

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO REGIONAL





2023

S.E. 40

CONTENIDO

Malaria

Dengue

Zika

Chikungunya

Leptospirosis

EDAS, IRAS

Neumonías

Muerte Materna y Perinatal

Infecciones Intrahospitalarias

Otros Daños Sujetos a Vigilancia Epidemiológica



EPIDEMIOLOGÍA



Versión Electrónica www.diresatumbes.gob.pe / epitumbes@dge.gob.pe

El Boletín Epidemiológico Semanal es un producto de la Dirección Ejecutiva de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud Tumbes. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES

Presentación

La Dirección Ejecutiva de Epidemiología hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 40-2023.

La información del presente Boletín Epidemiológico procede de la notificación de 47 establecimientos de salud de la Red Regional de Epidemiología.

La Red Regional está conformada por establecimientos de la Dirección Regional de Salud Tumbes, EsSalud y otros del sector salud de la región Tumbes.

La información es actualizada cada semana o mes. Los datos y análisis son provisionales y pueden estar sujetos a modificación.

Esta información es suministrada semanalmente por la Red Regional de Epidemiología de Tumbes, cuya fuente es el registro semanal de enfermedades y eventos sujetos a notificación inmediata o semanal. La Semana Epidemiológica inicia el domingo de cada semana y concluye el día sábado siguiente.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD

Dr. José Antonio TORRES YNFANTE Director Regional

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGÍA

Blgo. Mg. Ricardo **GAMBOA MORAN** Director Ejecutivo

Dr. Rommell Veintimilla **GONZALEZ SEMINARIO** Director de Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública

Mg. Wilmer J. **DAVIS CARRILLO** Director de Inteligencia Sanitaria

Dr. Luis Constantino **ARÉVALO GUERRERO** Equipo Técnico

Dra. María Edith **SOLIS CASTRO** Equipo Técnico

Ing. Jhon Cristhian **CARBAJAL CRISANTO** Equipo Técnico

Bach. Ronald Edward **HERNÁNDEZ VARGAS** Equipo Técnico

Lic. Estefani Yudith **ESPINOZA RISCO** Equipo Técnico

Lic. Judith Sofia **ZARATE MOGOLLON** Equipo Técnico

Lic. Vicente **CORDOVA ZARATE** Equipo Técnico

Lic. Esmeralda Berline **HERRERA SILVA** Equipo Técnico

Téc. Contab. César Augusto **PALACIOS CHALEN** Digitador

Téc. Adm. Roxana Smit **FLORES JARA** Resp. Presupuesto y Logística

Comité Editor

Redacción y Edición

Bach. Ronald Edward HERNÁNDEZ VARGAS

Proceso de Información

Bach. Ronald Edward HERNÁNDEZ VARGAS

Diseño

Bach. Ronald Edward **HERNÁNDEZ VARGAS** Ing. Jhon Cristhian **CARBAJAL CRISANTO**

Editorial

La diabetes

La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre, que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y el sistema nervioso⁽¹⁾.

La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, que ocurre cuando el cuerpo se vuelve resistente a la insulina o no produce suficiente insulina. La diabetes tipo 1, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo⁽¹⁾.

Los principales factores de riesgo relacionados al desarrollo de Diabetes Mellitus tipo 2 son la obesidad, circunferencia abdominal aumentada, antecedente familiar de primer grado, sedentarismo, tabaquismo, consumo de alcohol y dieta inadecuada.

Los síntomas de la diabetes tipo 1 incluyen la necesidad de orinar con frecuencia, sed, hambre constante, pérdida de peso, cambios en la visión y fatiga. Los síntomas de la diabetes tipo 2 son generalmente similares a los de la diabetes tipo 1, pero a menudo son menos marcados. Actualmente, la diabetes tipo 1 no se puede prevenir.

Las intervenciones incluyen el control de la glucosa en sangre, mediante una combinación de dieta, actividad física y, si es necesario, medicación; control de la presión arterial y los lípidos para reducir el riesgo cardiovascular y otras complicaciones⁽¹⁾

Al menos 62 millones de personas viven con diabetes en las Américas, una cifra que se espera que sea mucho más elevada dado que alrededor del 40% de los que padecen la enfermedad no son conscientes de ello.

El incremento en los casos de diabetes en las últimas tres décadas está relacionado con el aumento de los factores de riesgo: dos tercios de los adultos de las Américas tienen sobrepeso u obesidad, y solo el 60% hace suficiente ejercicio. El informe también señala una tendencia alarmante entre los jóvenes de la región: más del 30% se consideran ahora obesos o con sobrepeso, casi el doble de la media mundial⁽²⁾.

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC-Perú) informó que, hasta setiembre del 2022, se han registrado 19,842 casos de diabetes, de los cuales el 96,5% corresponde a diabetes tipo 2 y el 1,4% a diabetes tipo 1. En este contexto, precisó que el 63% de los 9,586 casos de diabetes registrados, corresponden a mujeres y el 37%, a varones(3).

En el Perú «la diabetes mellitus es una enfermedad que afecta a más de 2 millones de personas y 4 millones se encuentran además en la etapa de prediabetes, según el estudio PERUDIAB en 2017. De acuerdo a los datos del Ministerio de Salud, es la décima causa de mortalidad en el Perú.(4)



Editorial

En el contexto Tumbes en el 2022 en la vigilancia de diabetes, se registró 598 casos de diabetes de los cuales 36% de casos son hombres y el 64 % de casos son mujeres.

- 1. Diabetes OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud [Internet]. [citado 29 de mayo de 2023]. Disponible en: https://www.paho.org/es/temas/diabetes
- 2. El número de personas con diabetes en las Américas se ha triplicado en tres décadas, según un informe de la OPS OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud [Internet]. [citado 29 de mayo de 2023]. Disponible en: https://www.paho.org/es/noticias/11-11-2022-numero-personas-con-diabetes-americas-se-ha-triplicado-tres-decadas-según
- 3. CDC Perú: El 96,5% de la población diagnosticada con diabetes tiene diabetes tipo 2 [Internet]. CDC MINSA. [citado 29 de mayo de 2023]. Disponible en: https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/informativo/prensa/cdc-peru-el-965-de-la-poblacion-diagnosticada-con-diabetes-tiene-diabetes-tipo-2/
- 4. LA DIABETES MELLITUS, EL GRAN PROBLEMA DE SALUD PÚBLICA EN EL PERÚ Universidad Peruana Cayetano Heredia Educación y Excelencia en Perú [Internet]. Universidad Peruana Cayetano Heredia Educación y Excelencia en Perú. 2022 [citado 29 de mayo de 2023]. Disponible en: https://cayetano.edu.pe/noticias/diabetes-mellitus-como-problema-de-salud-publica-en-el-peru-comentado-por-doctor-investigador-de-la-universidad-peruana-cayetano-heredia/

Datos del autor: Esmeralda Berline Herrera Silva

Correo: enf.esmeraldaherrera@gmail.com



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 4 | 19



Dengue - Región Tumbes SE 40 - 2023

En la SE 40-2023 se han notificado 280 casos de Dengue, el 68% (190/280) fueron probables y el 32% (90/280) se confirmaron; según cuadro clínico el 87.50% (245) corresponde a dengue sin signos de alarma, el 11.07% (31) corresponden a dengue con signos de alarma y solo el 1.43% (4) corresponde a dengue grave.

CASOS DE DENGUE NOTIFICADOS EN LA SE 40

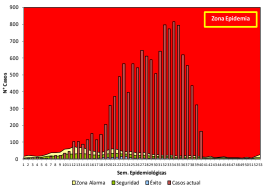
DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	71	174	245
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	17	14	31
DENGUE GRAVE	2	2	4
DEFUNCION	0	О	О
REGION TUMBES	90	190	280

Distribución según forma clínica y SE de inicio de enfermedad reportados en SE 40 – 2023

Diagnóstico	15	21	30	34	35	36	37	38	39	40	Total
DENGUE GRAVE									2	2	4
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA									14	17	31
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	1	1	1	2	4	6	9	83	137	245

Los casos reportados, en esta semana, según inicio de enfermedad se han distribuido de la siguiente manera: el 56 % (156/280) corresponde a las SE40, el 35 % (99/280) corresponde a la SE39 y el 9 % (25/280) corresponde a las SE15, SE21, SE30, SE34, SE34, SE35, SE36, SE37 y SE38; esto corresponde al cuadro Dengue: Distribución según forma clínica y SE de inicio de enfermedad reportados en SE 40 – 2023.

Comportamiento de Dengue SE 01-40/2023 Canal Endémico Región Tumbes



En el canal endémico apreciamos que a partir de la semana 12 existe un incremento de casos, nos ubica en la zona epidémica, lo que nos indica la alta transmisión en algunos distritos de la Región Tumbes.

