



GOVERNMENT OF THE
VIRGIN ISLANDS

COVID-19 EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

LAST UPDATE - DECEMBER 3, 2021 at 11:00 a.m.

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DE COVID-19

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 3 DE DICIEMBRE DE 2021 AL 11:00 A.M.

Total Cases Recorded

Total de casos registrados



2,816

Total Active Positive

Total de casos positivos activos



40

Total Persons Recovered

Total de personas recuperadas



2,737

Hospitalized

Hospitalizados



0

Samples Collected

Muestras



88,114

Deaths

Fallecidos



38

Persons Tested

Personas Probadas



83,625

FULLY & PARTIALLY Vaccinated

Vacunados total y parcialmente



18,288

Total FULLY Vaccinated

Vacunados Total



16,704

Latest figures are the result of testing done on the 1st and reported on the 2nd December.

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 1 de diciembre e informadas el 2 de diciembre.

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



BRITISH VIRGIN ISLANDS DASHBOARD

CORONAVIRUS COVID-19

LAST UPDATE - DECEMBER 3, 2021 at 11:00 a.m.

Latest figures are the result of testing done on the 1st and reported on the 2nd December.

88,114 samples from **83,625** persons tested at the Dr. D. Orlando Smith Hospital Laboratory

TERRITORY'S EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

Total Cases Recorded

2,816

Total Active Positive Cases

40*

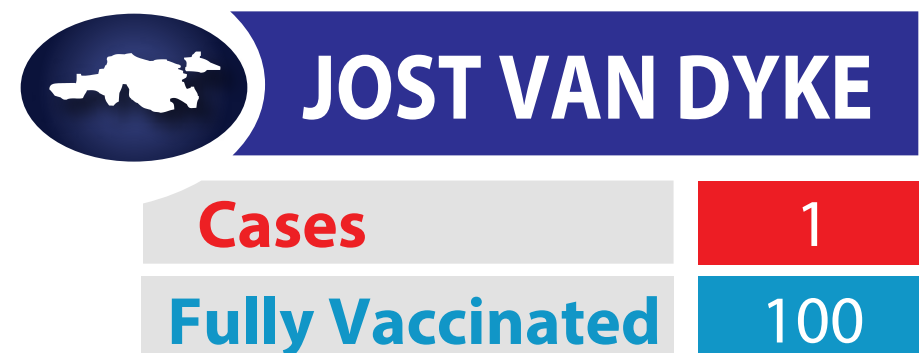
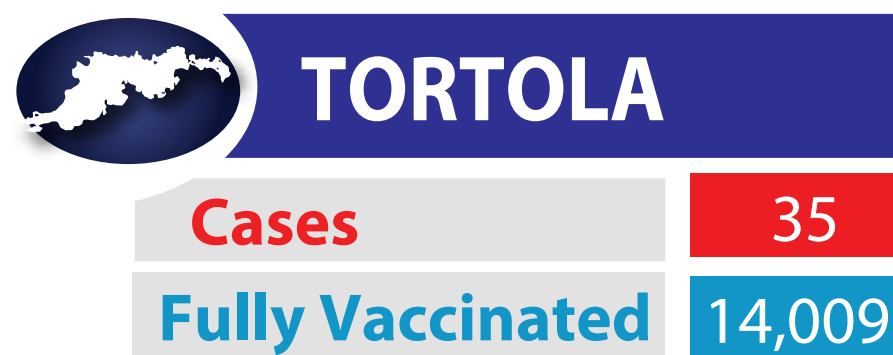
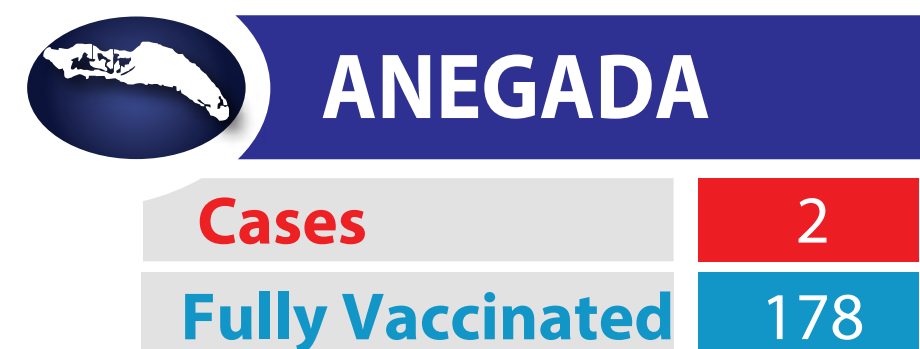
Total Persons Recovered

