

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTIN

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA

EPIDEMIOLOGIA



**GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —**



**Somos
tu Gente**

SALA SITUACIONAL DE SALUD

Semana Epidemiológica 13

(Del 24 al 30 de Marzo del 2024)

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTIN

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA

EPIDEMIOLOGIA



GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —



Somos
tu Gente

Director General de Salud

OBST. WILDER VASQUEZ ALVA

Equipo de la Unidad de Vigilancia Epidemiologica

TAP. Miguel ángel valdivia Reátegui

Resp. De la Notificacion



GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —

NORMA TECNICA N° 125-MINSA

Norma Técnica De Salud Para La Vigilancia Epidemiológica Y Diagnóstico De Laboratorio De Dengue, Chikungunya, Zika y otras Arbovirosis en el Perú

NTS N° 125 - MINSA/2016/ CDC-INS
NORMA TÉCNICA DE SALUD PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO DE DENGUE, CHIKUNGUNYA, ZIKA Y OTRAS ARBOVIROSIS EN EL PERÚ

I. FINALIDAD

Contribuir a prevenir, controlar la transmisión del dengue, chikungunya, zika y otras arbovirosis y a mitigar el ingreso de estas enfermedades en escenarios donde no hay transmisión en el Perú.

II. OBJETIVOS

2.1.OBJETIVO GENERAL

Fortalecer las acciones de vigilancia epidemiológica y diagnóstico para la detección temprana de los arbovirus emergentes y reemergentes, así como el monitoreo de brotes y epidemias

2.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

2.2.1. Establecer los procedimientos para la captación de casos, registro, notificación e investigación de los casos de dengue, chikungunya, zika y otras arbovirosis, sus secuelas y complicaciones en el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

2.2.2. Establecer las estrategias de vigilancia epidemiológica de dengue, chikungunya, zika y otras arbovirosis, sus secuelas y complicaciones.


2.2.3. Estandarizar los procedimientos de obtención, conservación y transporte de muestras biológicas para su procesamiento, así como para el diagnóstico de dengue, chikungunya, zika y otras arbovirosis en el Perú.

III. ÁMBITO DE APLICACIÓN

La presente Normativa Técnica de Salud es de aplicación obligatoria en todos los establecimientos prestadores de servicios de salud públicos, del Ministerio de Salud, del Instituto de Gestión de Servicios en Salud- IGSS, de los gobiernos regionales y gobiernos locales, Seguro Social de Salud (EsSALUD), de las sanidades de las Fuerzas Armadas, de la Policía Nacional del Perú, y del Instituto Nacional Penitenciario; así como establecimientos del sector privado, clínicas, consultorios médicos particulares entre otros.

13

Norma Técnica de Salud Para La Vigilancia Epidemiológica y Diagnóstico de Laboratorio de **DENGUE, CHIKUNGUNYA, ZIKA Y OTRAS ARBOVIROSIS EN EL PERÚ**



Norma Sanitaria N° 125 - MINSA/2016/CDC-INS

PERU Ministerio de Salud Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

EL PERÚ PRIMERO

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE



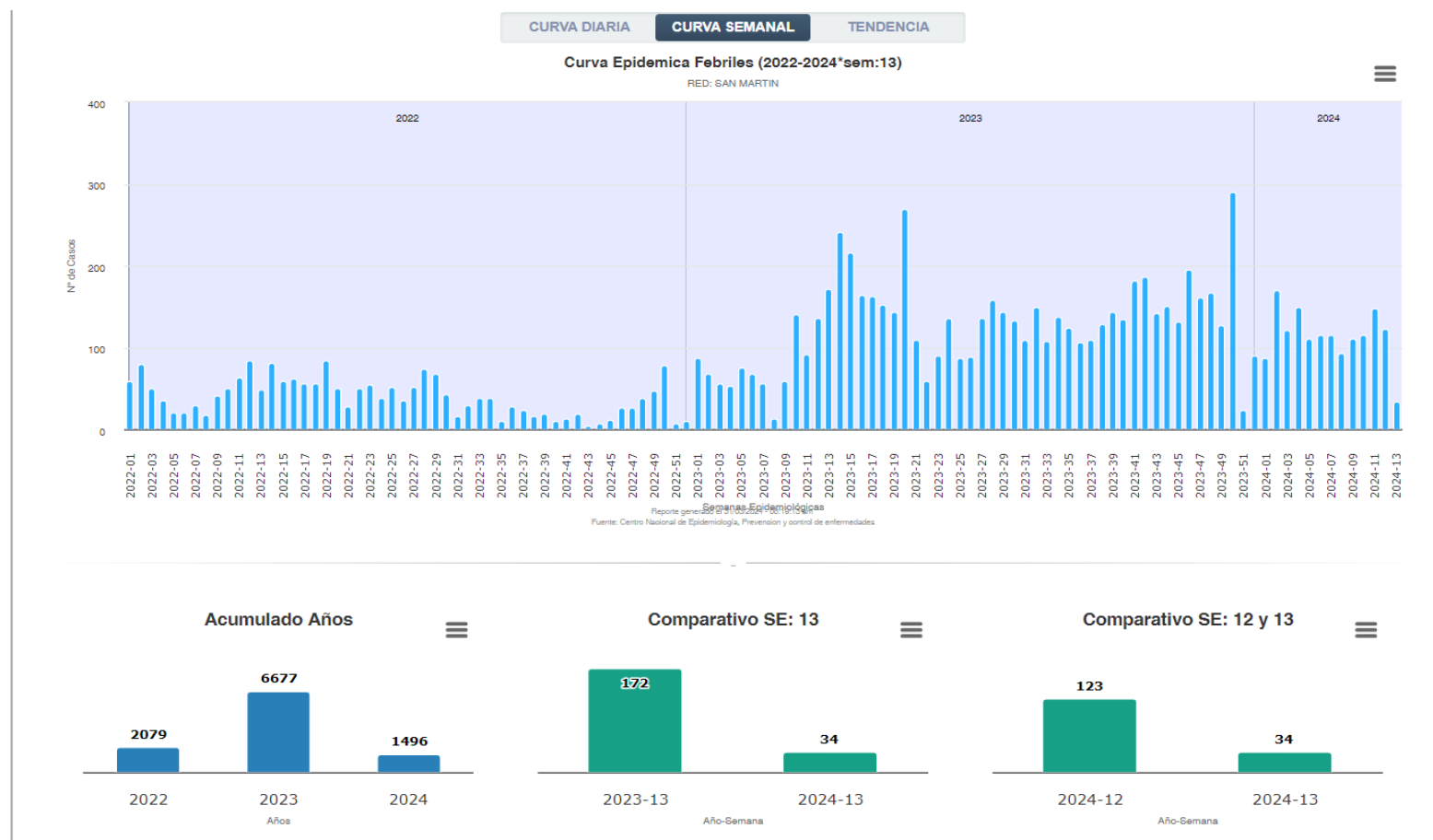
GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —

