



GOVERNMENT OF THE
VIRGIN ISLANDS

COVID-19 EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

LAST UPDATE - DECEMBER 13, 2021 at 11:00 a.m.

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DE COVID-19

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 13 DE DICIEMBRE DE 2021 AL 11:00 A.M.

Total Cases Recorded

Total de casos registrados



2,886

Total Active Positive

Total de casos positivos activos



77

Total Persons Recovered

Total de personas recuperadas



2,770

Hospitalized

Hospitalizados



4

Samples Collected

Muestras



90,257

Deaths

Fallecidos



39

Persons Tested

Personas Probadas



84,891

FULLY & PARTIALLY Vaccinated

Vacunados total y parcialmente



18,357

Total FULLY Vaccinated

Vacunados Total



16,875

Latest figures are the result of testing done on the 12th and reported on the 13th December.

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 12 de diciembre e informadas el 13 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 13, 2021 at 11:00 a.m.

Latest figures are the result of testing done on the 12th and reported on the 13th December.

90,257 samples from **84,891** persons tested at the
Dr. D. Orlando Smith Hospital Laboratory

TERRITORY'S EPIDEMIOLOGICAL SUMMARY

Total Cases Recorded



2,886 (44)[^]

Total Persons Recovered



2,770 (7)[^]

Total Active Positive Cases



77^{*}

Deaths



39[#]

Analysis by Location



VESSELS

Cases

0



ANEGADA

Cases

3

Fully Vaccinated

181



TORTOLA

Cases

68

Fully Vaccinated

14,151



JOST VAN DYKE

Cases

0

Fully Vaccinated

100



VIRGIN GORDA

Cases

6

Fully Vaccinated

2,443

Total Cases

77

Total Fully Vaccinated

16,875

Total Partially Vaccinated

1,482

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

^NOTE: Figures in parenthesis indicate net cases recorded and net cases recovered since December 10, 2021

ANALYSIS OF ACTIVE CASES

Entry Screening Day 0	1
Entry Screening Day 4	0
Entry Screening Day 7	0
Entry Screening Day 14	0
Travel Screening	27
Post Quarantine	0
Contacts of Case	15
Local Cases	33
Crew	1
TOTAL	77

HOSPITALIZED PERSONS

TOTAL

4[#]

#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 - 13 DE DICIEMBRE DE 2021 a las 11:00 a.m

Las últimas cifras son el resultado de las pruebas realizadas el 12 de diciembre informadas el 13 de diciembre

90,257 muestras de **84,891** personas probadas en el Laboratorio del Hospital Dr.D. Orlando Smith

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DEL TERRITORIO

Total de casos registrados



2,886 (44)[^]

Total de personas recuperadas



2,770 (7)[^]

Total de casos positivos activos



77^{*}

Fallecidos



39[#]

Análisis por Ubicación



EMBARCACIONES

Casos

0



ANEGADA

Casos

3

Vacunados Total

181



TORTOLA

Casos

68

Vacunados Total

14,151



JOST VAN DYKE

Casos

0

Vacunados Total

100



VIRGIN GORDA

Casos

6

Vacunados Total

2,443

Total de casos

77

Total de Vacunados Total

16,875

Vacunados parcialmente

1,482

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

^NOTA: Las cifras entre paréntesis indican netos casos registrados y netos casos recuperados desde el 10 de diciembre de 2021

ANÁLISIS DE CASOS ACTIVOS

Día de evaluación de entrada 0	1
Día de evaluación de entrada 4	0
Día de evaluación de entrada 7	0
Evaluación de ingreso al día 14	0
Proyección de viajes	27
Post cuarentena	0
Contactos del caso	15
Casos locales	33
Tripulación	1
TOTAL	77

PERSONAS HOSPITALIZADAS

TOTAL

4[#]

