

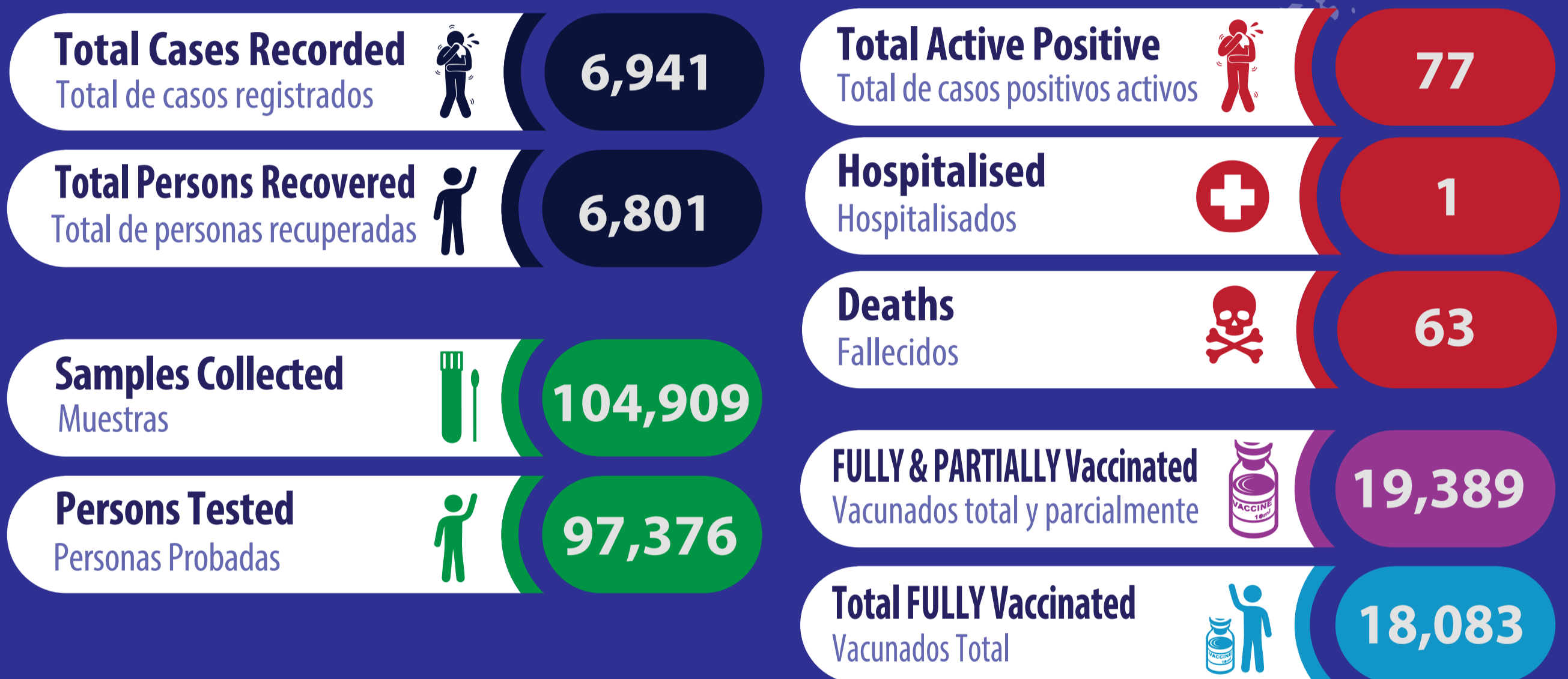


COVID-19 EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

LAST UPDATE - June 15, 2022 at 1:00 p.m.

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DE COVID-19

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 15 DE JUNIO DE 2022 AL 1:00 P.M.



Latest figures are the result of testing done on the 13th June and reported on the 15th June.

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 13 de junio e informadas el 15 junio.

Due to delays in reporting, the actual numbers of hospitalisations and deaths will likely differ from the current report.

Debido a retrasos en la presentación de informes, el número real de hospitalizaciones y las muertes probablemente diferirán del informe actual.

N/A: not available, N/A: no disponible

There may be delayed submissions from some reporting sites which will be reflected in subsequent dashboards.

Puede haber presentaciones retrasadas de algunos sitios de informes que se reflejará en los cuadros de mando posteriores.



BRITISH VIRGIN ISLANDS DASHBOARD CORONAVIRUS COVID-19

LAST UPDATE - June 15 2022 at 1:00 p.m.

Latest figures are the result of testing done on the 13th and reported on the 15th June.

104,909 samples from **97,376** persons tested at the
Dr. D. Orlando Smith Hospital Laboratory

TERRITORY'S EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

Total Cases Recorded



6,941 (107)[▲]

Total Persons Recovered



6,801 (131)[▲]

Total Active Positive Cases



77* (24)[▼]

Deaths



63[#]

Analysis by Location



VESSELS

Cases

0



ANEGADA

Cases

0

Fully Vaccinated

186



TORTOLA

Cases

62

Fully Vaccinated

15,155



JOST VAN DYKE

Cases

0

Fully Vaccinated

100



VIRGIN GORDA

Cases

15

Fully Vaccinated

2,642

Total Cases

77

Total Fully Vaccinated

18,083

Total Partially Vaccinated

1,306

***NOTE: All cases and close contacts are quarantined**

▲NOTE: Figures in parenthesis indicate new cases recorded, new cases recovered and net positive cases since May 31, 2022

There may be delayed submissions from some reporting sites which will be reflected in subsequent dashboards.

