

## **Segundo reporte de encuesta en línea de sintomatología respiratoria**

### **Plataforma Todos Unidos contra el COVID-19**

**29 Marzo 2020**

La Plataforma “Todos contra el COVID-19”, solidaria con la población hondureña en los eventos relacionados por la pandemia que afecta a cada uno de nosotros y conscientes de las circunstancias que facilitan la diseminación del COVID-19 en Honduras, nos vemos en la obligación de advertir, como profesionales y ciudadanos responsables, que esta pandemia presenta, en base al reporte oficial creciente de casos positivos por COVID-19 y las proyecciones obtenidas en la Plataforma “Todos contra el COVID-19”, una tendencia a extenderse de manera acelerada y que posteriormente se reflejará en un alto número de casos graves y de muertes.

Por lo tanto, exhortamos a toda la población al acatamiento de las medidas de prevención y contención ampliamente diseminadas en las campañas y los medios utilizados para tal fin. Insistimos que el principal requisito para el no contagio es “Quedarse en casa”. Solicitamos a la ciudadanía colaborar con la Plataforma “Todos contra el COVID-19”, llenando las encuestas para incrementar la capacidad de identificar zonas de transmisión y su evolución en el tiempo, casos sospechosos y poder brindar una oportuna consejería, de acuerdo a la severidad presentada.

En esta grave crisis hacemos un llamado a todos los sectores de nuestra sociedad a unirnos en un solo frente, a multiplicar esfuerzos e involucrarnos en brindar juntos una respuesta responsable a este problema.

Dejando a un lado nuestras diferencias, juntos podemos reducir las consecuencias y la duración de esta pandemia en Honduras.

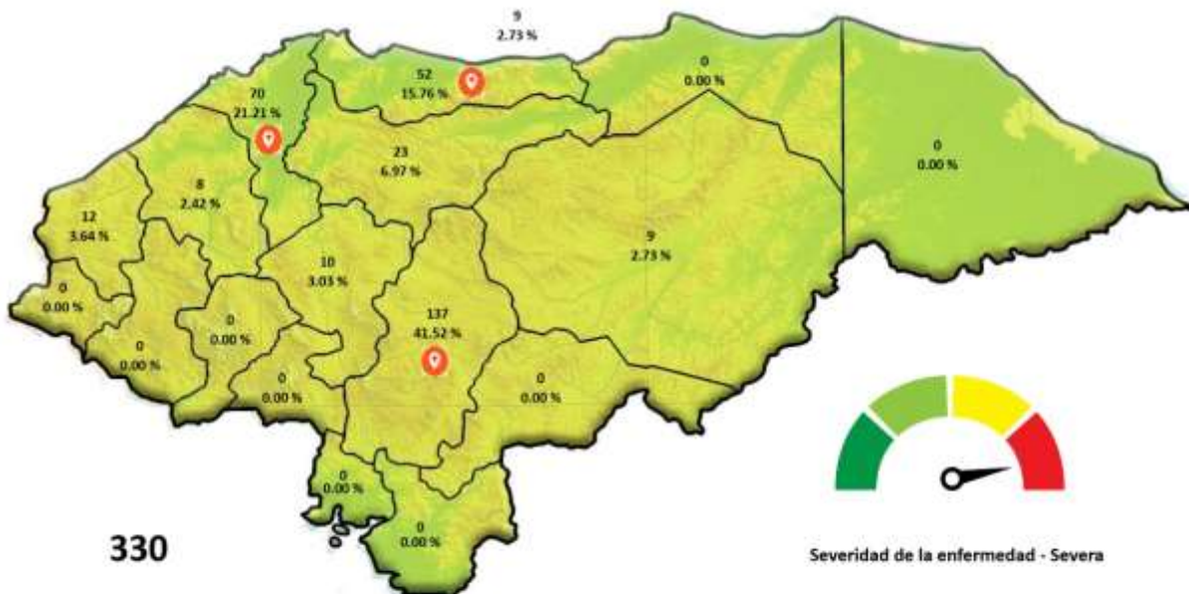
Hasta las 12 meridiano del 29 de marzo la Plataforma Todos Unidos contra el COVID-19 registra un total de n: 17,142 contactos en línea, siendo los departamentos de Francisco Morazán y Cortés los que continúan concentrando casi el 70% de los registros.

**Cuadro 1. Participantes en la encuesta telefónica, por departamento, en orden de frecuencia.**

<b>Departamento</b>	<b>n</b>	<b>%</b>	<b>No. de Casos Positivos *</b>
Francisco Morazán	8,940	52.2	37
Cortés	2,757	16.1	79
Atlántida	1,146	6.7	1
Comayagua	748	4.4	0
Yoro	580	3.4	2
Choluteca	358	2.1	2
Olancho	353	2.1	0
El Paraíso	349	2.0	0
Copán	330	1.9	0
Colón	299	1.7	14
Santa Bárbara	290	1.7	1
Lempira	287	1.7	3
Ocotepeque	153	0.9	0
Valle	147	0.9	0
La Paz	145	0.8	0
Intibucá	129	0.8	0
Islas de la Bahía	95	0.6	0
Gracias a Dios	36	0.2	0
<b>Total</b>	<b>17,142</b>	<b>100.0</b>	<b>139</b>

\*Datos reportados en sitio covid19honduras.org, datos hasta el día 29.03.2020 , <https://covid19honduras.org/>

Distribución de síntomas sugestivos de COVID-19 con puntaje 8-12 (Severo)



Distribución de síntomas sugestivos de COVID-19 con puntaje 4-7 (Moderado)