#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

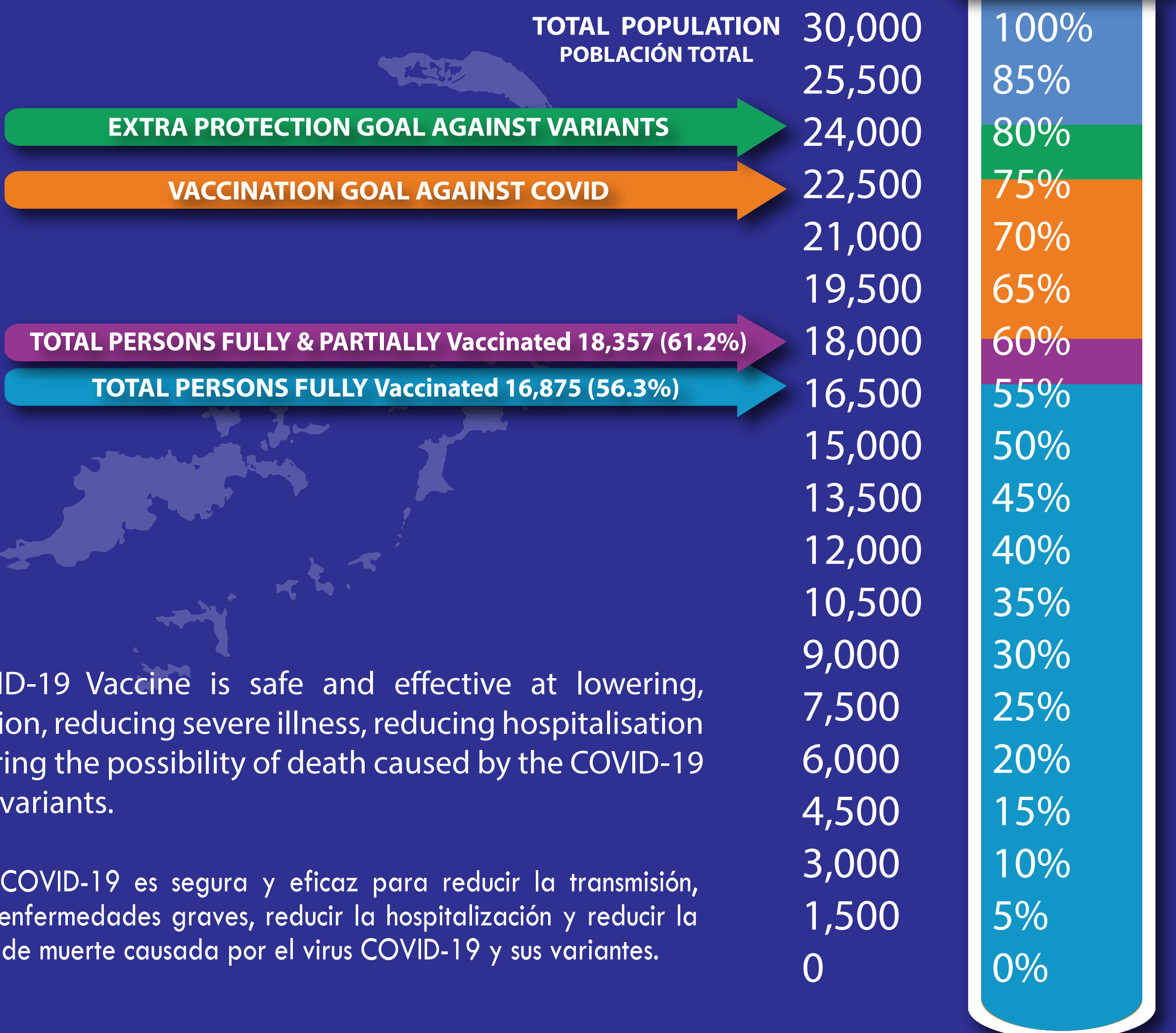
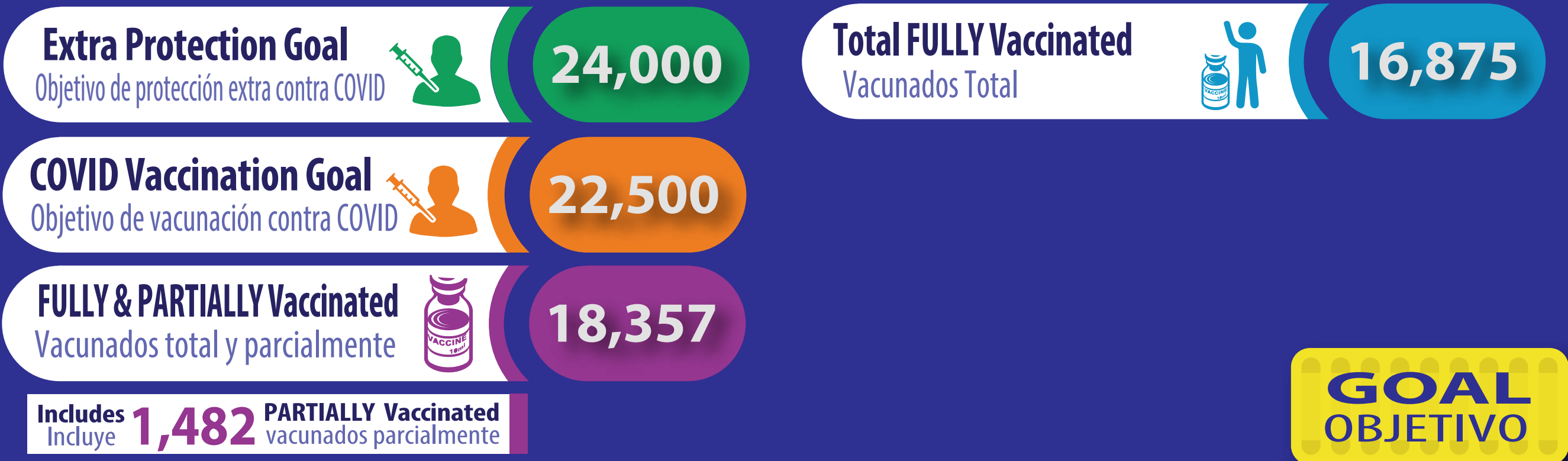


VACCINATION POPULATION GOAL TO HERD IMMUNITY

LAST UPDATE - DECEMBER 13, 2021 at 11:00 a.m.

POBLACIÓN DE VACUNACIÓN OBJETIVO DE INMUNIDAD DEL REBAÑO

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN - 13 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.