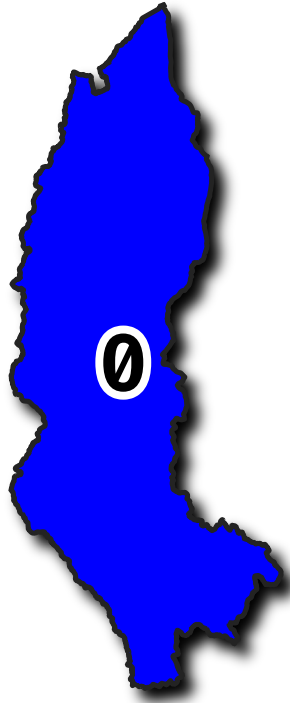


# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-AMAZONAS-

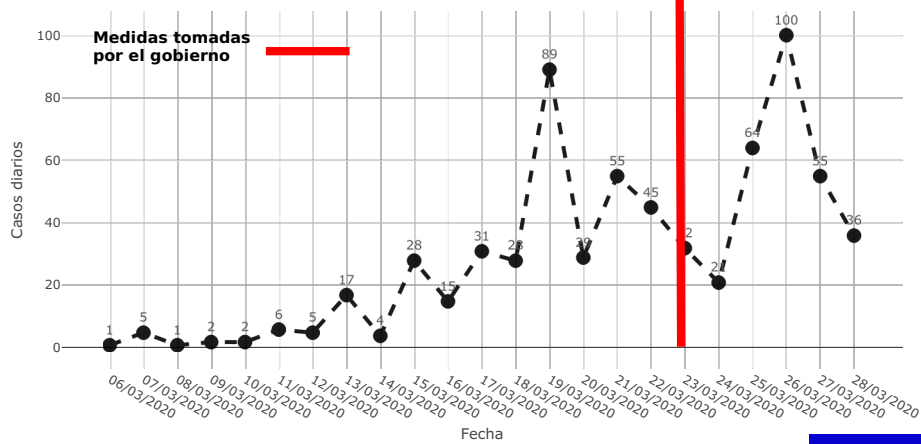
Línea 113



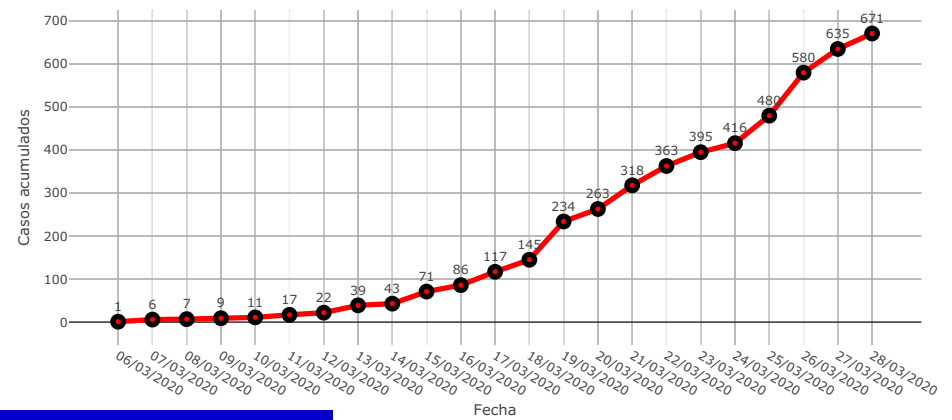
fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
1	AMAZONAS	39355.85	2018-01-01	1	0

-CASOS TOTALES-

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

QGIS

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-ANCASH-

Línea 113



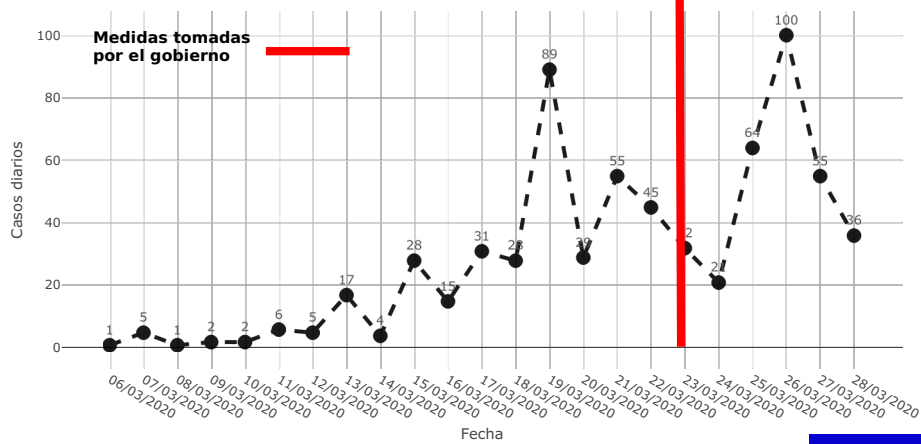
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
2	ANCASH	35962.25	2018-01-01	2	6



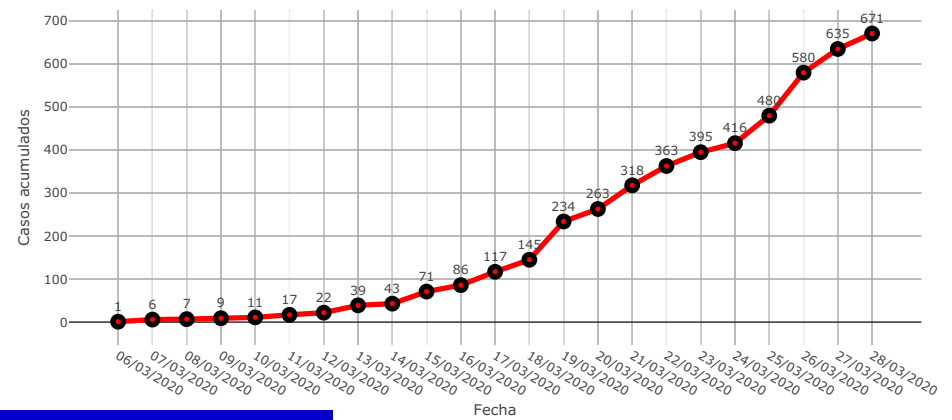
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-APURIMAC-

Línea 113



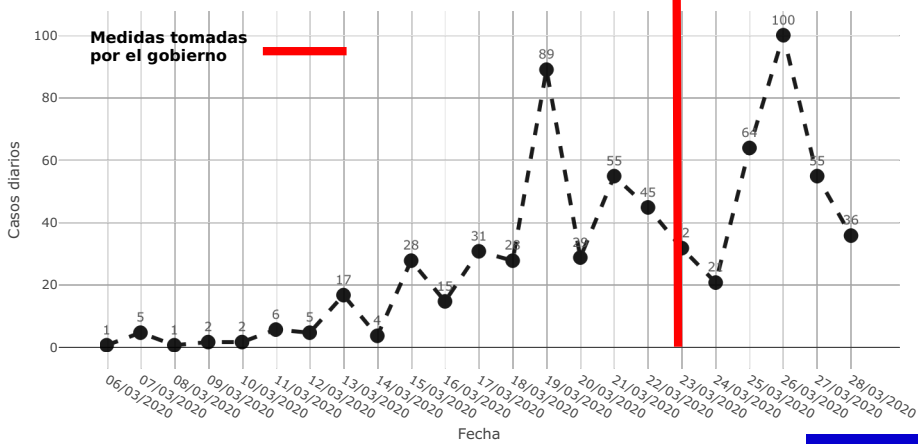
fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
3	APURIMAC	21114.15	2018-01-01	3	0



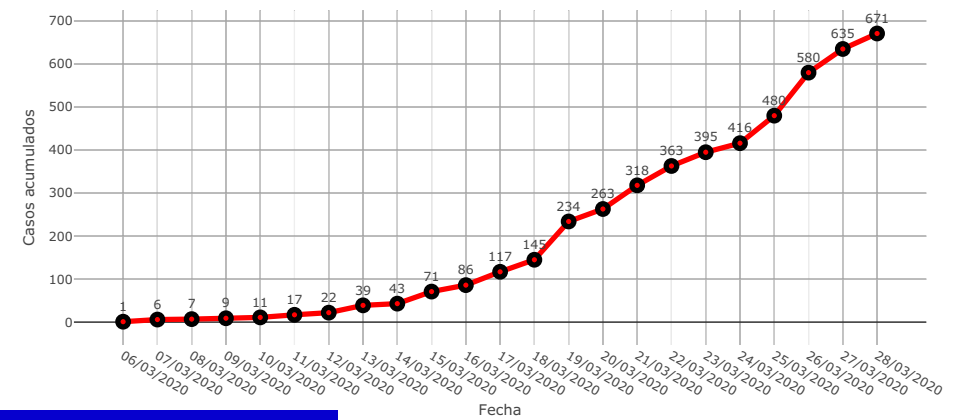
-CASOS TOTALES-

QGIS

## CASOS DIARIOS



## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-AREQUIPA-

Línea 113

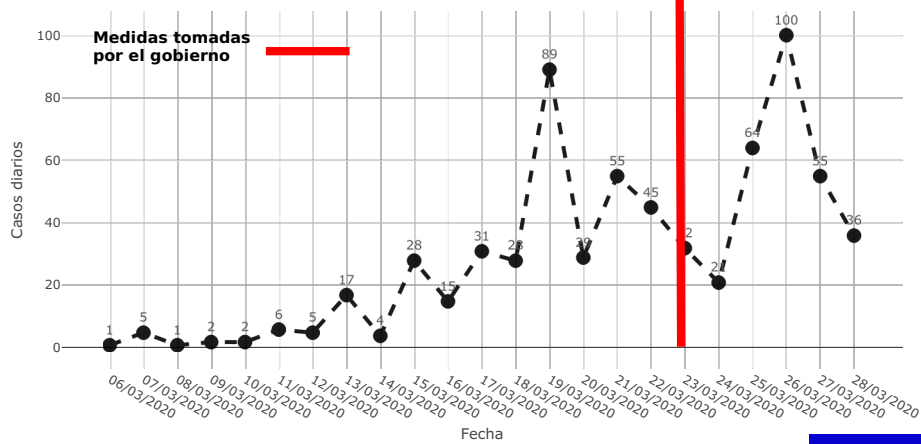


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
4	AREQUIPA	63255.89	2018-01-01	4	15

