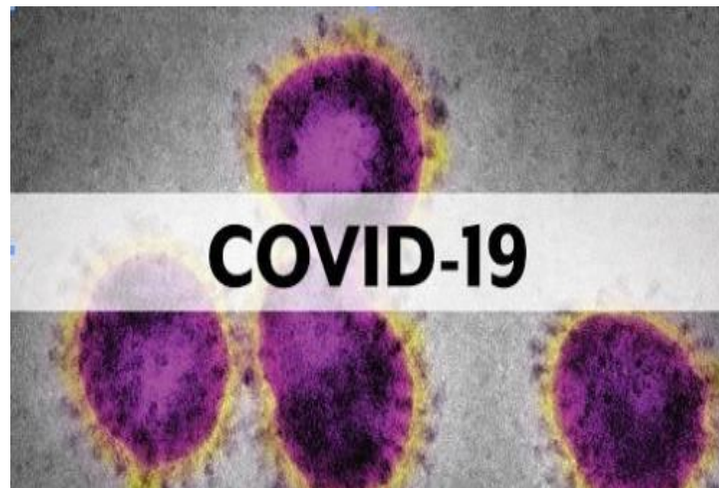


Dirección Regional de Salud Piura Oficina de Epidemiología

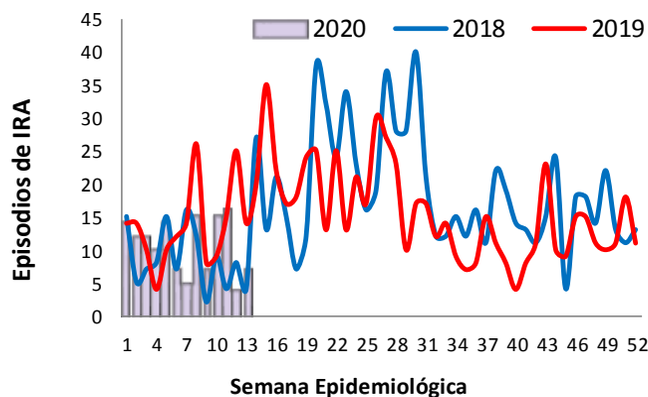


Sala de Situación Covid-19 en Piura

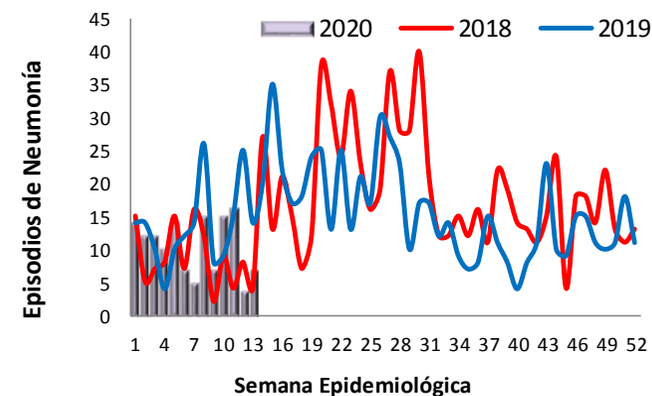
Semana Epidemiológica N° 16 -2020
(al 14 de abril)

Tendencia de los episodios de IRA y Neumonías, Piura (SE 12 – 2020)