VIGILANCIA DE FEBRILES DIARIO



OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE

OGESS-A.H: CURVA EPIDEMIOLOGICA DE FEBRILES (2022 – 2024)



Hasta la S.E 13 – 2024 la OGESS-A.H tiene reportado 1496 episodios de febriles, de los cuales 34 corresponden a la última semana 13, actualmente nos encontramos con una frecuencia cíclica ante el fenómeno del niño, que favorece a incrementar los factores de riesgo en algunas enfermedades que presentan sintomatología de síndrome febril.



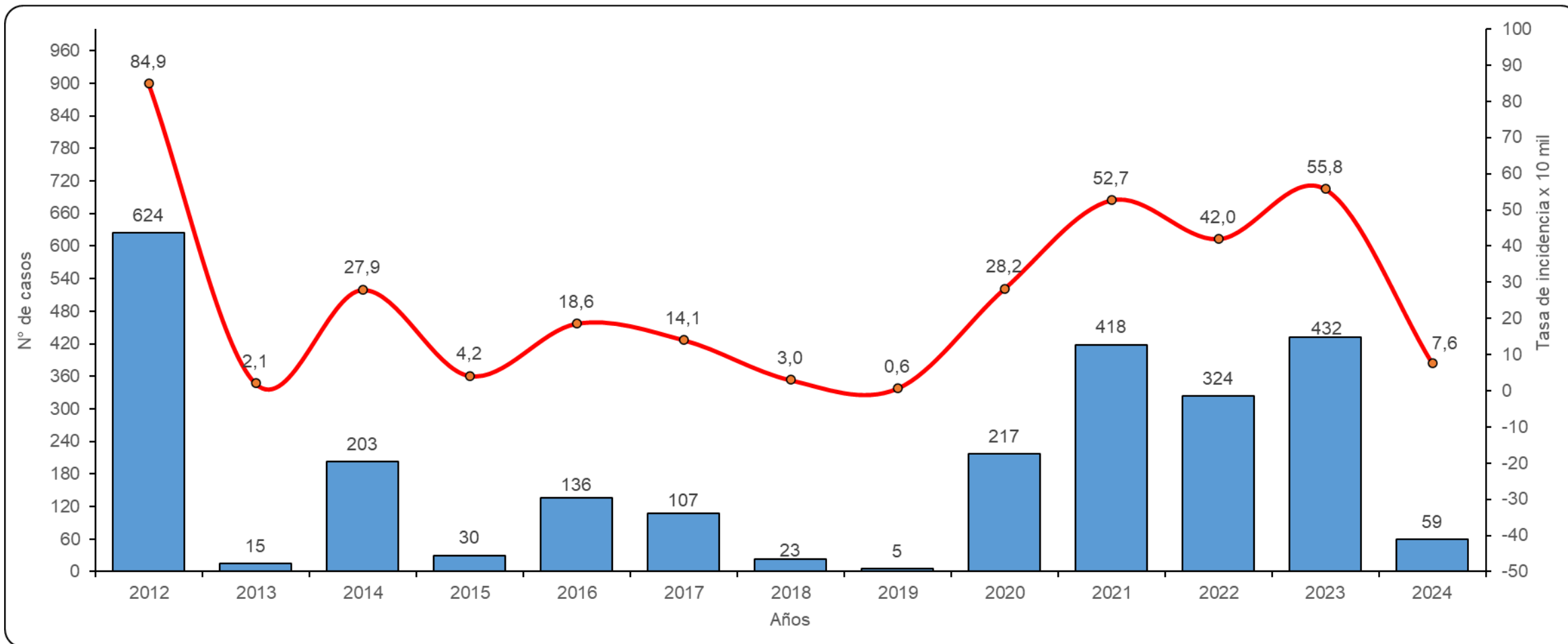
GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —



DENGUE

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE

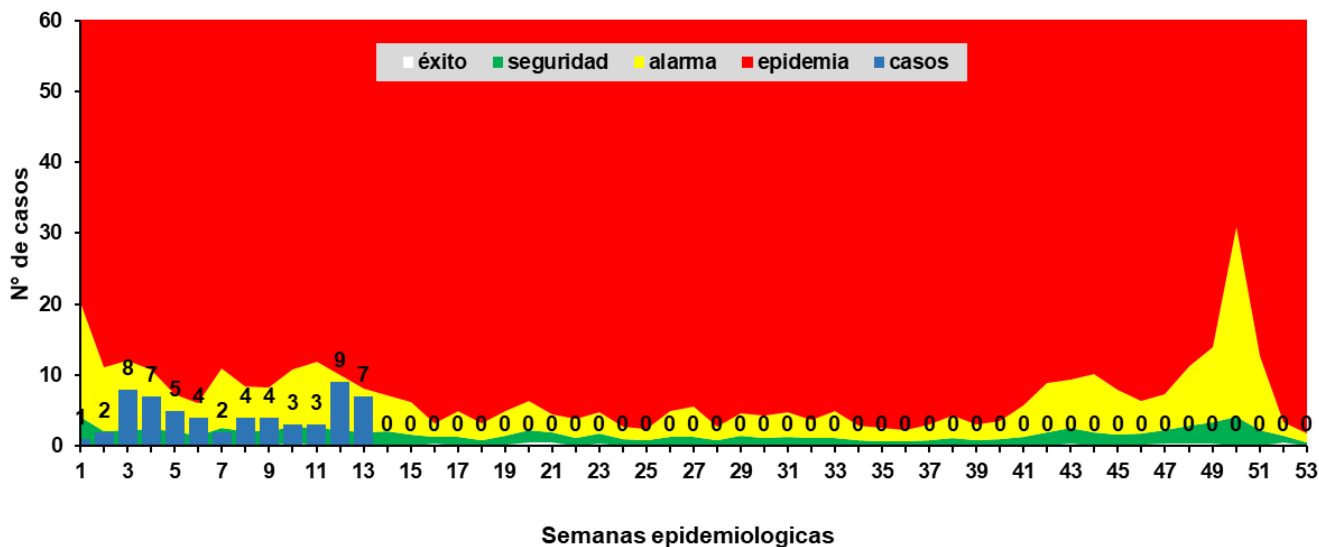
OGESS-A.H: TASA DE INCIDENCIA DE DENGUE, 2012 – 2024*



Hasta la S.E 13 se han notificado 59 casos (probables y confirmados) de DENGUE con una Tasa Incidencia Acumulada de 7,6 casos por 10^{mil} habitantes.

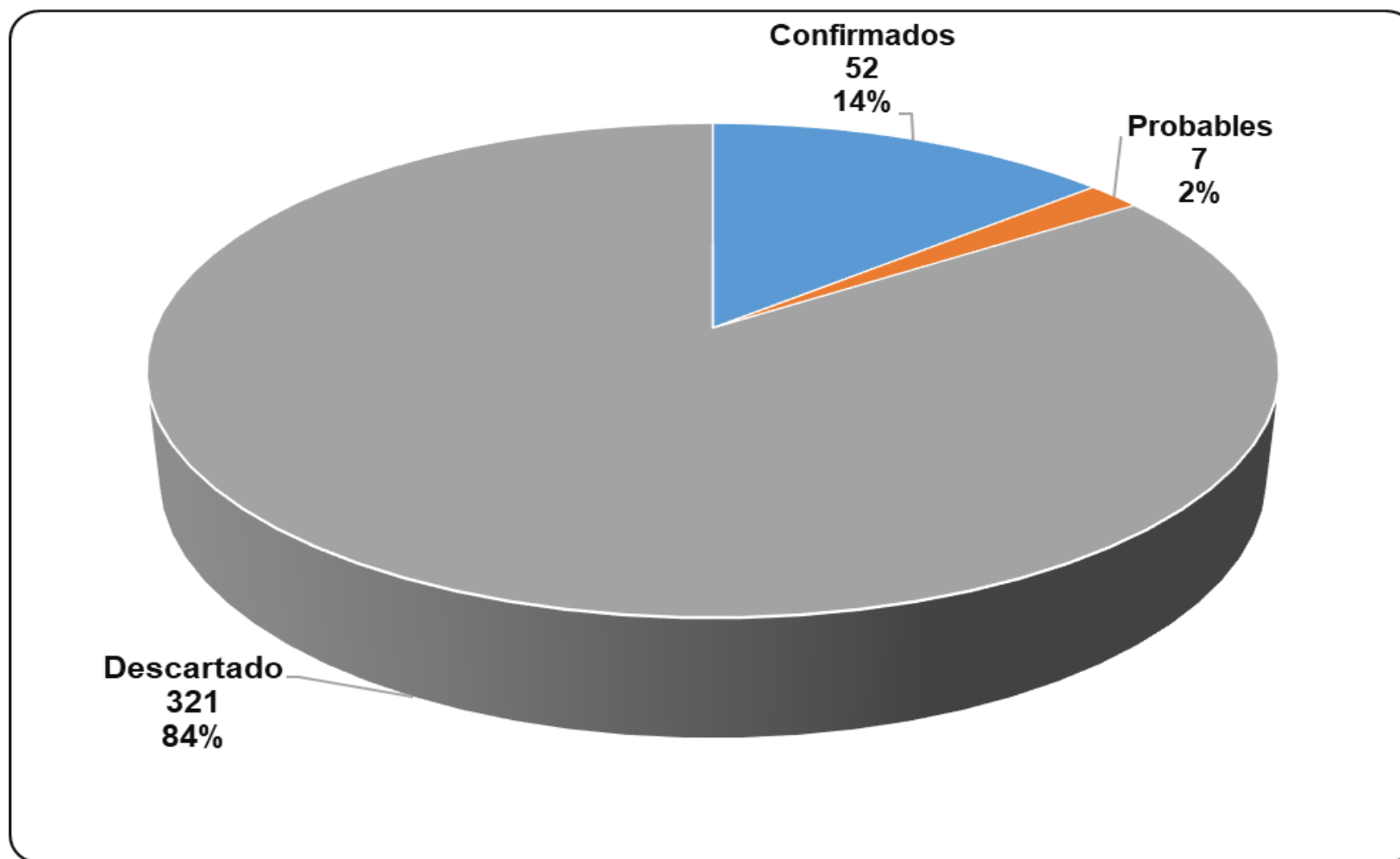
OGESS-A.H: CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2021 – 2024*