2,737

Deaths

38#

Analysis by Location



Total Cases	40
Total Fully Vaccinated	16,704
Total Partially Vaccinated	1,584

*NOTE: All cases and close contacts are quarantined

ANALYSIS OF ACTIVE CASES

Entry Screening Day 0	3
Entry Screening Day 4	0
Entry Screening Day 7	1
Entry Screening Day 14	0
Travel Screening	7
Post Quarantine	0
Contacts of Case	18
Local Cases	11
Crew	0
TOTAL	40

HOSPITALIZED PERSONS

TOTAL **0#**

#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 - 3 DE DICIEMBRE DE 2021 al 11:00 a.m

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 1 de diciembre informadas el 2 de diciembre

88,114 muestras de **83,625** personas probadas en el Laboratorio del Hospital Dr.D. Orlando Smith

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DEL TERRITORIO

Total de casos registrados



2,816

Total de casos positivos activos



40*

Total de personas recuperadas



2,737

Fallecidos



38#

Análisis por Ubicación



EMBARCACIONES

Casos

0



ANEGADA

Casos

2

Vacunados Total

178



TORTOLA

Casos

35

Vacunados Total

14,009



JOST VAN DYKE

Casos

1

Vacunados Total

100



VIRGIN GORDA

Casos

2

Vacunados Total

2,417

Total de casos

40

Total de Vacunados Total

16,704

Vacunados parcialmente

1,584

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

ANÁLISIS DE CASOS ACTIVOS

Día de evaluación de entrada 0	3
Día de evaluación de entrada 4	0
Día de evaluación de entrada 7	1
Evaluación de ingreso al día 14	0
Proyección de viajes	7
Post cuarentena	0
Contactos del caso	18
Casos locales	11
Tripulación	0
TOTAL	40

