

## INDICADORES ESTRATÉGICOS PARA MEDIR LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA POR SEMANA EN EL PARAGUAY

Estos indicadores estratégicos tienen el propósito de posibilitar el seguimiento de la evolución de la pandemia de COVID-19 en el país. Los países de todo el mundo han establecido medidas de salud pública y sociales (MSPS) para controlar a esta pandemia en la medida que la misma evoluciona, por lo que estos indicadores estratégicos marcan el camino para dar las alertas y realizar los ajustes cuando sea necesario.

### Breve explicación de cada indicador:

**1) Incidencia x 100 mil habitantes calculado cada 14 días:**

Número de nuevos casos por cada 100 mil habitantes promediados a lo largo de las dos últimas semanas (DGEEC: población estimada para el Paraguay año 2021: 7.353.058, equivalente a 73.5 veces 100 mil)

**2) Mortalidad general x 100 mil habitantes calculado cada 14 días:**

Número de muertes atribuibles al COVID por cada 100 mil habitantes promediadas en las últimas dos semanas.

**3) Letalidad % x Semana:**

Porcentaje de muertes registrados x cada 100 casos de COVID promediados en una semana de registro.

**4) Hospitalización General/ media de casos x semana:**

Nuevos ingresos hospitalarios por COVID-19 promediados por cada semana.

**5) Hospitalización UTI/ media de casos x semana:**

Nuevos ingresos en UTI por COVID-19 promediados por cada semana.

**6) Porcentaje de positividad de laboratorio x semana:**

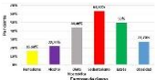
Porcentaje de casos positivos registrados por cada 100 muestras estudiadas, promediados en una semana.

**7) Número reproductivo (Rt)/ Riesgo de Transmisión:**

Mide la transmisión del virus. Básicamente es a cuántas personas puede contagiar un enfermo.

## Indicadores Estratégicos de Seguimiento en Paraguay por Semana Epidemiológica 2021

### COVID-19



Fuente: MSPBS/DGVS

1	Incidencia x 100 mil habitantes calculado cada 14 días			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	143	148	178	205
2	Mortalidad general x 100 mil habitantes calculado cada 14 días			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	2.7	2.9	3.2	3.4
3	Letalidad % x Semana			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	2.0%	1.9%	1.7%	1.5%
4	Hospitalización General/media de casos x semana			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	750	751	818	923



5	Hospitalización UTI/ media de casos x semana			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	238	236	236	249
6	Porcentaje de positividad de laboratorio x semana			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	21.0%	24.4%	28.7%	31.7%
7	Número reproductivo (Rt)/Riesgo de Trasnmisión			
	SE05	SE06	SE07	SE08
	1.01	1.01	1.05	1.05