OGESS-A.H: CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2024*



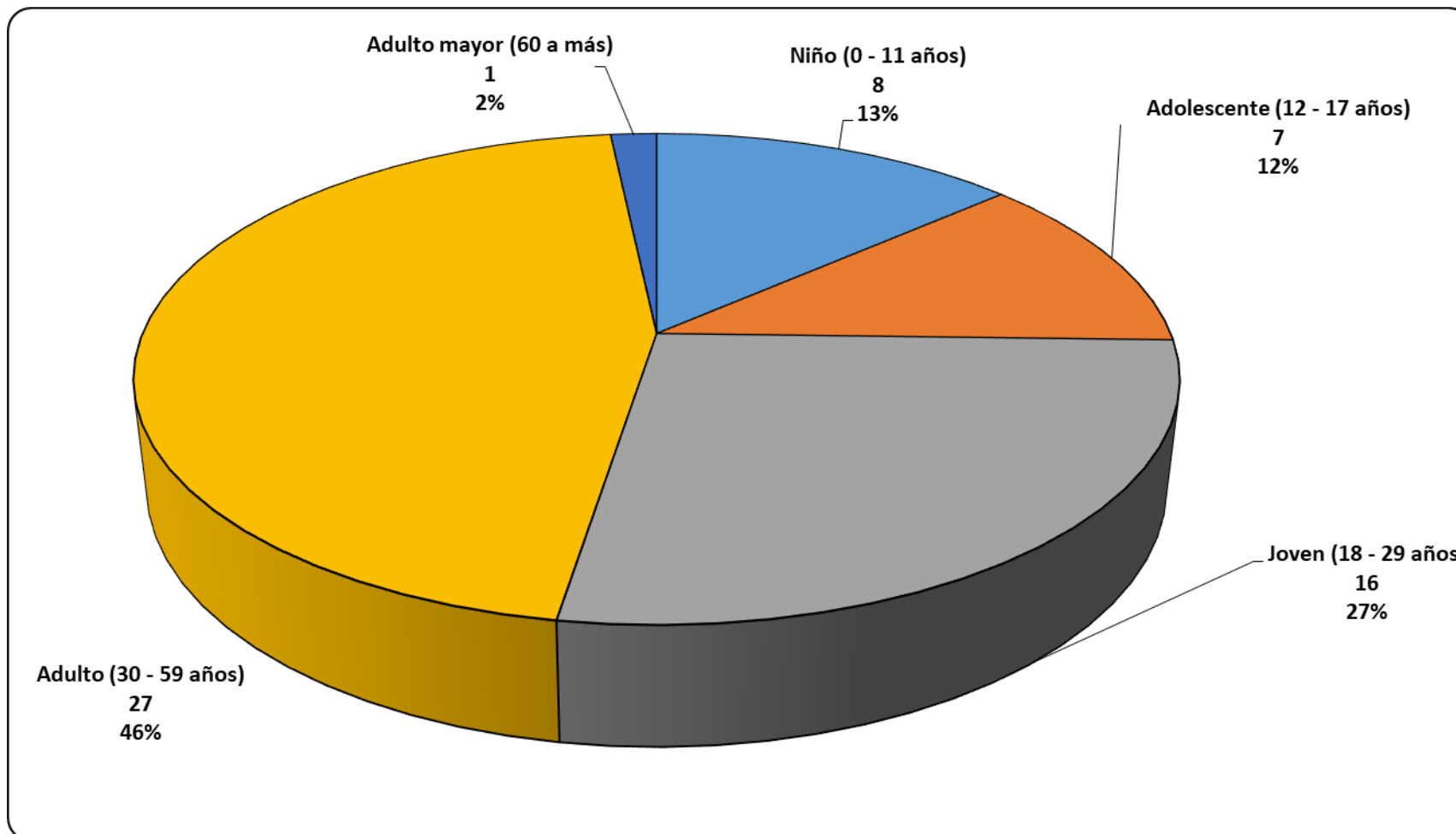
Hasta la S.E 13 la curva epidémica del canal endémico de Dengue ubica en la zona de ALARMA a la provincia de Tocache.

OGESS-A.H: CASOS DE DENGUE POR TIPO DE DIAGNOSTICO 2024*



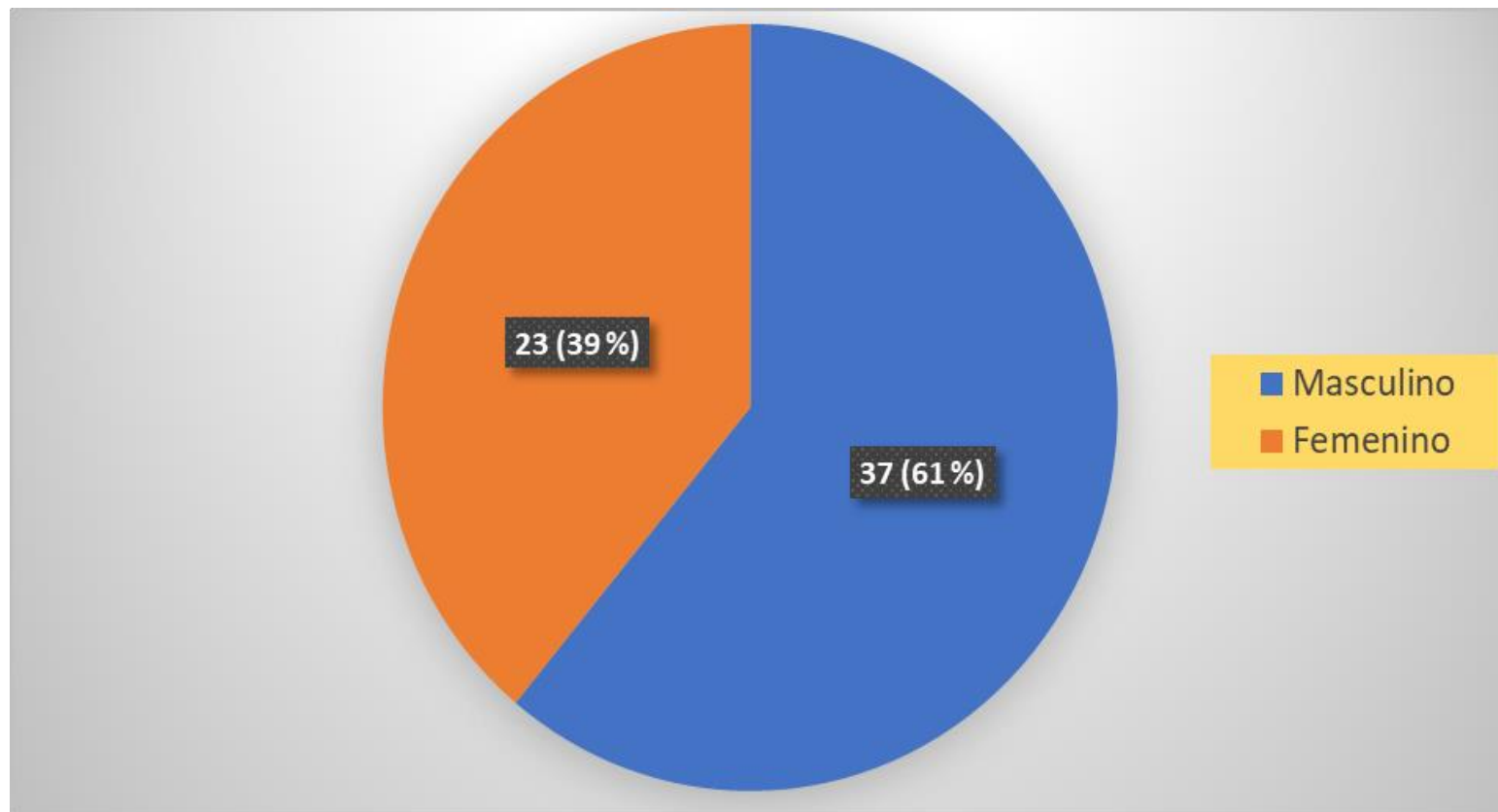
Hasta la S.E 13 se han notificado 380 casos de dengue el 2% son Probables, el 14% son Confirmados y el 84% es Descartados.

