



PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE  
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN  
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL  
DE SALUD TUMBES



# SALA SITUACIONAL REGIÓN TUMBES



# COVID-19



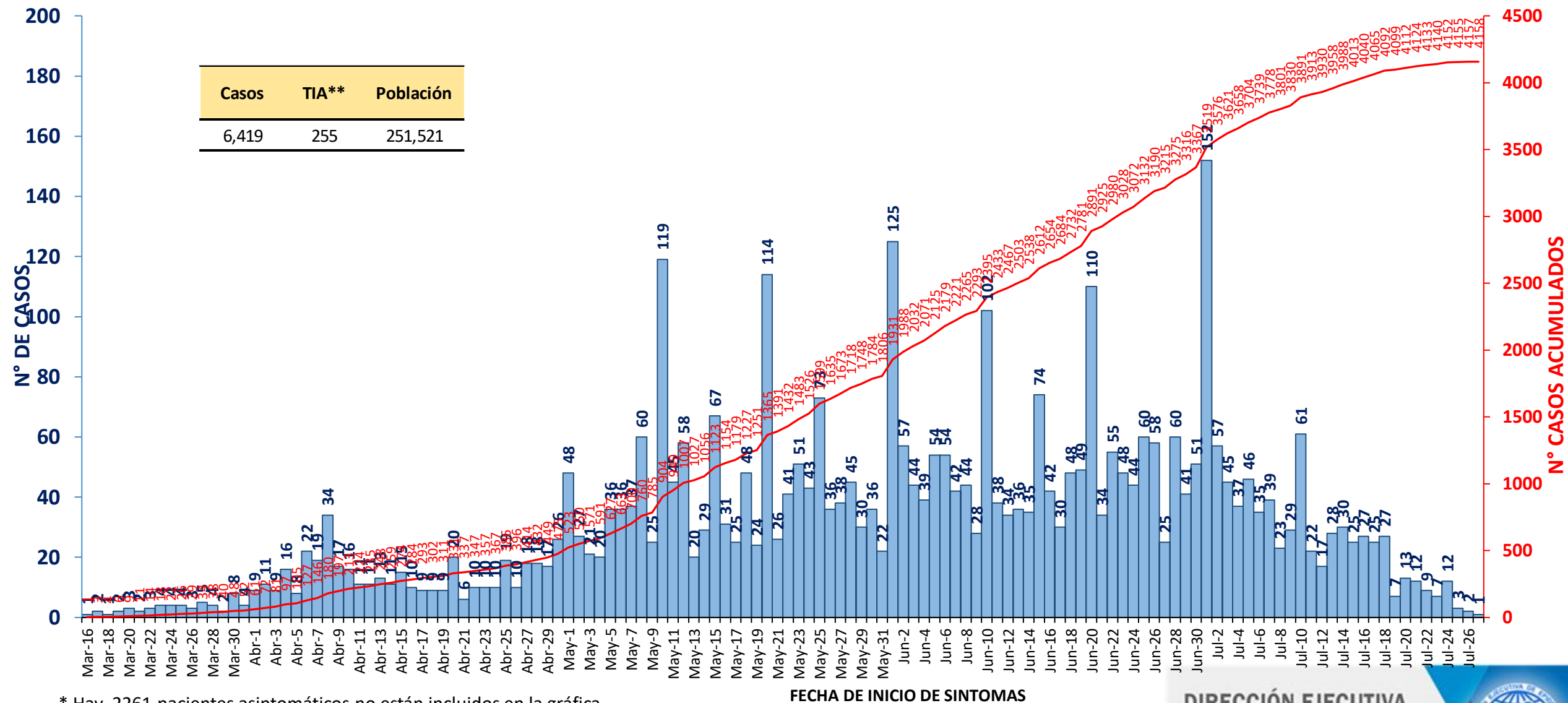
TUMBES 27 DE JULIO DE 2020

DIRECCIÓN EJECUTIVA  
EPIDEMIOLOGÍA



# Casos confirmados\* de COVID-19 por fecha inicio de síntomas. Tumbes. 27 de julio 2020

Casos	TIA**	Población