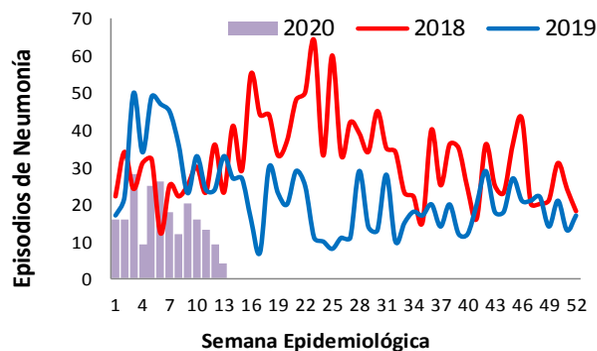
IRA < 5 años



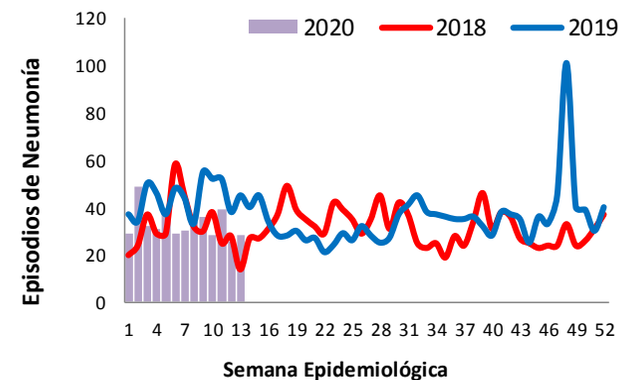
Neumonía < 5 años



Neumonía 5 – 59 años



Neumonía > 60 años

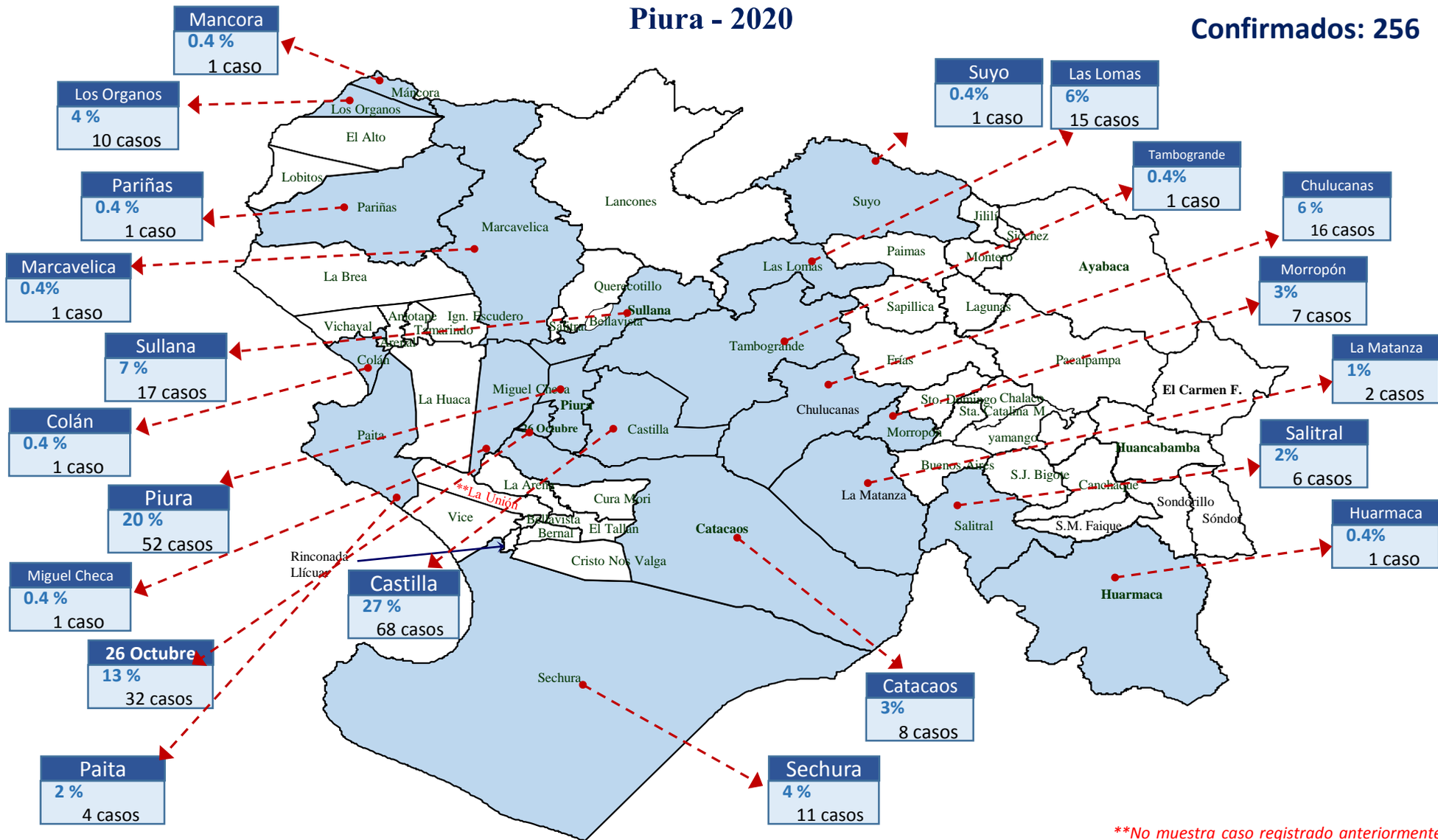




Casos confirmados de COVID-19 según distritos