OGESS-A.H: CASOS DE DENGUE SEGÚN GRUPO ETAREO 2024*



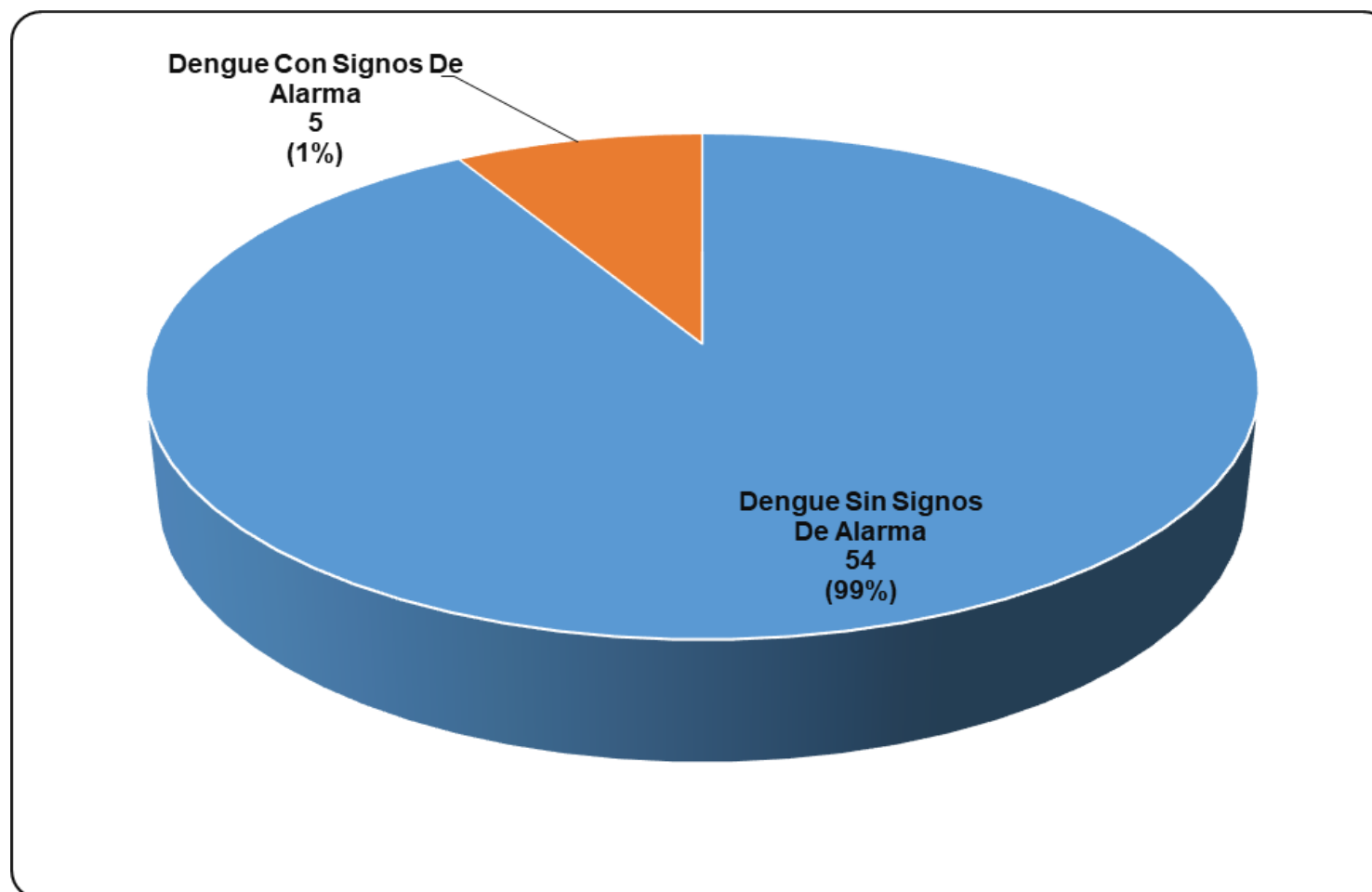
Hasta la S.E 13 se han notificado 59 casos (probables y confirmados), de los cuales el 13% son Niños, 12% son Adolescentes, 27% Jóvenes, 46% es Adulto y el 2% es Adulto Mayor.