6,419	255	251,521



\* Hay 2261 pacientes asintomáticos no están incluidos en la gráfica

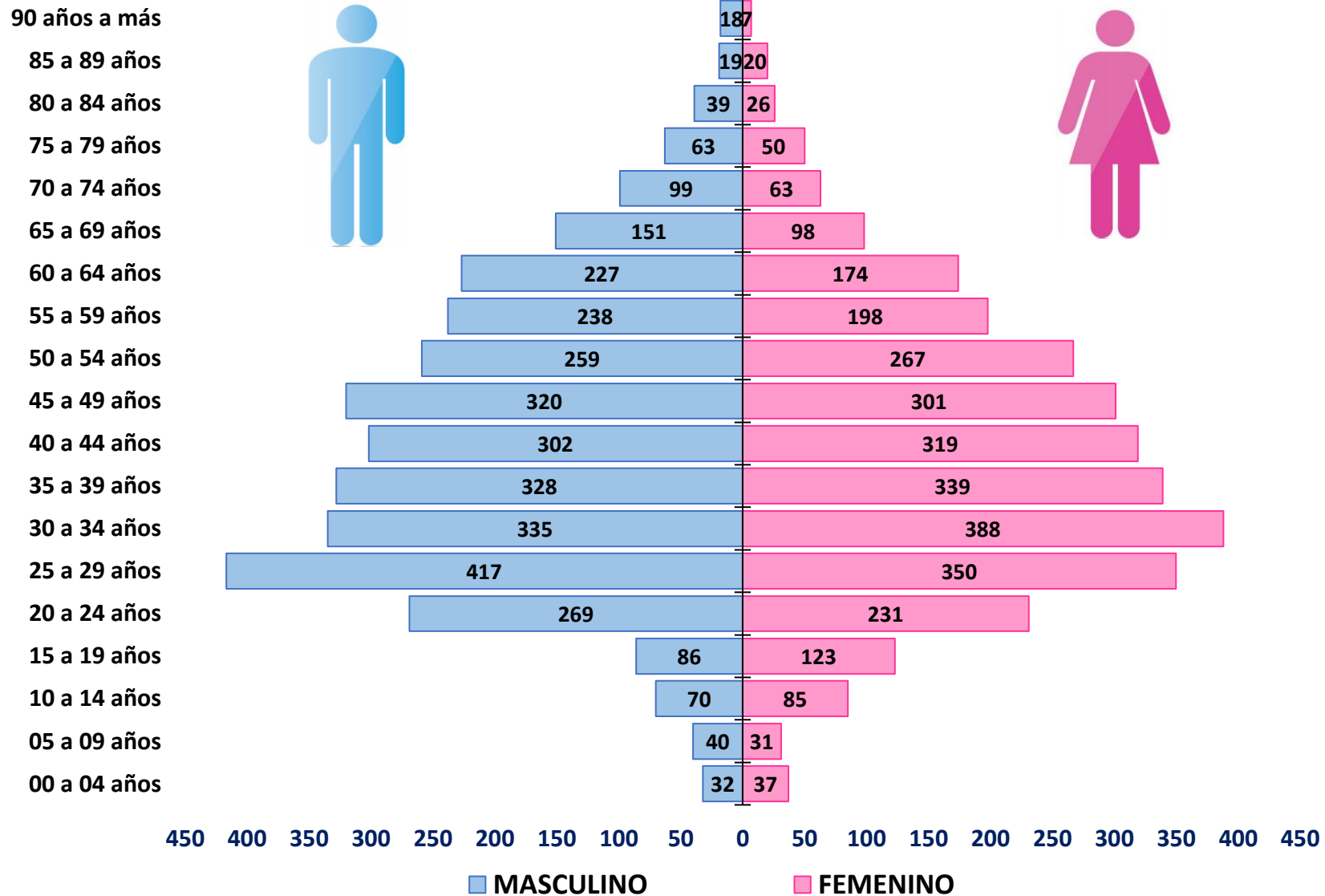
\*\*TIA = Tasa de incidencia acumulada por cada 10,000 habitantes

Fuente: Dirección Regional de Salud de Tumbes - NotiWeb

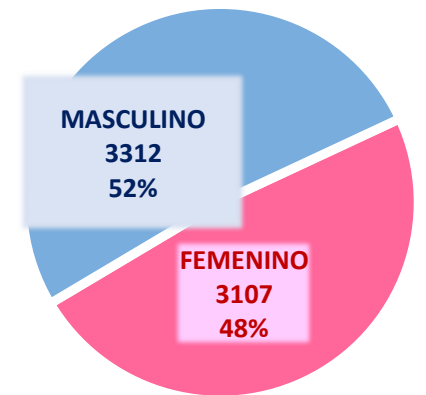
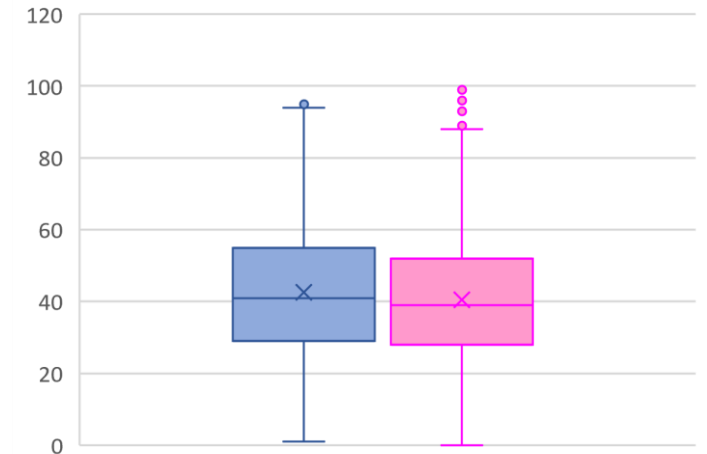
DIRECCIÓN EJECUTIVA  
EPIDEMIOLOGÍA