ANALYSIS OF ACTIVE CASES

Entry Screening Day 0	1
Entry Screening Day 4	0
Entry Screening Day 5	0
Entry Screening Day 14	0
Travel Screening	3
Post Quarantine	0
Contacts of Case	2
Local Cases	71
Crew	0
TOTAL	77

HOSPITALISED PERSONS

TOTAL

1[#]

#NOTE: Due to delays in reporting, the actual numbers of hospitalisations and deaths will likely differ from the current report.
N/A: not available



PANEL DE LAS ISLAS VÍRGENES BRITÁNICAS CORONAVIRUS COVID-19

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 15 DE JUNIO DE 2022 al 1:00 p.m.

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 13 de junio informadas el 15 de junio

104,909 muestras de **97,376** personas probadas en el Laboratorio del Hospital Dr.D. Orlando Smith

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DEL TERRITORIO

Total de casos registrados



6,914 (107)[▲]

Total de personas recuperadas



6,801 (131)[▲]

Total de casos positivos activos



77* (24)[▼]

Fallecidos



63[#]

Análisis por Ubicación



EMBARCACIONES

Casos

0



ANEGADA

Casos

0

Vacunados Total

186



TORTOLA

Casos

62

Vacunados Total

15,155



JOST VAN DYKE

Casos

0

Vacunados Total

100



VIRGIN GORDA

Casos

15

Vacunados Total

2,642

Total de casos

77

Total de Vacunados Total

18,083

Vacunados parcialmente

1,306

***NOTA: Todos los casos y contactos cercanos están en cuarentena.**

▲NOTA: Las cifras entre paréntesis indican nuevos casos registrados, nuevos casos recuperados y netos casos positivos activos desde el 31 de Mayo de 2022

Puede haber presentaciones retrasadas de algunos sitios de informes que se reflejará en los cuadros de mando posteriores.

ANÁLISIS DE CASOS ACTIVOS

Día de evaluación de entrada 0	1
Día de evaluación de entrada 4	0
Día de evaluación de entrada 5	0
Evaluación de ingreso al día 14	0
Proyección de viajes	3
Post cuarentena	0
Contactos del caso	2
Casos locales	71
Tripulación	0
TOTAL	77

PERSONAS HOSPITALISADAS

TOTAL **1[#]**

#NOTA: Debido a retrasos en la presentación de informes, el número real de hospitalizaciones y las muertes probablemente diferirán del informe actual.
N/A:no disponible