OGESS-A.H: CASOS DE DENGUE POR TIPO DE SEXO- 2024



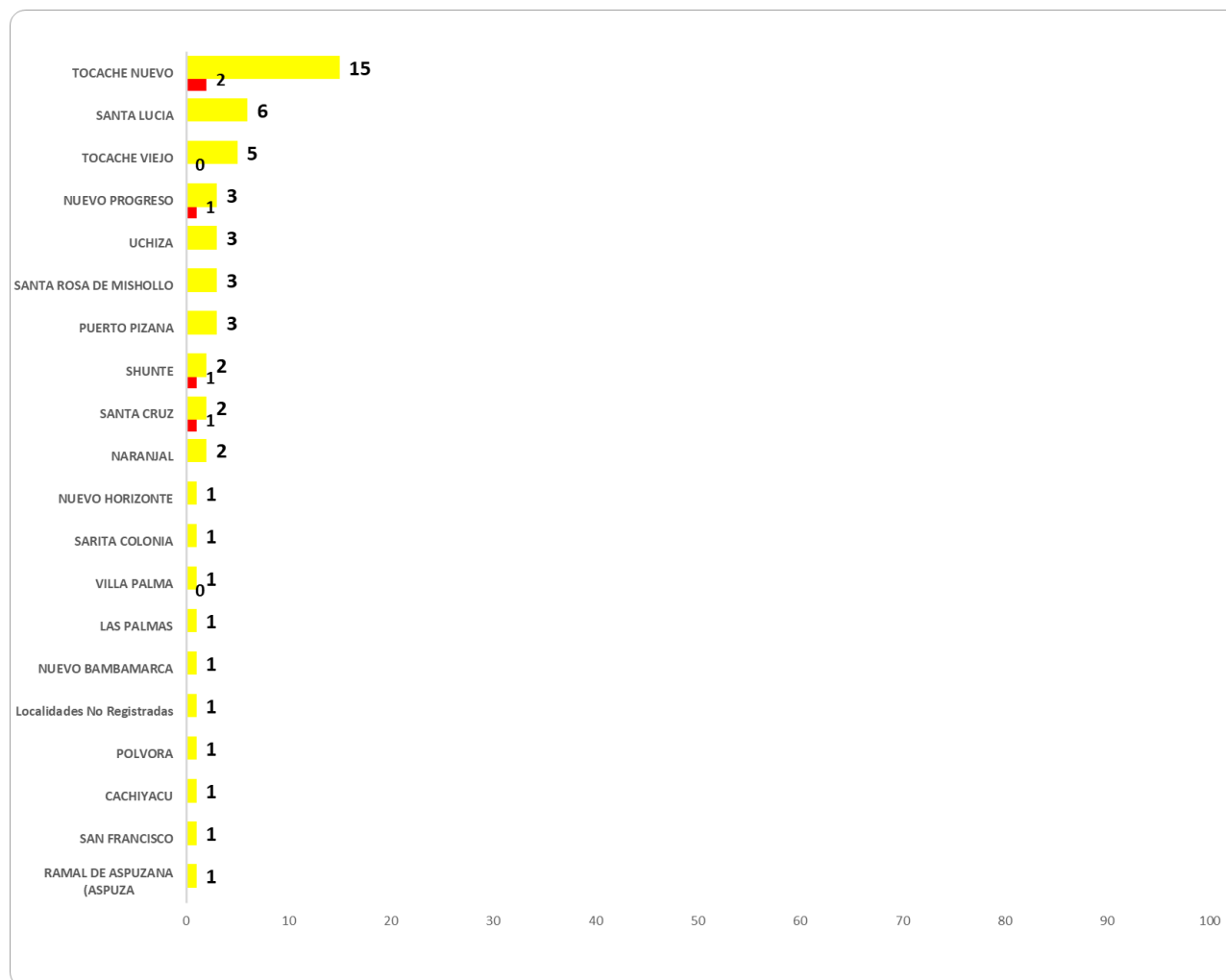
Hasta la S.E 13 se han notificado 59 casos de los cuales el 61% son masculinos seguido de 23% son femeninos según los tipos de clasificación (probables y confirmados).

