

# CPICM Mayabeque Hoja Informativa Especial (1)

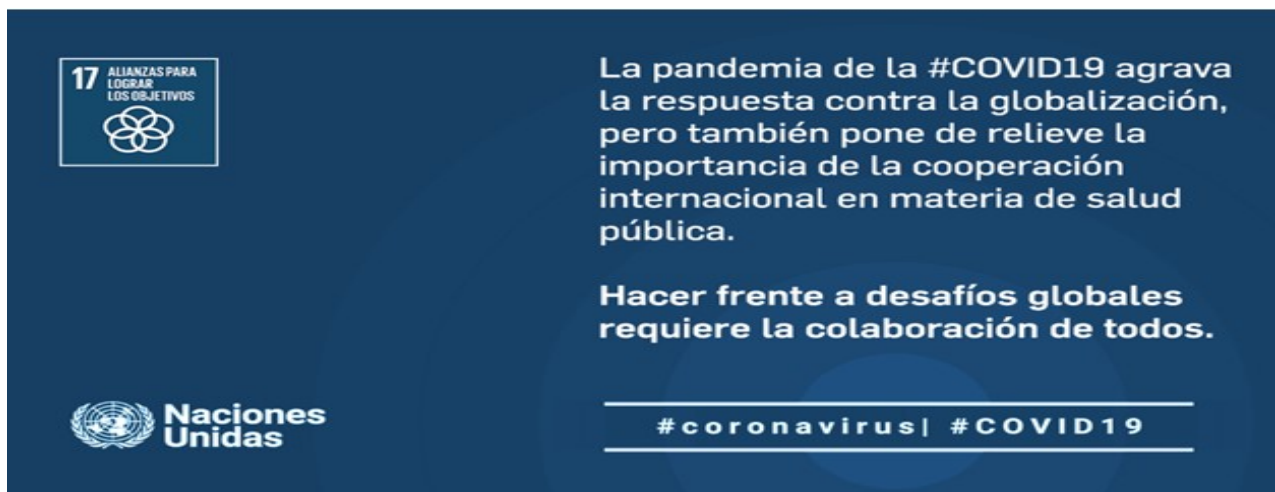
## LOS EFECTOS DE LA COVID-19 EN LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

*“Responsabilidad compartida, solidaridad global: una respuesta a los impactos socioeconómicos de la COVID-19” de Naciones Unidas.*

Que la pandemia de la COVID-19 va a tener un fuerte impacto en la Agenda 2030 es algo que tanto Naciones Unidas como otros expertos en desarrollo sostenible vaticinan con seguridad. Estos impactos podrán ser tanto positivos, como es el caso del cambio climático, como negativos, con especial foco en lo que se refiere al detrimento de la salud comunitaria y al incremento de las desigualdades debido a la desaceleración económica mundial. Ésta última, en especial, podría poner en riesgo la aplicación de los programas nacionales de desarrollo sostenible y del Acuerdo de París sobre el Cambio Climático.

En esta nueva década, que comenzó siendo la Década para la Acción en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, nos encontramos ante una crisis económica y sanitaria que marcará un punto de inflexión para la Agenda 2030. De nosotros depende dirigir nuestros esfuerzos para que sea un repunte hacia el mundo que queremos o un punto de no retorno.

Para ser más precisos, en la siguiente figura se detallan los posibles efectos que podría tener esta pandemia en los Objetivos de Desarrollo Sostenible:



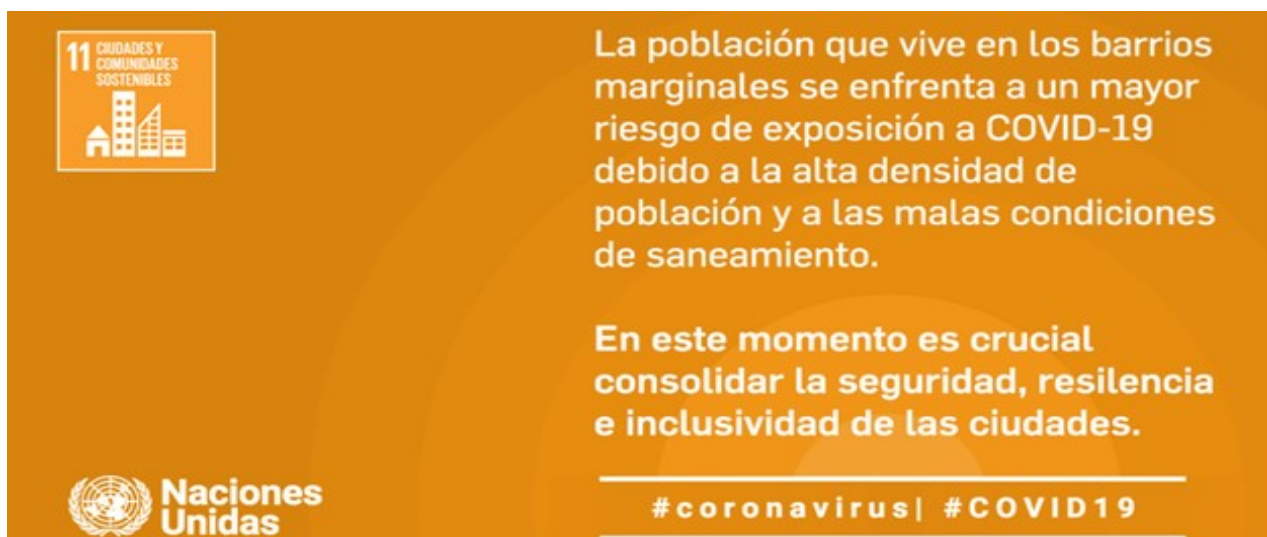
**17** ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS

La pandemia de la #COVID19 agrava la respuesta contra la globalización, pero también pone de relieve la importancia de la cooperación internacional en materia de salud pública.

Hacer frente a desafíos globales requiere la colaboración de todos.

#coronavirus | #COVID19

Naciones Unidas



**11** CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

La población que vive en los barrios marginales se enfrenta a un mayor riesgo de exposición a COVID-19 debido a la alta densidad de población y a las malas condiciones de saneamiento.

En este momento es crucial consolidar la seguridad, resiliencia e inclusividad de las ciudades.

#coronavirus | #COVID19

Naciones Unidas