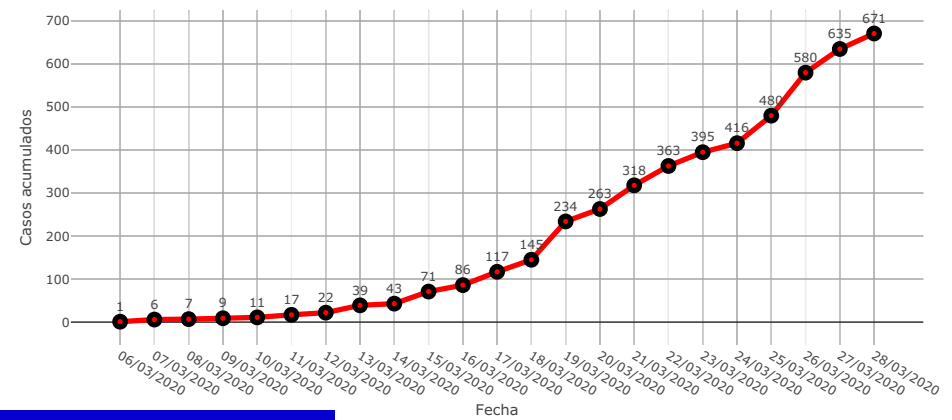


-CASOS TOTALES-

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS

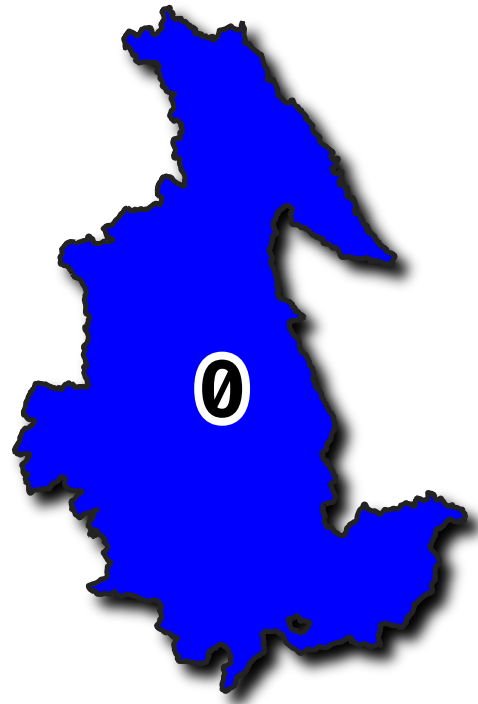


-Mismas escala X e Y-

QGIS

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-AYACUCHO-

Línea 113

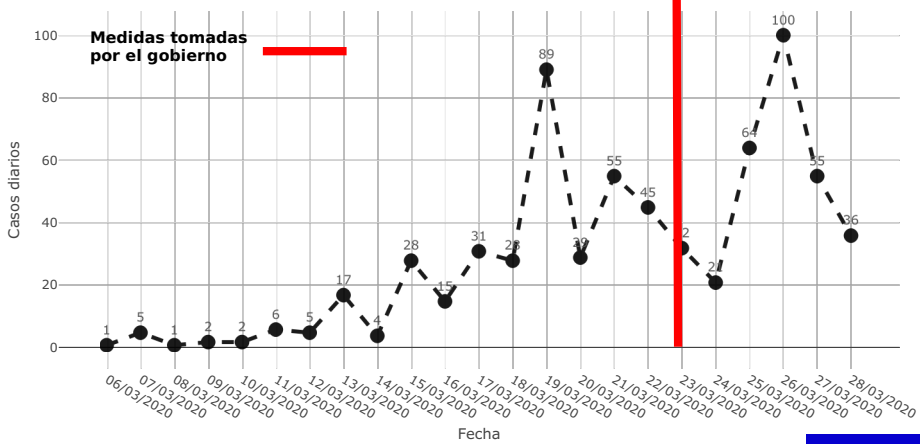


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
5	AYACUCHO	43505.51	2018-01-01	5	0

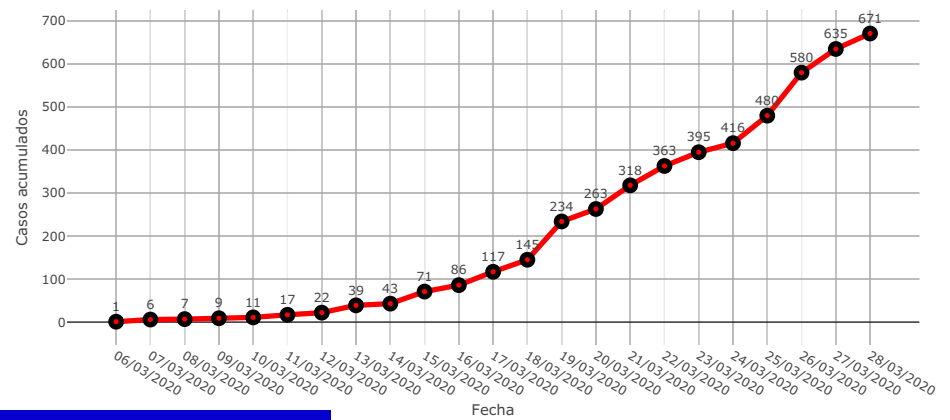
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-CAJAMARCA-

Línea 113



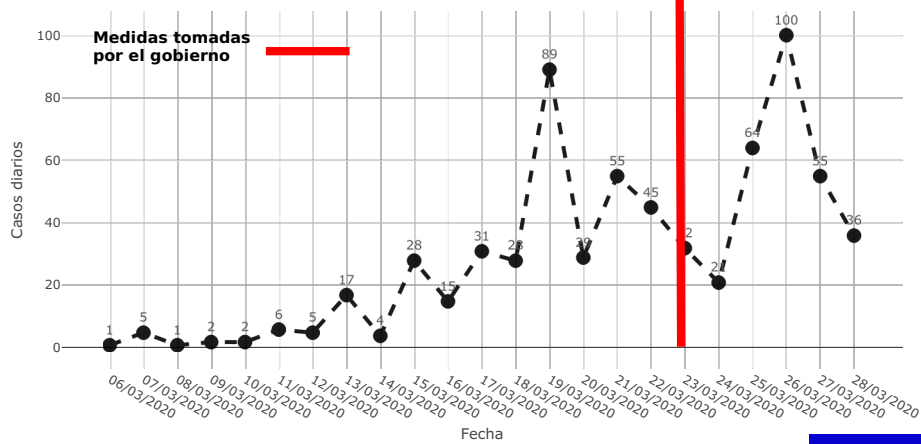
fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
6	CAJAMARCA	32966.27	2018-01-01	6	1



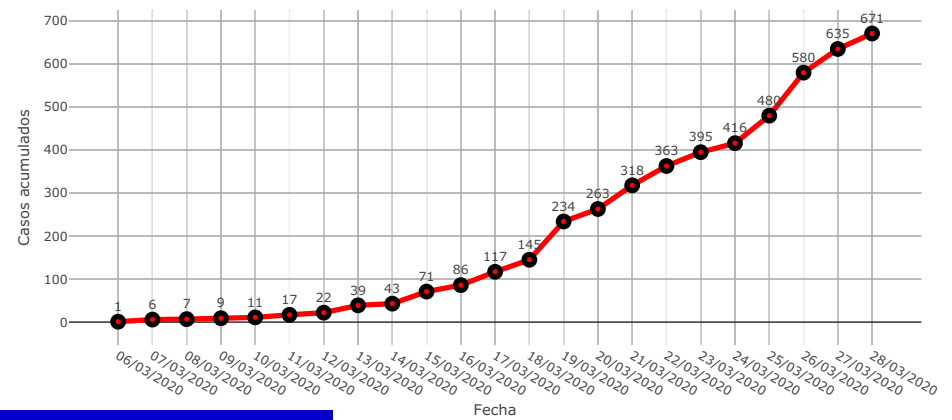
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-CALLAO-