# Casos confirmados de COVID-19 según grupo etáreo y sexo. Tumbes. 27 de julio 2020

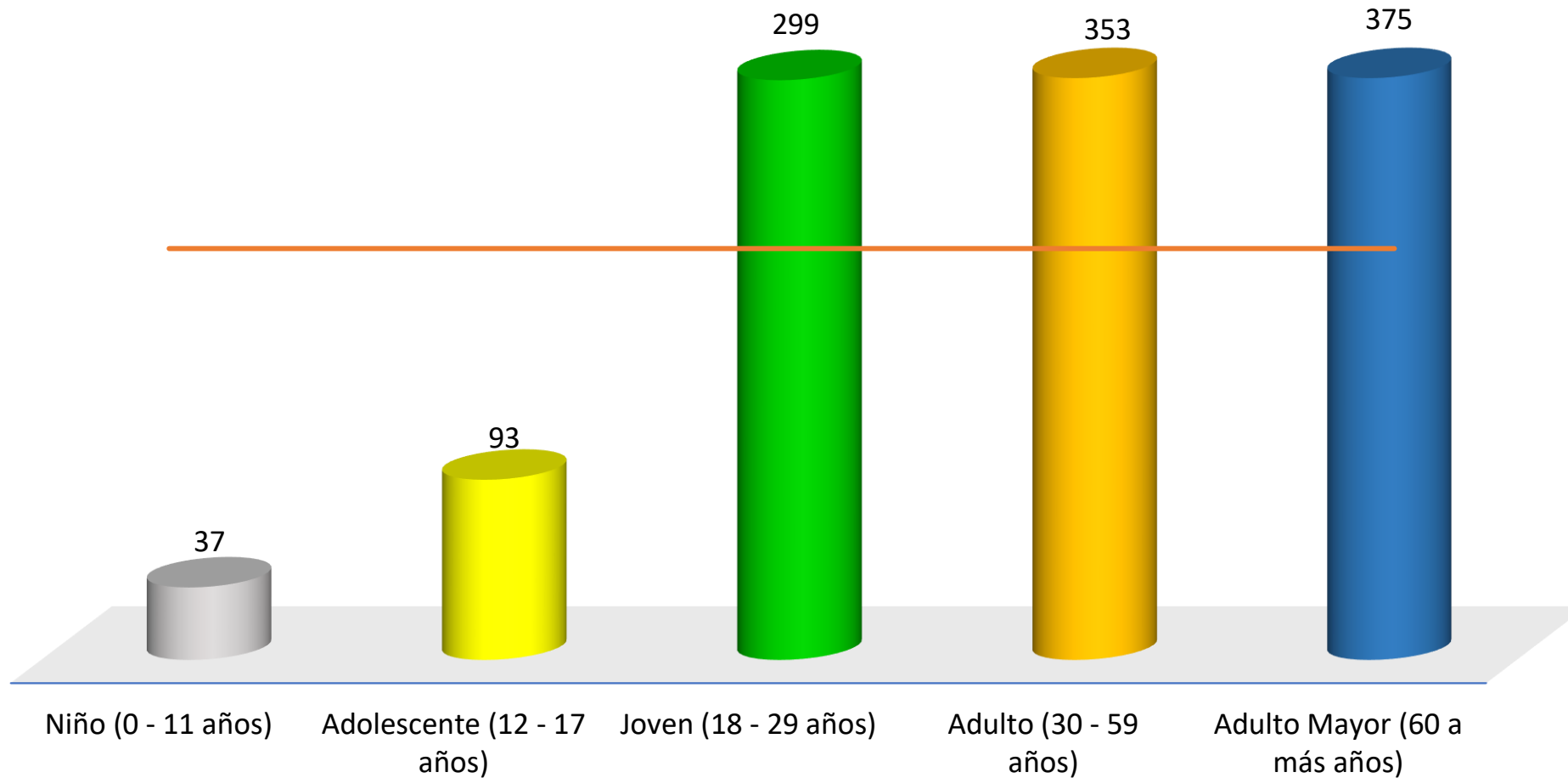


Distribución de casos según edad y sexo



Fuente: Dirección Regional de Salud de Tumbes - NotiWeb

# Tasa de incidencia acumulada\* de casos confirmados de COVID-19 por según etapas de vida. Tumbes. 27 de julio 2020



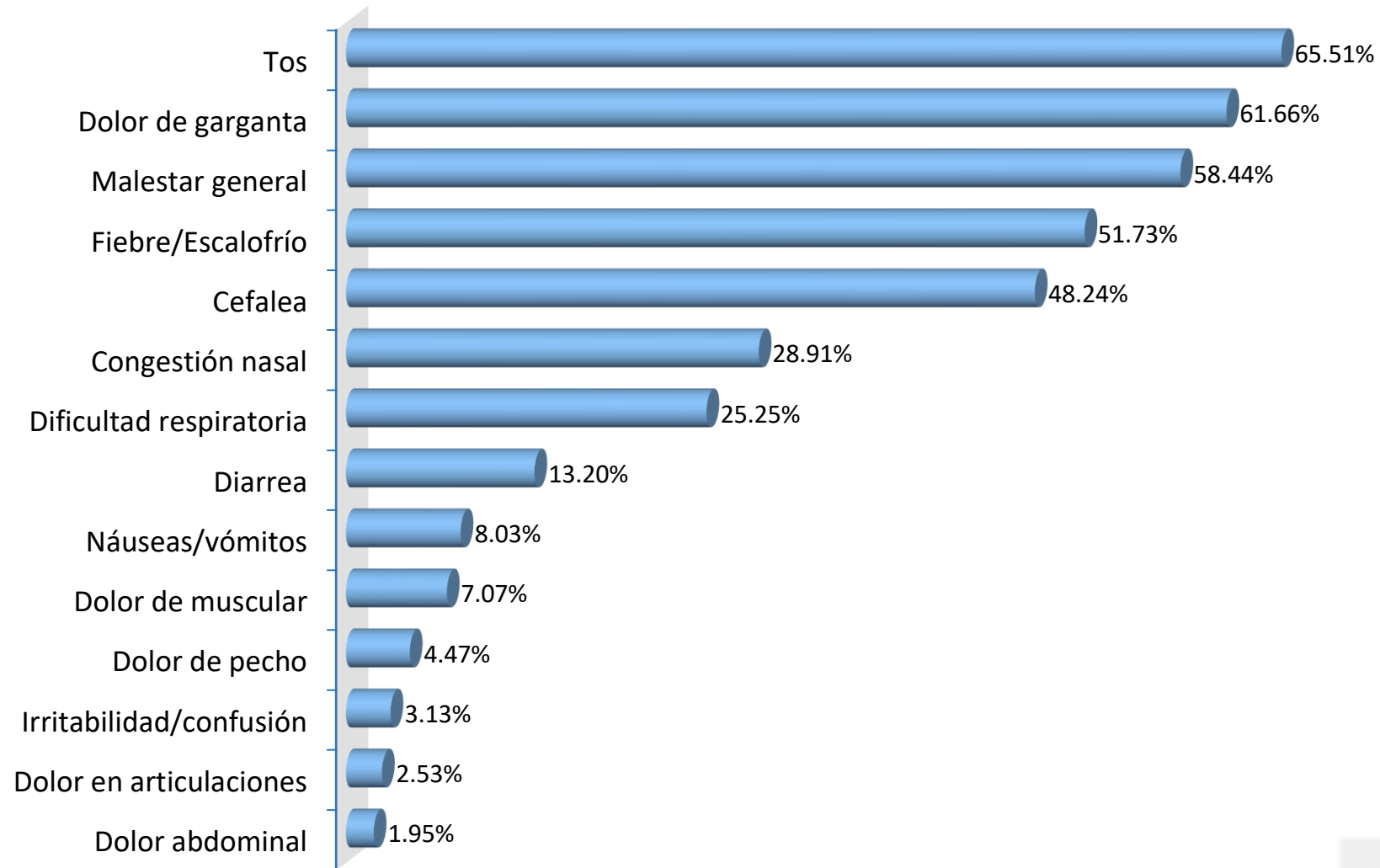
\*TIA = Tasa de incidencia acumulada por cada 10, 000 habitantes

