### El dato

El número de casos de Difteria ha bajado de en 2019 a **%** en 2021.



# La enfermedad

Causada por la bacteria

Corynebacterium diphtheria,
que infecta principalmente la

R y las T

superiores, y
produce una toxina que afecta a
otros órganos.



Se transmite a través del contacto físico directo o de las GOTITAS por tos o estornudos de personas infectadas. A través de tejidos u OBJETOS CONTAMINADOS.



#### Síntomas



### Vacunas

Se recomienda (3 dosis primarias, seguidas de 3 dosis de refuerzo.)
La serie primaria debe comenzar a las 6 SEMANAS DE EDAD con dosis posteriores dadas en un intervalo mínimo de 4 semanas entre dosis.
Para las dosis de refuerzos deben haber al menos 4 años entre cada dosis: a los dos años, a los 4 a 7 años, y a los 9 a 15 años.



# Calendario

La vacunación contra difteria se administra normalmente con la (Difteria, Tétanos, Tos Ferina)
Además, también se administra combinada con tétanos, tos ferina y Hib (cuadrivalente); combinada con tétanos, tos ferina, hepatitis B y Hib (pentavalente); vacuna combinada con tétanos, tos ferina acelular, polio inactivada y Hib (pentavalente) y la