Línea 113



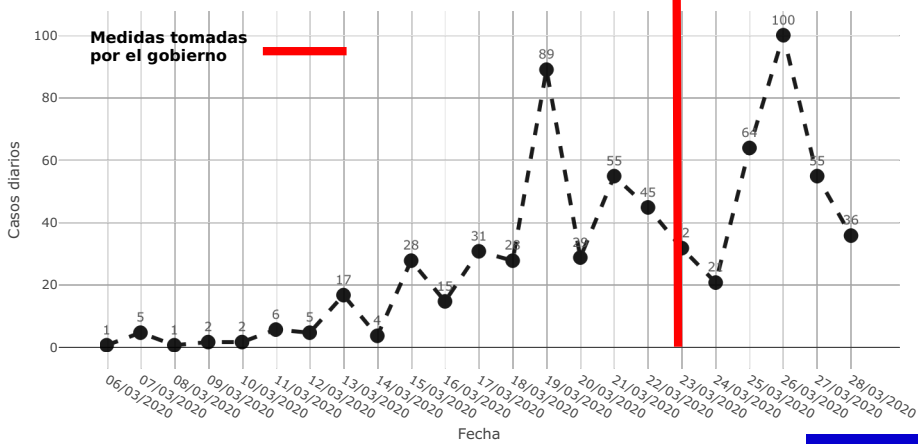
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
7	CALLAO	141.47	2018-01-01	7	18



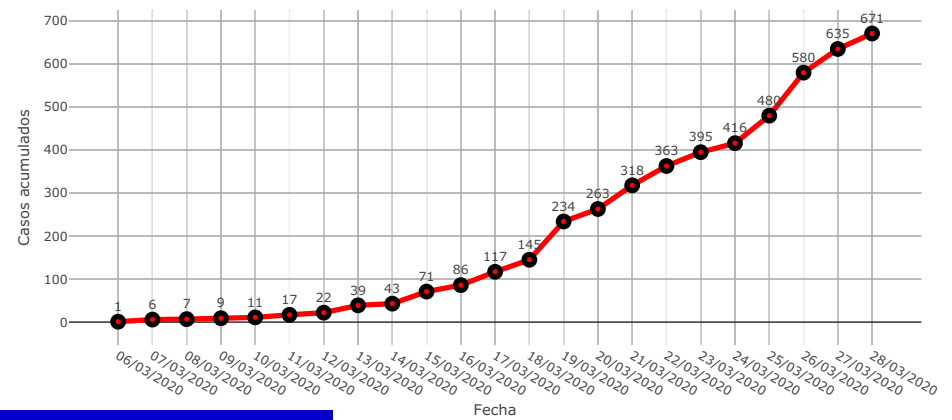
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-CUSCO-

Línea 113



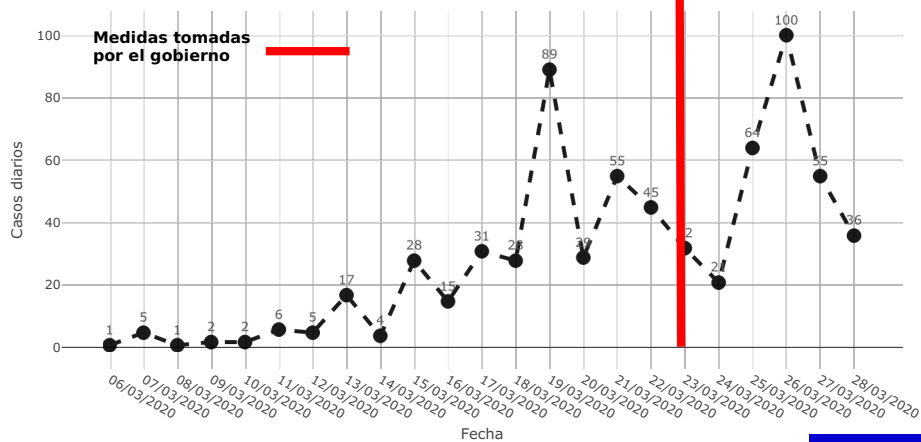
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
8	CUSCO	72074.45	2018-01-01	8	11



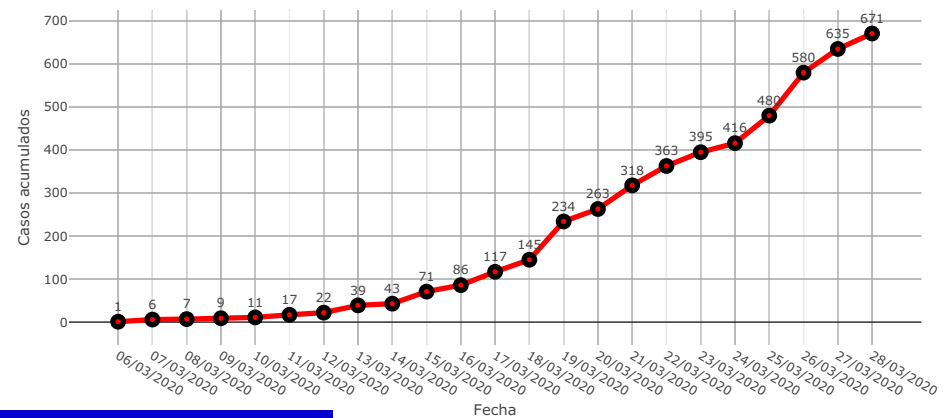
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



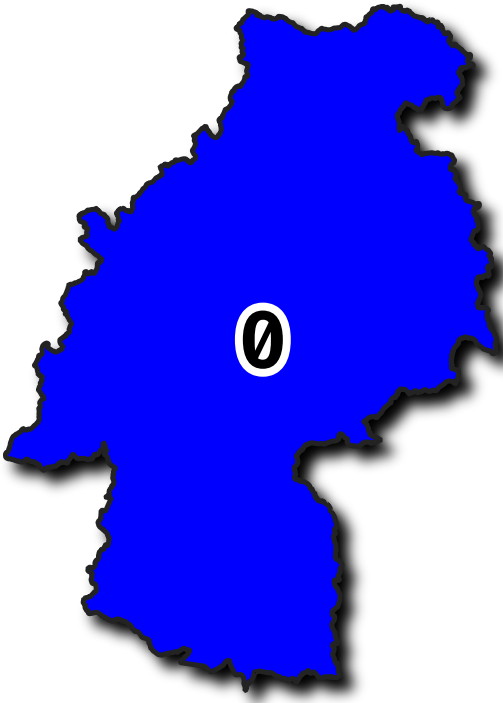
CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-HUANCAVELICA-

Línea 113

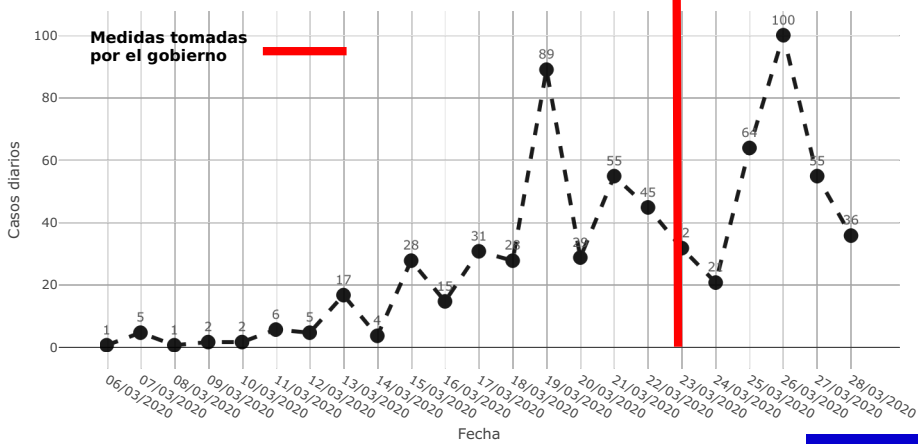


fid	NOMBREDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
9	HUANCAVELICA	22065.04	2018-01-01	9	0

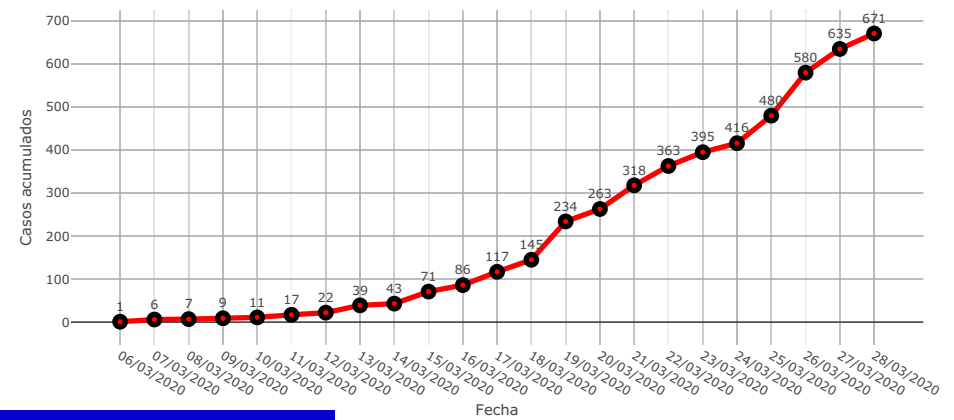
-CASOS TOTALES-

QGIS

## CASOS DIARIOS



## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-HUANUCO-

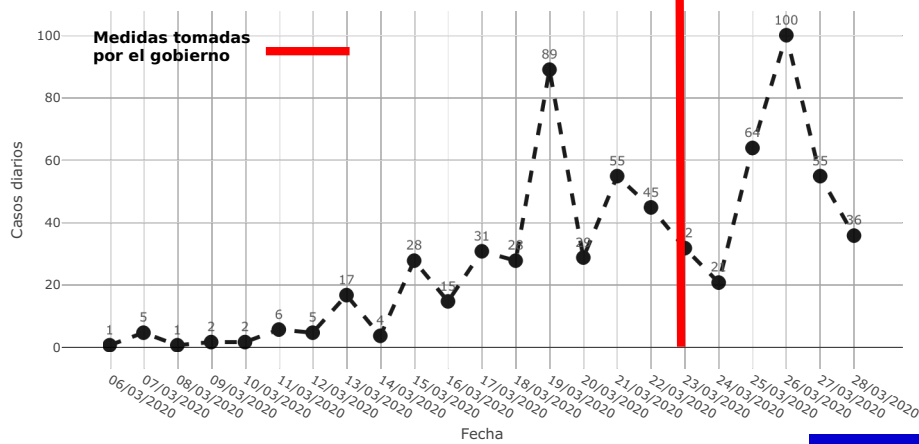
Línea 113



fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
10	HUANUCO	37365.84	2018-01-01	10	4

