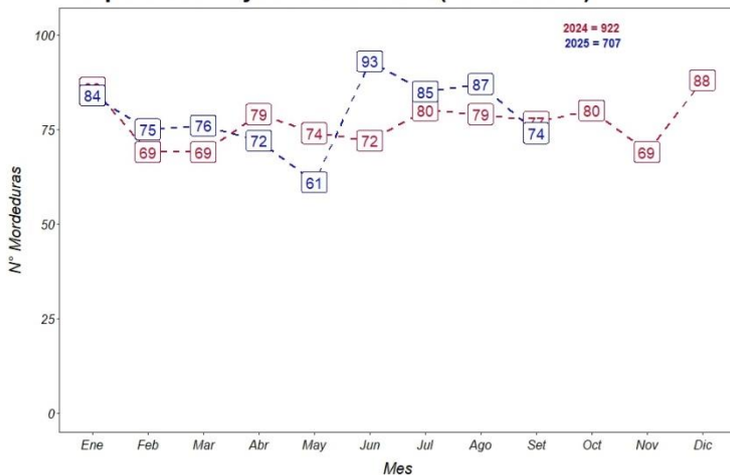
## Numero de Casos DENGUE

Según Semana Epidemiológica, 2023 - 2025



Los casos de DENGUE han presentado una disminución importante durante las semanas del año 2025 a comparación del año 2024 todavía no se evidencia una señal de incremento de casos de dengue que se vaya a producir en las proximas semanas sin embargo siempre estamos atentos a nuevos brotes que puedan surgir en la comunidad debido a que nuestra jurisdicción presenta el vector.

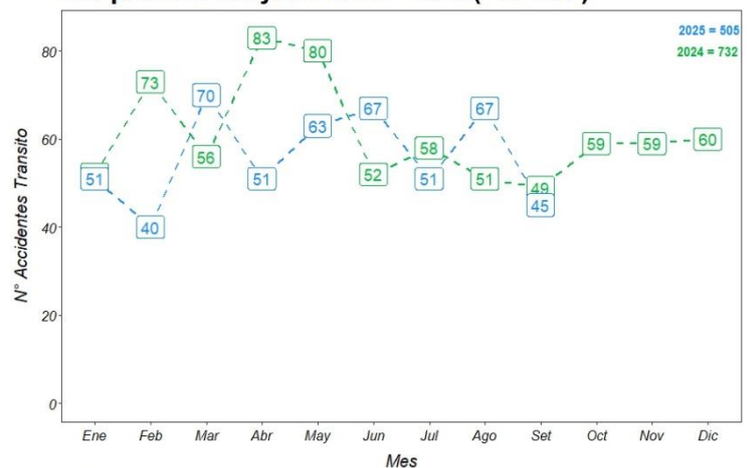
## Casos de mordedura Animal Mensual Hospital de huaycan 2024 - 2025(\* Setiembre)



Fuente: NOTIWEB  
Fecha de corte: 30-09-2025 Hora: 14:00

En el año 2025\* ( hasta el mes de setiembre) se han registro 707 casos de mordedura animal, a comparacion del mismo periodo del año pasado(685 casos hasta setiembre del 2024) se observa un incremento del 3.2%, en los casos de el mes de junio fue donde más casos de mordedura se

## Accidentes de Tránsito Mensual Hospital de huaycan 2024 - 2025(\* SE-39 )



Fuente: NOTIWEB  
Fecha de Corte: 30-09-2025 Hora 14:00

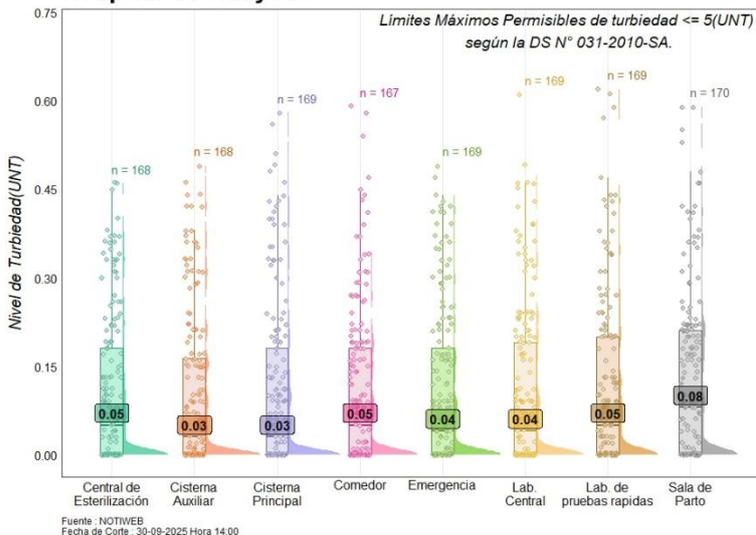
Los casos de accidentes de tránsito contabilizan un total de 505 casos hasta el mes de setiembre, los meses donde más casos de accidentes de tránsito se presentaron fueron los meses de marzo, junio y agosto