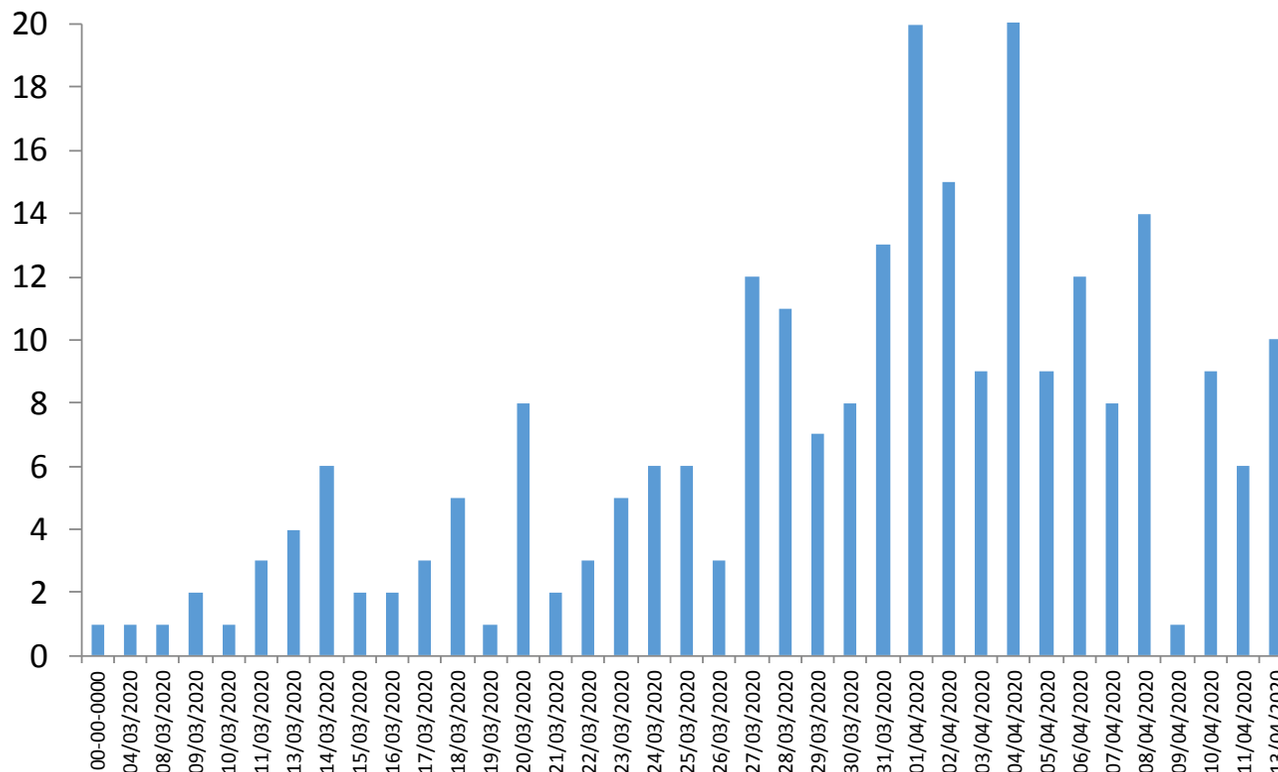
Piura - 2020

Confirmados: 256

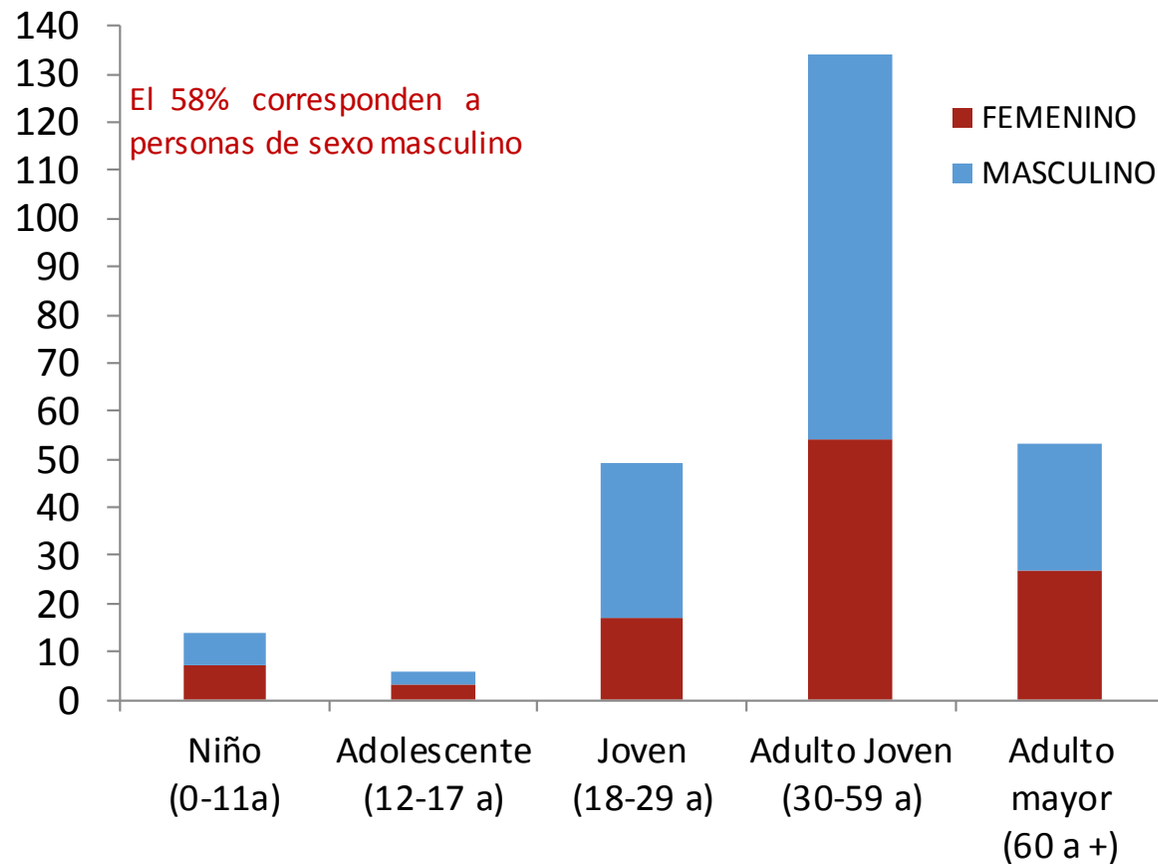


***No muestra caso registrado anteriormente del distrito de La Unión ya que paciente esta actualmente registrada en Paita por distrito de residencia.*

