



Ministerio de Salud Pública

REPÚBLICA DE CUBA

Respuesta de Cuba a la COVID-19

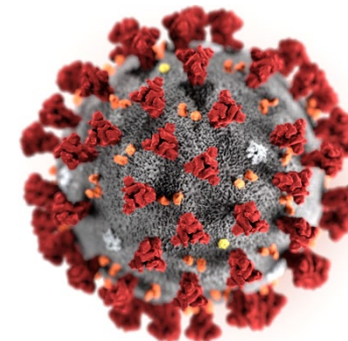
11 Junio 2020

Dr. José Angel Portal Miranda

Ministro de Salud Pública

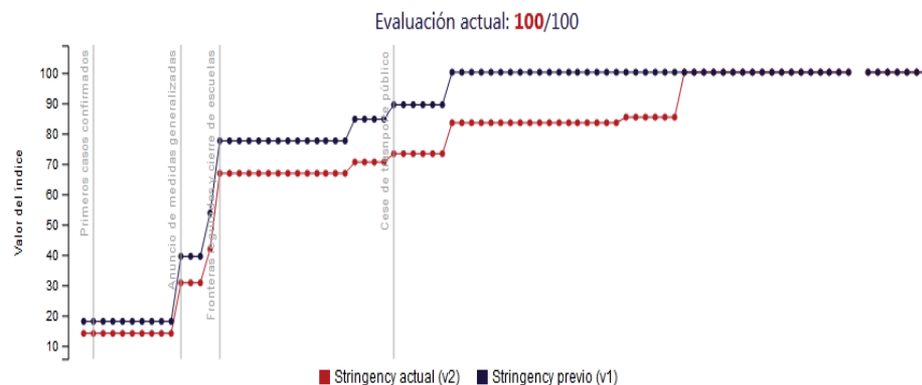
CUBA

- 30 de enero. **Emergencia internacional.**
- Enero. **Se aprueba un Plan Nacional.**
- **Creación del Grupo Técnico Nacional.**



Evolución del Oxford Stringency Index para Cuba

El Índice fue revisado y actualizado por Oxford y se incorporaron nuevos criterios. Por tanto, en la gráfica se mostrarán los valores de la versión actual (v2) y de la versión previa (v1) y



* el [Oxford Stringency Index](#) evalúa las intervenciones del estado en la epidemia. Los valores se obtienen de un [API público](#).

MODELO CUBANO FRENTE A LA COVID-19

■ PLAN INTEGRADOR Epidemiológico + Asistencial + Ciencia



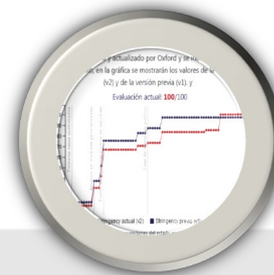
Integrado e integral de vigilancia en todos los estadios epidemiológicos



Acciones Intersectoriales



Transdisciplinarias y preventivas



Inmediatez en los análisis y la toma de decisiones



Individualizada a los enfermos, en particular el tratamiento balanceado de las co-morbilidades

Sistema

Trabajo

Intervenciones

Actuación

Atención

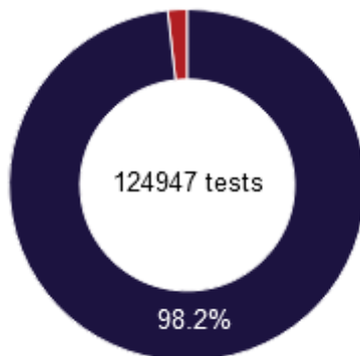
GESTIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y ASISTENCIAL



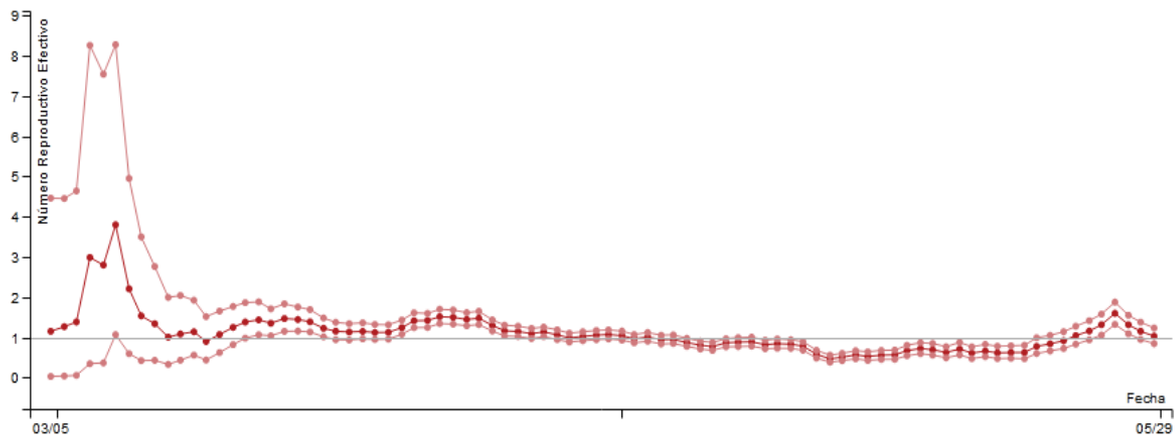
	1º etapa	2º etapa	3º etapa
Hospitales	14	17	26
Camas	3 419	4 540	7 710
De ellas UCI	202	467	861*
Centro para sospechosos	40	49	53
Camas	3 541	4 719	5 042
Centros para Contactos	101	179	185
Capacidades	9 834	16 450	17 052
Centros para viajeros	79		
Capacidades	6993		

Número Reproductivo Efectivo (a partir de datos hasta el 2020/05/29)

TEST REALIZADOS



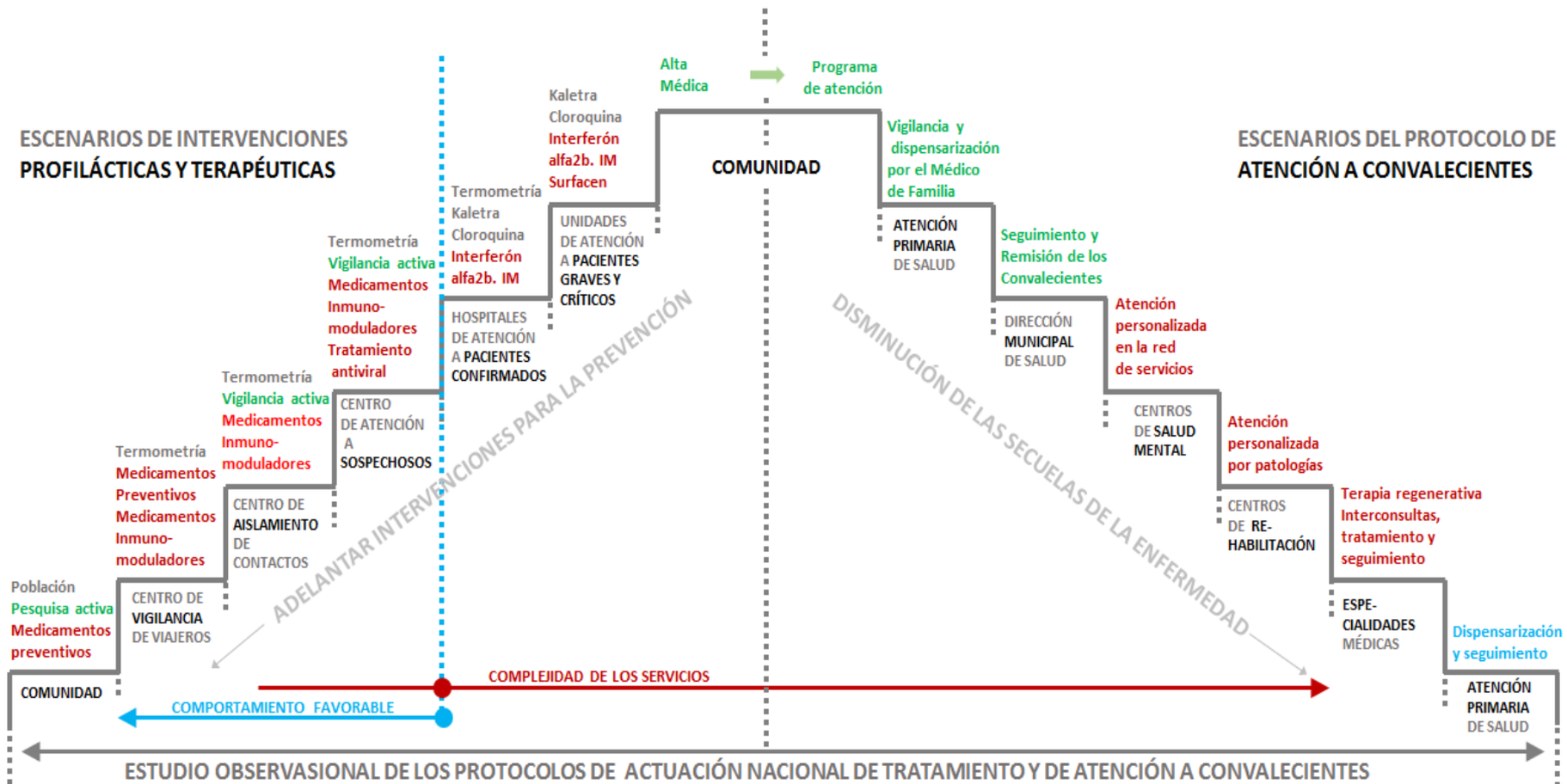
■ Tests Positivos ■ Tests Negativos



■ Número Reproductivo Efectivo ■ Margen inferior ■ Margen superior

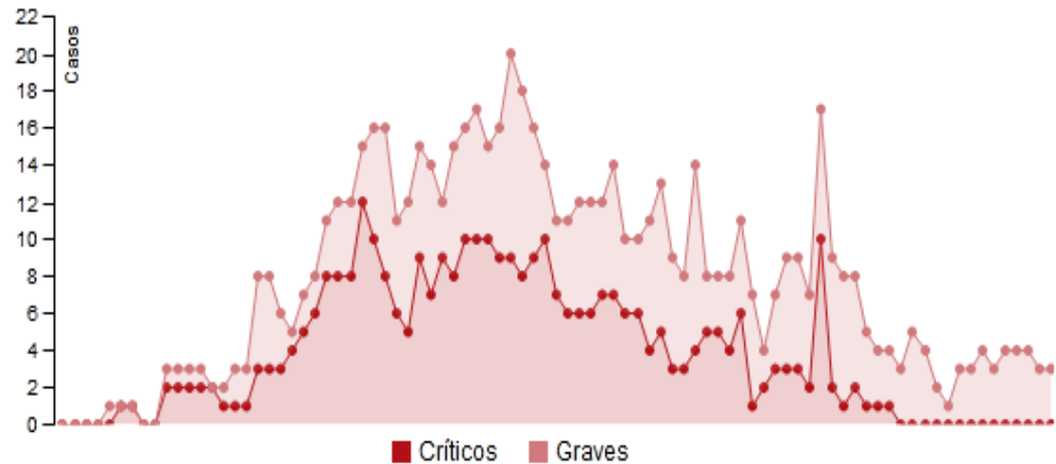
* el **Número Reproductivo Efectivo** se calcula en base al método propuesto por **Anne Cori**. Es una colaboración del Investigador Waldemar Baldoquín del IPK y se actualizará periódicamente en base a sus cálculos. Los márgenes refieren al rango con 95% de confianza.

GESTIÓN ASISTENCIAL Y DE CIENCIA



RESULTADOS DEL MODELO CUBANO

Evolución de casos graves y críticos



CUBA
No reporta fallecidos en
Niños,
Embarazadas,
Trabajadores de la Salud.



Péptido CIGB 258



Ac Monoclonal Itolizumab



ACTUALIZACIÓN AL CIERRE 9/JUNIO 2020

06/09

ACTUALIZACIÓN

2211

DIAGNOSTICADOS

240

ACTIVOS

1886

RECUPERADOS

2

EVACUADOS

83

FALLECIDOS

2.21

TASA (POR 100 MIL) ÚLTIMOS 15 DÍAS

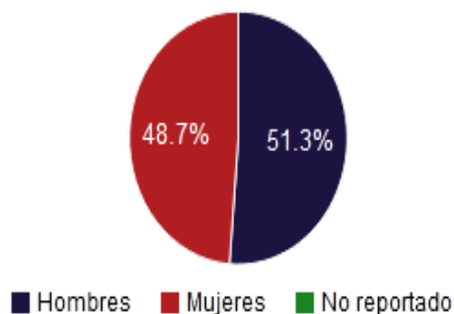
0

DÍAS DESDE EL ÚLTIMO DIAGNOSTICADO

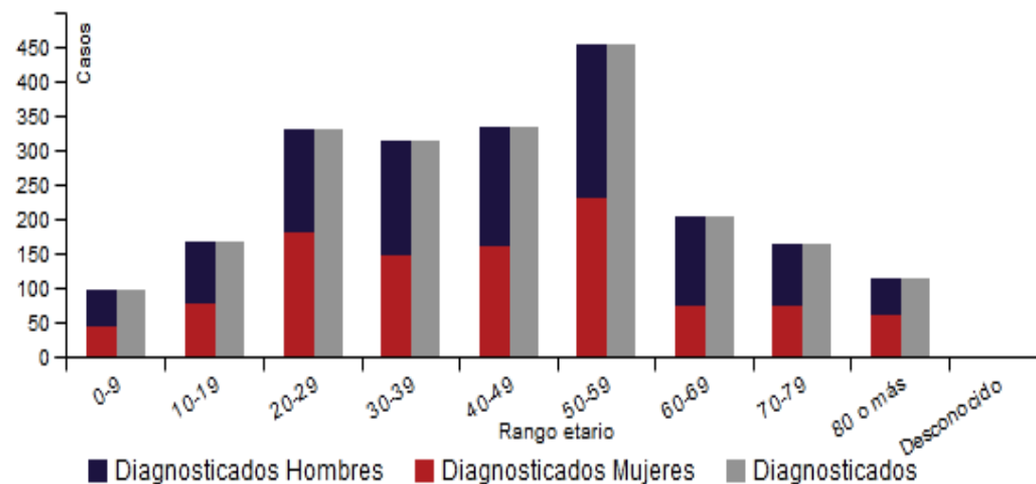
11

DÍAS DESDE EL ÚLTIMO FALLECIDO

Casos por Sexo



Distribución por rangos etarios



CONTRIBUCIÓN DE CUBA A LA LUCHA CONTRA LA COVID-19

MODELO CUBANO PARA EL ENFRENTAMIENTO A LA COVID-19

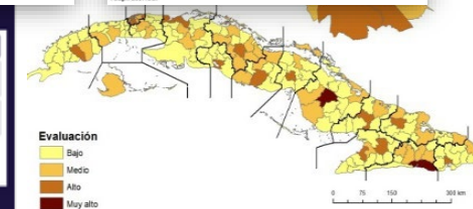
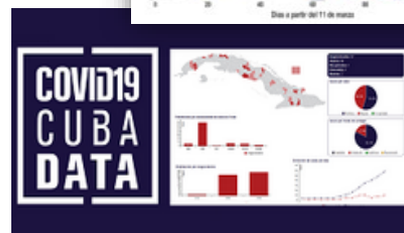
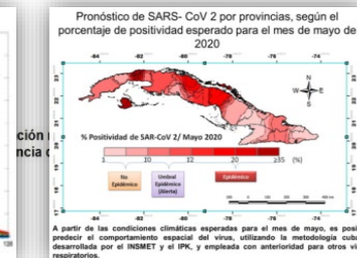
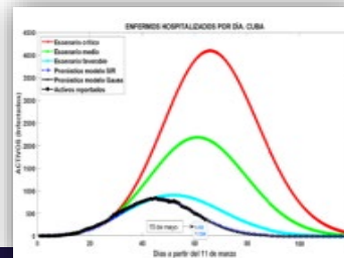


COLABORACIÓN MÉDICA



INVESTIGACIONES/INNOVACIÓN

Más de 500 investigaciones
En ejecución 12 Ensayos Clínicos





Gracias.