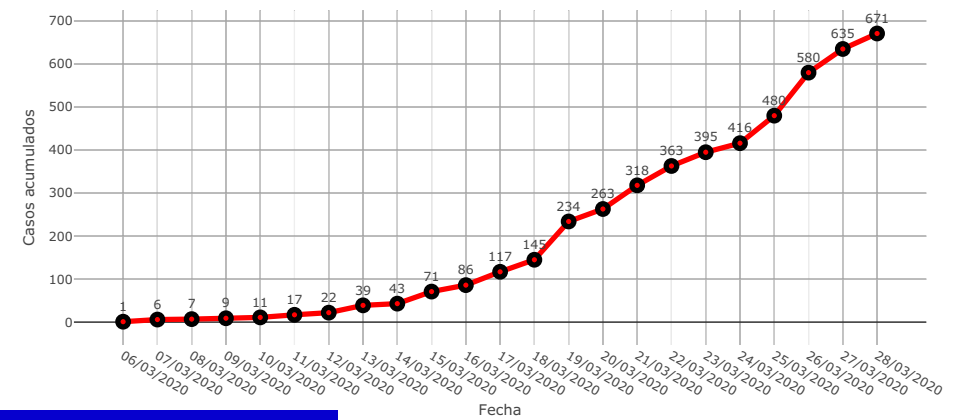
QGIS

## CASOS DIARIOS



## -CASOS TOTALES-

## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-ICA-

Línea 113



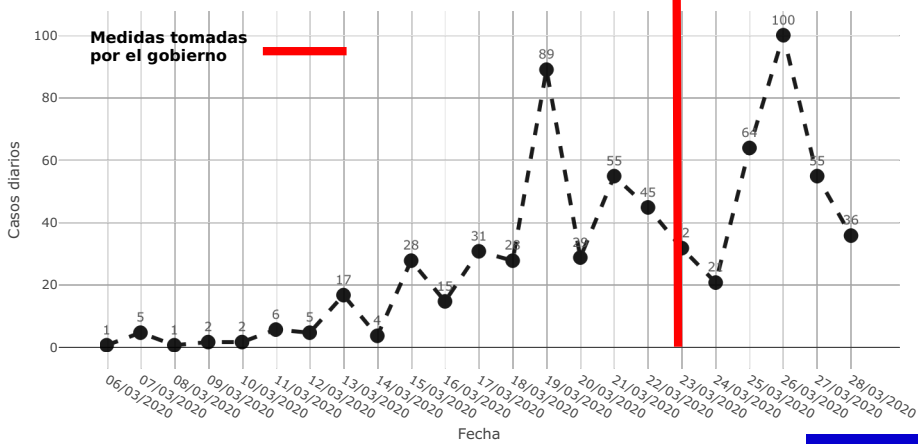
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
11	ICA	21080.77	2018-01-01	11	4



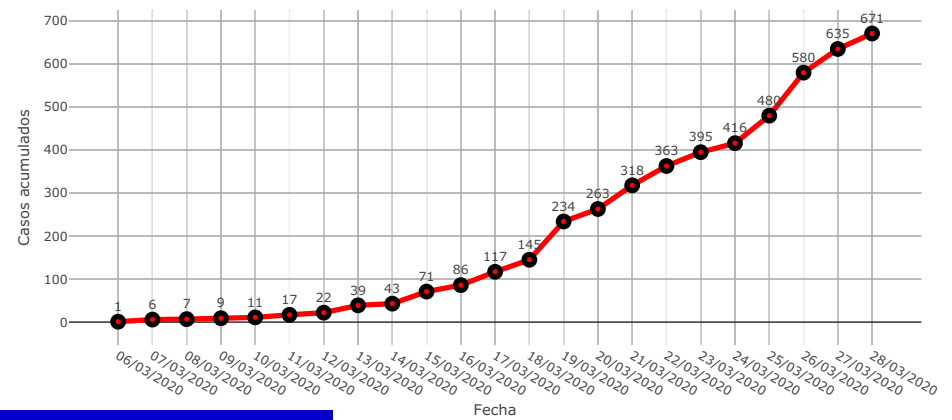
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-JUNIN-

Línea 113



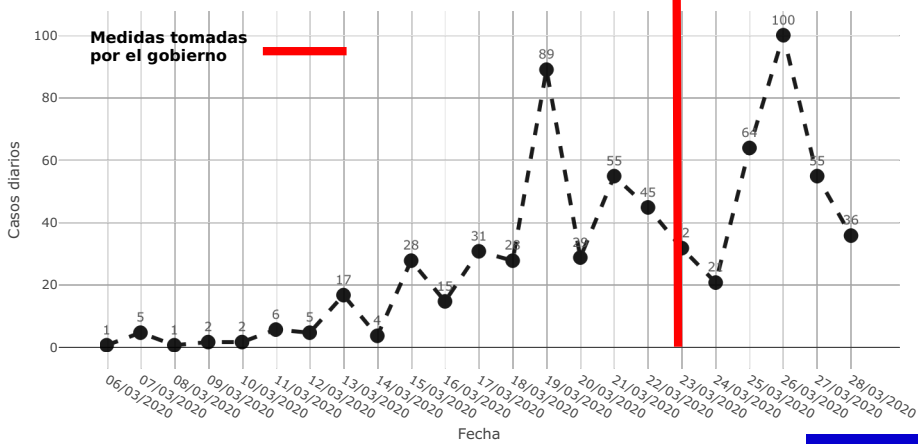
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
12	JUNIN	44121.35	2018-01-01	12	12



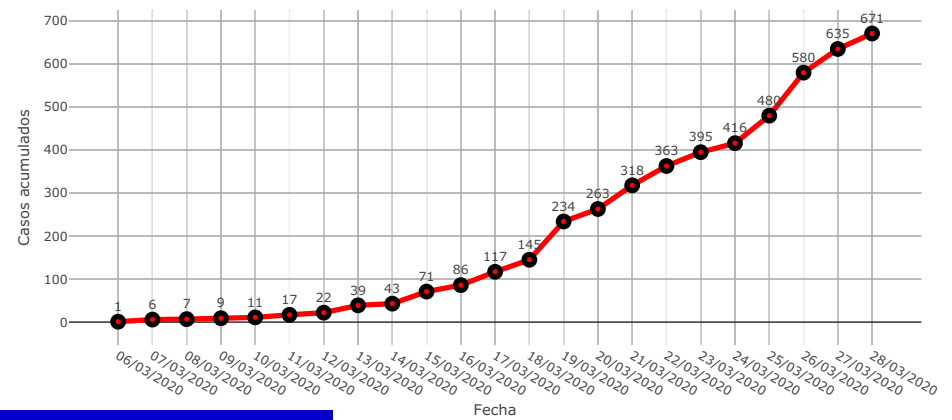
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



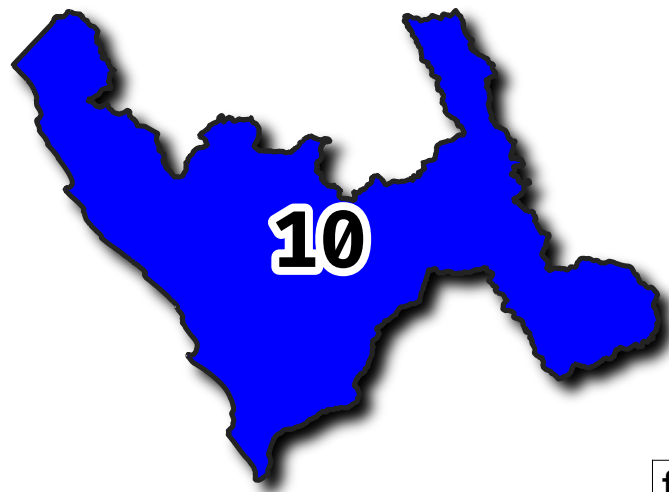
CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-LA LIBERTAD-