OGESS-A.H: CASOS DE DENGUE POR TIPO DE CLASIFICACION DE DIAGNOSTICO - 2024



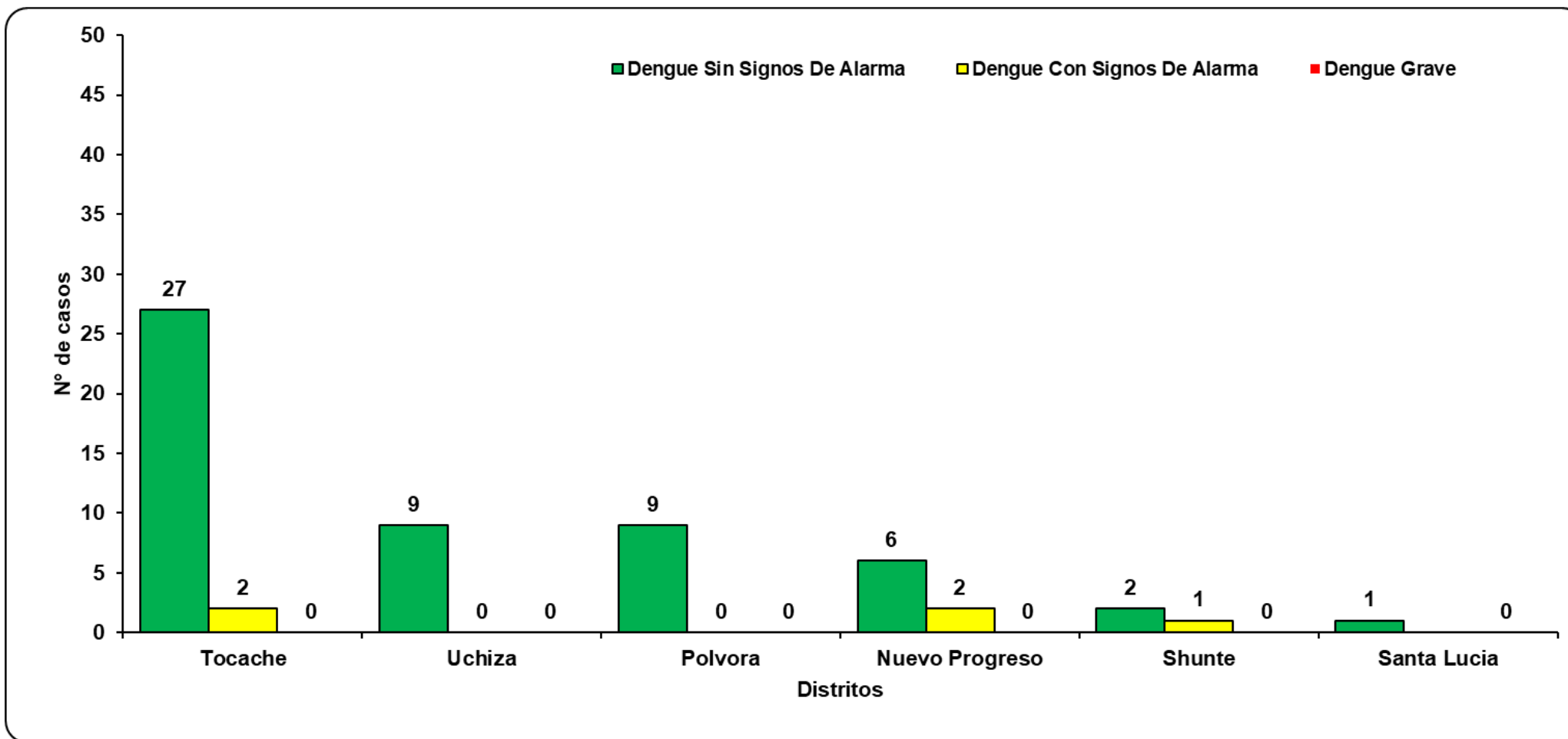
Hasta la S.E 13 se han notificado 59 casos (probables y confirmados), de los cuales el 99% son Dengue sin signos de Alarma y un 1% con Dengue con signos de Alarma.

OGESS-A.H: CASOS ACUMULADOS DE DENGUE POR LOCALIDADES 2024*



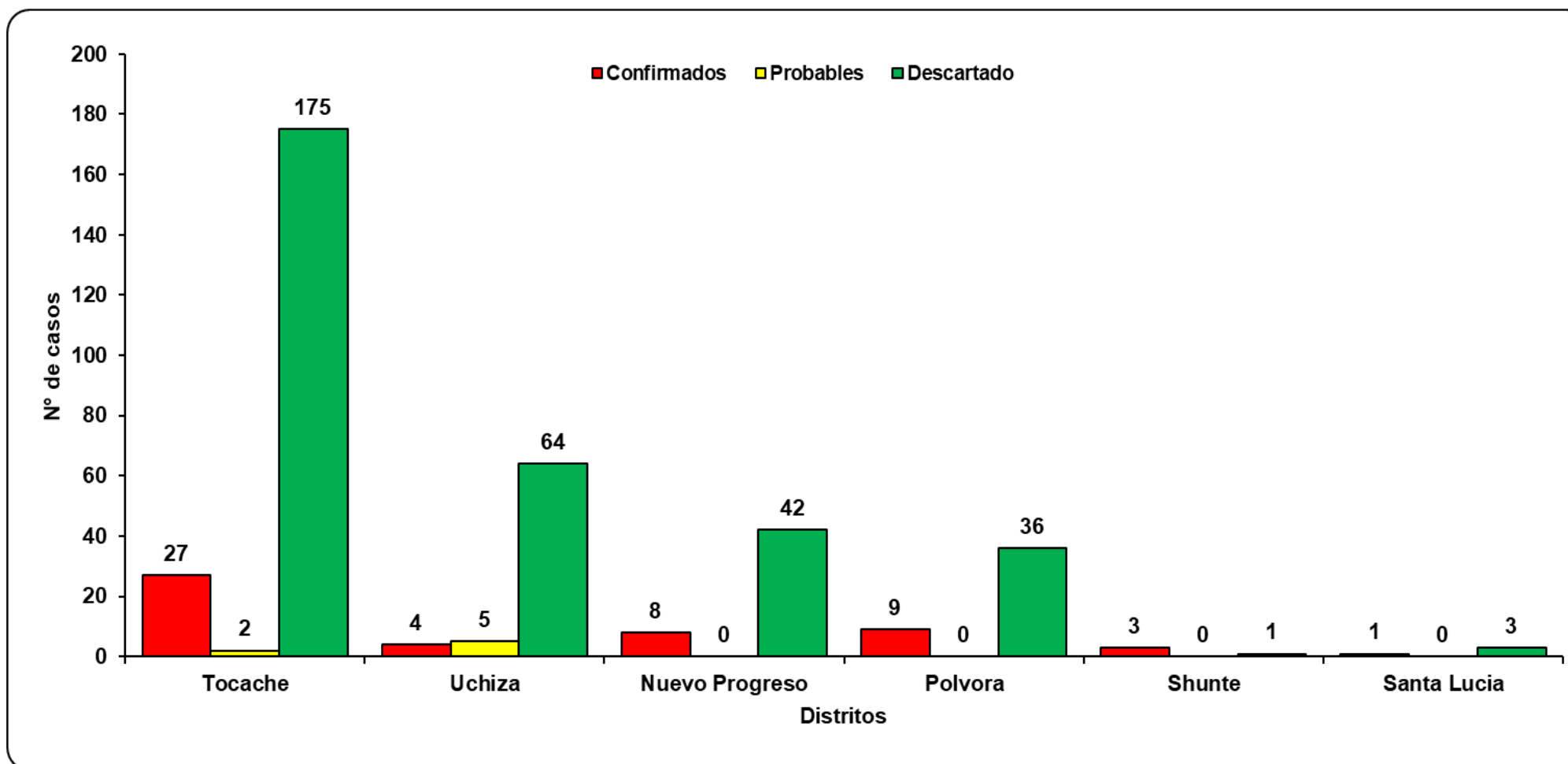
« Hasta la S.E 13, las localidades que han notificado más casos de dengue son Tocache nuevo (17), Santa Lucia (6),Tocache viejo(5), seguido de Nuevo Porgreso(4), haciendo un acumulado de 59 casos (confirmados y probables) según lugar de procedencia.