Fuente: Dirección Regional de Salud de Tumbes - NotiWeb

DIRECCIÓN EJECUTIVA  
**EPIDEMIOLOGÍA**



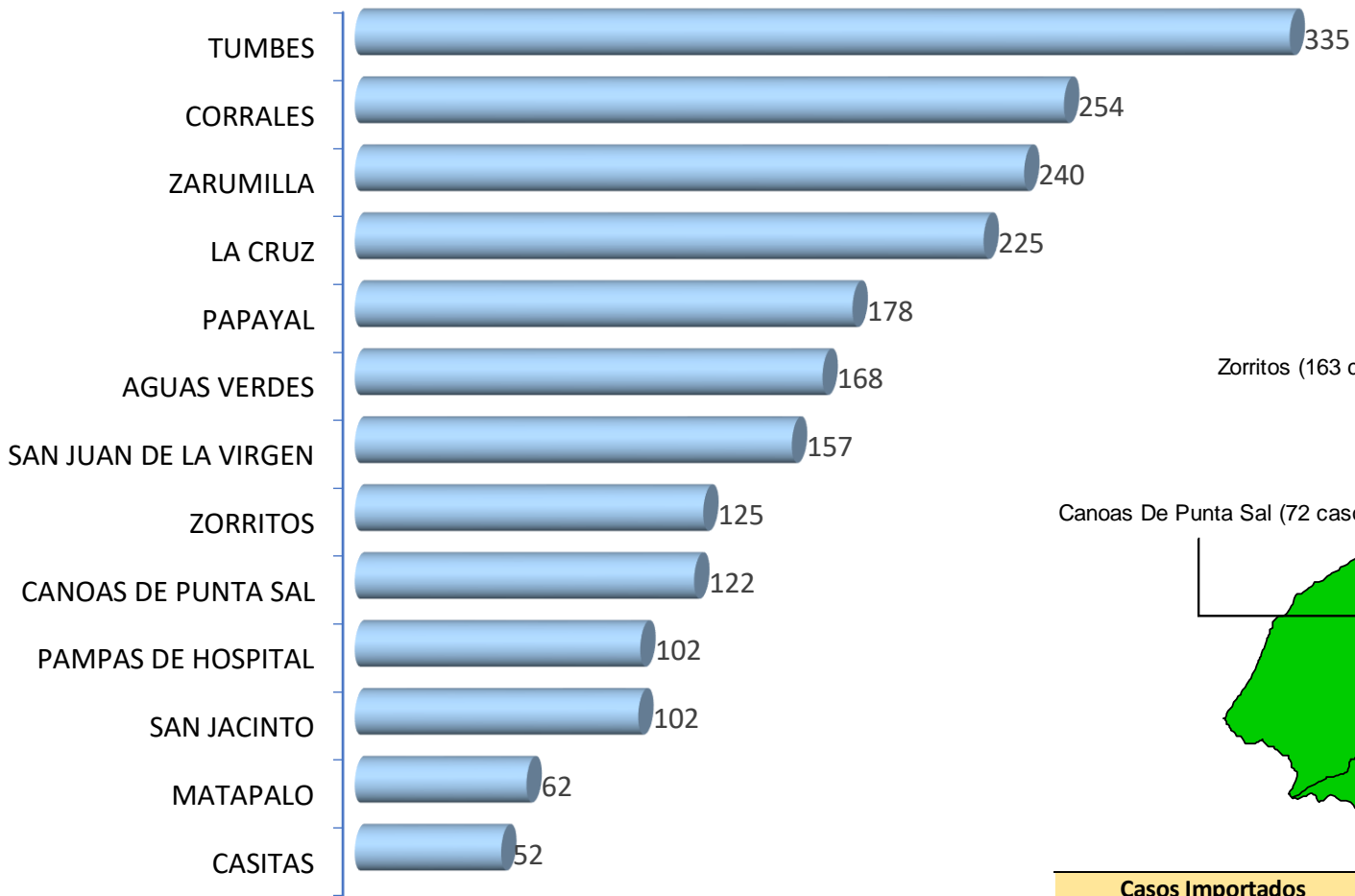
# Frecuencia de signos y síntomas en los casos confirmados de COVID-19 Tumbes. 27 de julio 2020