### Residuos Sólidos Segregados, 2025 Hospital de Huaycan (Setiembre)



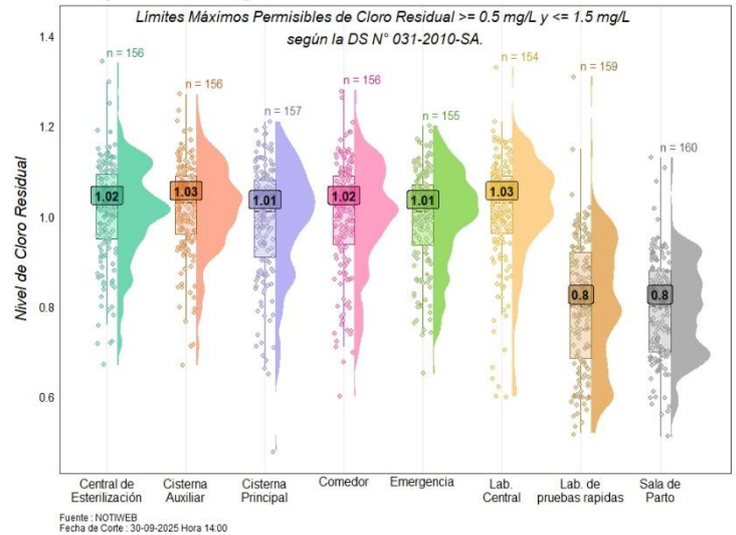
Hasta el mes de setiembre del 2025 se han segregado un total de 75,149kg de residuos sólidos, mayo fue donde más residuos segrego el hospital, en el mes de setiembre hubo una disminución del 5.65% en comparación al mes de agosto. los residuos comunes representan el 49.7%, los residuos biocontaminados el 48.7% y los residuos especiales el 1.7 % en el 2025\*(Hasta el mes de setiembre).

### Niveles de Turbidez según Area, 2025\*(Setiembre) Hospital de Huaycan



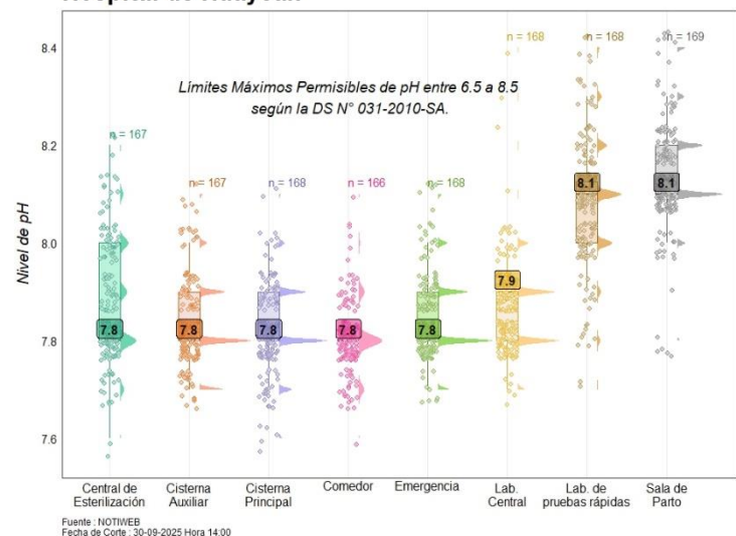
los valores del parámetro turbidez en los diferentes puntos de monitoreo se encuentran dentro de los Límites Máximos Permisibles (LMP) establecido por la Directiva Sanitaria DS N° 031-2010-SA. (<= 5 UNT), observamos valores de turbidez se encuentran en un valor similar, se mantienen dentro de los rangos permisibles.

### Niveles de Cloro Residual según Area, 2025\*(Setiembre) Hospital de Huaycan



los valores del parámetro Cloro Residual en los diferentes puntos de monitoreo se encuentran dentro de los Límites Máximos Permisibles (LMP) establecido por la Directiva Sanitaria DS N° 031-2010-SA. (0.5 a 1.5 mg/L), observamos valores de Cloro Residual más bajos en las áreas de sala de parto y laboratorio de pruebas rápidas, sin embargo, se mantienen dentro de los rangos permisibles.

### Niveles de pH según Area, 2025\*(Setiembre) Hospital de Huaycan



los valores del parámetro pH en los diferentes puntos de monitoreo se encuentran dentro de los Límites Máximos Permisibles (LMP) establecido por la Directiva Sanitaria DS N° 031-2010-SA. (6.5 a 8.5), observamos valores de pH más Altos en las áreas de sala de parto y laboratorio de pruebas rápidas, sin embargo, se mantienen dentro de los rangos permisibles.

# **BOLETIN EPIDEMIOLOGICO**

**ELABORACIÓN  
EQUIPO DE TRABAJO DE EPIDEMIOLOGIA**

**JEFA DE LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA y SALUD AMBIENTAL**

**MC. ANA SANCHEZ ALVA**

**COORDINADORA DE EPIDEMIOLOGIA**

**LIC. ROSMERY GUTIERREZ AJALCRIÑA**

**COORDINADORA DE SALUD AMBIENTAL**

**LIC. GABY TORRES MAMANI**

**CORREO: [epidemiologia@hospitalhuaycan.gob.pe](mailto:epidemiologia@hospitalhuaycan.gob.pe)**

**TELEFONO**

**371-6797 ANEXO 241 – 242**

**CELLULAR 991 981 859**