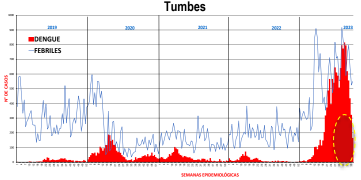
Dengue -Distribución según Etapa de Vida Región Tumbes 2023 (Acumulado a la SE40)

DISTRITO		N	° CASOS/GF	UPO E	TAREO		TOTAL
DISTRITO	< 1 año	Niño	Adolescente	Joven	Adulto	Adulto Mayor	IOIAL
AGUAS VERDES	4	92	43	54	83	10	286
CANOAS DE PUNTA SAL	5	48	26	37	61	5	182
CASITAS	0	14	14	20	32	12	92
CORRALES	11	267	213	269	561	153	1474
LA CRUZ	5	176	82	98	133	33	527
MATAPALO	0	41	23	18	51	8	141
PAMPAS DE HOSPITAL	2	114	72	78	149	36	451
PAPAYAL	1	89	64	57	85	24	320
SAN JACINTO	6	136	66	99	168	74	549
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	51	27	41	92	31	242
TUMBES	80	1476	1059	1363	2480	591	7049
ZARUMILLA	6	186	132	166	200	46	736
ZORRITOS	4	227	101	112	176	49	669
TOTAL	124	2917	1922	2412	4271	1072	12718

El acumulado hasta la SE 40 es de 12718 casos de dengue, correspondiendo la tasa de incidencia acumulada del 6.49 (1922/12718) a la etapa adolescente, el 5.31% (3041/12718) a la etapa niño, el 5.02% (2412/12718) a la etapa de joven, el 4.32% (4271/12718) a la etapa adulto y el 3.65% (1072/12718) a la etapa adulto mayor. El 100 % (13/13) de los distritos vienen reportando casos de Dengue y en relación al sexo las mujeres resultan ser más afectadas que los hombres. El mayor riesgo de exposición a la picadura por Aedes aegypti, de la población según etapa de vida y sexo probablemente se relaciona por una mayor permanencia en ambientes domiciliarios o públicos que están infestados por este vector".

La población y autoridades distritales deben priorizar sus actividades de prevención y control.

Comportamiento de Dengue años 2017 – 2023 Región



En el último quinquenio la tendencia de casos muestra una discreta disminución con periodos epidémicos de entre 1000 y 5000 casos como promedio al año, con mayor actividad epidémica en el primer semestre del año.

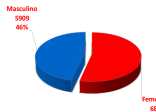
En el 2023 los departamentos que han reportado mayor número de casos de dengue son Piura, Lambayeque, Lima, La Libertad e Ica, representando solo estos departamentos una casuística nacional de 73 % de casos de dengue.

Número de Casos de dengue según departamentos Perú 2018-2023*

DEPARTAMENTOS			Casos	acum	ulados				1	Corte H	lasta la	a SE 38		
DEPARTAMENTOS	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
PIURA	44275	525	70	125	4072	12143	75610	43877	496	62	108	3155	11711	75610
LAMBAYEQUE	1579	4	770	568	843	2382	35290	1569	4	747	563	780	2357	35290
LIMA	362	11	.46	350	1190	938	31216	354	10	45	340	1184	932	31216
LA LIBERTAD	5904	3	366	390	262	162	26616	5850	3	357	386	260	158	26616
ICA	4384	127	51	7144	4208	5083	17866	4259	105	49	6892	4106	4993	17866
TUMBES	4145	64	508	3093	1455	723	11999	3891	61	388	2496	1337	686	11999
UCAYALI	779	317	213	9781	3140	4836	10717	504	303	54	3831	1658	3404	10717
LORETO	1089	1833	2547	7800	5115	8922	9449	570	1076	1631	4895	3560	6084	9449
ANCASH	1720	6	20	0	28	2143	9031	1712	6	18	0	9	2142	9031
CAJAMARCA	420	6	398	266	4015	3633	7379	418	5	383	163	2629	3312	7379
SAN MARTIN	460	98	1969	4955	4532	4269	4640	434	82	641	2223	2746	3227	4640
AMAZONAS	93	109	164	873	2369	3571	3101	20	106	99	418	1579	2420	3101
JUNIN	220	51	482	3738	5090	4153	3072	192	22	215	1799	3104	2602	3072
CALLAO	5	0	0	4	9	8	2695	5	0	0	4	9	6	2695
HUANUCO	92	25	35	1133	2811	1579	2494	91	20	19	111	1914	978	2494
CUSCO	537	79	54	2499	1982	3686	2476	482	56	15	1344	1284	3046	2476
MADRE DE DIOS	565	1234	7398	3233	1333	3636	2013	238	1062	1711	2615	911	2232	2013
PASCO	4	3	36	377	616	496	674	3	2	6	75	332	488	674
AYACUCHO	1657	202	95	1583	1663	780	631	1364	95	87	262	1317	490	631
PUNO	0	0	65	20	51	25	119	0	0	7	20	2	24	119
HUANCAVELICA **	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
TACNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOQUEGUA	0	1	0	0	0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	0
AREQUIPA	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	6	0	0
APURIMAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Perú	68290	4698	15287	47932	44791	63168	257089	65833	3514	6534	28545	31882	51292	257089

Fuente: CDC -MINSA Perú. www.dge.gob.pe. Sala Situacional SE38/2023

Dengue -Distribución según Sexo Región Tumbes 2023. (SE01-40)



Dengue – Tasa de Incidencia acumulada según Grupo de edad Tumbes 2023. (SE01-40)

		GRU	JPO DE E	DAD	
REGION TUMBES	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
Tasa Inc.	5.31	6.49	5.02	4.32	3.65
Casos	3041	1922	2412	4271	1072

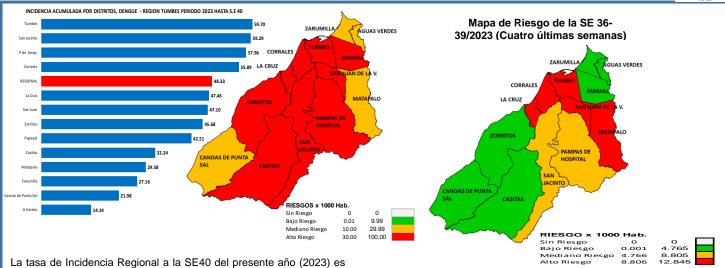
Dengue – Tasa de Incidencia 4 últimas semanas según Grupo de edad Tumbes 2023.

		GRU	JPO DE E	DAD	
REGION TUMBES	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
Tasa Inc.	1.03	0.98	0.70	0.57	0.52
Casos	588	290	338	562	154



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 5 | 19





La tasa de Incidencia Regional a la SE40 del presente año (2023) es de 48.33 casos por 1000 hab., MAYOR que el año 2022 que fue de 2.73 casos por 1000 hab. Los distritos de Tumbes, San Jacinto, Pampas de Hospital y Corrales presentan tasas de incidencia superior a la de la región.

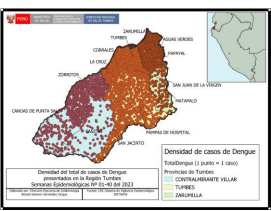
Comparando la casuística de casos de dengue reportados hasta la SE 40 del periodo 2022 y 2023, se observa en el presente año un aumento del 1725 % (697/12718) de casos reportados en relación al año anterior (697 casos).

Casos acumulados de Dengue Notificados por Diagnóstico y Clasificación de Dengue (Hasta la SE 40/2023)

	, (,	
DENGUE	Conf.	Desc.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	8693	4005	2603	15301
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1151	272	215	1638
DENGUE GRAVE	51	4	5	60
DEFUNCION	6	0	0	6
REGION TUMBES	9895	4281	2823	16999

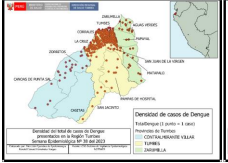
De los 12718 casos de dengue notificados a la 40, el 22% (2823) son casos probables y el 78% (9895) se han confirmado. Del total de los casos el 88.82% (11296/12718) corresponde a dengue sin signos de alarma, el 10.74 (1366/12718)) corresponde a dengue con signos de alarma y solo el 0.44% (56/12718) corresponde a dengue grave. en la SE23, SE31 y SE33 se notificó una defunción respectivamente, en la SE32 y SE35 dos defunciones en cada semana.

El Aedes aegypti se encuentra disperso en 13 distritos (100%) de la Región Tumbes, como podemos ver en la tabla las Tasas de Incidencia se han ido incrementando para los distritos Pampas de Hospital, Tumbes, Corrales, San Jacinto, la Cruz y Zorritos



	distrital de Dengue a la mbes – Periodo 2022-20	
2022	2022	

		2022			2023		Tendencia
Distritos	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	Casos 6 últimas semanas
PAPAYAL	33	4.73	4.49	320	2.52	42.51	
CORRALES	179	25.68	6.85	1474	11.59	55.89	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	83	11.91	16.43	242	1.90	47.10	
ZARUMILLA	33	4.73	1.24	736	5.79	27.16	1
TUMBES	178	25.54	1.53	7049	55.43	59.70	
ZORRITOS	14	2.01	0.97	669	5.26	45.68	-
PAMPAS DE HOSPITAL	19	2.73	2.47	451	3.55	57.96	
AGUAS VERDES	33	4.73	1.67	286	2.25	14.14	\sim . \sim
LA CRUZ	59	8.46	5.37	527	4.14	47.46	-
CANOAS DE PUNTA SAL	41	5.88	4.99	182	1.43	21.98	·
SAN JACINTO	25	3.59	2.74	549	4.32	59.29	~
MATAPALO	0	0.00	0.00	141	1.11	29.58	
CASITAS	0	0.00	0.00	92	0.72	32.24	
Región Tumbes	697	100.00	2.73	12718	100.00	48.33	



DISTRITOS	17AL23SET	24AL30SET	01AL07OCT	TOTAL
AGUAS VERDES	6	6	1	13
CANOAS DE PUNTA SAL	4	0	0	4
CASITAS	0	1	1	2
CORRALES	66	48	22	136
LA CRUZ	20	12	5	37
MATAPALO	12	11	15	38
PAMPAS DE HOSPITAL	8	1	2	11
PAPAYAL	2	0	5	7
SAN JACINTO	6	8	4	18
SAN JUAN DE LA VIRGEN	11	1	1	13
TUMBES	271	213	97	581
ZARUMILLA	8	9	5	22
ZORRITOS	21	12	6	39
TOTAL DECIGNAL				





En las tres últimas semanas, todos los distritos de la Región Tumbes reportan casos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de: Tumbes, Contralmirante Villar y Zarumilla.



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 6 | 19

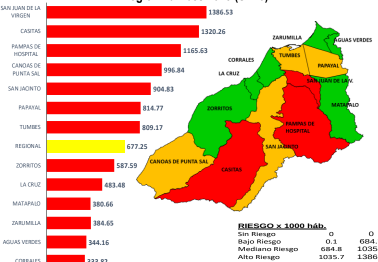


Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs), Neumonías y SOB - Región Tumbes SE 40/2023

En la SE 40 del presente año se han notificado a nivel regional 260 casos de infecciones respiratorias agudas (IRAs) en menores de 5 años, se han notificado 4 casos de NEUMONIAS, se ha notificado 02 casos de NEUMONIA GRAVE.

La tasa de incidencia acumulada regional de IRAS en <05 años a la SE 40 es de 677.25 por mil hab. Según distritos tenemos que el 1386.53 por mil hab. corresponde a San Juan de la Virgen; 1320.26 por mil hab. corresponde a Casitas seguido de Pampas de Hospital con un 1165.63 por mil hab. Luego los distritos que tienen menos T.I son Corrales con el 333.82 por mil hab. y Aguas Verdes con el 344.16 por mil hab.

Incidencia acumulada distrital de IRAS en menores de 5 años Región Tumbes 2023 (SE40)



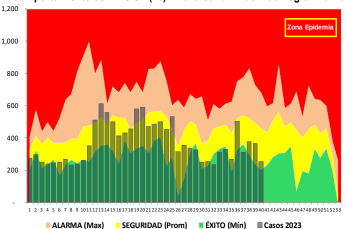
En la SE40 no se reportan fallecidos por IRAs. La tasa de letalidad es de 0.00 en <5 años.

Estableciendo priorización en los distritos de mayor riesgo: Canoas de Punta Sal, Casitas, Pampas de Hospital, San Juan de la Virgen, San Jacinto y Tumbes.

Mapa de Riesgo de IRAS en menores de 5 años según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 38-40/2023



Comportamiento de IRAs SE (40) - 2023 Canal Endémico Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1386.53	556	401
CASITAS	1320.26	202	153
PAMPAS DE HOSPITAL	1165.63	753	646
CANOAS DE PUNTA SAL	996.84	630	632
SAN JACINTO	904.83	618	683
PAPAYAL	814.77	607	745
TUMBES	809.17	7891	9752
ZORRITOS	587.59	701	1193
LA CRUZ	483.48	395	817
ZARUMILLA	384.65	877	2280
MATAPALO	380.66	185	486
AGUAS VERDES	344.16	678	1970
CORRALES	333.82	692	2073
REGIONAL	677.25	14785	21831

N° DE CASOS < 05 AÑOS SEGÚN TIPO DE DIAGNOSTICO EN LA REGION TUMBES (SE 01-40/2023).

DIAGNOSTICO																			N° C	ASOS	/SEM	ANA																			TOTAL
DIAGROSTICO	1	2	3	4	5	6	7	80	ω	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	IOIAL
Suma de IRA	276	295	250	238	244	251	266	231	240	259	351	512	614	556	500	414	432	455	579	592	472	484	501	453	532	315	356	337	324	250	253	234	312	330	268	505	312	375	364	253	14785
Suma de NEUMONIA	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	2	2	0	1	3	1	2	4	5	11	3	1	3	2	1	5	3	4	0	3	0	2	4	3	2	5	3	9	12	4	106
Suma de NEUMONIA_GRAVE	0	3	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	2	1	2	1	2	2	1	5	2	3	3	0	1	0	0	3	4	1	2	2	2	1	1	2	54
Suma de SOB	2	3	9	4	5	6	3	5	5	4	9	9	6	9	7	20	16	25	26	54	28	33	18	25	32	7	23	8	7	6	8	11	19	10	9	43	40	43	23	1	621
TOTAL	278	302	259	245	250	258	269	238	246	264	363	523	622	566	511	435	452	485	612	658	505	520	523	485	567	330	385	349	332	259	261	250	339	344	281	555	357	428	400	260	15566

Se notificaron 15566 casos en Total hasta la SE 40/2023, el 94.98% (14785/15566) corresponde a IRAS, el 0.68% (106/15566) corresponde a neumonía, el 0.35% (54/15566) corresponde a neumonía grave y solo el 3.99% corresponde a SOB (621/15566).

El análisis del canal endémico de IRAs, muestra un incremento de casos debido al cierre de brechas de subregistro de casos de IRAS que corresponde a ESSALUD; en la SE40 del presente año estamos en la zona de SEGURIDAD.

Uno de los principales problemas implica las inadecuadas prácticas de higiene, considerando además que se suman determinantes sociales que agravan las condiciones de vida de población susceptible; la escases y poca disponibilidad de agua es un factor preponderante, limitando las condiciones básicas de lavado de manos, que es una de las practicas claves para reducir en más del 60% el problema de contagio por IRAS.



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 7 | 19





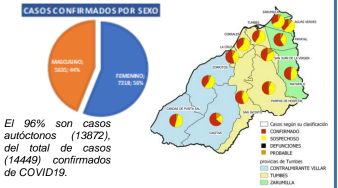
COVID19 (2022)



FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION							
Clasificación	Casos	%					
Muerte por COVID/19	97	100.00%					
Total general	97	100.00%					

Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 14449 casos confirmados, 1760 casos se han descartado, 18651 casos sospechosos, 1650 casos probables y 97 casos han fallecido por COVID/19.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	278	14	385	61	5	730	267
CANOAS DE PUNTA SAL	212	4	221	20	1	455	201
CASITAS	99	2	35	20	0	154	96
CORRALES	1482	67	2333	141	6	3965	1371
LA CRUZ	571	38	393	68	7	1036	544
MATAPALO	114	2	103	11	0	228	113
PAMPAS DE HOSPITAL	423	65	381	46	5	852	393
PAPAYAL	211	10	123	20	6	356	192
SAN JACINTO	342	22	244	29	2	618	330
SAN JUAN DE LA VIRGEN	415	13	338	144	3	905	388
TUMBES	8133	924	11184	784	46	20183	7341
ZARUMILLA	855	113	1622	162	9	2649	792
ZORRITOS	737	34	986	103	7	1834	677
OTRAS REGIONES DEL PERU	570	445	274	37	0	4	22
ECUADOR	7	7	29	4	0	0	1
TOTAL	14449	1760	18651	1650	97	33969	12728



Niños (0-11 años)

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 46 casos (38 casos en adulto mayor, 07 casos en adulto y 01 caso en niño); Zarumilla 09 (08 casos en adulto mayor y 01 caso en adulto); La Cruz 07 casos (01 caso en joven, 01 caso en adulto y 05 casos en adulto mayor); Zorritos 07 casos (06 casos en adulto mayor y 01 en niño); Corrales 06 casos en adulto mayor; Papayal 06 casos (01 caso en adultos y 05 casos en adultos mayores); Pampas de Hospital 05 casos en adulto mayor; Aguas Verdes 05 casos en adulto mayor; San Juan de la Virgen 03 casos en adulto mayor; San Jacinto 02 casos en adulto mayor y Canoas de Punta Sal 01 caso en adulto mayor.

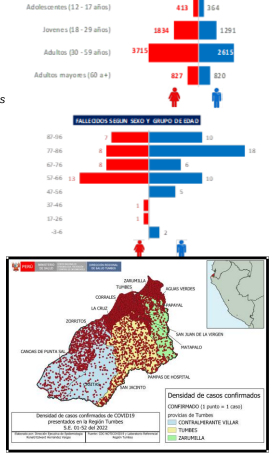
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1064	7.67%	2057.99
Adolescentes (12 - 17 años)	832	6.00%	3369.24
Jovenes (18 - 29 años)	3338	24.06%	7102.88
Adultos (30 - 59 años)	6829	49.23%	6510.69
Adultos mayores (60 a +)	1809	13.04%	5785.28
Total general	13872	100.00%	

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49 % y según sexo las mujeres en un 56 %.



FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD							
Grupo de edad	Casos	%					
Niños (0-11 años)	2	2.40%					
Adolescentes (12 - 17 años)	0	0.00%					
Jovenes (18 - 29 años)	1	1.00%					
Adultos (30 - 59 años)	10	10.74%					
Adultos mayores (60 a +)	84	85.87%					
Total general	97	100.00%					





El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (8133/13872), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1482/13872), Zarumilla (855/13872), Zorritos (737/13872), La Cruz (571/13872), Pampas de Hospital (423/13872), San Juan de la Virgen (415/13872), San Jacinto (342/13872), Aguas Verdes (278/13872), Papayal (211/13872), Canoas de Punta Sal (212/13872), Matapalo (114/13872) y Casitas (99/13872).



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 8 | 19



COVID19 (2023) SE 40

FALLECIDOS

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

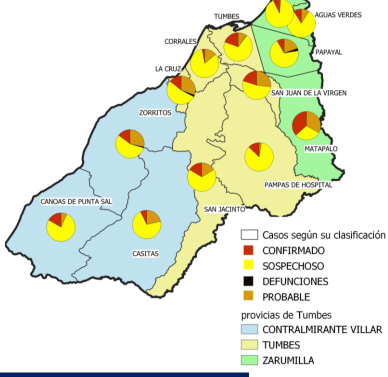
FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION							
Clasificación	Casos	%					
Muerte por COVID/19	6	100.00%					
Total general	6	100.00%					

Durante el presente año del 2023 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 328 casos confirmados, 232 casos se han descartado, 1704 casos sospechosos, 286 casos probables y 06 casos han fallecido por COVID/19.

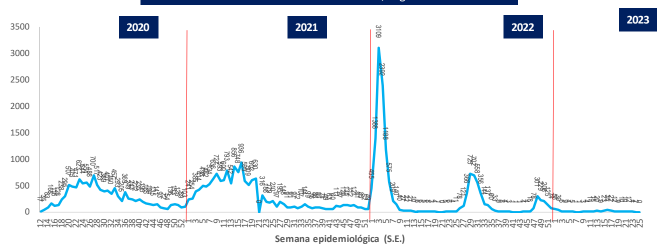
Hasta la SE27/2023 se han registrado 06 fallecidos: se presentaron 03 fallecidos en un adulto correspondiente al distrito de Tumbes; se presentó 01 fallecido en adulto correspondiente a los distritos de Zorritos, La Cruz, Papayal respectivamente.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	4	1	43	4	0	51	2
CANOAS DE PUNTA SAL	5		40	10	0	55	5
CASITAS	2		14	6	0	22	1
CORRALES	11	34	302	52	0	365	6
LA CRUZ	8	2	30	15	1	53	4
MATAPALO	11		9	10	0	30	5
PAMPAS DE HOSPITAL	6	7	39	1	0	46	0
PAPAYAL	3		31	7	1	42	0
SAN JACINTO	7		33	7	0	47	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	2	8	4	0	15	2
TUMBES	241	182	874	127	3	1245	122
ZARUMILLA	13	1	194	8	0	216	12
ZORRITOS	14	2	81	34	1	129	12
OTRAS REGIONES DEL PERI	0	0	4	0	0	45	0
EXTRANJERO	0	1	2	1	0	12	0
TOTAL	328	232	1704	286	6	2373	175

El 100% son casos autóctonos (328), del total de casos (328) confirmados de COVID19.



Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

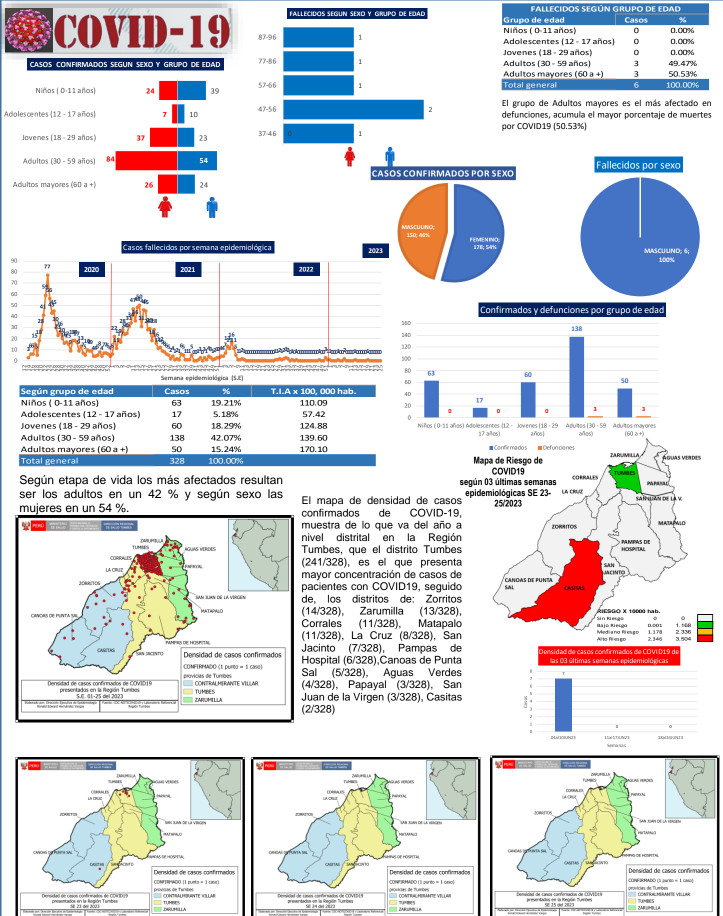


Fuente: Tablas, gráficos y mapas del Sistema de Notificación Epidemiológica online (NOTIWEB) - CDC



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 9 | 19





En esta última semana no se han registrado casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 07 casos.



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 10 | 19

12 43

100.00



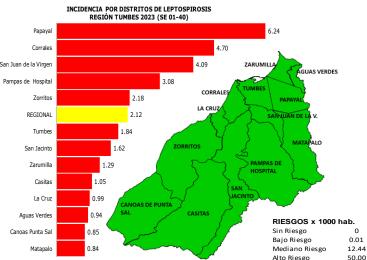
Leptospirosis y Rickettsiosis - Región Tumbes 40 - 2023

A la SE 40 del 2023 se han registrado 559 casos de leptospirosis: de los cuales 114 se han confirmado y 445 siguen como probables.

En el año 2022 se han registrado 413 casos de leptospirosis: de los cuales 183 han sido confirmados (microaglutinación 1/800) y 230 casos quedaron como probables.

Durante el 2021 el acumulado fue de 136 casos de los cuales 06 casos se confirmaron y 130 casos quedaron como probables.

Las condiciones en la Región como la humedad, las deficiencias higiénicas que ocasionan infección por roedores y poblaciones no controladas de perros, afloramiento de desagües y otras favorecen la aparición y persistencia de los casos.



En el 2023, según curso de vida los más afectados resultaron ser los adultos en un 36%, los jóvenes en un 33%, los adolescentes en 12%, los niños en un 11% y los adultos mayores en un 8%.

Cabe resaltar que el grado de exposición a factores de riesgo de contaminación, juega un rol preponderante en la medida que se expone el individuo.

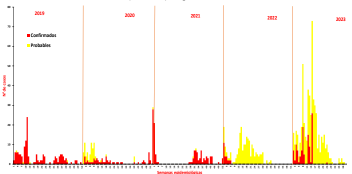
Casos Acumulados de Leptospirosis por Grupos de Curso de Vida Región Tumbes año 2023

	Frecuencia	%
Adulto	199	35.60%
Joven	184	32.92%
Adolescente	69	12.34%
Niño	61	10.91%
Adulto Mayor	46	8.23%
Total	559	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes año 2023

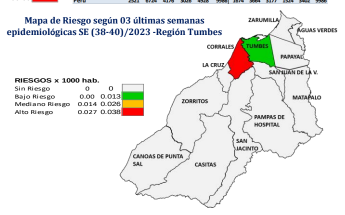
	Frecuencia	%
Confirmados	114	20.39%
Probables	445	79.61%
Total	559	100.00%

Comportamiento de la Leptospirosis en periodo 2017 – 2023 (SE01-40) Región Tumbes.



Casos, tasas de incidencia Leptospirosis. Perú 2018-2023 -SE 38-2023* Fuente: CDC Sala Situacional SE 38-2023

		Corte Hasta la SE 38										
DEPARTAMENTOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	2018	2019	2020	2021	2022	2023*
LORETO	1005	3052	2379	589	2138	5335	508	2130	1941	268	1341	5335
AYACUCHO	356	343	265	239	275	792	269	273	159	181	157	792
ICA	63	13	12	33	95	650	58	13	9	9	94	650
TUMBES	256	151	111	136	413	555	172	138	94	97	216	555
UCAYALI	61	70	161	276	245	471	57	40	112	190	190	471
MADRE DE DIOS	154	2229	702	945	561	460	108	385	448	403	399	460
PIURA	203	201	96	176	392	357	187	179	58	117	351	357
CAJAMARCA	56	67	47	202	97	272	46	55	36	51	79	272
LAMBAYEQUE	104	138	78	54	204	264	74	117	78	22	194	264
CUSCO	95	83	155	122	120	223	66	58	132	73	86	223
SAN MARTIN	36	100	85	153	141	184	26	67	50	44	125	184
LIMA	40	73	16	17	28	105	34	53	11	13	26	105
AMAZONAS	17	33	6	19	₹ 32	88	9	24	3	9	28	88
HUANUCO	31	91	24	16	121	85	29	72	16	12	68	85
LA LIBERTAD	14	34	19	23	27	60	10	23	17	17	24	60
JUNIN	17	18	13	12	19	34	10	15	7	8	11	34
PASCO	2	4	3	7	9	20	1	4	2	5	6	20
TACNA	0	3	0	0	1	10	0	3	0	0	1	10
ANCASH	3	4	0	0	2	9	15º 3	4	0	0	2	9
CALLAO	1	4	0	5	3	8	0	4	0	3	2	8
APURIMAC	1	3	3	0	1	. 2	1	1	3	0	. 1	2
AREQUIPA	1	4	1	0	2	1	1	2	1	0	0	1
HUANCAVELICA	1	3	0	1.	@ O	1	_1	1	0	1	0	1
MOQUEGUA	4	1	0	1	0	0	4	1	0	1	0	0
PUNO	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	C
Perú	2521	6724	4176	3026	4928	9986	1674	3664	3177	1524	3402	9986



Tasa de incidencia distrital de Leptospirosis - Región Tumbes año 2023

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Matapalo	0.84	4	4767
Canoas Punta Sal	0.85	7	8279
Aguas Verdes	0.94	19	20227
La Cruz	0.99	11	11104
Casitas	1.05	3	2854
Zarumilla	1.29	35	27100
San Jacinto	1.62	15	9260
Tumbes	1.84	217	118065
REGIONAL	2.12	559	263123
Zorritos	2.18	32	14646
Pampas de Hospital	3.08	24	7781
San Juan de la Virgen	4.09	21	5138
Corrales	4.70	124	26374
Papayal	6.24	47	7528

Los distritos que presentaron la mayor Tasa de Incidencia en el 2023 fueron Papayal y Corrales, con tasas de incidencias de TI 6.24 y TI 4.70 por mil habitantes respectivamente.



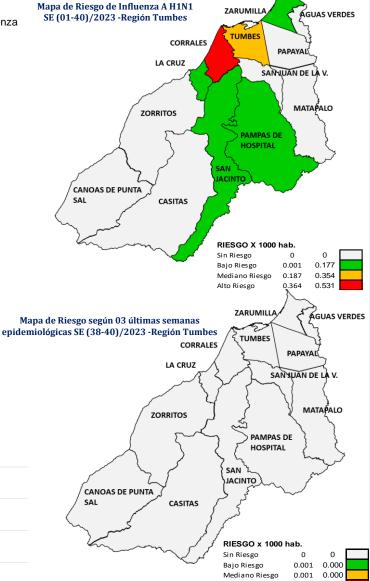
Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 11 | 19



Influenza A H1N1- Región Tumbes 40 - 2023

A la SE 40 del 2023 se han registrado 46 casos confirmados de Influenza A $\rm H1N1$.

District	Confirmados				
Distrito	Nº	TIA			
AGUAS VERDES	0	0.00			
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00			
CASITAS	0	0.00			
CORRALES	14	0.53			
LA CRUZ	1	0.09			
MATAPALO	0	0.00			
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13			
PAPAYAL	0	0.00			
SAN JACINTO	1	0.11			
SAN JUAN	0	0.00			
TUMBES	28	0.24			
ZARUMILLA	1	0.04			
ZORRITOS	0	0.00			
REGIONAL	46	0.17			



DISTRITO		AÑOS							
DISTRITO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total		
AGUAS VERDES	3	0	0	0	0	0	3		
CORRALES	1	0	0	0	0	14	15		
LA CRUZ	1	0	0	0	0	1	2		
MATAPALO	1	0	0	0	0	0	1		
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0	0	1	1		
PAPAYAL	2	1	0	0	0	0	3		
SAN JACINTO	1	0	0	0	0	1	2		
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	1	0	0	0	1		
TUMBES	23	8	2	0	0	28	61		
ZARUMILLA	33	19	5	0	0	1	58		
Total	65	28	8	0	0	46	147		

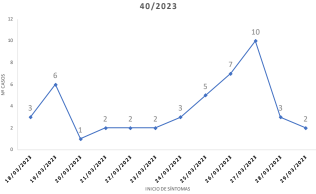
Alto Riesgo

0.001

0.000

Tendencia de episidios de INFLUENZA A H1N1, Tumbes 2021 - 2023 (SE40) 22 21 22 22 21 22 22 23 33 34 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 17 18 19 20 22 24 18 39 44 47 48 49 50 51 52 Semana Epidemiológica

INFLUENCIA A H1N1, SEGÚN INICIO DE SÍNTOMAS SE01-





Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 12 | 19



Chikungunya - Región Tumbes 40 - 2023

A la SE 40 – 2023 se han reportado 10 casos de los cuales 02 casos se han confirmado y 08 casos están como probables por Fiebre por Virus Chikungunya.

El año 2022 se registraron registrado 25 casos (04 se han confirmados y 21 casos se encuentra como probables) pertenecientes a los distritos de: Tumbes, Corrales, San Juan de la Virgen, La Cruz, Zorritos y Papayal; correspondientes a las

Casos de Fiebre por virus Chikungunya por procedencia Región Tumbes (SE 01 - 40/2023)

			,			_
Distrito	Confir	mados	Prob	able	Total	TIA
Distrito	Nº	TIA	Nº	TIA	Iotai	IIA
TUMBES	1	0.01	6	0.05	7	0.06
PAPAYAL	1	0.14	2	0.29	3	0.43
REGION TUMBES	2	0.01	8	0.03	10	0.04

Casos de Fiebre por virus Chikungunya por Grupos de Edad del año 2023 (SE 01 - 40) DIRESA TUMBES.

	Frecuencia	%
Adulto	3	30.00%
Joven	1	10.00%
Niño	6	60.00%
Total	10	100.00%

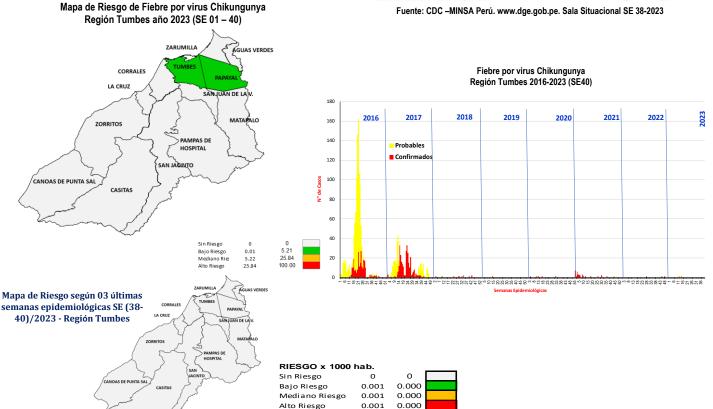
Según etapa de vida, los casos notificados hasta la SE 40/2023, correspondieron el 60% a los niños (6/10), el 30% correspondieron a los adultos (3/10) y el 10% corresponde a los jóvenes (1/10).

Casos de Fiebre por virus Chikungunya por tipo de diagnóstico y procedencia años 2015 - 2023*

Tipo Dx/Distrito	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total
⊟ Confirmados	199	234	298	12	2	6	34	4	2	791
AGUAS VERDES	30	67	7	1	0	1	3	0	0	109
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	41	0	0	0	2	0	0	43
CASITAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
CORRALES	0	3	13	1	0	0	0	0	0	17
LA CRUZ	0	5	68	1	1	0	3	0	0	78
MATAPALO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	0	2	10	0	0	0	1	0	0	13
PAPAYAL	0	10	3	2	0	0	1	0	1	17
SAN JACINTO	0	0	23	0	0	0	0	0	0	23
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	6	3	0	0	1	1	0	0	11
TUMBES	18	12	78	7	1	2	20	3	1	142
ZARUMILLA	150	90	15	0	0	1	0	1	0	257
ZORRITOS	1	39	36	0	0	0	3	0	0	79
□ Probables	132	871	255	0	0	0	0	21	8	1287
AGUAS VERDES	56	311	5	0	0	0	0	0	0	372
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	11	0	0	0	0	0	0	11
CORRALES	0	9	15	0	0	0	0	0	0	24
LA CRUZ	0	0	7	0	0	0	0	3	0	10
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
PAPAYAL	1	12	5	0	0	0	0	1	2	21
SAN JACINTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
TUMBES	13	65	29	0	0	0	0	13	6	126
ZARUMILLA	61	474	153	0	0	0	0	1	0	689
ZORRITOS	0	0	26	0	0	0	0	2	0	28
Total	331	1105	553	12	2	6	34	25	10	2078

A nivel nacional, desde la SE 01 hasta la SE 38 del 2023, se han notificado 343 casos de chikungunya en el país, no se reportaron fallecidos.

		202	1		2022			202	3*	Casos en
Departamentos	casos	%	TIA 100 000 Hab.	casos	%	TIA 100 000 Hab.	casos	%	TIA 100 000 Hab.	la SE 38 2023
PIURA	334	81.07	16.02	818	94.90	38.79	298	86.88	13.99	0
TUMBES	34	8.25	13.26	25	2.90	9.63	10	2.92	3.80	0
SAN MARTIN	42	10.19	4.63	18	2.09	1.96	25	7.29	2.66	0
LORETO	1	0.24	0.10	1	0.12	0.10	0	0.00	0.00	0
JUNIN	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	1	0.29	0.07	0
CAJAMARCA	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	1	0.29	0.07	1
LAMBAYEQUE	1	0.24	0.08	0	0.00	0.00	1	0.29	0.07	0
cusco	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	4	1.17	0.29	0
LIMA	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	3	0.87	0.22	0
Perú	412	100.00	1.25	862	100.00	2.59	343	100.00	1.01	1
	d	- 20	- 17		150	- 150			-00	497





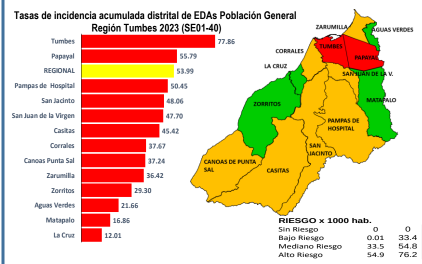
Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 13 | 19



Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs) - Región Tumbes SE 01-40/2023

Comportamiento de EDAs según semanas epidemiológicas 2023(01-40) - Región Tumbes

EDAS POR GRUPO																			N°0	CASOS	/SEMA	NA .																			TOTAL
ETAREO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	IOIAL
Menor de 1 año	20	26	26	23	19	25	12	81	61	28	34	44	34	26	27	31	23	25	22	26	15	23	13	16	15	10	11	17	12	7	9	9	17	13	13	25	18	20	21	9	906
De 1 a 4 años	65	63	53	54	58	67	45	458	217	103	95	114	112	102	142	126	81	50	42	66	40	44	41	43	53	30	20	22	27	27	14	25	42	44	30	41	43	39	49	31	2818
Mayores de 5 años	272	197	181	192	232	218	168	1569	949	385	331	403	377	358	462	349	249	229	221	251	218	145	154	176	164	83	92	122	100	81	97	89	154	119	100	112	112	123	160	107	10101
TOTAL	357	286	260	269	309	310	225	2108	1227	516	460	561	523	486	631	506	353	304	285	343	273	212	208	235	232	123	123	161	139	115	120	123	213	176	143	178	173	187	230	147	13825



La distribución de los casos de EDAS en población general según mapa de riesgo acumulado a la SE 40/2023 son 13825 casos, muestra un incremento de los casos de EDAS en mayores de 05 años. Los factores determinantes de este indicador es la limitada disposición de agua en los domicilios considerando que solo se dispone de 4.5 horas por días de este servicio vital. Aunado a las malas prácticas de higiene.

Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas

En los menores de 05 años se ha notificado a nivel regional a la SE 40; 3724 casos de EDAS. La tasa de incidencia regional en menores de cinco años es de 170.58 casos por cada 1000 menores de cinco años. Mientras que la SE 40/*2022 (1792 casos) en <05 años de edad. Significativamente menor al número de casos que hasta la actualidad se han registrado.

Tasa de Incidencia x 1000 hab. de las EDAs en Menores de 5 años SE01-40/ 2023 - Región Tumbes Tasa de Incidencia x 1000 hab. de las EDAs en Población General SE01-40/ 2023 - Región Tumbes

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION	DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION	
TUMBES	228.06	2224	9752	Tumbes	76.18	8891	116.718	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	202.00	81	401	Papayal	55.79	410	7,349	
PAPAYAL	190.60	142	745	Pampas de Hospital	50.45	388	7,691	
CASITAS	183.01	102	153	San Jacinto	48.17	439	9,114	
CANOAS DE PUNTA SAL	161.39	102	632	San Juan de la Virgen	47.70	241	5,052	
PAMPAS DE HOSPITAL	148.61	96	646	Casitas	45.42	126	2,774	
MATAPALO	146.09	71	486	Corrales	37.79	987	26,120	
ZARUMILLA	139.04	317	2280	Canoas Punta Sal	37.24	306	8,216	
SAN JACINTO	127.38	87	683	Zarumilla	36.53	974	26,663	
ZORRITOS	118.19	141	1193	Zorritos	29.37	422	14,368	250
CORRALES	101.78	211	2073	Aguas Verdes	21.71	430	19,804	
LA CRUZ	80.78	66	817	Matapalo	16.86	79	4,686	
AGUAS VERDES	80.20	158	1970	La Cruz	12.01	132	10,993	20
REGIONAL	170.58	3724	21831	REGIONAL	53.27	13825	259548	

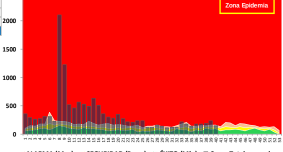
Semanas epidemiológicas 38-40/2023 - Región Tumbes

ZARUMILLA
AGUAS VERDES

TUMBES
PAPAYAL
LA CRUZ
SANJUAN DE LA V.

MATAPALO
PAMPAS DE
HOSPITAL
SAN
JACINTO
Bajo Riesgo
O
0 0
Bajo Riesgo
O
0.01 1.16
Mediano Riesgo 1.26 2.10
Alto Riesgo 2.20 3.04

Comportamiento de las EDAs en Población General SE01-40/ 2023 Canal Endémico Región Tumbes



■ ALARMA (Max) ■ SEGURIDAD (Prom) ■ ÉXITO (Mín) ■ Casos Total general

De acuerdo al canal endémico de EDAS, muestra un incremento de casos debido al cierre de brechas de subregistro de casos de EDAS que corresponde a ESSALUD y la existencia de brote de EDA; en la SE40 del presente año estamos en la zona de ALARMA.

La TI a nivel regional es de 53.27 por mil hab. Los distritos que han presentado mayor incidencia son: Tumbes con 76.18 por mil hab.; Papayal con 55.79 por mil hab.; Pampas de Hospital con 50.45 por mil hab.; San Jacinto con 48.17 por mil hab. Una de las determinantes sociales que se asocia al problema de las EDAS <05 años son las condiciones de salubridad y las prácticas de alimentación que siguen las madres. Recordemos que el lavado de manos reduce las EDAS en más del 65%, es importante fortalecer la educación sanitaria para mejorar las prácticas saludables de la población.

Cabe resaltar que es importante establecer un trabajo articulado con las autoridades locales para intervenir de manera integral resolviendo determinantes sociales de la salud de importancia como lo es el saneamiento básico, asegurando la disponibilidad y continuidad del servicio de agua en los sectores que más incidencia vienen presentando.



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 14 | 19



Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) – Hospital Regional "JAMO II-2" Enero – Agosto 2023.



INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD - I.A.A.S

Tabla N° 12: Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (I.A.A.S), riesgo y servicio hospitalario. Enero - Agosto 2023.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio					N° de	l.A.A	S me	nsual					N° de días de exposición y	Total	Tasa	Tasa Nacional
Tipo de IAS	ractor de Mesgo	Hospitalario	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	procedimientos acum.	I.AAS	Acumulada	II-2
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0					183	0	0.00	3.01
Neumonia	ventilación Mecanica	UCI	0	0	0	1	0	0	1	2					614	4	6.51	6.94
		UCI	0	0	0	0	0	0	0	0					1,057	0	0.00	1.87
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	Medicina	0	0	0	0	0	0	0	1					1,064	1	0.94	1.06
		Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0					561	0	0.00	0.65
	Catéter Venoso Central	Neonatología	0	0	1	0	0	2	1	0					340	4	11.76	0.61
	Cateter verioso Certifal	UCI	0	0	0	0	0	0	0	1					859	1	1.16	1.46
Infección del Torrente	Nutrición Parenteral Total	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0					65	0	0.00	0.00
Sanguíneo	Nutricion Farenteiai Total	UCI	0	0	0	0	0	0	0	0					24	0	0.00	0.00
	Catéter para Hemodiálisis	UCI	0	0	0	0	0	0	0	0					68	0	0.00	0.00
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	0	0	0	0	0	0	1	0					498	1	2.01	0.74
	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0					165	0	0.00	0.09
Infección de Sitio	Hernioplastia Inguinal	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0					114	0	0.00	0.22
Quirúrgico	Prótesis de Cadera	Traumatología	0	1	0	0	0	0	0	0					8	1	12.50	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0	0	1	1	0	1	1	1					839	5	0.60	0.72
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	1	0	0	0					695	1	0.14	0.09
Lindoffethus	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0					839	0	0.00	0.10
			1	otal g	enera	I										18		

Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA Elaborado: Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental – Hospital Regional "JAMO II-2 de Tumbes" Hasta la S.E 39 del 2023



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 15 | 19



Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) – Red Asistencial ESSALUD Enero 2023



I.A.A.S - RED ASISTENCIAL ESSALUD TUMBES

Tabla N° 14: Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (I.A.A.S), riesgo y servicio hospitalario. Enero 2023.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio					N° de	e I.A.A	.S me	nsual					Total	Tasa
Tipo de IA-O	racior de Mesgo	Hospitalario	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	I.AAS	Acumulada
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	-												-	-
Neumonia	verillacion iviecanica	UCI	0												0	0.00
		UCI	0												0	0.00
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	Medicina	0												0	0.00
		Cirugía	-												-	-
Infección del	Catéter Venoso Central	Neonatología	-												-	-
Torrente	Cateter Verioso Ceritrai	UCI	0												0	0.00
Sanguíneo	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	-												-	-
	Colecistectomía	Cirugía	-												-	-
Infección de Herida Operatoria	Hernioplastia Inguinal	Cirugía	-												-	-
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00
Lindoffielins	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00

Fuente: Unidad de Inteligencia Sanitaria - Red Asistencial EsSalud Tumbes Extracción: Base de datos WinEpi y NOTIWEB-IAAS



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 16 | 19



Otros Daños de Notificación - Región Tumbes SE 01-40/2023

1

1

1

MORTALIDAD MATERNA

A la SE40/2023 se han notificado 02 casos de muertes maternas (01 indirecta de 37 años de edad, procedente del Sector Campo Amor – distrito de Zarumilla y 01 directa de 34 años de edad, procedente de la localidad de la Angostura distrito de Pampas de Hospital.

En el año 2022 se ha registrado 01 muerte materna directa 36 años de edad, procedente de Urb Portal Las Lomas Tumbes), ocurrida en el

FECHA_MTE

2/01/2023

8/01/2023

16/01/2023

18/01/2023

21/01/2023

24/01/2023 18/02/2023

20/02/2023

13/03/2023

23/03/2023

31/03/2023

21/04/2023

16/05/2023

3/06/2023

6/06/2023

10/06/2023

13/06/2023

15/06/2023 24/06/2023

19/07/2023

26/07/2023

31/07/2023

1/08/2023

5/03/2023

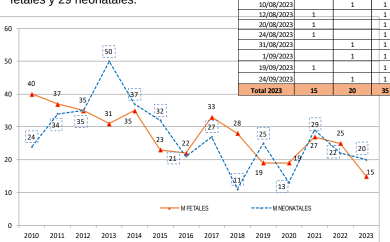
Hospital Regional II 2.

MORTALIDAD PERINATAL

A la SE40/2023 se han registrado 35 muertes perinatales de las cuales 15 corresponden a fetales y 20 le corresponde a neonatales.

A la SE 52/2022 se notificaron 47 muertes perinatales la cual le corresponde 25 casos a fetales y 22 casos le corresponde a neonatales.

En año 2021 se notificaron 56 muertes perinatales de las cuales 27 son fetales y 29 neonatales.



ZOONOSIS

En el año 2022 no se ha reportado ningún caso de rabia canina en Tumbes. En el año 2023 (acumulado a la SE 40), no se han notificado casos de rabia canina.

VIRUS VIRUELA DEL MONO

En el año 2022 se han registrado 36 casos de virus de viruela del mono, 35 casos se han descartado por laboratorio solo 01 caso se ha confirmado de un joven de 29 años de edad, sexo masculino.

INMUNOPREVENIBLES

A la SE40/2023 se han confirmado 46 casos de Influenza A A1N1 y se registran 05 casos de influenza H3N2.

En el año 2022 se han registrado 35 casos de influenza H3N2; no se ha reportado ningún caso de varicela con complicaciones.

TENIASIS Y EPILEPSIAS POR CISTICERCOSIS

A la SE 40/2023 no se ha confirmado casos.

En el 2021 no se reportaron casos sospechosos de Teniasis.

En el año 2019 se registran 09 casos de Epilepsia. asociada a Cisticercosis.

TUBERCULOSIS

A la SE40/2023 se han notificado 78 casos nuevos de TBC de los cuales 64 son casos pulmonares y 15 son casos extrapulmonares, se registra 01 fallecido por TBC y 02 fallecidos con coinfección con otra patología. Llegándose a reportar hasta la fecha 06 pacientes con coinfección TB/VIH y 17 coinfección TB/Diabetes. Este reporte incluye 14 casos del INPE y 11 casos de ESSALUD.

Hasta la SE 52/2022 se han notificado 114 casos nuevos de TB de los cuales 21 tienen coinfección TB/DM y 11 coinfección TB/VIH. Se reportó 01 fallecido por TBC, se incluye al INPE 20 casos y ESSALUD 28 casos.

ACCIDENTES POR ANIMALES PONZOÑOSOS

A la SE40/2023 se han confirmado 03 casos de loxocelismo procedentes de las localidades de Pampa Grande, San Isidro – Corrales y Cabuyal; de igual manera se ha confirmado 07 casos de ofidismo procedentes de las localidades de Corrales, Nuevo Progreso, La Palma, Uña de Gato, Pampas de Hospital, Cruz Blanca y Trigal.

En el año 2022 se confirmaron 03 casos de ofidismo procedente de nuevo progreso, niño de 09 años de edad y 02 adultos de 32 y 47 años procedentes Matapalo y de Tacural respectivamente.

SIFILIS EN GESTANTES Y CONGENITA

A la SE 40/2023 se han confirmado 17 casos de sífilis materna y 06 casos de sífilis congénita.

En el año 2022 se han confirmado 17 sífilis maternas y 09 casos de sífilis congénita.

En el año 2021 se han confirmado 09 casos de sífilis maternas y 08 casos de sífilis congénita.

SINDROME DE GUILLAIN BARRE

A la SE40/2023 se han registrado 07 casos: 03 confirmados (02 de niñas de 02 y 03 años de las cuales se encuentran en la ciudad de Lima); 01 (01 importado de 27 años- militar) y quedan 04 casos sospechosos.

En el año 2022 se han registrado 03 casos sospechoso en una niña de 08 años, un joven de 22 años y de un adulto de 46 años de sexo masculino, procedente de los distritos de: Tumbes (niña y adulto) y Aguas Verdes (joven).

TETANOS

En el año 2021 se registró 01 caso probable de Tétanos (SE48), en un adulto de 45 años de edad de sexo masculino, procedente del distrito de Tumbes el cual falleció el 24 de Diciembre de este año en el Hospital Regional II-2 "JAMO" – Tumbes.



Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 17 | 19



Análisis de carga enfermedad y años de vida potencialmente perdidos

Tabla 3.48: MORTALIDAD PREMATURA (AVPP Y RAVPP) SEGÚN SEXO REGION TUMBES 2016

SEXO	AVPP	RAVPP	% Mortalidad Prematura
Femenino	6546	59.38	37.12
Masculino	11090	85.07	62.88
TOTAL	17635	144.45	100.00

Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRESA Tumbes

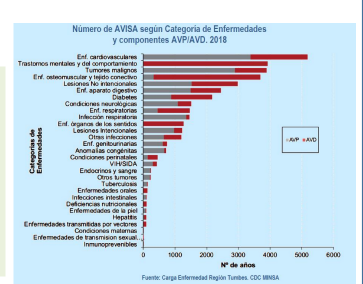


Tabla: 3.49: AÑOS DE VIDA POTENCIALMENTE PERDIDOS SEGÚN DISTRITOS Y SEXO TUMBES 2016

DISTRITO	Hombre	Mujer	Total
TUMBES	6894	4038	10932
CORRALES	885	746	1632
PAMPAS DE HOSPITAL	1026	435	1461
LACRUZ	1024		1024
ZORRITOS	106	842	948
SAN JACINTO	397	221	618
AGUAS VERDES	444	125	568
ZARUMILLA	313	0	313
PAPAYAL		139	139
TOTAL	11090	6546	17635

Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRESA Tumbes

Las muertes del distrito **Tumbes aportan las mayores cifras de años de vida potencialmente perdidos con 10932 años**, seguido del distrito de Corrales con 1632 años.

Los años de vida potencialmente perdidos (AVPP) es un indicador que permite medir la mortalidad prematura, indica cuántos años de vida se pierden como consecuencia de que la muerte se produzca antes de la edad de esperanza de vida para la población. La razón de años de vida potencialmente perdidos (RAVPP), nos indica cuantos años se pierde por cada mil habitantes y permite comparar el impacto de la mortalidad por diferentes causas entre diferentes áreas poblacionales.

Las enfermedades cardiovasculares ocuparon el primer lugar, produciendo una pérdida de 5,175 años (14.4% del total), que representa una razón de 21.4 por mil habitantes. La carga de enfermedad de esta categoría fue determinada principalmente por el componente de muerte prematura (AVP: 65.6%;

AVD: 34.4%). Los trastornos mentales y del comportamiento ocuparon el segundo lugar, causando 3,918 AVISA (10.9% del total), determinando 16.2 años perdidos cada mil por habitantes. A diferencia de lo visto en la categoría anterior, la carga enfermedad fue ocasionado casi en su totalidad por el componente discapacidad.



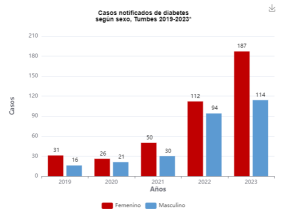
Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 18 | 19



 $_{\pm}$

SITUACION DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

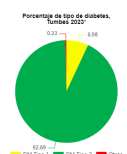
 $\overline{4}$





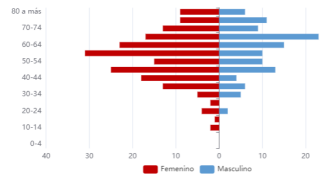
Casos notificados de diabetes según tipo de caso por IPRESS, Tumbes 2023*





Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

Pirámide poblacional de los casos notificados sobre la vigilancia de diabetes, Tumbes 2023*



Casos notificados de diabetes según tipo de establecimiento de salud, Tumbes 2023*

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epide Prevención y Control de Enfermedados (*) Hasta el 2023, 11, 23



Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

Casos notificados de diabetes acumulados según tipo de establecimiento de salud, Tumbes 2023*



Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

Frecuencia de complicaciones en casos registrados de diabetes, Tumbes 2023*

Complicaciones	Casos	%	IC95%
Nefropatía diabética	24	23.76	(16.1 - 33.46)
Enfermedad Isquémica del	10	9.9	(5.11 - 17.87)
Pie diabético (con amputac	9	8.91	(4.41 - 16.68)
Enfermedad arterial perifé	8	7.92	(3.73 - 15.47)
Enfermedad cerebrovascu	7	6.93	(3.07 - 14.24)
Neuropatía	3	2.97	(0.77 - 9.06)
Retinopatía no proliferativa	3	2.97	(0.77 - 9.06)
Pie diabético (sin amputaci	3	2.97	(0.77 - 9.06)
Retinopatía proliferativa	0	0	(0 - 4.57)

Nota: El número de casos es en base a los pacientes que fueron evaluados.

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

Frecuencia de comorbilidades en casos registrados de diabetes, Tumbes 2023*

Comorbilidad	Casos	%	IC95%
Hipertensión arterial	104	34.6	(29.25 - 40.26)
Displidemia	28	9.3	(6.38 - 13.31)
Obesidad	25	8.3	(5.55 - 12.16)
Anemia	8	2.7	(1.24 - 5.37)
Tuberculosis	2	0.7	(0.12 - 2.64)
Cancer	1	0.3	(0.02 - 2.13)
Hígado graso	0	0	(0 - 1.57)
Enfermedad tiroidea	0	0	(0 - 1.57)
Fumador actual	0	0	(0 - 1.57)

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-23

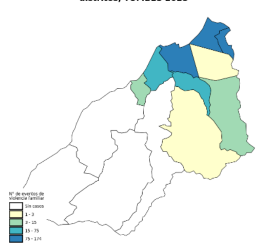


Boletín Epidemiológico Semanal SE 40 - 2023 Página 19 | 19

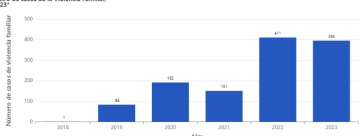


Violencia familiar - Región Tumbes SE 40/2023



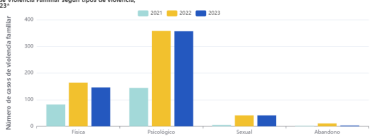


Tendencia del registro de casos de la Violencia Familiar, TUMBES 2016 - 2023*



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Casos notificados de Violencia Familiar según tipos de violencia, TUMBES 2021 - 2023*



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Características de los agredidos por violencia familiar, TUMBES 2023*

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Características	Casos	(%)
Sexo (n=396)		
Femenino	358	90.4
Masculino	38	9.6
Etapa de vida (n=396)		
Niño (0-11)	43	10.86
Adolescente (12-17)	63	15.91
Joven (18-29)	111	28.03
Adulto (30-59)	165	41.67
Adulto mayor (60 a más)	14	3.54
Estado civil (n=387)		
Casado(a)	46	11.89
Conviviente	149	38.5
Divorsiado(a)	2	0.52
Separado(a)	24	6.2
Soltero(a)	166	42.89
Grado de instrucción (n=396)		
lletrada	14	3.54
Primaria completa	20	5.05
Primaria incompleta	54	13.64
Secundaria completa	104	26.26
Secundaria incompleta	107	27.02
Superior completa	57	14.39
Superior incompleta	40	10.1
Trabajo remunerado (n=396)		
Con trabajo remunerado	78	19.7
No especificado	22	5.56
Sin trabajo remunerado	296	74.75

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Características de los agresores de violencia familiar, TUMBES 2023

Características	Casos	(%)
Sexo (n=396)		
Femenino	53	13.38
Masculino	343	86.62
Grado de instrucción (n=392)		
lletrada	7	1.79
Primaria completa	36	9.18
Primaria incompleta	23	5.87
Secundaria completa	146	37.24
Secundaria incompleta	75	19.13
Superior completa	85	21.68
Superior incompleta	20	5.1
Trabajo remunerado (n=396)		
Con trabajo remunerado	276	69.7
No especificado	27	6.82
Sin trabajo remunerado	93	23.48
Vínculo con el agredido (n=309)		
Conviviente	157	50.81
Esposo(a)	38	12.3
Hijo(a)	6	1.94
Madre	27	8.74
Otro	45	14.56
Padre	36	11.65

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Agosto del 2023

Características de la agresión, TUMBES 2023

Características de la agresión, TUMBES 2023*						
Características	÷	Casos (%)				
Estado del agresor (n=403)						
Ecuanime	281	69.7				
Efecto de drogas	26	6.5				
Efecto de alcohol	96	23.8				
Tipo de violencia (n=547)						
Física	146	26.7				
Psicológica	357	65.3				
Violencia sexual	41	7.5				
Abandono	3	0.5				
Motivo expresado (n=453)						
Familiares	171	37.7				
Celos	147	32.5				
Laborales	8	1.8				
Económicos	54	11.9				
Sin motivo	73	16.1				

Casos de violencia familiar, según tipo de violencia y etapa de vida, TUMBES 2023

Sexo	Física	Psicológica 🗇	Sexual 🗇	Abandono
Niño (0-11)				
Femenino	8	18	9	2
Masculino	2	14	0	0
Adolescente	(12-17)			
Femenino	15	39	13	0
Masculino	4	9	0	0
Joven (18-29))			
Femenino	41	101	7	0
Masculino	1	3	0	1
Adulto (30-5	9)			
Femenino	66	155	11	0
Masculino	3	5	0	0
Adulto mayo	or (60 a más)			
Femenino	5	9	1	0
Masculino	1	4	0	0