PERSONAS HOSPITALIZADAS

TOTAL

0#

#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

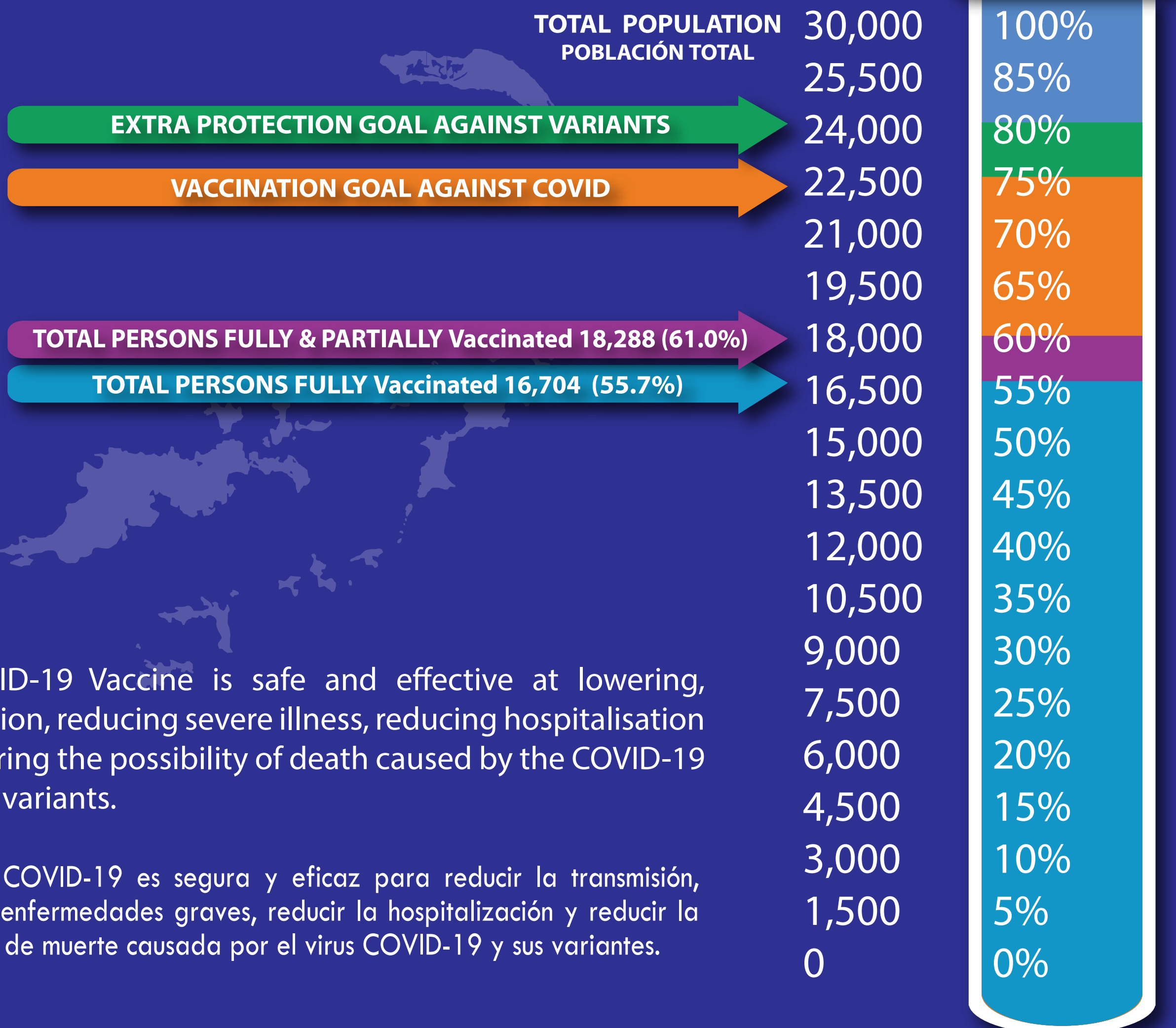
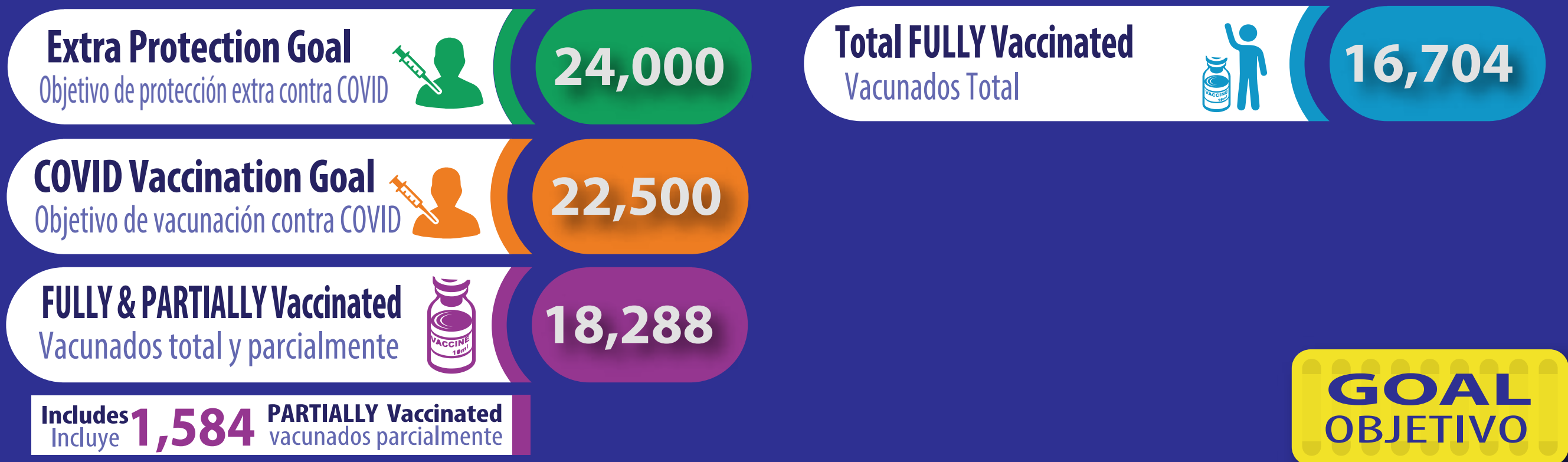


VACCINATION POPULATION GOAL TO HERD IMMUNITY

LAST UPDATE - DECEMBER 3, 2021 at 11:00 a.m.

POBLACIÓN DE VACUNACIÓN OBJETIVO DE INMUNIDAD DEL REBAÑO

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 3 DE DICIEMBRE DE 2021 AL 11:00 A.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.