Línea 113

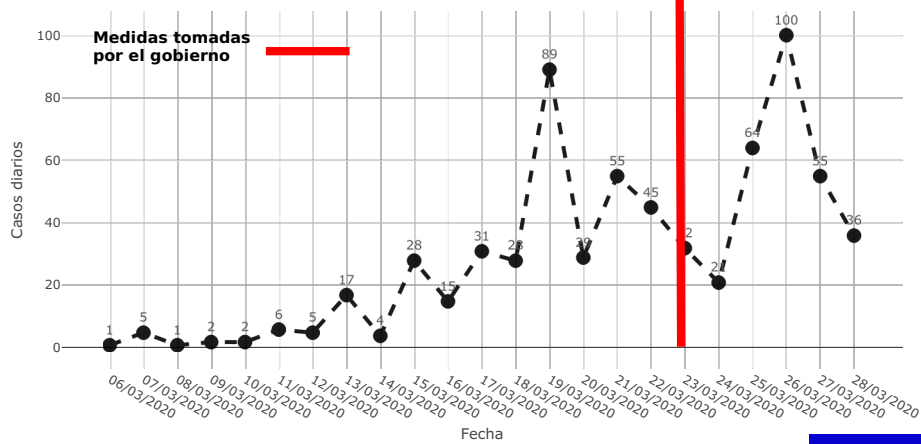


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
13	LA LIBERTAD	25295.97	2018-01-01	13	10

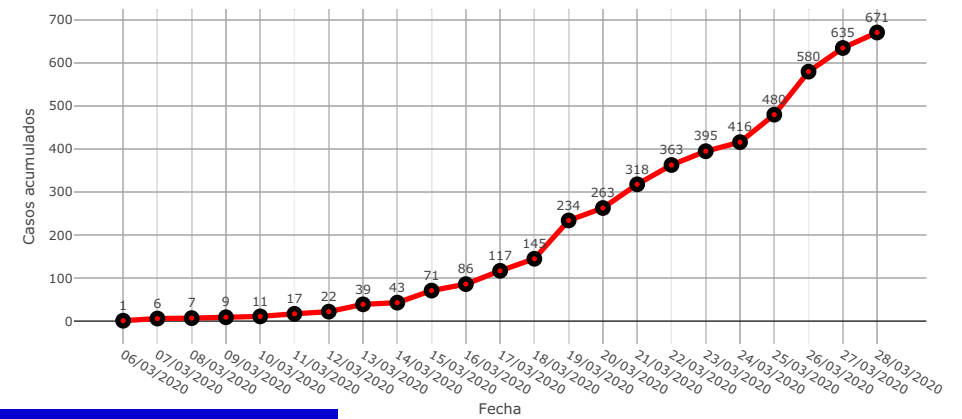
-CASOS TOTALES-

QGIS

## CASOS DIARIOS



## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs

15

-LAMBAYEQUE-

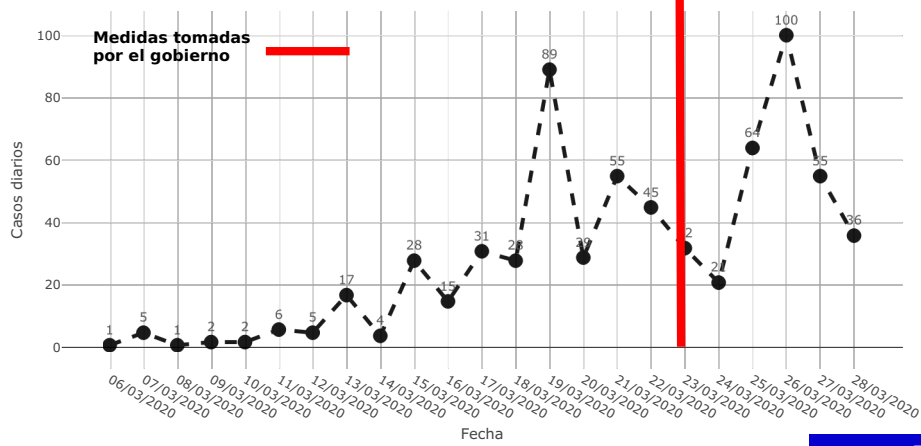
Línea 113



fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
14	LAMBAYEQUE	14342.31	2018-01-01	14	15

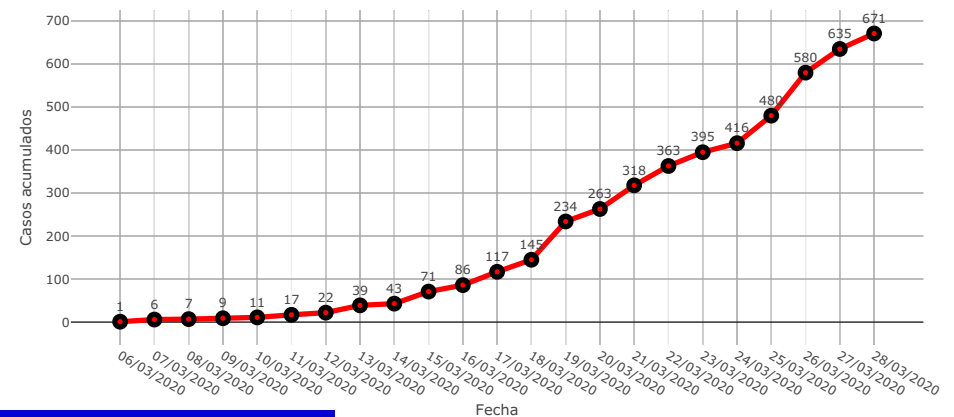


## CASOS DIARIOS



## -CASOS TOTALES-

## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

QGIS

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-LIMA-

Línea 113



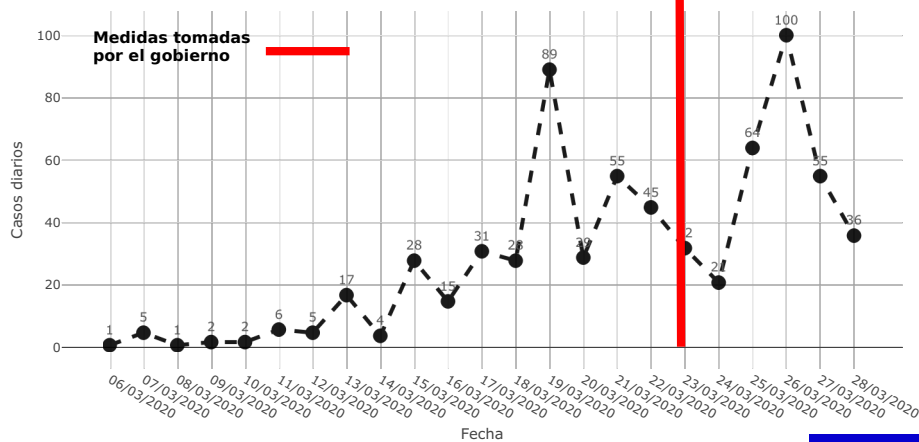
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
15	LIMA	34989.93	2018-01-01	15	518



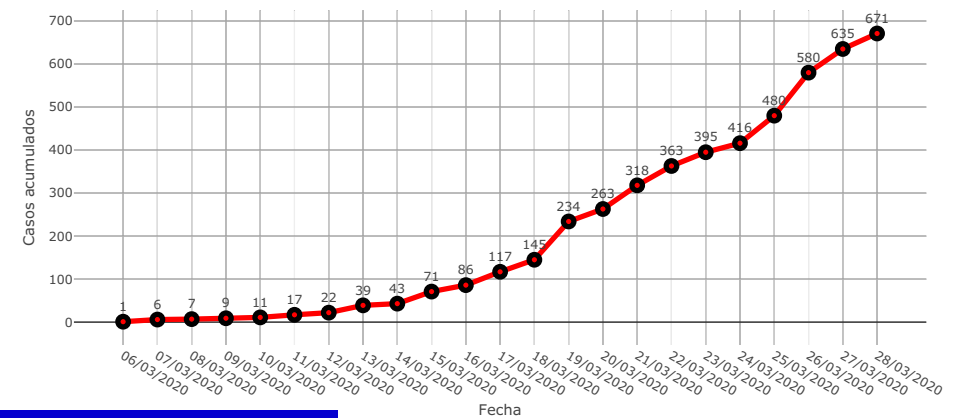
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-LORETO-

Línea 113



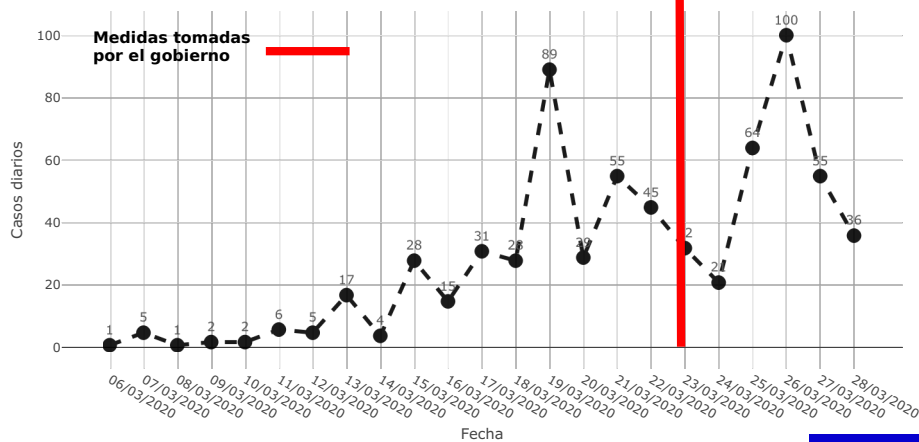
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
16	LORETO	375119.6	2018-01-01	16	27