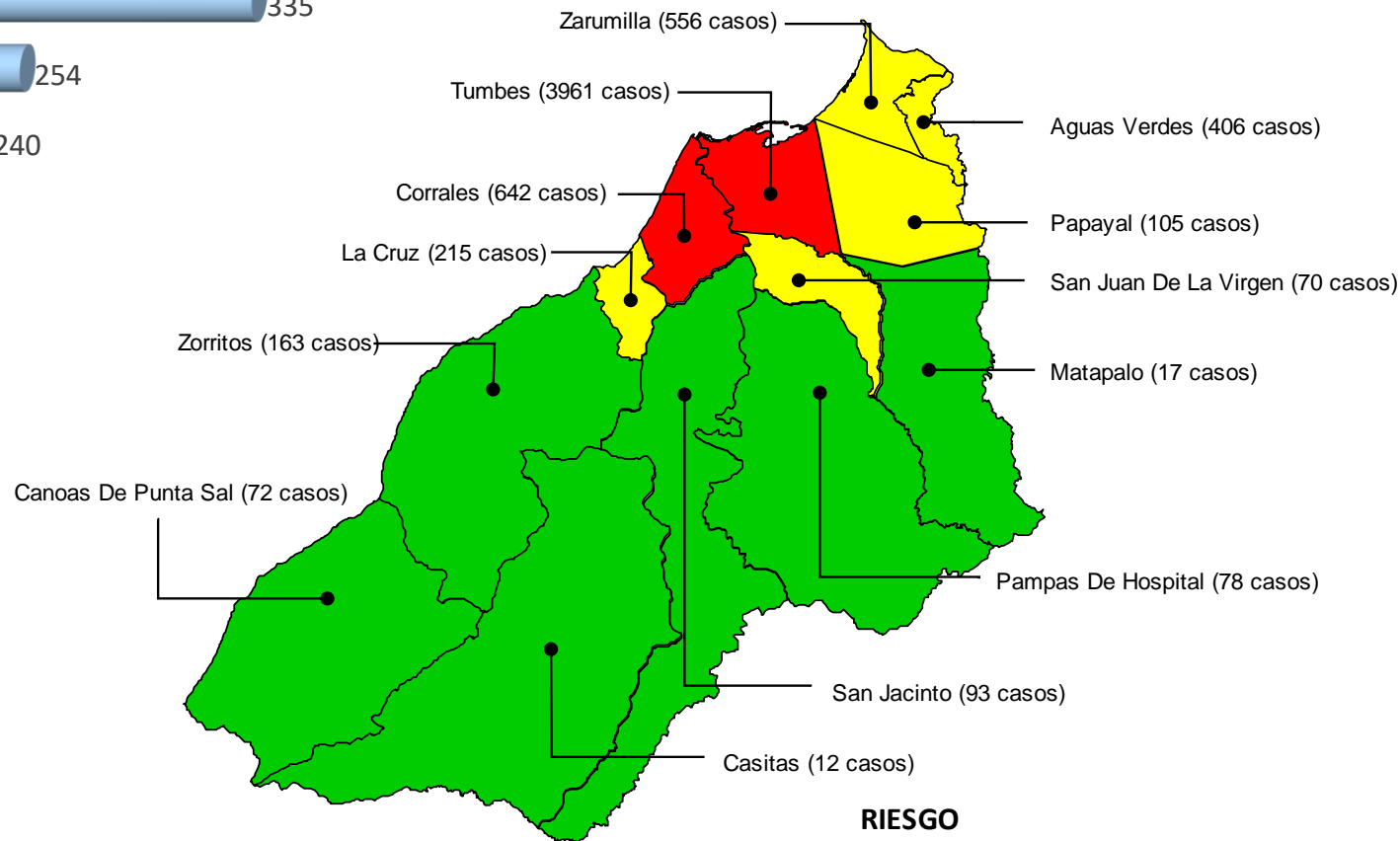


# Tasa de incidencia acumulada\* de casos confirmados de COVID-19 por distritos. Tumbes. 27 de julio 2020

Tasa de incidencia acumulada por distritos



Mapa de riesgo según tasa de incidencia por distritos



Casos Importados	Casos
OTRAS REGIONES DE PERÚ	16
ECUADOR	8
<b>Total</b>	<b>24</b>

**RIESGO**

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	1	147
Mediano Riesgo	148	241
Alto Riesgo	242	335

\*TIA = Tasa de incidencia acumulada por cada 10,000 habitantes

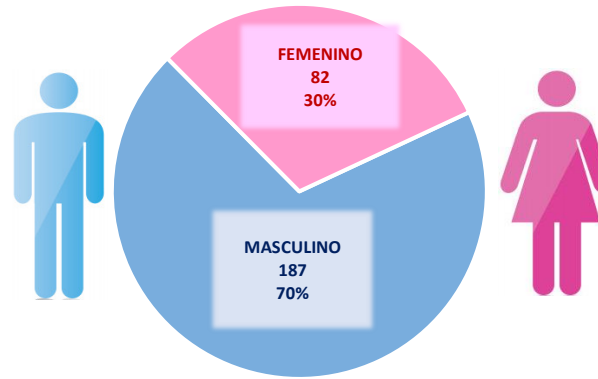
# Casos fallecidos confirmados y letalidad\* de COVID-19 por sexo, distrito y etapas de vida. Tumbes. 27 de julio 2020