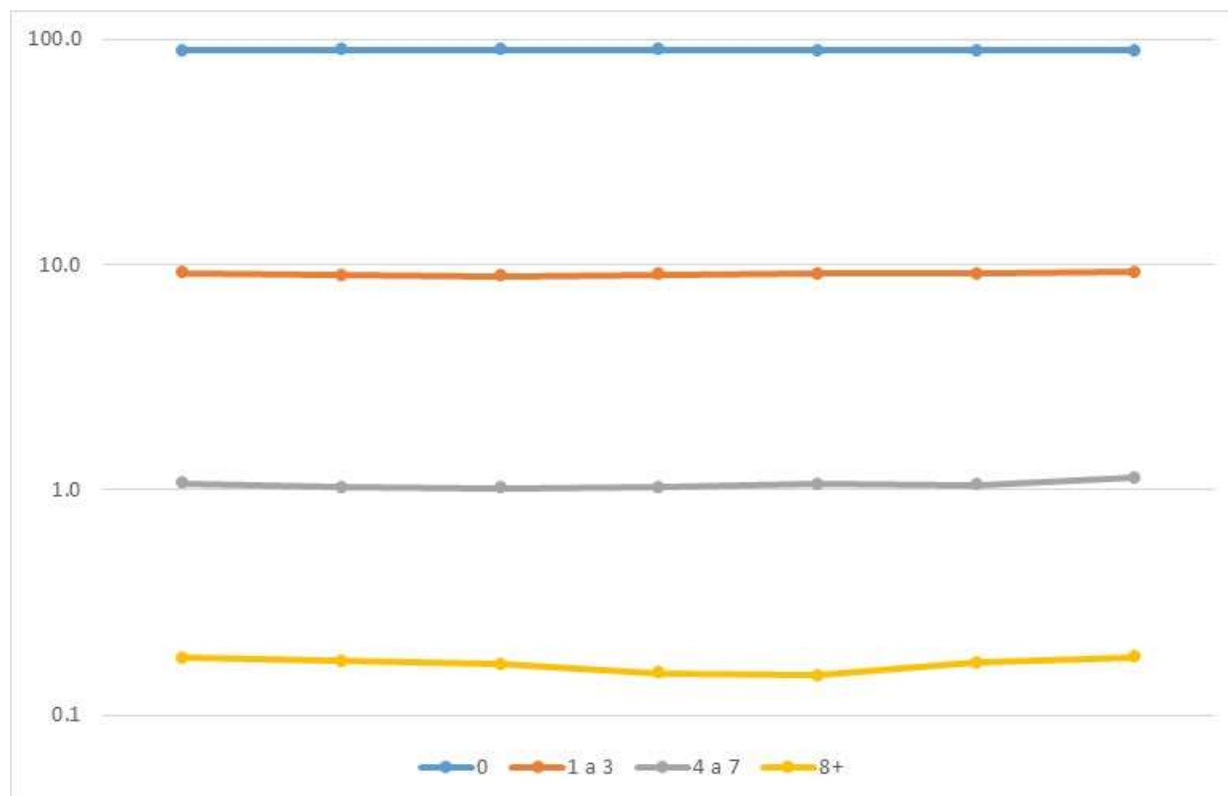
Un 89.4% de los encuestados no tiene síntomas sugestivos de COVID-19. Entre las personas con síntomas sugestivos, 9.3% reporta un puntaje de uno a tres (Leve), 1.1% de cuatro a siete (Moderado) y 0.2% tienen un puntaje de ocho o más (Severo).

**Cuadro 2. Tasa de síntomas sugestivos de COVID-19, estratificado por puntaje de serevidad y por sexo**

Sexo	Sin SR		1-3 (Leve)		4-7 (Moderado)		8+ (Severo)	
	n	%	n	%	n	%	n	%
Hombre	6,257	89.7	626	9.0	72	1.0	17	0.2
Mujer	9,064	89.1	969	9.5	123	1.2	14	0.1
Total	15,321	89.4	1,595	9.3	195	1.1	31	0.2

**Comentario:** Se observa un aumento discreto en la tasa de síntomas sugestivos de COVID-19, en cada uno de los puntajes (Gráfico 1).

**Gráfico 1. Tendencia de la tasa de síntomas sugestivos de COVID-19, por puntaje, en las siete mediciones**



**Cuadro 3. Tasa de síntomas sugestivos de COVID-19, estratificado por puntaje y por ciudad**

Puntaje	Tegucigalpa	San Pedro Sula	Choluteca	La Ceiba	Villanueva
• 1 – 3 (Leve)	9.3 %	10.2%	9.9%	8.1%	10.2%
• 4 – 7 (Moderado)	1.1%	1.5%	1.7%	1.2%	3.9%
• 8 – 12 (Severo)	0.1%	0.3%	0.0%	0.6%	0.0%
• Sin Síntomas	89.5%	88.0%	88.4%	90.1%	85.8%

**Comentario:** Existen ya varias ciudades en Honduras que denotan una tasa cercana al dos por ciento de síntomas sugestivos de COVID-19 con posibles signos de gravedad.

## Implicaciones Poblacionales a corto plazo

**1.** Considerando que 3.5 millones de personas viven en las ciudades principales del país.

- 1%, tienen signos de complicación que ameritaran hospitalización: 35,000.
- 0.2% tienen signos de complicación que ameritaran hospitalización en unidad crítica: 7,000.

**2.** Estas proyecciones no incluyen los centros poblacionales de menor tamaño, en donde también se encuentran en riesgo otros 6 millones de compatriotas.