Casos confirmados de COVID-19 según fecha de inicio de síntomas Piura - 2020

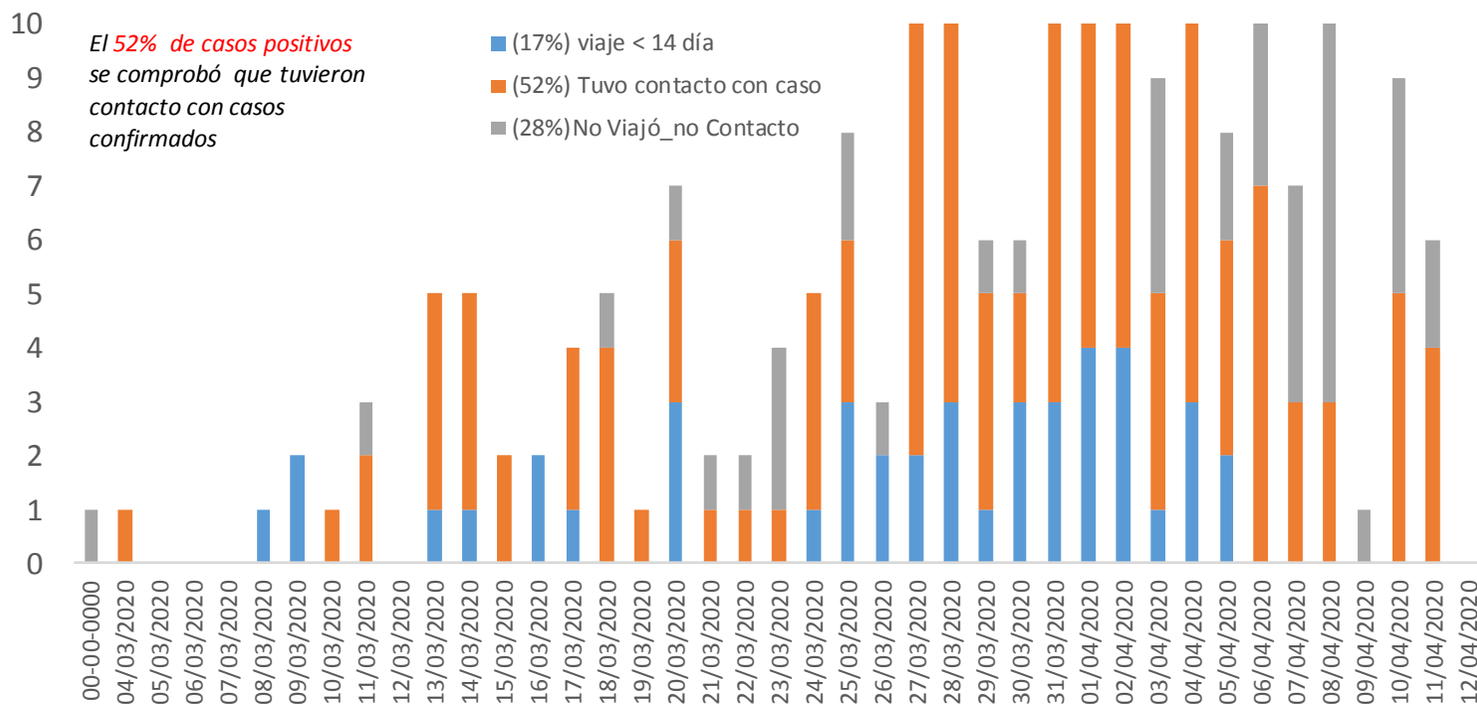


Casos confirmados de COVID-19 