



**cpi**

Por: Manuel Saavedra  
Tu fuente de información

## CIFRAS ESPERANZADORAS

Perú: Covid-19



El presente reporte CPI nos muestra para esta semana que pasó cifras alentadoras que estarían indicándonos una luz de esperanza al final del túnel tormentoso que nos ha tocado vivir desde que se inició la cuarentena Covid-19. Este análisis lo centramos en indicadores que tienen que ver con infectados, fallecidos, cantidad de pruebas realizadas y recuperados que interrelacionados nos dibujan un horizonte de esperanza.

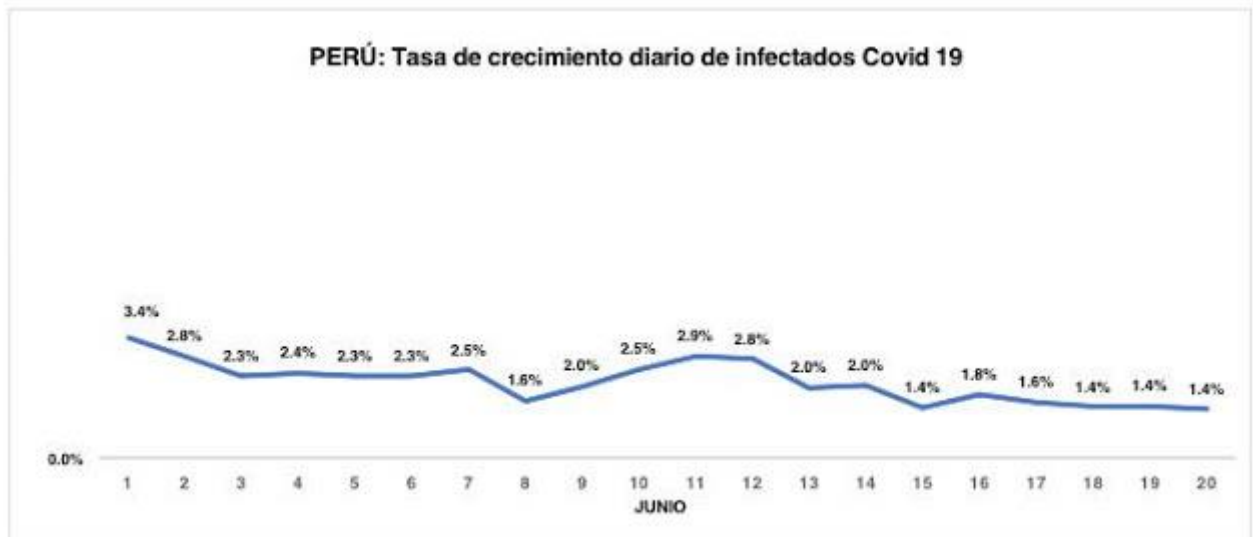
**Infectados:** Al domingo 21, día del padre, el número de infectados sube a casi 255 mil personas, cifra exorbitante que nos ubica como el séptimo país en el ranking mundial y el segundo en Sudamérica; pero al analizar estas cifras

porcentualmente se aprecia una tendencia hacia la baja tal como se ve en el cuadro siguiente:

### Perú: Tasa de crecimiento semanal de infectados

Semana	% Tasa de crecimiento semanal de infectados
15 al 21 de junio	11%
8 al 14 de junio	17%
1 al 7 de junio	19%
25 al 31 de mayo	37%
18 al 24 de mayo	30%
11 al 17 de mayo	37%
04 al 10 de mayo	47%
27 de abril al 03 de mayo	67%
20 al 26 de abril	76%
13 al 19 de abril	108%
06 al 12 de abril	230%
30 de marzo al 05 de abril	168%

Por otro lado, la tasa de crecimiento diario de infectados que en la segunda semana de junio subió significativamente comienza a disminuir en esta última semana.



Otro indicador interesante respecto a los infectados es que en las regiones más afectadas del país las cifras de infectados disminuyen en la semana que pasó respecto a la anterior.

### Top ten de regiones mas infectados en Perú

Regiones	INFECTADOS al 21 junio	Nuevos casos semana del 8 al 14 junio	Nuevos casos semana del 15 al 21 junio	Disminución casos intersemana	% de disminución casos intersemana
Lima	144,623	16,027	12,437	-3,590	-22.4%
Callao	16,986	1,942	1,179	-763	-39.3%
Piura	15,389	3,083	1,590	-1,493	-48.4%
Lambayeque	12,315	1,447	1,039	-408	-28.2%
La Libertad	8,381	1,398	1,142	-256	-18.3%
Loreto	8,335	1,404	706	-698	-49.7%
Ancash	7,133	908	839	-69	-7.6%
Ucayali	6,989	1,044	639	-405	-38.8%
Ica	6,176	1,126	720	-406	-36.1%
Arequipa	5,744	655	629	-26	-4.0%

FUENTE: MINSA - REPORTE COVID 19

En cuanto a la cantidad de pruebas realizadas es justo reconocer que somos, junto con Chile, los países que más pruebas por **millón de habitantes** venimos realizando al momento: Chile 50,424 y Perú 45,639 por millón de personas.

La tasa de infectados sobre pruebas realizadas en nuestro país se mantiene.



**Fallecidos:** Al domingo 21 de junio el número de fallecidos en el Perú alcanzó la cifra de 8,045 personas (3.2% sobre infectados). Para nosotros este elevado número de fallecidos tiene **dos componentes**, los fallecidos Covid-19 en la semana **y el agregado** como consecuencia del sinceramiento de la cantidad de fallecidos durante toda la cuarentena, que a medida que pasan los días debe alcanzar la cantidad de muertes reales que calculamos en más del doble de las que oficialmente se vienen difundiendo hasta la fecha.

No es pues del todo cierto que se haya incrementado significativamente el número de fallecidos Covid-19 en los últimos días, tesis que se confirma con el registro de fallecidos **Sinadef (sistema informático nacional de defunciones)** para los meses de mayo y junio de este año 2020.

Según esta fuente los fallecidos en junio son solo 433 más que los fallecidos en mayo.

## Sinadef: Registro de fallecidos en mayo y junio 2020

Mayo	Junio *
23,947	24,380
	+433

\* Estimación CPI sobre las cifras del registro de fallecidos Sinadef al 22 de junio.

**Recuperados:** Un indicador Covid-19 del que muy poco se ha hablado durante toda esta etapa de la cuarentena tiene que ver con la cantidad de contagiados que se han recuperado del virus, que se muestra en el siguiente cuadro:

## Covid-19 infectados que se han recuperado al 21 de junio 2020

		%
Infectados	254,936	100
Fallecidos	8,045	3.2
Activos	104,924	41.2
Recuperados	141,967	55.6

Es decir, a nivel nacional al domingo 21 de junio hay 104,924 infectados sobre un total de 254,936 casos durante la cuarentena.