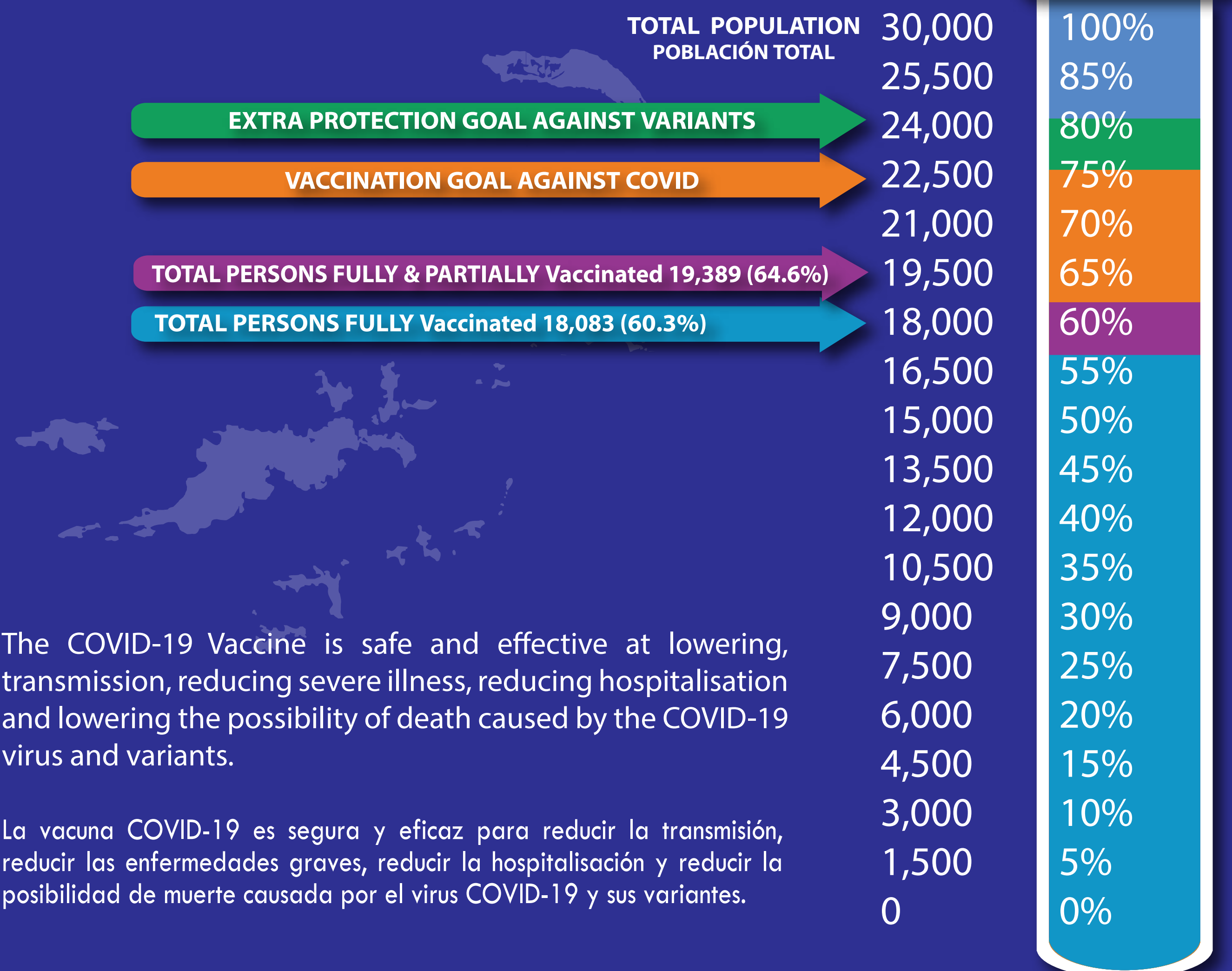
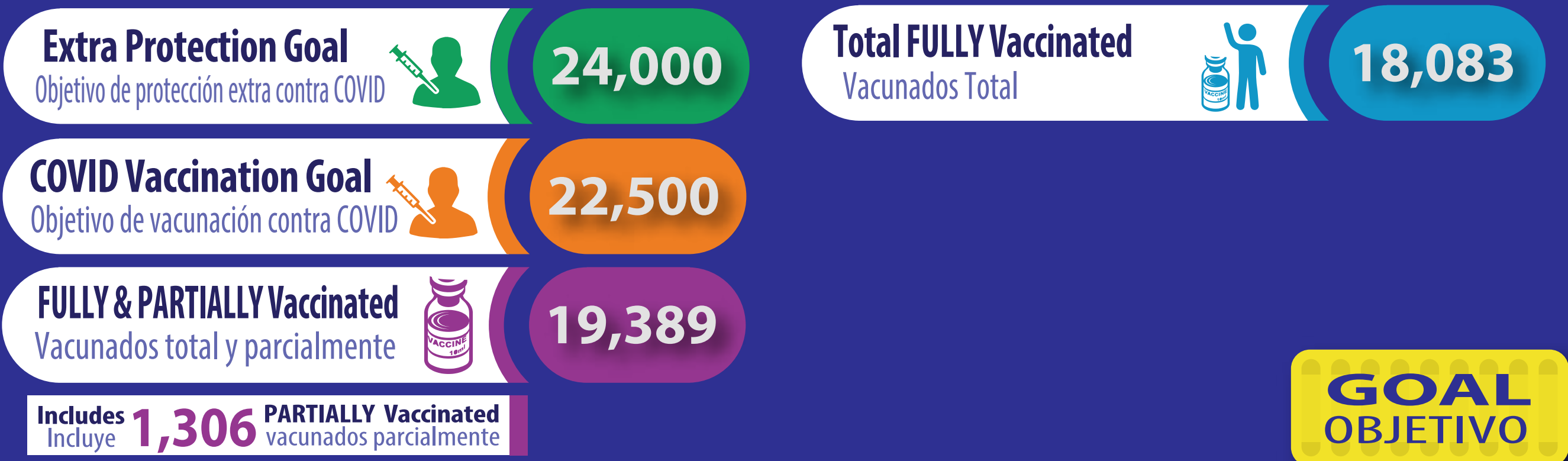


VACCINATION POPULATION GOAL TO HERD IMMUNITY

LAST UPDATE - JUNE 15, 2022 at 1:00 p.m.

POBLACIÓN DE VACUNACIÓN OBJETIVO DE INMUNIDAD DEL REBAÑO

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 15 DE JUNIO DE 2022 AL 1:00 P.M.



The COVID-19 Vaccine is safe and effective at lowering, transmission, reducing severe illness, reducing hospitalisation and lowering the possibility of death caused by the COVID-19 virus and variants.

La vacuna COVID-19 es segura y eficaz para reducir la transmisión, reducir las enfermedades graves, reducir la hospitalización y reducir la posibilidad de muerte causada por el virus COVID-19 y sus variantes.

*The number of fully vaccinated reflects people and not actual vaccines as previously reported.

*El número de personas completamente vacunadas refleja personas y no vacunas reales como se informó anteriormente.