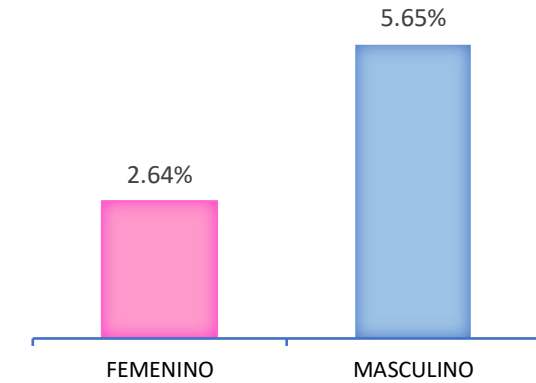
### Fallecidos por clasificación



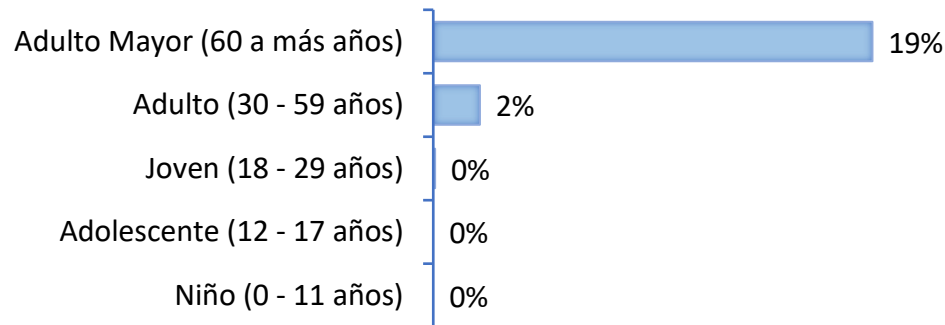
### Fallecidos por sexo



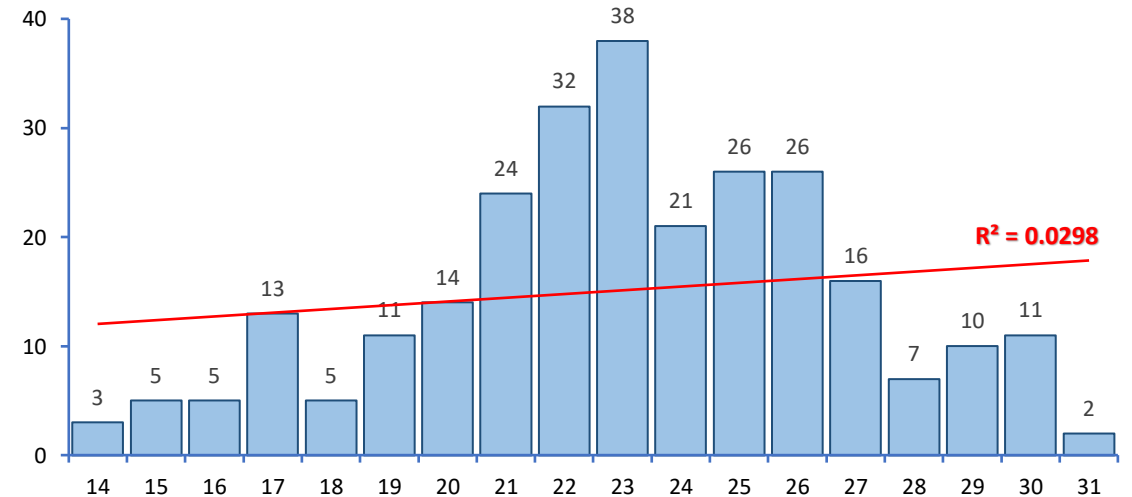
### Letalidad por sexo



### Letalidad\* por etapas de Vida

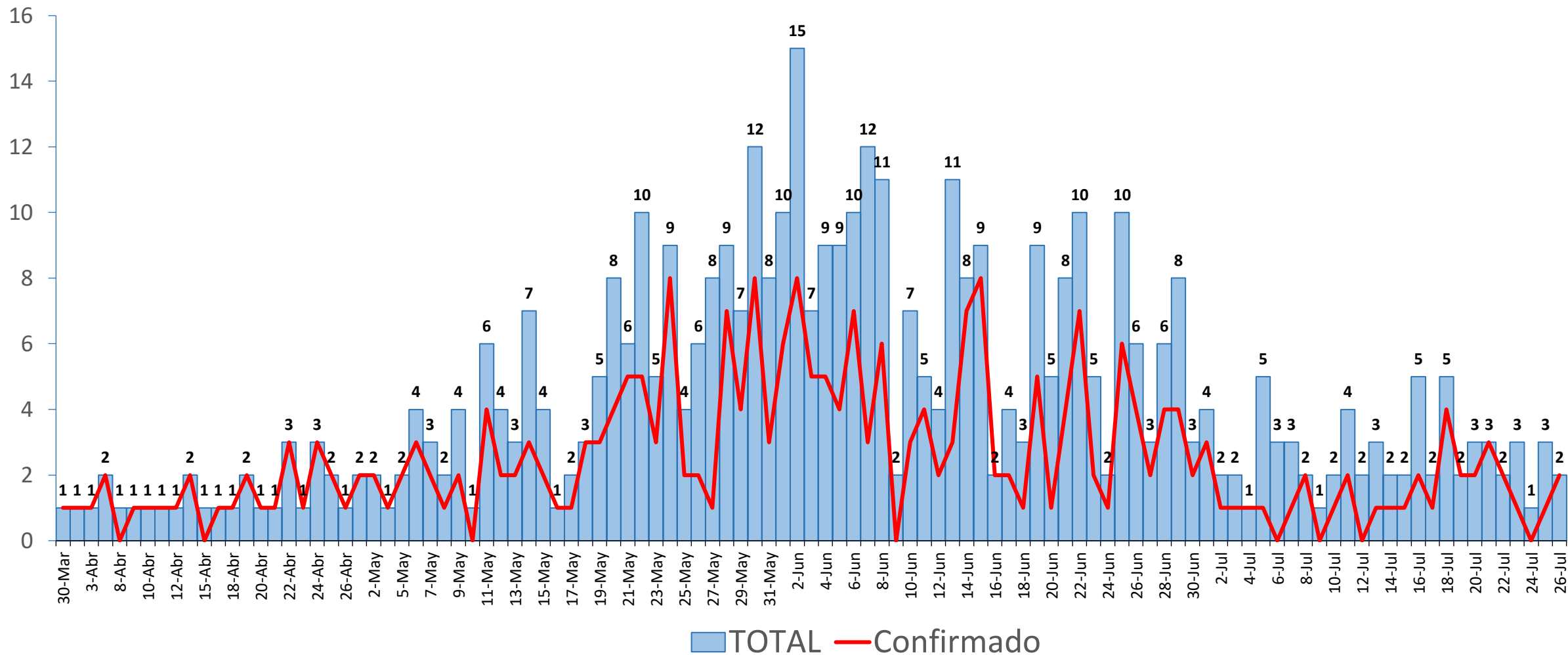


### Mortalidad, según Semana de notificación



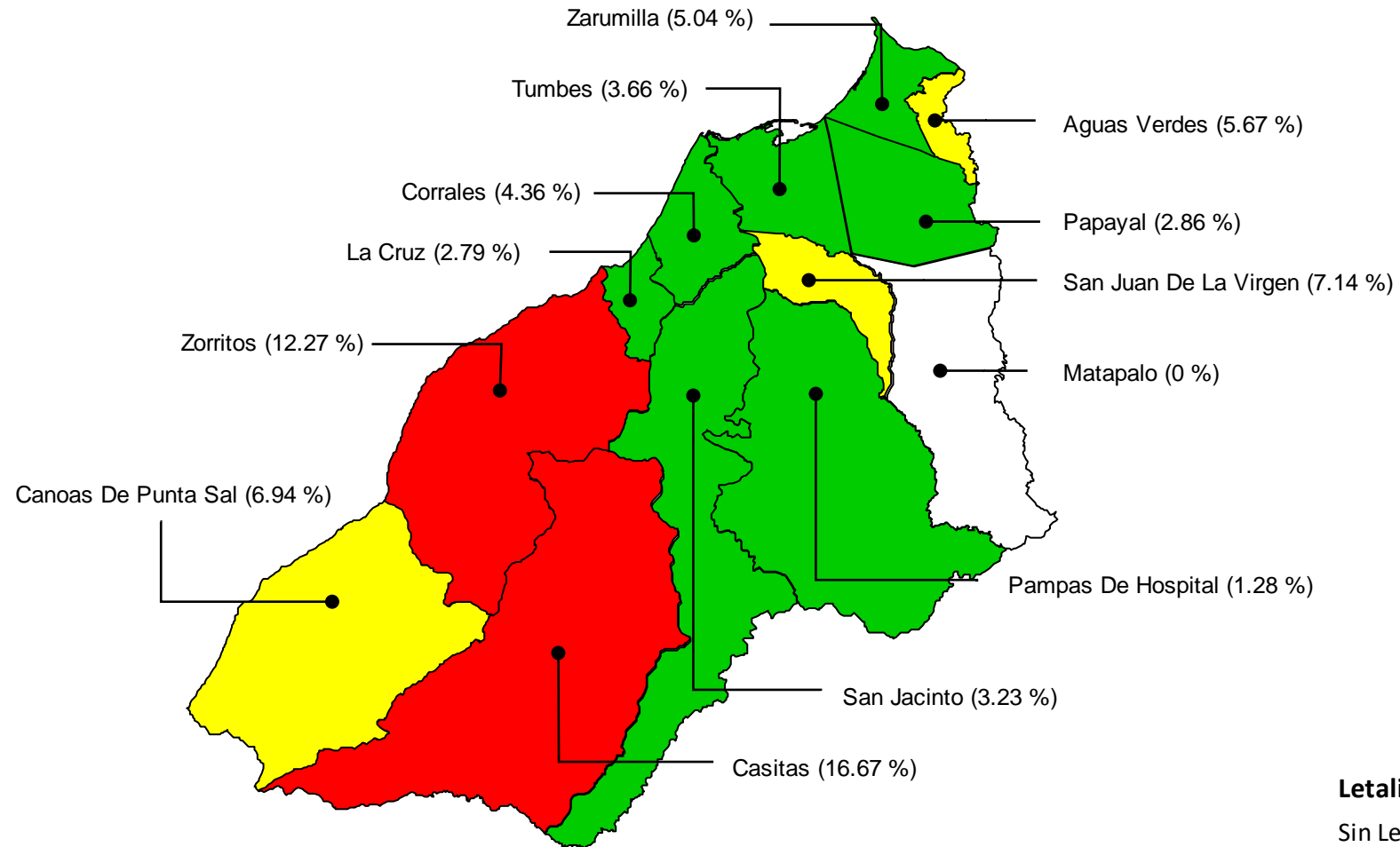
\*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

# Casos fallecidos confirmados y sospechosos por día. Tumbes. 27 de julio 2020









# Mapa de riesgo de letalidad\* por distritos (casos fallecidos confirmados de COVID-19) etapas de vida. Tumbes. 27 de julio 2020



## Letalidad

Sin Letalidad	0.0	0.0	
Baja Letalidad	0.1	5.6	
Mediana Letalidad	5.7	11.1	
Alta Letalidad	11.2	16.7	