OGESS-A.H: CASOS ACUMULADOS DE DENGUE POR DISTRITOS Y POR CLASIFICACION DE DIAGNOSTICO – 2024*



« Casos acumulados hasta la S.E 13, el distrito que ha notificado mas casos de dengue(probable y confirmado) es Tocache(29), con una tasa de incidencia acumulada TIA 7,6 casos por 10^{mil} habitantes.

OGESS-A.H: CASOS ACUMULADOS DE DENGUE, POR DISTRITOS Y TIPO DE DIAGNOSTICO – 2024*



« Casos acumulados Hasta la S.E 13, el distrito que ha notificado mas casos de dengue y según el tipo de diagnostico (confirmado, probables y descartado) es Tocache(204), uchiza(73),nuevo progreso(50), polvora con (45), shunte (4) y seguido de santa lucia (4);haciendo un acumulado de 380 casos.



GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —

HOSPITALIZADOS POR DENGUE



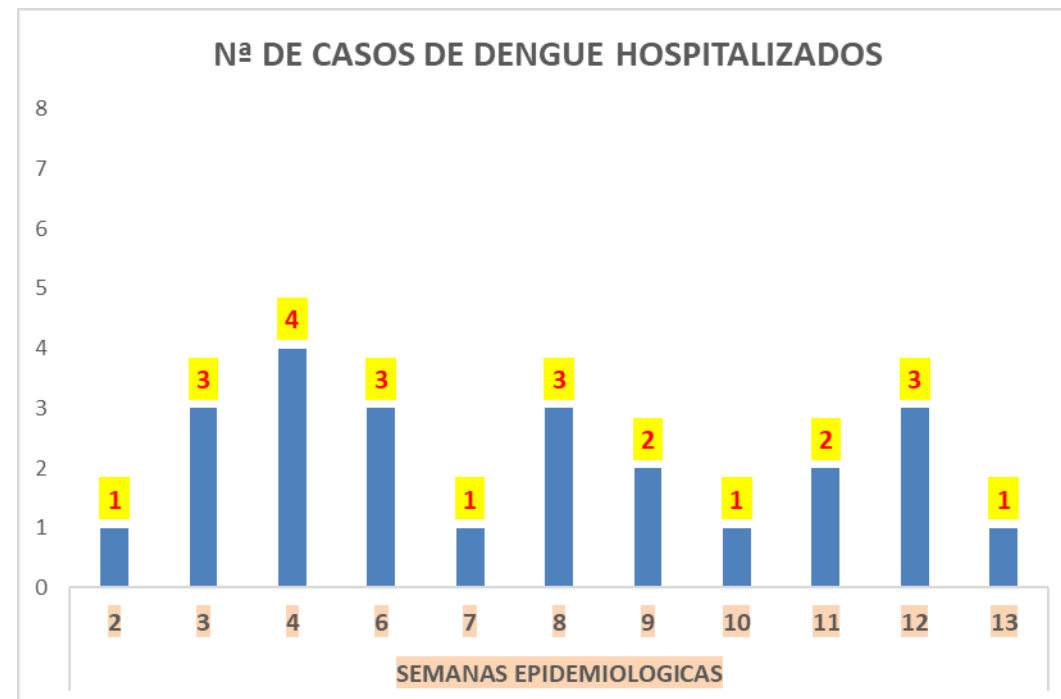
OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE



N^o DE CASOS HOSPITALIZADOS POR DENGUE HASTA LA S.E 11- 2024*

UNIDAD NOTIFICANTE	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS											TOTAL
	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	
HOSPITAL DE TOCACHE	1	3	4	3	1	3	2	1	2	3	1	24

UNIDA NOTIFICANTE	ALTAS
HOSPITAL DE TOCACHE	23





GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —

EQUIPOS DE BRIGADAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA – OGESS-A.H

Contamos con 7 brigadas en las micro redes:

Mr. Tocache: 2 brigadas

Mr. Progreso: 2 brigadas

Mr. Polvora: 1 brigada

Mr. Uchiza: 2 brigadas.

También contamos con un equipo en
el área de Epidemiología de la
OGESS-A.H



**OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE**



GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —

ACTIVIDADES DE PROMSA

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA
TOCACHE

CAPACITACION AGENTES COMUNITARIOS EN TEMAS DE DENGUE



Conformación de vigilancia comunal de Cepesa en Articulación con el Puesto de Salud CEDRO



SESION EDUCATIVA DENGUE Y RABIA EN EL PUESTO DE SALUD PUSHURUMBO



CAPACITACION AGENTES COMUNITARIOS DE LA MICRORED POLVORA.



ACTIVIDAD DE RECOJO DE INSERVIBLES Y CRIADEROS DE ZANCUDOS P.S ISHANGA



Participación en Feria Informativa



Participación en Feria Informativa



sesion Educativa en el Puesto de salud Shunte.



sesion Educativa en el Hospital II-1 Tocache.



sesion Educativa en el Pizana.



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTIN

OFICINA DE GESTION DE SERVICIOS DE SALUD ALTO HUALLAGA

EPIDEMIOLOGIA



GOBIERNO REGIONAL
SAN MARTÍN
— DIRESA —



Somos
tu Gente

GRACIAS.....