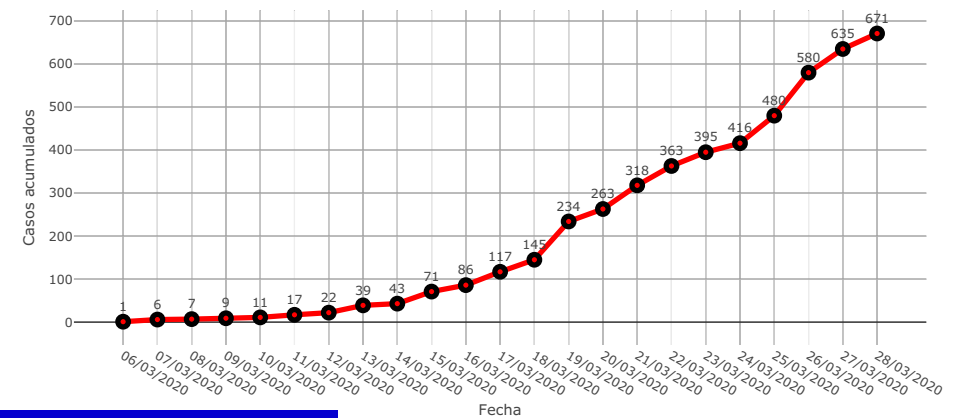
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-MADRE DE  
DIOS-

Línea 113

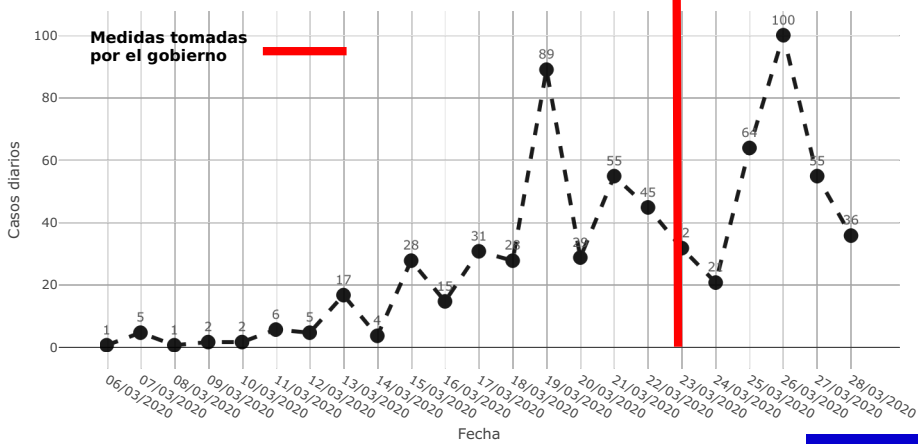


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
17	MADRE DE DIOS	85045.87	2018-01-01	17	1

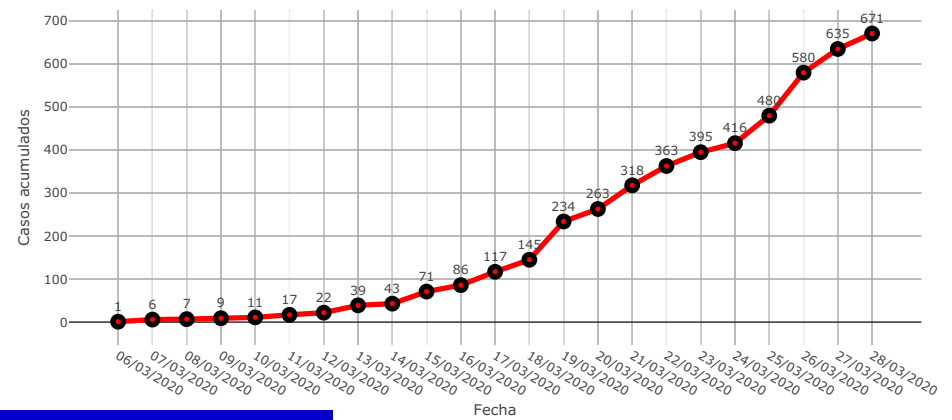
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-MOQUEGUA-

Línea 113

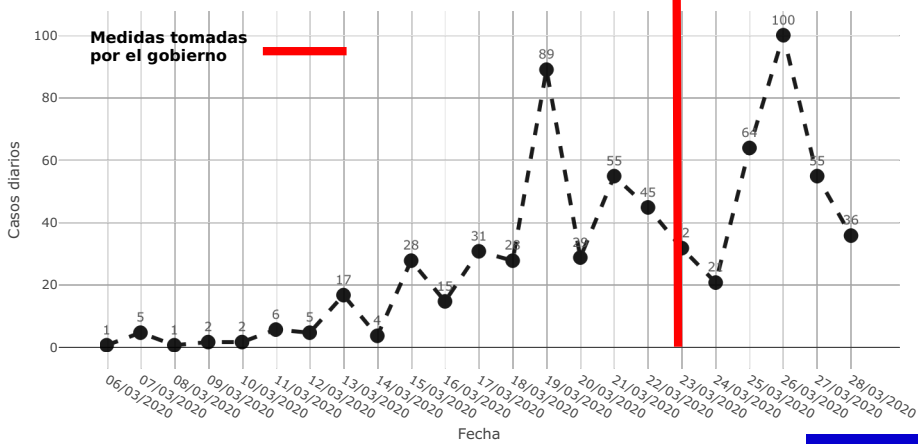


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
18	MOQUEGUA	15807.31	2018-01-01	18	0



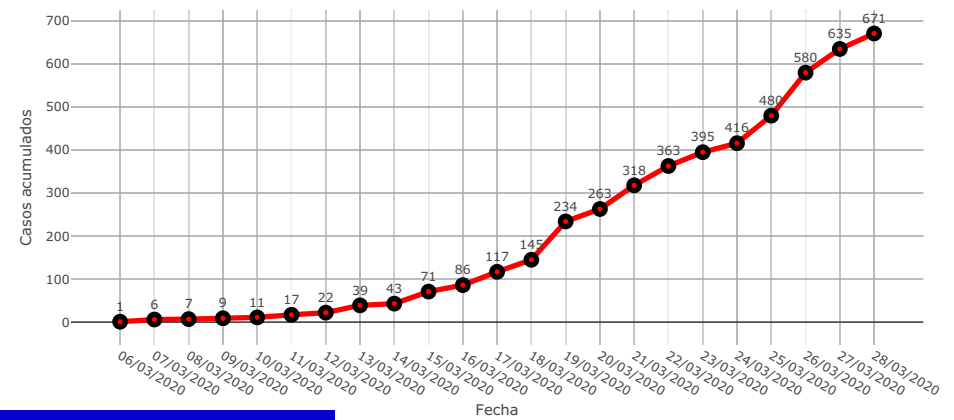
QGIS

## CASOS DIARIOS



## -CASOS TOTALES-

## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-PASCO-

Línea 113



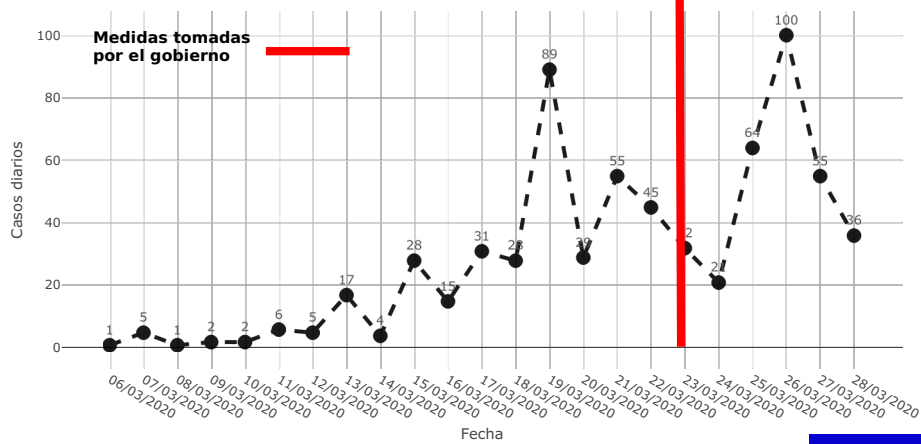
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
19	PASCO	23872.25	2018-01-01	19	1