\*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

Fuente: Dirección Regional de Salud de Tumbes - NotiWeb



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



# SITUACIÓN DE LA REGION DE TUMBES POR COVID-19

Actualizado al 27/07/2020 - 23:59:00 hs

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



## CASOS

6,419 Confirmados  
2,949 Sospechosos  
9,889 Descartados

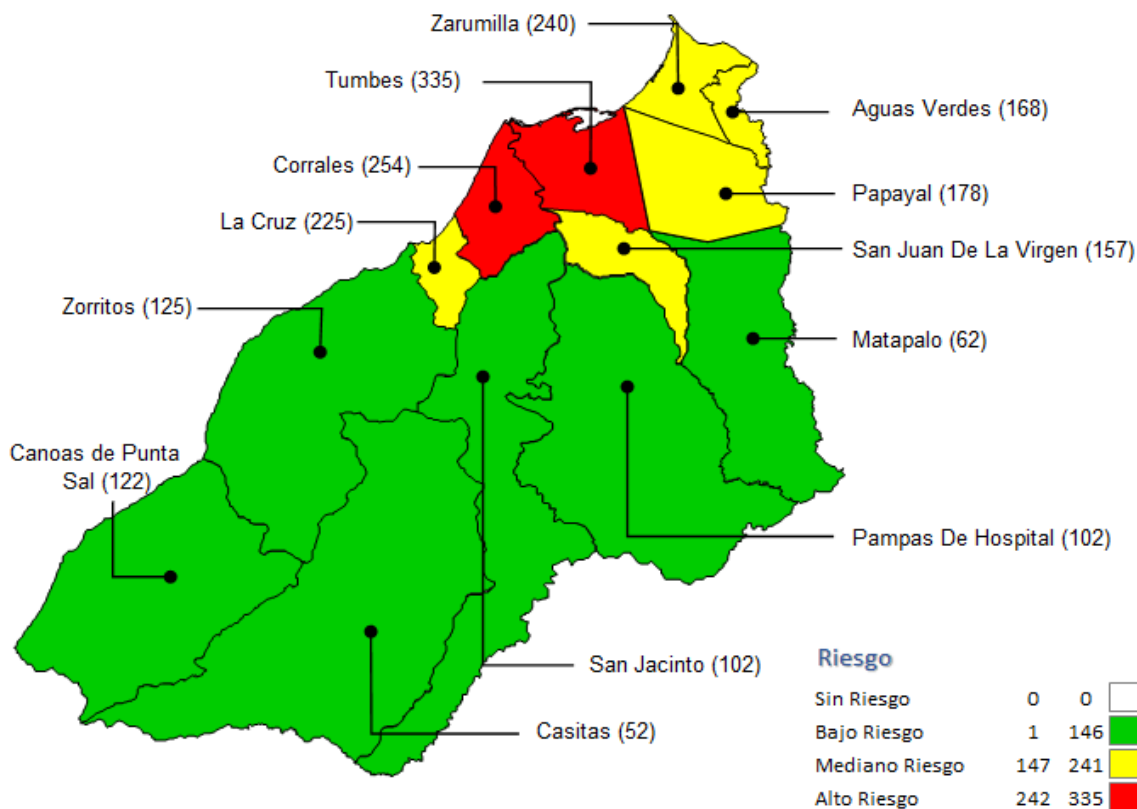
## RECUPERADOS

911  
**ASINTOMÁTICOS**  
2,261

## FALLECIDOS

459  
269 Confirmados  
190 Sospechosos

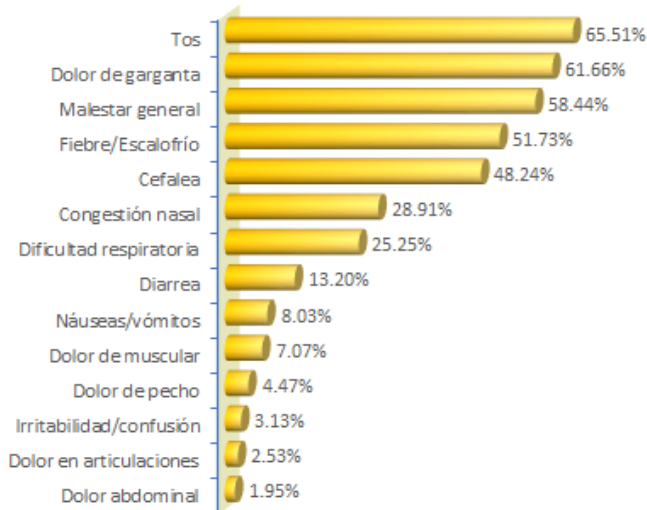
Tasa de Incidencia Acumulada x c/ 10,000 hab. por Distritos



**Riesgo**

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	1	146
Mediano Riesgo	147	241
Alto Riesgo	242	335

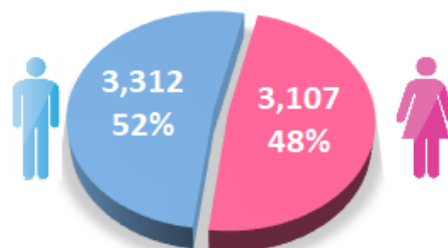
## Frecuencia de síntomas



Tasa de Incidencia Acumulada x c/ 10,000 hab. por Etapas de Vida



## Distribución de casos por Sexo



Letalidad 4.19%

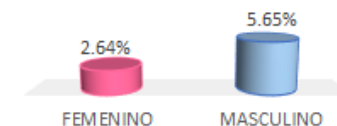
Mortalidad\* 10.69

Todas las causas de mortalidad\*\* 18.25

## Letalidad por Distritos

Distrito	Letalidad %
Casitas	16.67
Zorritos	12.27
San Juan De La Virgen	7.14
Canoas De Punta Sal	6.94
Aguas Verdes	5.67
Zarumilla	5.04
Corrales	4.36
Tumbes	3.66
San Jacinto	3.23
Papayal	2.86
La Cruz	2.79
Pampas De Hospital	1.28
Matapalo	0.00

## Letalidad por sexo



## Letalidad\*\*\* por etapas de Vida



\* Mortalidad: fallecidos confirmados por 10,000 hab.

\*\* Todas las causas de mortalidad: fallecidos confirmados y sospechosos

\*\*\*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados