

# 4 candidatos vacunales de Cuba ante la Covid19

## ALGUNOS DATOS INTERESANTES

### SOBERANA 01:

- Del Instituto de Finlay de Vacunas

- Se aplica por vía intramuscular

- No es una vacuna conjugada. Usa como adyuvantes la vesícula de membrana externa de Meningococo, serogrupo B y el hidróxido de aluminio

### SOBERANA 02:

- Del Instituto Finlay de Vacunas de Cuba

- Se aplica por vía intramuscular

- Es una vacuna conjugada que usa como proteína portadora el toxoide tetánico, y como adyuvante el hidróxido de aluminio

### ABDALA:

- Del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB)

- Se aplica por vía intramuscular

- Utiliza como proteína dominio de unión al receptor una levadura y como adyuvante la alúmina

### MAMBISA:

- Del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB)

- Se aplica por vía nasal

- Es una vacuna de subunidades que utiliza como antígeno la proteína AgnHB.