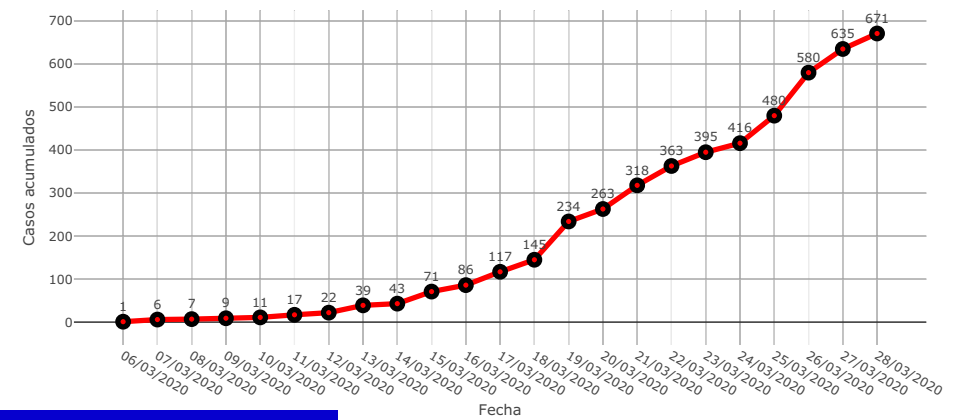
-CASOS TOTALES-

QGIS

## CASOS DIARIOS



## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-PIURA-

Línea 113



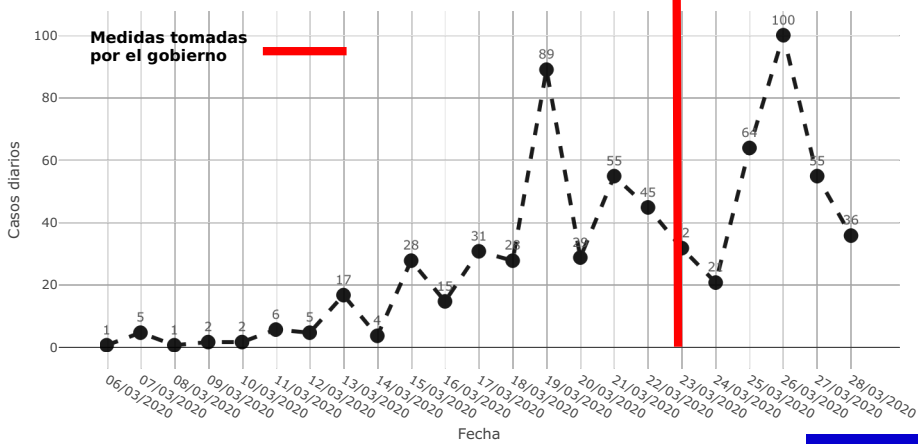
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
20	PIURA	36067.94	2018-01-01	20	20



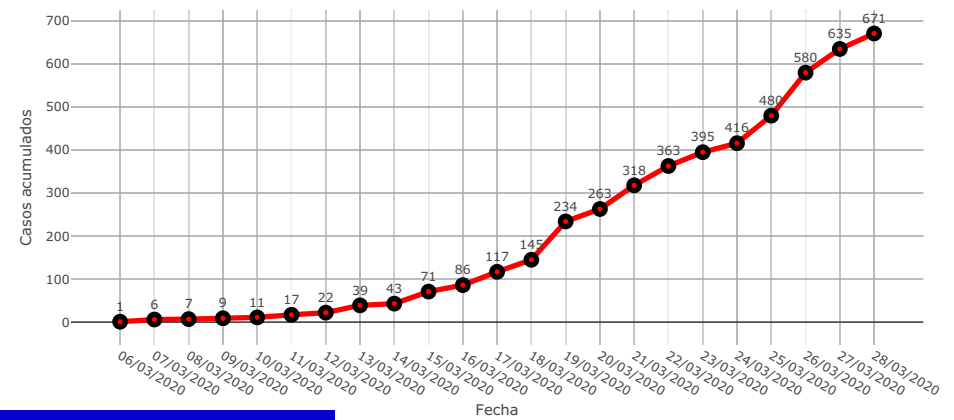
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



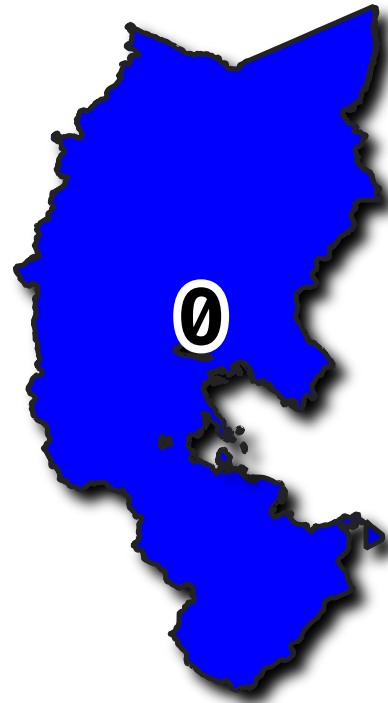
CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-PUNO-

Línea 113



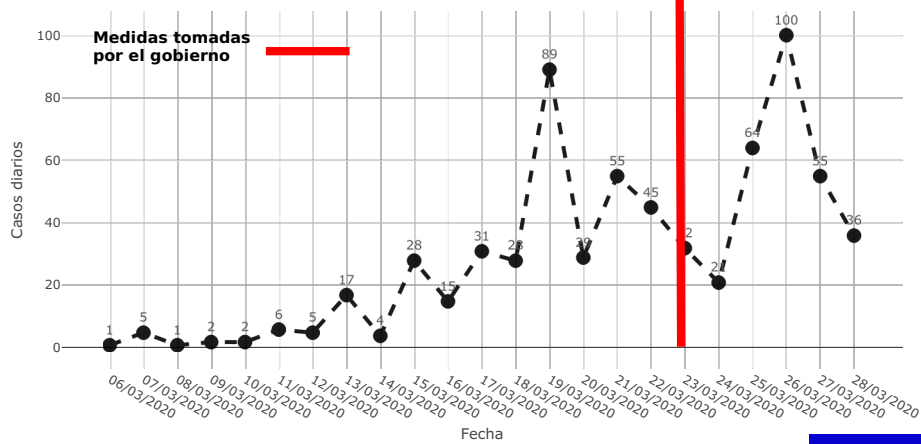
fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
21	PUNO	67919.41	2018-01-01	21	0



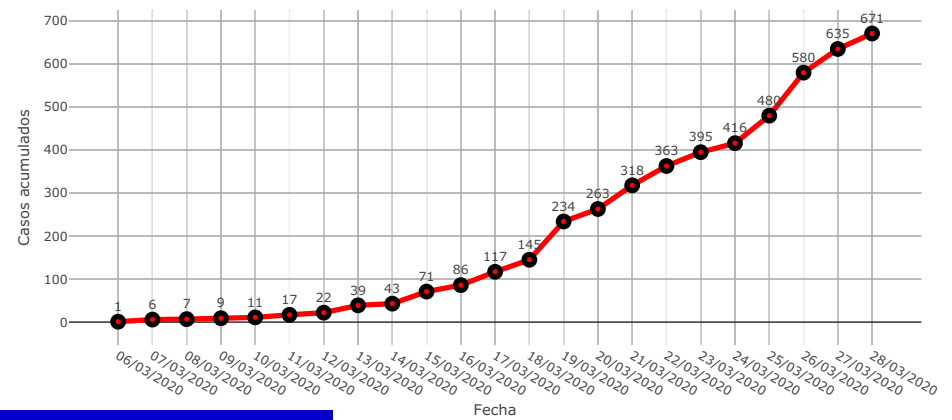
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-SAN MARTIN-

Línea 113



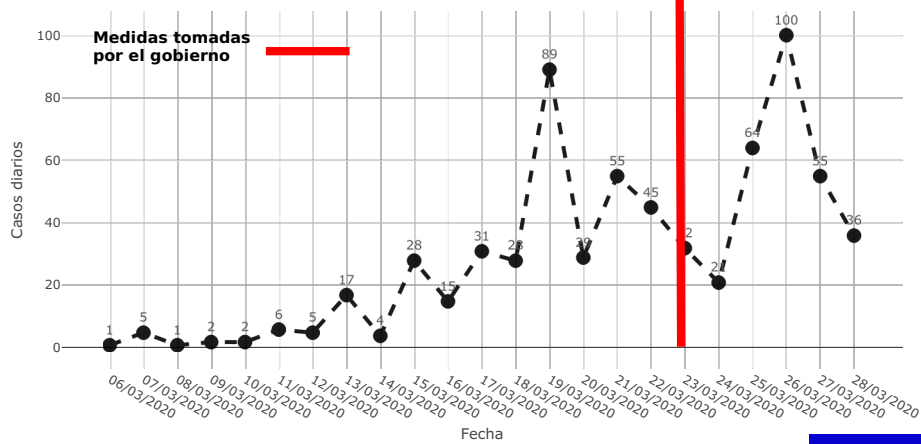
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
22	SAN MARTIN	50957.65	2018-01-01	22	2



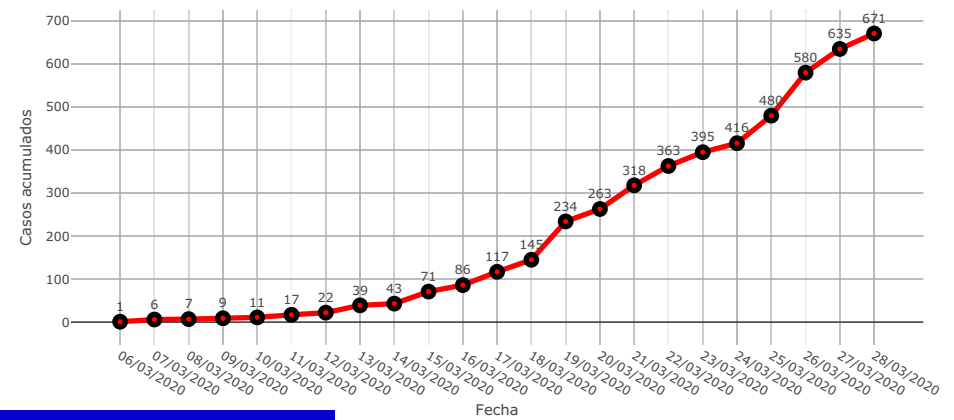
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-TACNA-

Línea 113



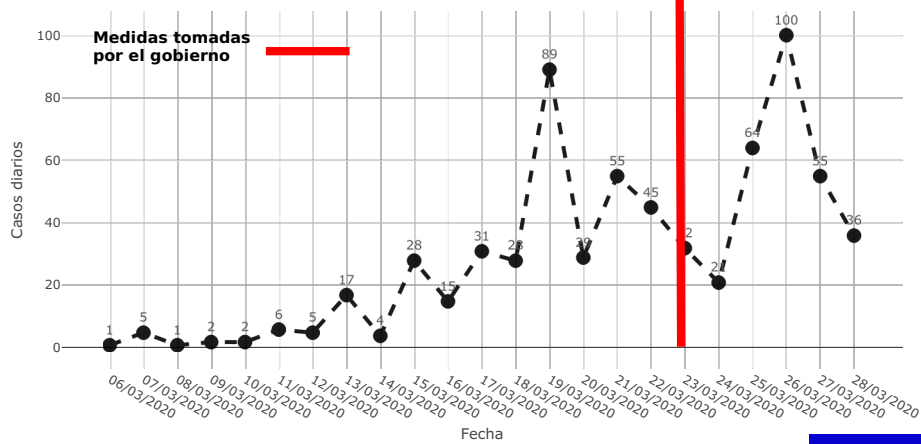
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
23	TACNA	16083.07	2018-01-01	23	0



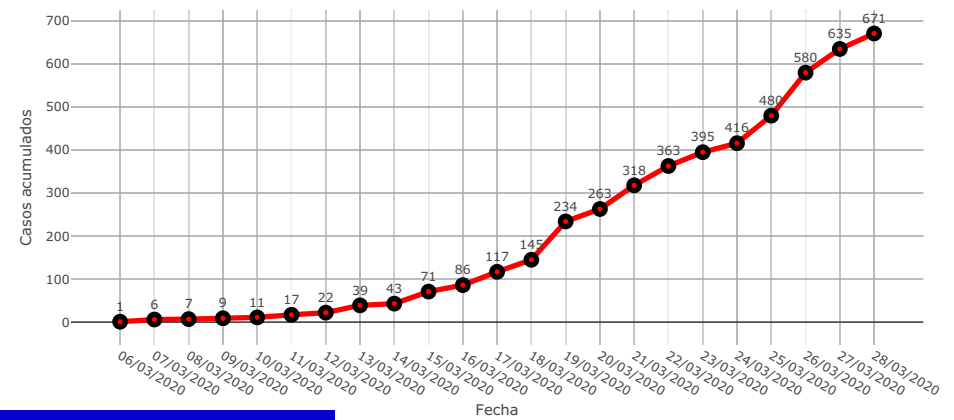
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-TUMBES-

Línea 113

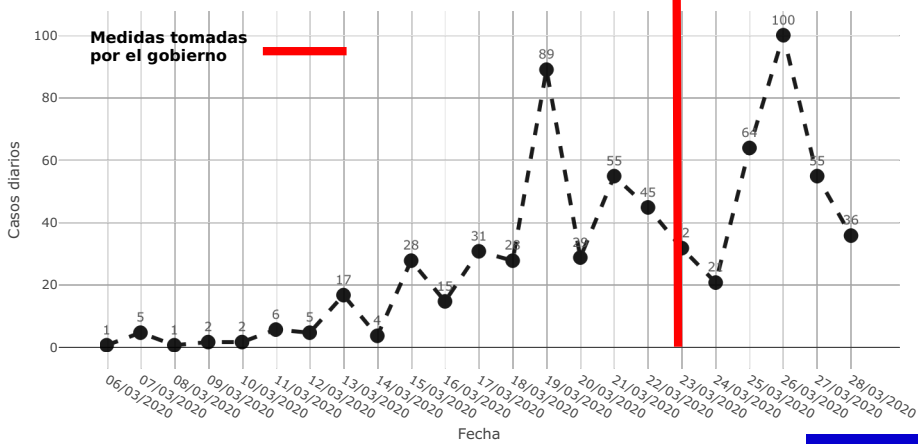


fid	NOMBDEP	AREA_KM <sup>2</sup>	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
24	TUMBES	4690.26	2018-01-01	24	6

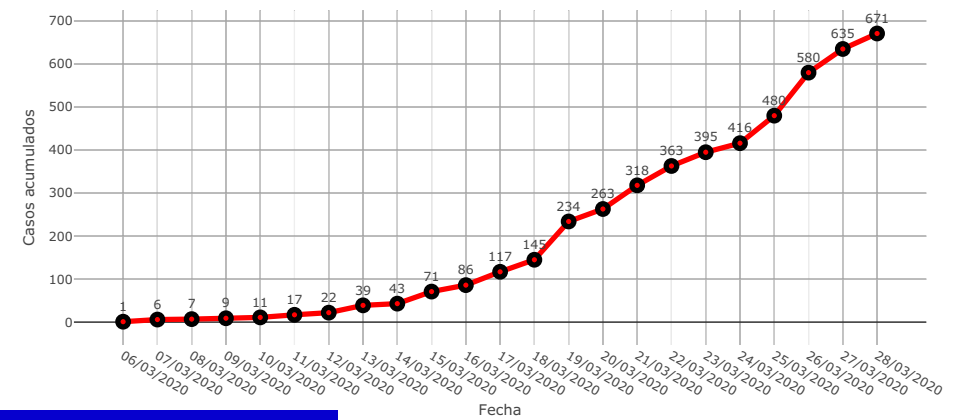
-CASOS TOTALES-

QGIS

## CASOS DIARIOS



## CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-

# COVID 19 - PERÚ - DEPARTAMENTOS

Situación actual al 28-03-2020 a las 0:00 Hrs



-UCAYALI-

Línea 113



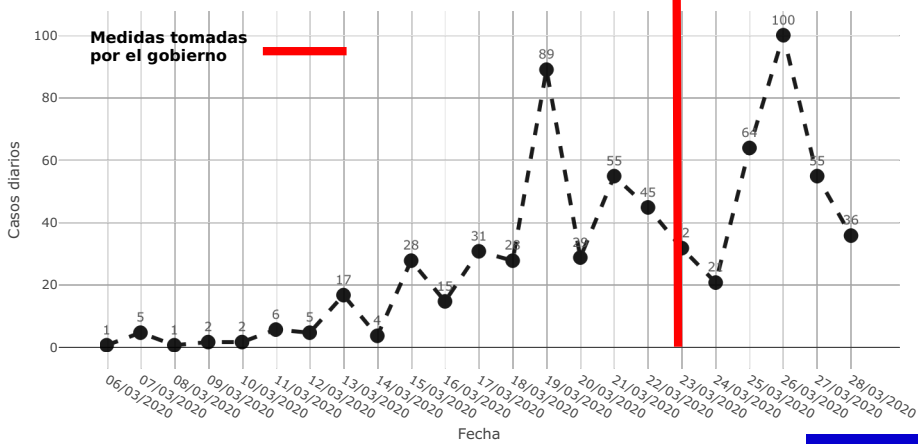
fid	NOMBDEP	AREA_KM²	FEC_ACT	REGION	Casos confirmados
25	UCAYALI	105294.09	2018-01-01	25	0



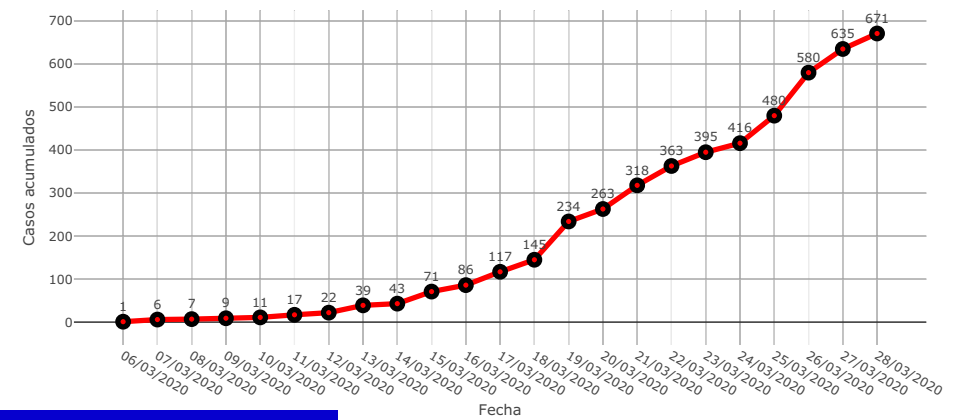
-CASOS TOTALES-

QGIS

CASOS DIARIOS



CASOS ACUMULADOS



-Mismas escala X e Y-