según etapa de vida Piura - 2020

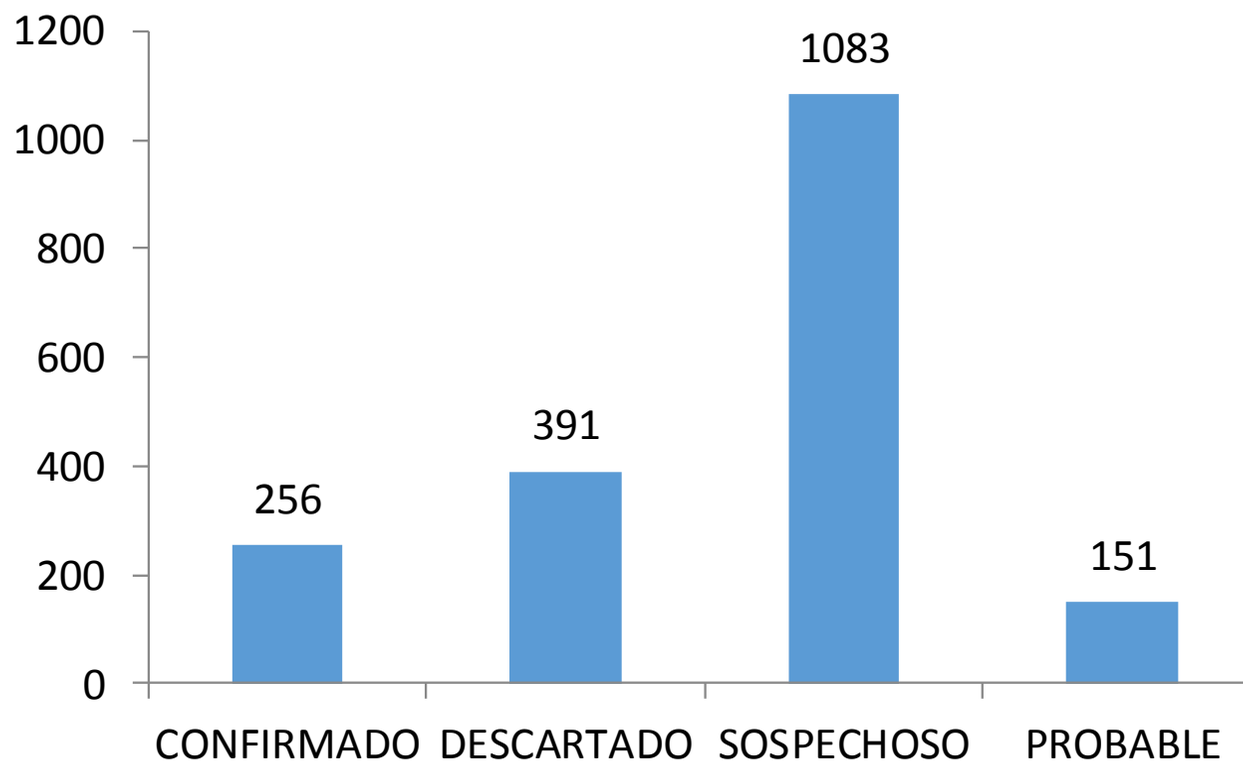


Distribución de casos positivos de COVID-19 según antecedentes

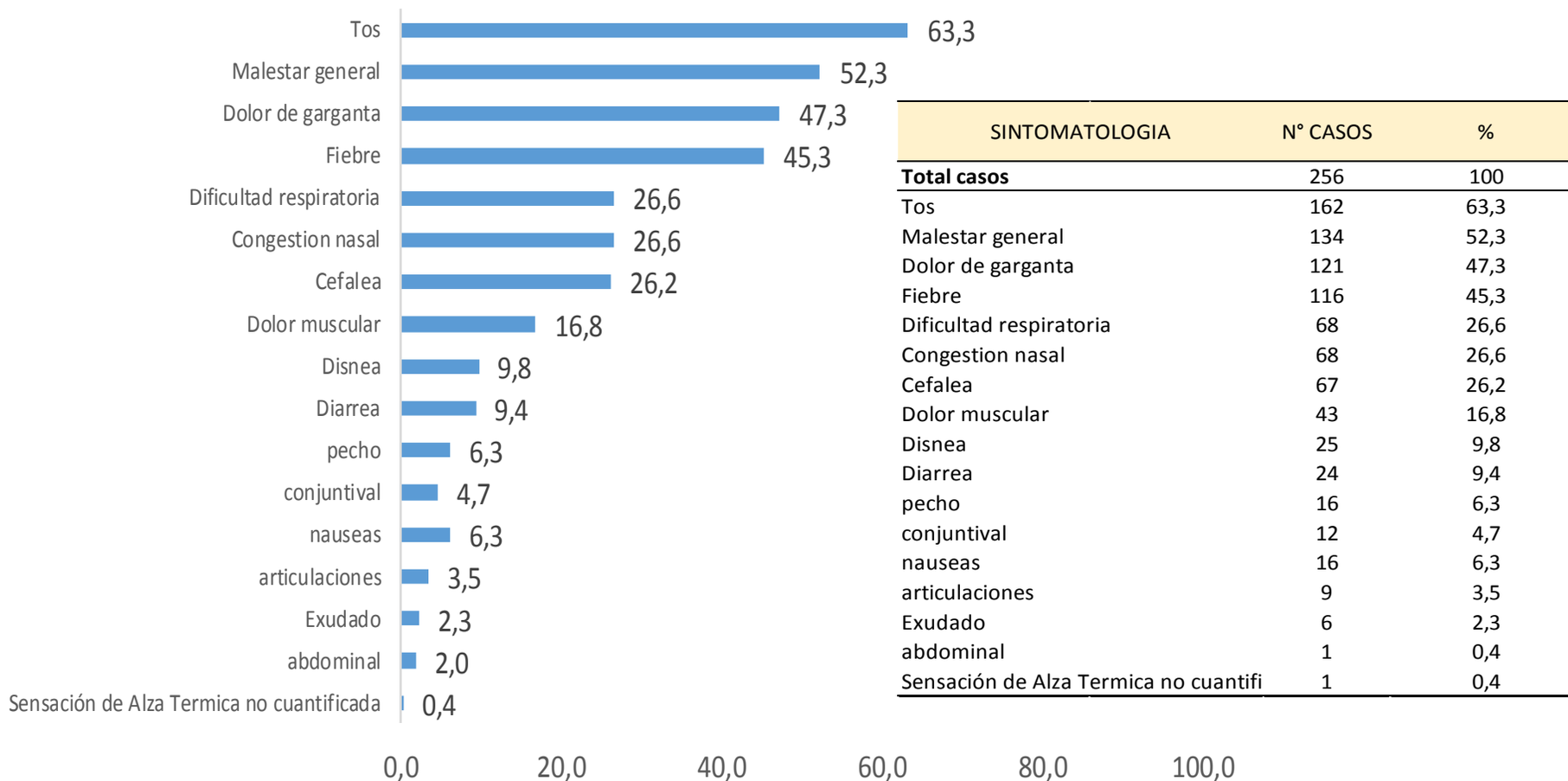
Piura – 2020*



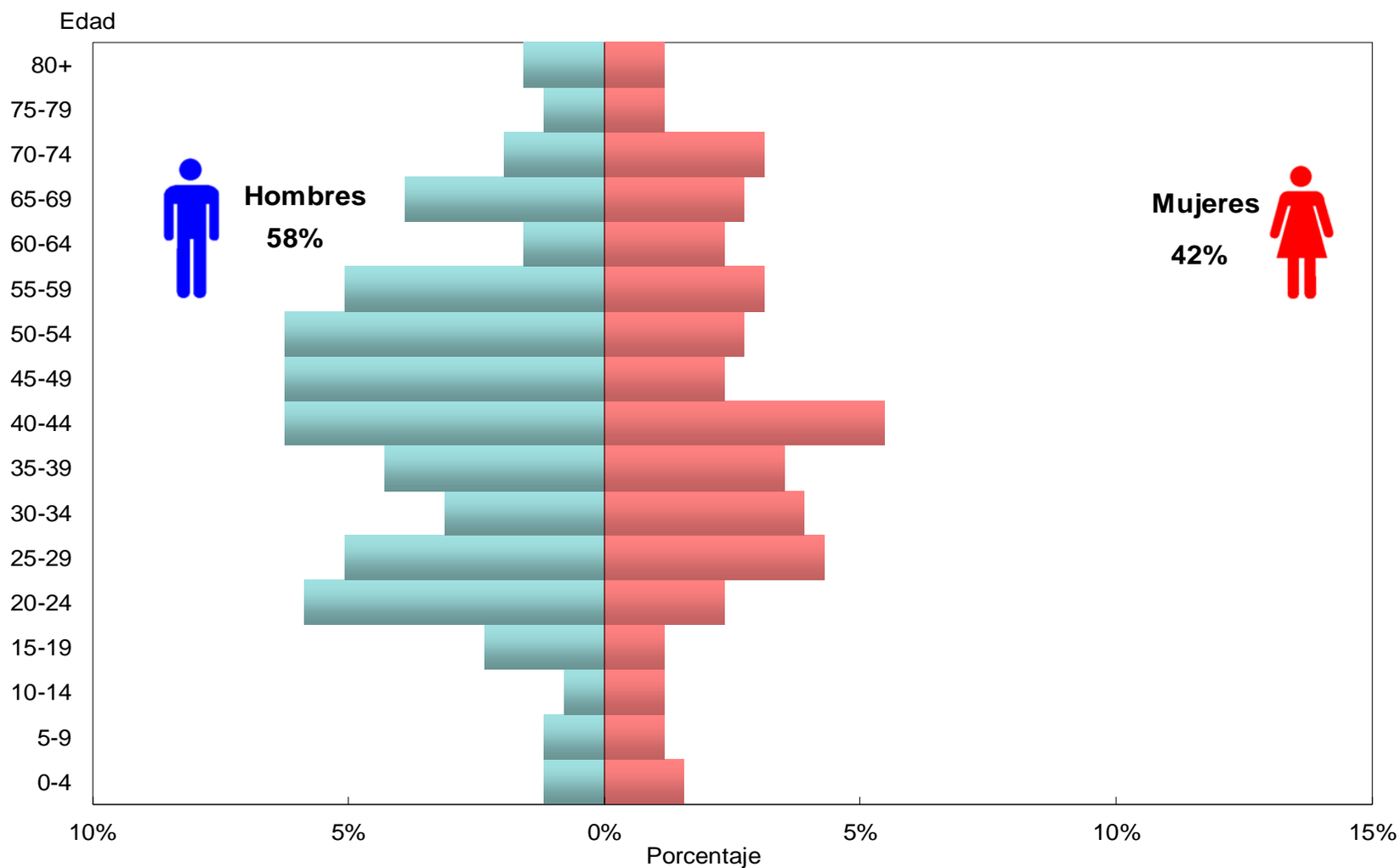
Casos de COVID-19 según tipo de diagnóstico Piura – 2020*



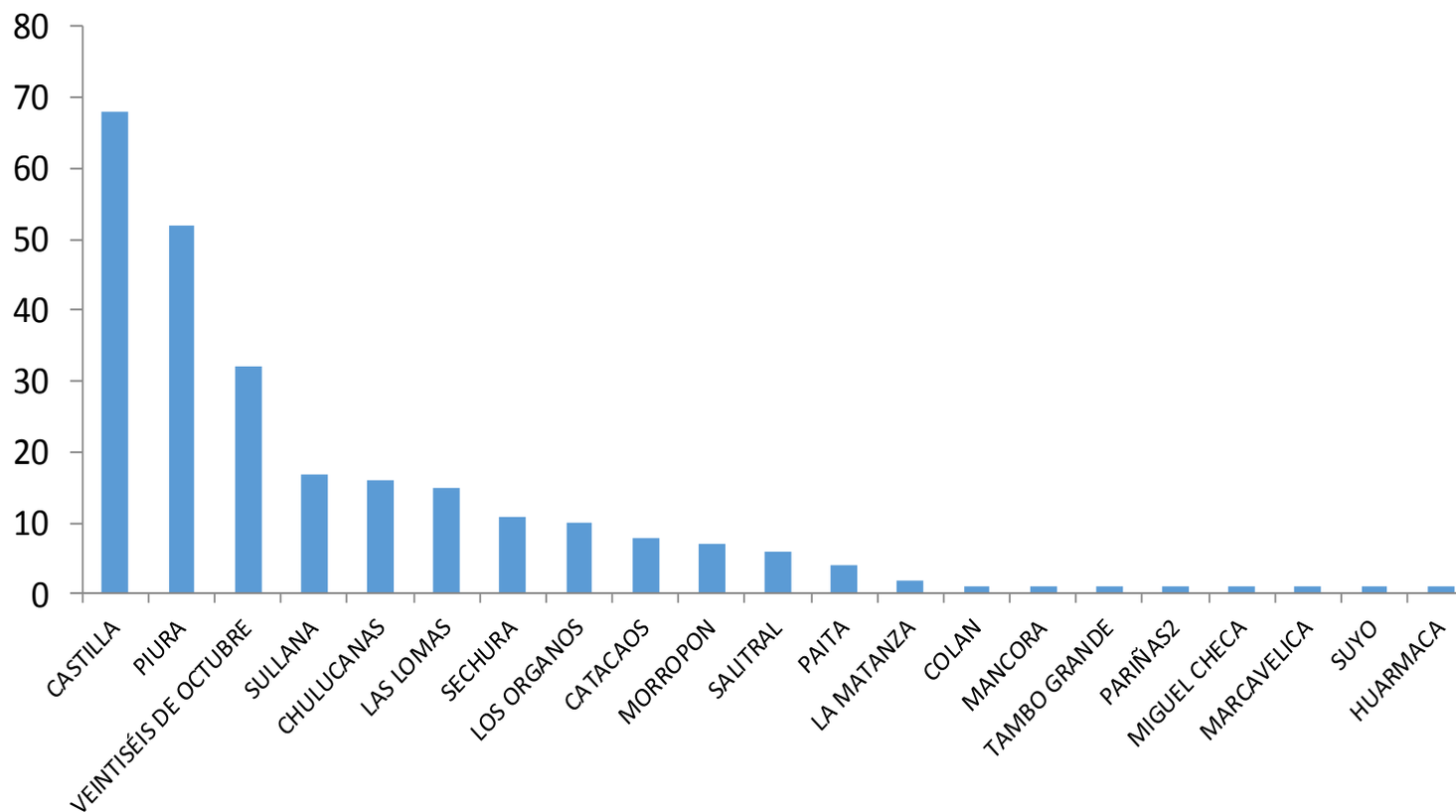
Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Piura 2020*



Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad Piura 2020*



Casos confirmados de COVID-19 según distrito de residencia Piura - 2020



Defunción con resultado positivo de COVID-19, Piura – 2020*

N°	Edad	Sexo	Estancia Hospitalaria	Distrito residencia	Observación
1	80 años	M	6 días	MARCAVELICA	Contacto caso sospechoso
2	62 años	M	1 días	VEINTISÉIS DE OCTUBRE	
3	43 años	F	4 días	CASTILLA	
4	62 años	F	5 días	SULLANA	
5	67 años	M	1 días	VEINTISÉIS DE OCTUBRE	OBESIDAD MORBIDA
6	57 años	M		VEINTISÉIS DE OCTUBRE	
7	83 años	M		CASTILLA	
8	67 años	M		PIURA	
9	2 años	F		CHULUCANAS	
10	5 años	M	12 días	TAMBO GRANDE	EPILEPSIA
11	72 años	M		CASTILLA	
12	40 años	M	15 días	PIURA	GASTRITIS, GLAUCOMA
13	76 años	M	9 días	LAS LOMAS	
14	41 años	M	4 días	CASTILLA	OBESIDAD ASMA BRONQUIAL
15	70 años	F		LOS ORGANOS	
16	43 años	M	4 días	VEINTISÉIS DE OCTUBRE	
17	43 años	M	4 días	PIURA	
18	42 años	M		SULLANA	
19	89 años	F		PIURA	OBESIDAD MORBIDAD
20	80 años	M	5 días	CASTILLA	
21	67 años	F	1 días	CASTILLA	BRONQUITIS
22	81 años	M	1 días	CASTILLA	
23	78 años	F	1 días	CATACAOS	
24	59 años	F	10 días	CASTILLA	



Reporte de Llamadas de usuarios atendidos por covid-19 a través de la línea de atención Piura – 2020

ITEM	01/04/2020	02/04/2020	03/04/2020	04/04/2020	05/04/2020	06/04/2020	07/04/2020	08/04/2020	09/04/2020	10/04/2020	11/04/2020	12/04/2020	13/04/2020	TOTAL
Nº DE LLAMADAS	9	18	7	13	19	24	40	29	35	50	49	45	34	372
Nº DE CASOS SOSPECHOSOS	5	10	6	6	10	14	20	11	22	40	28	24	17	213

RESÚMEN DE SITUACIÓN COVID-19 REGIÓN PIURA AL 14 DE ABRIL

HOSPITAL COVID-19	CAMAS HOSPITALARIAS (ÁREAS DE EXPANSIÓN)						N° VENTILADORES MECÁNICOS COVID-19	N° VENTILADORES MECÁNICOS OCUPADOS
	HOSPITALIZACIÓN			UCI				
	ASIGNADAS	OCUPADAS	DISPONIBLES	ASIGNADAS	OCUPADAS	DISPONIBLES		
HOSPITAL SANTA ROSA	130	78	52	2	2	0	5	2
HOSPITAL DE APOYO DE SULLANA	4	1	3	0	0	0	0	0
HOSPITAL CAYETANO HEREDIA	7	2	5	6	6	0	6	6
TOTAL	141	81	60	8	8	0	11	8
CALL CENTER LLAMADAS ATENDIDAS: 1733 CASOS-VISITADOS: 450								

Personal de Salud afectado: 10 (2 hospitalizado, pronóstico reservado)



RESULTADOS DE LABORATORIO

	POSITIVOS	NEGATIVOS	PENDIENTES	TOTAL DE PRUEBAS RELIZADAS	
PRUEBA MOLECULAR (PCR)	100	356	93	456	
PRUEBAS RÁPIDAS	156	1269		1425	
TOTAL	256	1625	93	1881	Tasa de positividad: 13,6%
FALLECIDOS AL 14 ABRIL 2020 22:00hr	24				LETALIDAD 9,4%

Cierre de información: 14 de abril 22:00 hrs

ACTIVIDADES REALIZADAS

- Formación del Comando COVID-19 con RGR N°133 el día 8 de abril de 2020.
- Servicio de atención médica de Urgencia: 115 traslados efectivos
- Seguimiento telefónico y presencial de casos sospechosos y contactos
- Equipos de respuesta rápida para cerco epidemiológico de pacientes COVID-19: 27
- Equipos de respuesta para seguimiento de pacientes COVID-19 con factores de riesgo: 5
- Implementación progresiva de áreas de expansión (Unidades Clínicas COVID-19) para la atención de pacientes COVID-19 (Segunda contención).
- Implementación del Hospital COVID-19 Santa Rosa (Tercera contención).
- Procesamiento de PCR y distribución de pruebas rápidas para diagnóstico.
- Seguimiento psicológico de familiares de fallecidos y casos confirmados.
- Formación del Equipo de respuesta humanitaria para manejo de cadáveres.